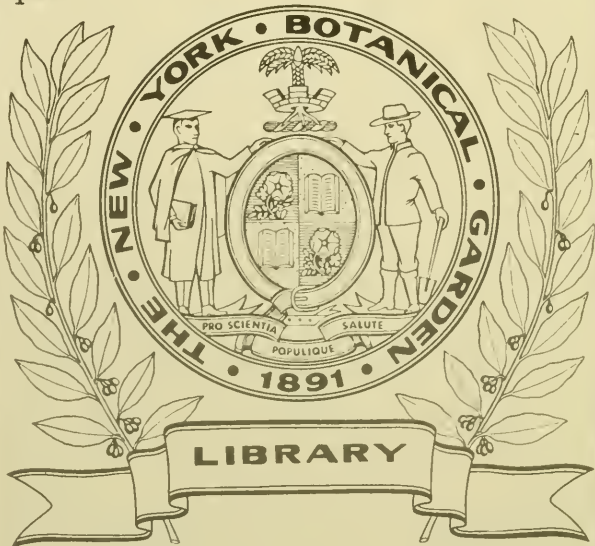


QK11
.P45
v.2
pt.2





Nomenclator botanicus.

Nominum ad finem anni 1858 publici juris factorum,
classes, ordines, tribus, familias, divisiones, genera, subgenera vel sectiones
designantium enumeratio alphabetica.

Adjectis

Auctoribus, Temporibus, Locis systematicis apud Varios, Notis literariis
atque etymologicis et Synonymis.

Conscripsit

Ludovicus Pfeiffer,

M. D. Cassellanus, Academiae Leop. Carol. Naturae Curiosorum etc. socius.

LIBRARY
NEW YORK
BOTANICAL
GARDEN

Vol. II. Pars altera.

CONSERVATOIRE
DUPLICATA DE LA BIBLIOTHÈQUE
DU CONSERVATOIRE BOTANIQUE DE GENEVE
VENDU EN 1922
VILLE DE GENÈVE

CASSELLIS,

Sumptibus Theodori Fischeri.

1874.

QK11

.P45

v.2

#2

Journal of the American Chemical Society

Published by the American Chemical Society, 500 National Avenue, Washington, D. C. 20002
Volume 75, No. 1, January 1953

Subscription prices: Single copies, \$5.00; 12 issues, \$50.00; 24 issues, \$95.00
Library prices: Single copies, \$7.50; 12 issues, \$75.00; 24 issues, \$140.00

CONTENTS

1. ...
2. ...
3. ...
4. ...
5. ...
6. ...
7. ...
8. ...
9. ...
10. ...
11. ...
12. ...
13. ...
14. ...
15. ...
16. ...
17. ...
18. ...
19. ...
20. ...
21. ...
22. ...
23. ...
24. ...
25. ...

Plinia Plumier cont.

- Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. LIV: g. Cerasear.
= *Engenia* Mich.
Plinia Burger. . . : g. *Vitium*, teste Bronner.
Plinthanthesis Steud. 1854. Syn. pl. glum.
I. p. 14: nov. g. Phalaridear.
Plinthine Rehb. 1832. Fl. exc. p. 792: sect.
Arenariae. (*Gypsophila aggregata* L.)
Rehb. 1837. Hdb. p. 298: g. *Arenarinar*.
Rehb. 1841. Ic. fl. germ. V; 1841. Nom. p.
205. n. 7807: g. *Drypear*.
= *Euthalia* Fenzl ex parte.
*Plinthus**) Fenzl 1839. Nov. stirp. decad. VI.
n. 60: nov. g. *Portulacae*.
Fenzl 1839. Ann. Wien. Mus. II. p. 288: g.
Aizoidear. — Par. Endl. 1839. Gen. n.
5167. p. 948; 1841. Ench. p. 500. — Wulp.
1846. Rep. V. p. 783.
Meisn. 1843. Comm. p. 357: g. *Ficoidear*.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 527: g. *Tetrago-*
near.

Synon. *Ruprechtia* Rehb.

- Plocaglottis* Steud. vid. *Plocoglottis* Blume.
Plocama Aiton 1789. Hort. kew. p. 292: nov.
g. *Pentandr*. *Monogyn*. — Par Schreb. 1791.
Gen. II. p. 797. n. 1738. — Gmel. 1791.
Syst. p. 390 (*Placoma*). 428. — Willd. 1797.
Sp. I. p. 1210. n. 467. — Hedw. 1806.
Gen. p. 148. n. 636 (*Placoma*).
Gärtn. f. 1805. Fr. III. p. 96. t. 196.
Pers. 1805. Ench. I. p. 210. n. 471 (*Placo-*
ma): g. *Rubiacear*. — Par. Röm. & Schult.
1819. Syst. V. p. XIV. 222. n. 905. —
Juss. 1820. Mém. Mus. VI. p. 371. —
Spreng. 1825. Syst. I. p. 760. n. 815; 1830.
Gen. I. p. 172. n. 867. — Poir. 1826. Dict.
v. 41. p. 407. — Cham. & Schldt. 1829.
Linnaea IV. p. 196. (sect. *incertae*.) —
Dictr. 1839. Syn. I. p. 570. 780.
Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 604: g. *Coftea-*
cear. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 94. n.
1994.
Rafn. 1820. Ann. gén. sc. phys. VI. p. 84
(*Placoma*): g. *Lygistidiac*.
Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. XXXI: g. *Sper-*
macear. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 210.
— Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 377.
A. Rich. 1830. Mém. soc. h. n. Par. V. p.
161: g. *Putoricar*. — Par. DC. 1830. Pr.
IV. p. 577. — G. Don 1834. Gen. syst. III.
p. 634. — Rehb. 1837. Hdb. p. 180; 1841.
Nom. p. 74. n. 2759. — Endl. 1838. Gen.
n. 3111. p. 525; 1841. Ench. p. 271. —
Meisn. 1838. Gen. p. 172 (119). — Brongn.
1843. En. genr. p. 48. — Webb . . .
Canar. II. p. 191.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 764: g. *Sperma-*
cidar.

Synon. *Bartlingia* Rehb.

- Plocamieae* Rehb. 1841. Nomencl. p. 21: div.
Sphaerococcear. (*Synon.* *Floriduae* Agdh.)
Gen.: *Lingora*, *Ptilota*, *Hymen*, *Gratelop-*
pia, *Gigartina*, *Gelidium*, *Bowlesia*, *Sphae-*
rococcus, *Phyllophora*, *Chondrus*, *Gracilar-*
ia, *Acanthophora*, *Corallopsis*, *Chondria*,
Chylocladia, *Laurencia*, *Bonnemaisonia*, *A-*
lisidium, *Rhodomeia*, *Dictyomenia*, *Odon-*

Plocamieae Rehb. cont.

- thalia*, *Microcladia*, *Plocamium*, *Thamno-*
phora, *Botryocarpa*, *Rhodomencia*, *Hymene-*
ma, *Nitophyllum*, *Delesseria*, *Aglaophyllum*,
Amanoia, *Claudea*.
Kütz. 1843. *Linnaea* XVII. p. 107; 1843.
Phyc. gener. p. 449; 1845. Phyc. germ. p.
335; 1849. Sp. Alg. p. 883: fam. *Platy-*
noblastear. Gen.: *Plocamium*, *Thamnocar-*
pus, *Thamnophora*.
Nägeli 1847. Alg. Syst. p. . . : trib. *Rhodo-*
meniacear. Gen.: *Plocaminium*, *Thamno-*
phora.
*Plocaminium**) Lamx. 1813. Ann. Mus. XX.
p. 137: nov. g. *Floridcar*. Cf. Leman 1826.
Dict. v. 41. p. 407. — Par. Gaill. 1828.
Dict. v. 53. p. 367. — A. Cunn. 1836. Bot.
Mag. Comp. II. p. 329. — Menegh. 1838.
Cenni p. 38. — Harv. 1838. Gen. South-
Afr. pl. p. 400; 1841. Brit. Alg. p. 64. —
Mont. 1840 in Webb Canar. IV. p. 151.
— Math. 1853. Belg. II. p. 478. — Aresch.
1855. Nov. Act. Ups. ser. tert. I. p. 353.
Lyngb. 1819. Hydroph. dan. p. 39: g. *Phy-*
coidator.
Gray 1821. Brit. pl. I. p. 381: sect. *Gas-*
tridi.
Bory 1828 in Duperr. voy. Crypt. p. 163: g.
Halymeniar.
Rehb. 1828. Consp. p. 28. n. 497 d: sect.
Sphaerococci.
Grev. 1830. Alg. brit. p. 97.
Rehb. 1841. Nom. p. 21; n. 741: g. *Plocam-*
miear. — Par. Kütz. 1843. *Linnaea* XVII.
p. 107; 1843. Phyc. gener. p. 449; 1845.
Phyc. germ. p. 335; 1849. Sp. Alg. p. 883.
n. 592. — Nägeli 1847. Alg. Syst.
J. Agdh. 1842. Alg. medit. p. 155: g. *Deles-*
seriear. — Par. Endl. 1843. Spl. III. p.
52. n. 122⁸³. — Sonder 1846 in Lehm.
Pl. Preiss. II. p. 192. — Rabenh. 1847.
Krypt. II. 2. p. 172. — Mont. 1849 in Orb.
Dict. X. p. 55. 276.
Deene 1842. Ann. sc. nat. 2e sér. XVII. p.
359 (*Flora* 1843. p. 98): g. *Thamnopho-*
rear.
Fries 1846. Summ. veg. Scand. I. p. 126: g.
Sphaerococcear. — Par. Aresch. 1847. Nov.
Act. Ups. XIII. p. 295.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 25: g. *Delesseria*.
Sonder 1852. *Linnaea* XXV. p. 682: g. *Rho-*
dymeniar.
Harv. 1853. Ner. bor. am. II. p. 152: g. *Rho-*
dymeniacear. Char. reform.
Synon. *Nereidea* Stackh.; *Plocas* Targ.
Plocaminium Harv. & Hook. 1845. Fl. antarct.
p. 168; 1847. Ner. austr. p. 121; 1855 in
Hook. f. N. Zeal. II. p. 245: g. *Rhodyme-*
niacear. ampliati.
= *Thamnocarpus*, *Thamnophora* et *Plo-*
caminium Kütz.
Plocamophyllum Lessing 1831. *Linnaea* VI.
p. 224: subg. *Helichrysl*. (*Gnaphalium cir-*
cinnatum Hils. & Boj. mss.)
DC. 1837. Pr. VI. p. 192: sect. *Chrysolepi-*
deae.

*) *niliDac*, later, Imbrey.

Dr. L. Pfeiffer, Nomenclator botan. II.

*) *niliDac*, opus textum.

- Plocandra*) E. Meyer 1837. Comm. pl. Afr. II. p. 181: nov. g. Gentianear. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 614.
- Endl. 1838. Gen. n. 3537. p. 601; 1841. Ench. p. 302; g. Chironiear. — Par. Meisn. 1839. Gen. p. 260 (168). — Griseb. 1845 in DC. Pr. IX. p. 43.
- Rchb. 1841. Nom. p. 132. n. 5117: g. Erythraeariar.
- Synon.* Pseudosabbatia Griseb.
- Plocaria Nees 1820. Hor. phys. Berol. p. 42: nov. g. Lichenum idiothalamor. phymatoideor. (Sphaerococcus lichenoides Ag.) Cf. Flora 1821. II. p. 514 et Leman 1826. Dict. v. 41. p. 409.
- Dumort. 1822. Comm. bot. p. 78: g. Globigearar.
- Eschw. 1824. Syst. Lich. p. 23: g. Plocaria. (Meyer 1825. Flecht. p. 336 neque lichenibus nec fungis algisve adnumerandam censet. „An radix aërea plantae parasiticae phanerogamae?“)
- Rchb. 1828. Consp. p. 28. n. 496: g. Sphaerococcear. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 25.
- Endl. 1843. Spl. III. p. 50. n. 122/so: g. Sphaerococcoidear. — Par. Sonder 1846 in Lehm. Pl. Preiss. II. p. 190.
- Kütz. 1845. Phyc. germ. p. 307; 1849. Sp. Alg. p. 772: sect. Sphaerococci.
- Mont. 1849 in Orb. Dict. X. p. 55. 277: g. Plocariear.
- Synon.* Gracilaria Grev.
- Plocariae Eschweiler 1824. Syst. Lich. p. 22: cohors 6 Lichenum. Gen.: Isidium, Plocaria, Sphaerophoron, Roccella, Stereocaulon, Dufourea.
- Plocariae Trevisan 1848. Alghe coccot. p. 106: subtrib. Sphaerococcear. (*Sphaerococceae* Kütz. 1843.)
- Mont. 1849 in Orb. Dict. X. p. 55: trib. Floridear. Gen.: Hypnea, Plocaria, Rhodymenia, Dieranema, Stenogramma? Heringia, Sarcomenia.
- Plocarites Massalongo 1851. Piante foss. Vicent. (Flora 1852. p. 732): nov. g. Algar. foss.?
- Plocas Targioni mss. ex Bertol. 1819. Amoën. it. p. 305: nov. g. Algar. (Fucus coccineus Huds.)
- = Plocamium Lamx.
- Plocoglottis Blume 1825. Bijdr. Nr. 8. p. 380: nov. g. Orchidear. — Par. Steud. 1841. Nom. II. p. 356 (*Plocaglottis*).
- Lindl. 1831. Orchid. p. 132: g. Epidendrear. — Par. Endl. 1837. Gen. n. 1396. p. 195; 1841. Ench. p. 110. — Rchb. 1841. Nom. p. 53. n. 1995. (genuinar.) — Meisn. 1842. Gen. p. 371 (279). — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 177. — Rchb. f. 1853 in Walp. Ann. bot. III. p. 540. — Miq. 1858. Ind. bat. III. p. 676.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 181: g. Bletidar.?
- Blume 1849. Mus. bot. Lugd. I. p. 46: g. Phajusear.
- Plocostemma Blume 1849. Mus. bot. Lugd.
- Plocostemma Blume cont.
- I. Nr. 14. p. 59: nov. g. Hoyear., Hoyae aff. (P. lasianthum et pallidum.)
- Walp. 1852. Ann. bot. III. p. 67: g. Ceropegiar.
- Miq. 1857. Ind. bat. II. p. 526: sect. Hoyae.
- Plösslea*) Endl. 1839. Nov. stirp. decad. I. n. 47; 1840. Gen. n. 5628. p. 1027; 1841. Ench. p. 561: g. anomalum Dodonaeacear. — Par. Meisn. 1843. Comm. p. 346.
- Rchb. 1841. Nom. p. 199. n. 7600: g. Cupaniear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 385: g. Sapindacear. anomalum.
- Ploiarium Endl., Lindl. vid. seq.
- Ploiarium**) Korthals . . . Verhand. nat. Gesch. ned. Bes. p. 135. t. 25.
- Walp. 1842. Rep. I. p. 378; 1846. V. p. 132: g. Laplacear. — Par. Endl. 1843. Spl. III. p. 94. n. 5416/1 (*Ploiarium*).
- Meisn. 1843. Comm. p. 345: g. Ternströmiacear. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 397 (*Ploiarium*).
- Plonixia „Korthals Loranth. jav.“ Endl. 1841. Ench. p. 399. n. 4584 b: sect. Visci.
- Conf.* seq.
- Ploionuxia Korthals . . . Verh. Bat. Genootsch. XVII. p. 254: sect. Visci. — Par. Miq. 1855. Ind. bat. I. p. 804.
- Conf.* praeced.
- Plokiostigma Schuchardt 1853. Linnaea XXVI. p. 39: nov. g. Stackhousiacear. (P. Lehmanni.)
- Plotea Gmel. vid. seq.
- Plotia Adans. 1763. Fam. II. p. 226: g. Jaminor. Cf. Poir. 1826. Dict. v. 41. p. 556.
- Scop. 1777. Intr. p. 198: g. Speciosar. (*Rapanea Aubl.*)
- Gmel. 1791. Syst. p. 404 (*Plotea*): g. Pentandri. Monogyn. Cf. Juss. 1826. Dict. v. 41. p. 556. — Par. Röm. & Schult. 1819. Syst. IV. p. XLIX. 522. n. 803.
- = Myrsine Linn.
- Plotia Neckr 1790. Elem. bot. II. p. 55. n. 697: g. Arcythophytor.
- = Ropourea Aubl.
- Plotia Schreb. mss. ex Trin. in Steud. Nomencl. II. p. 356. 361 (brizoides).
- = Poa obtusa Nutt.
- Plottzia Arnott 1836 in Lindl. Introd. ed. II. p. 441.
- Meisn. 1838. Gen. p. 132 (96): g. Illecebrear.
- = Chaetonychia DC.
- Pluchea***) Cassini 1817. Bull. soc. philom. p. 31; 1826. Dict. v. 42. p. 1: nov. g. Veroniear. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 136.
- Cass. 1828. Dict. v. 57. p. 339; 1830. v. 60. p. 586: g. Plucheinear. — Par. DC. 1836. Pr. V. p. 449. Sect.: Stylimnus, Hebeophora. — Endl. 1838. Gen. n. 2414. p. 391; 1841. Ench. p. 236. Sect. eaed. — Meisn. 1839. Gen. p. 191 (128). — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 38. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 710.

*) Dict. Plössli, optico Vindobonensi cel.

**) *Πλοίαρον*, navicula.

***) Dict. abbat. Nat. Ant. Pluche, gallo.

*) *πλέζω*, torqueo; *ἀνίψω*, vir.

Pluchea Cass. cont.

- Rehb. 1828. Consp. p. 99. n. 2211: g. Eupatorinar.
 Less. 1831. Linnaea VI. p. 149: g. Tarchonanthear. — Par. Torr. & Gray 1841. North-Am. II. p. 260. — Brongn. 1843. En. genr. p. 43.
 Less. 1832. Syn. p. 207: g. Epaltidear.
 Rehb. 1841. Nom. p. 91. n. 3567: g. Pluchear. Sect.: Pluchea, Hebeophora.
 Miq. 1856. Ind. bat. II. p. 58: subg. Conyzae.
Plucheinæ Rehb. 1841. Nomencl. p. 91: subdiv. Conyzear. Gen. Pluchear. Endl. et Placus?, Laggera.
Plucheinæ Cassini 1828. Dict. v. 57. p. 338; 1830. v. 60. p. 586: div. Vernioniar. Gen.: Epaltes, Pluchea, Chlaenobolus, Monenteles, Phalacromesus, Monarrhenus, Tessaria. — Par. Spach 1841. Vég. phan. X. p. 38. Gen. ead. et Blumea.
 DC. 1836. Pr. V. p. 432: div. Tarchonanthear. Gen.: Blumea, Pluchea, Pterocaulon, Monenteles, Tessaria, Monarrhenus, Cylindrocline, Evax, Micropsis, Micropus, Epaltes, Denekia. — Par. Endl. 1838. Gen. p. 391; 1841. Ench. p. 236. Gen. ead. et Diptero come. Accedunt 1842 (Spl. II. p. 41) Diaperia, Stylocline et 1843 (Spl. III. p. 68) Filaginopsis, Calymmandra. — Meisn. 1839. Gen. p. 191 (128). Gen. ead. et Gnaphalopsis?
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 710: subtrib. Asteroidear. Gen. ut Endl. 1842.
 Pluchia Arrab. 1835. Fl. Flum. IV. t. 20. = *Diclidanthera* Mart.
Pluckeneta Steud. vid. *seq.*
Pluckeneta Gmel. vid. *seq.*
*Plukenetia**) Plumier 1703. Gen. in Ind. (antea *Plukenetia*).
 Linn. 1753. Sp. II. p. 1192: g. pl. incertae sedis.
 Linn. 1759. Syst. ed. X. p. 1277. n. 964; 1763. Sp. ed. II. p. 1423; 1764. Gen. ed. VI. p. 501. n. 1080; 1767. Syst. ed. XII. p. 633: g. Monoec. Monadelph. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 720; 1784. Syst. p. 862. — Reich. 1778. Gen. p. 497. n. 1178. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 652. n. 1459. — Pers. 1797. Syst. p. 906. — Willd. 1805. Sp. IV. p. 514. n. 1715.
 B. Juss. 1759 in It. Trian.: g. Euphorbiar. — Par. Juss. 1789. Gen. p. 392. — J. E. Smith 1799. Nov. Act. Ups. VI. p. 1. (Monogr.) — Steud. 1841. Nom. II. p. 356 (*Pluckeneta*).
 Linn. 1764. Ord. nat.: g. Columniferar. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 474.
 Gled. 1764. Syst. p. 140. n. 592: g. Thalamosomonum.
 Scop. 1777. Intr. p. 242: g. Tricoocar. — Par. Batsch 1802. Tab. p. 169.
 Neck. 1790. El. II. p. 339. n. 1130: g. Cyrtosiphyltor.
 Gmel. 1791. Syst. p. 1013 (*Pluckeneta*): g. Monadelph. Octandr.

Plukenetia Plum. cont.

- Vent. 1799. Tabl. III. p. 505: g. Tithymaloidear.
 St. Hil. 1805. Expos. II. p. 289: g. Euphorbiacear. — Par. Pers. 1807. Ench. II. p. 580. n. 2135. — Agdh. 1823. Aphor. p. 195. — Poir. 1826. Dict. v. 42. p. 8.
 Meisn. 1841. Gen. p. 338 (251): g. Acalyphear. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 281.
Synon. *Plukenetia* Plum.
Pluknetia Plum. 1703. Nov. gen. p. 47. t. 13. Linn. 1742. Gen. ed. II. p. 517. n. 996: g. incertae sedis.
 Adans. 1763. Fam. II. p. 357: g. Tithymalor.
 Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 374: g. Linozostear.
 A. Juss. 1824. Euphorb. p. . . .: g. Euphorbiacear. Cf. Ann. sc. nat. I. 1824. p. 161.
 Spreng. 1826. Syst. III. p. 86. n. 2430; 1831. Gen. II. p. 553. n. 2708: g. Tricoocar.
 Rehb. 1828. Consp. p. 195. n. 5031; 1841. Nom. p. 194. n. 7349: g. Acalyphear. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 372. — Spach 1834. Vég. phan. II. p. 488. — Endl. 1840. Gen. n. 5784. p. 1111; 1841. Ench. p. 587. — J. 1849 in Orb. Dict. X. p. 288.
 Rehb. 1837. Hdb. p. 281: g. Ricinear. genuinar.
 Baill. 1858. Euphorb. p. 483: sect. Sajorii. = *Plukenetia* Plum.
Plumaria Stackhouse 1809. Mém. soc. Mosc. II. p. 58. 86: nov. g. Fucor. (Pl. pectinata.) = *Ptilota* Agdh.
Plumaria Link 1820 in Nees Hor. phys. Berol. p. 4: subg. Hydranthematis. (Conferva verticillata, Myriophyllum, equisetifolia.) Cf. Leman 1826. Dict. v. 42. p. 10. = *Griffitsia* Agdh.
Plumbageae Rehb. 1837. Handb. p. 202: div. Plumbaginear. Subdivis.: Americeae, Staticaceae, Dentellarinae. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 122. Subdivis.: Staticaceae, Dentellaricae, Salvadoreae.
Plumbageae Meisn. 1840. Gen. pl. vasc. p. 315 (226): trib. Plumbaginear. Gen.: Plumbago, Ceratostigma, Vogelia.
 Boiss. 1848 in DC. Pr. XII. p. 690: trib. Plumbaginacear. Gen.: Plumbagella, Plumbago; Valoradia, Vogelia; Bubania.
Plumbagella Spach 1841. Hist. vég. phan. X. p. 333 not.: nov. g. Plumbaginear. verar. (P. micrantha Led.)
 Boiss. 1848 in DC. Pr. XII. p. 690: g. Plumbagear.
Plumbagidium Spach 1841. Hist. vég. phan. X. p. 338: nov. g. Plumbaginear. verar. (P. auriculata, scandens, rosea.)
 Boiss. 1848 in DC. Pr. XII. p. 691: sect. *Plumbaginis*.
Plumbaginaceae Lindl. 1836. Nat. syst. ed. II. p. 269; 1847. Veg. kingd. p. 639: ordo Cortusulium. Trib.: Staticaceae, Plumbagineneae.
 Boiss. 1848 in DC. Pr. XII. p. 617: ordo (154) Corolliflorar. Trib.: Staticaceae, Plumbageae.

*) Dicat. Leonardo Plukenetii, Anglo.

- Plumbagineae* Vent. 1799. Tabl. II. p. 276: ordo 4 class. VII. Gen.: *Plumbago*, *Staticae*.
Cf. Juss. 1804. Ann. Mus. V. p. 228.
 St. Hil. 1805. Expos. I. p. 216. t. 38. Gen. ead.
 DC. 1805. Franç. III. p. 418: fam. (36) *Dicotyledonum*, Gen. ead.
 R. Brown 1810. Prodr. I. p. 425. Ed. Nees p. 281: ordo *Dicotyledonum monopetalae*.
 Nov. gen.: *Aegialitis*.
 Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 381: fam. *Nyctagineis* et *Primuleis* aff. Gen.: *Plumbago*, *Vogelia*, *Staticae*, *Armeria*, *Aegialitis*.
 DC. 1819. Théor. élém. p. 247: ordo *Monochlamydear*.
 Dumort. 1822. Comm. bot. p. 61: fam. *Thalmitubiae*.
 Agdh. 1825. Cl. pl. p. 11; 1826. Isis p. 586: ordo *Tubiflorar*.
 Juss. 1826. Dict. v. 42. p. 13. Gen.: *Plumbago*, *Vogelia*, *Thela*, *Aegialitis*, *Staticae*.
 Rchb. 1827 ap. Mössl. I. p. XXX; 1828. Consp. p. 91; 1831. Fl. exc. p. 189: fam. *Aggregatar*. Divis.: *Stylidiaceae*, *Staticaceae*, *Dentellariaceae* et 1828 *Brunoniaceae*.
 Link 1829. Hdb. I. p. 401: ordo (18) *Hypanthar*. Gen.: *Plumbago*.
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 27.
 Lindl. 1830. Nat. syst. ed. I. Clav.: ordo (183) *Monopetalae*.
 Bartl. 1830. Ord. p. 126: ordo (84) *Aggregatar*. Divis.: *genuinae* (gen.: *Plumbago*, *Vogelia*), *Staticaceae*.
 Lindl. 1833. Nix. p. 31: ordo *unicus Plumbalium*.
 Mart. 1835. Consp. p. 25: ordo 140.
 Koch 1837. Syn. p. 594. Ed. II. p. 682: ordo *Corolliflorar*. Gen. ut Vent.
 Rchb. 1837. Hdb. p. 201; 1841. Nom. p. 122: fam. *Crateriflorar*. Divis.: *Plantagineae*, *Plumbageae*, *Epacrideae*.
 Endl. 1838. Gen. p. 348; 1841. Ench. p. 223: ordo *Plumbaginum*. Trib.: *Staticaceae*, *verae* (gen.: *Plumbago*, *Ceratostigma*, *Vogelia* et 1843 [Spl. III. p. 65] *Valoradia*).
 Ebel 1840. Prodr. *Plumbag.* fam. (Regiomont.)
 Meisn. 1840. Gen. p. 315 (226): ordo *Plantagoidear*. Trib.: *Staticaceae*, *Plumbageae*.
 Spach 1841. Vég. phan. X. p. 331: fam. (66) *Aggregatar*. Trib.: *verae* (gen.: *Plumbagella*, *Plumbago*, *Plumbagidium*, *Ceratostigma*, *Vogelia*), *Staticaceae*.
 Brongn. 1843. En. genr. p. 70: fam. *Primulinar*. Gen.: *Armeria*, *Staticae*, *Plumbago*.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 641: trib. *Plumbaginacear*. Gen. *Plumbaginear*. verar. Endl. A. Juss. 1849 in Orb. Dict. X. p. 289. Trib. ut Endl.
Plumbagineae Juss. 1789. Gen. p. 92: ordo 4 class. VII. Gen.: *Plumbago*, *Staticae*.
 = *Plumbagineae* Vent.
Plumbagineae Endl. 1838. Gen. p. 346; 1841. Ench. p. 221: class. *Acramphibryor*. *Gamopetalor*. Ordines: *Plantagineae*, *Plumbagineae*, (*Salvadoraceae*).
Plumbaginoides Boerh. 1720. Lugd. Bat. II. p. 264.
 = *Boerhaavia* Vaill.
- Plumbago**) Tourn. 1700. Inst. p. 140. t. 58: g. pl. class. II.
 Linn. 1737. Gen. p. 44. n. 123; 1737. Cliff. p. 53; 1740. Syst. p. 19; 1748. Ups. p. 43; 1753. Sp. I. p. 151; 1759. Syst. ed. X. p. 921. n. 196; 1762. Sp. ed. II. p. 215; 1764. Gen. ed. VI. p. 86. n. 213; 1767. Syst. ed. XII. p. 154. n. 212: g. *Pentandr. Monogyn.* — Par. Murr. 1774. Syst. p. 167; 1784. Syst. p. 199. — Reich. 1778. Gen. p. 88. n. 227. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 114. n. 281. — Gmel. 1791. Syst. p. 337. — Thunb. 1794. Prodr. I. p. 33; 1818. Fl. cap. II. p. 13. — Pers. 1797. Syst. p. 205; 1805. Ench. I. p. 175. n. 406. — Willd. 1797. Sp. I. p. 837. n. 318; 1809. En. p. 198. — Roxb. 1824. Ind. ed. Wall. II. p. 37; ed. 1832. I. p. 462.
 Barm. 1737. Thes. zeyl. p. 195.
 Gled. 1749. Berl. V. p. 128; 1764. Syst. p. 217. n. 906: g. *Petalostemonum*. — Simil. Mönch 1794. Meth. p. 428.
 Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. *Jalapar*. — Par. Adans. 1763. Fam. II. p. 265.
 Hill 1769. Ht. kew. p. 127: g. *Monopetalae*. Scop. 1777. Intr. p. 278: g. *Icosandrar*.
 Medic. 1787. Malv. p. 86: g. *Monadelph.* *Pentandr.* *Cf. Medic.* 1789. Vorles. IV. I. p. 211; 1789. Phil. Bot. I. p. 60.
 Gärtn. 1788. Fr. I. p. 234. t. 50. f. 11 (rosea).
 Juss. 1789. Gen. p. 92: g. *Plumbaginum*.
 Neck. 1790. El. III. p. 355. n. 1783: g. *Darinyphytor*.
 Vent. 1799. Tabl. II. p. 277: g. *Plumbaginear*. — Par. St. Hil. 1805. Expos. I. p. 216. — DC. 1805. Franç. III. p. 424. — Juss. 1806. Ann. Mus. VII. p. 482. — Hedw. 1806. Gen. p. 87. 377. — Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 381; 1825. Syst. I. p. 537. n. 573; 1830. Gen. I. p. 121. n. 602. — HBK. 1817. Nov. gen. II. p. 220. — Lois. 1819. Dict. v. 13. p. 77 (*Dentellaire*). — Kunth 1823. Syn. II. p. 21. — Blume 1826. Bijdr. Nr. 14. p. 735. — Ledeb. 1829. Alt. I. p. 171. — Link 1829. Hdb. I. p. 401. — Bartl. 1830. Ord. p. 127. — Endl. 1833. Norf. p. 43; 1838. Gen. n. 2174. p. 349; 1841. Ench. p. 224. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 559. 590. — Brongn. 1843. En. genr. p. 70. — Griseb. 1844. Rumel. II. p. 301. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 641. — J. 1849 in Orb. Dict. X. p. 289. — (Gren. &) Godr. 1850. France II. p. 753.
 Batsch 1802. Tab. p. 224: g. *Jalapinar*.
 Röm. & Schult. 1819. Syst. IV. p. 3. n. 616: g. *Globulariar*.
 Link 1821. En. I. p. 156: g. *Globularinar*.
 Rchb. 1828. Consp. p. 91. n. 1926; 1841. Nom. p. 123. n. 4785: g. *Dentellariar*.
 Rchb. 1831. Fl. exc. p. 191; 1837. Hdb. p. 203: g. *Dentellariar*.
 Meisn. 1840. Gen. p. 315 (226): g. *Plumbagear*. — Par. Boiss. 1848 in DC. Pr. XII. p. 60. Sect.: *Plumbago*, *Plumbagidium*. —

*) Nomen ex Plinio,

- Plumbago Tourn. cont.
 Ledeb. 1849. Ross. III. p. 470. — Miq. 1857. Ind. bat. II. p. 993.
Synon. Dentillaria J. Bauh.; Dentellaria Hall.; Thela Lour.
- Plumbago Spach 1841. Hist. vég. phan. X. p. 334; g. Plumbaginear. varar. restrict. (P. europaea L.)
 Boiss. 1848 in DC. Pr. XII. p. 691: sect. Plumbaginis.
- Plumbales Lindl. 1833. Nix. pl. p. 31: nixus Aggregatar. Ordo: Plumbagineae.
- Plumea Lunan. 1814. Hort. jam. II. p. 77.
 = Guarea Linn. spec. (DC. Pr. I. p. 624.)
- Plumeria*) Tourn. 1700. Inst. p. 659. t. 439. Append.
 Linn. 1737. Gen. p. 66. n. 188: g. Pentandr. Digyn.
 Linn. 1737. Cliff. p. 76; 1740. Syst. p. 20; 1742. Gen. ed. II. p. 94. n. 219; 1753. Sp. I. p. 209; 1759. Syst. ed. X. p. 944. n. 263; 1762. Sp. ed. II. p. 306; 1764. Gen. ed. VI. p. 117. n. 298; 1767. Syst. ed. XII. p. 190. n. 296: g. Pentandr. Monogyn. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 210; 1784. Syst. p. 254. — Reich. 1778. Gen. p. 121. n. 325. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 164. n. 422. — Lour. 1790. Coch. I. p. 117. — Gmel. 1791. Syst. p. 437. — Pers. 1797. Syst. p. 267. — Willd. 1797. Sp. I. p. 1242. n. 483; 1809. En. p. 275. — Ruiz & Pav. 1799. Fl. peruv. II. p. 20. t. 137—142 (Plumeria. — Char. reform.) — Hamilt. 1825. Ind. occ. p. 26. — Roxb. 1832. Ind. II. p. 20.
 Gled. 1749. Berl. V. p. 128; 1764. Syst. p. 197. n. 816: g. Petalostemonum.
 Linn. 1751. Phil. bot. p. 31 (Plumiera): g. Contortor.
 B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Apocinor.
 Adans. 1763. Fam. II. p. 172 (Plumiera): g. Apocynor.
 Linn. 1764. Ord. nat.: g. Contortar. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 402. — Batsch 1802. Tab. p. 201. — Haw. 1819. Succ. suppl. p. 6.
 Scop. 1777. Intr. p. 155 (Plumiera): g. Di-carpia.
 Juss. 1789. Gen. p. 145: g. Apocinear. — Par. Vent. 1799. Tabl. II. p. 424. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 329. — Hedw. 1806. Gen. p. 110. n. 492 (Plumiera).
 Neck. 1790. El. I. p. 261. n. 415: g. Cam-pylophytor.
 Pers. 1805. Ench. I. p. 267. n. 614: g. Apoc-eyneur. — Par. Spreng. 1817. Anl. II. I. p. 493; 1825. Syst. I. p. 835. n. 961; 1830. Gen. I. p. 207. n. 1056. — HBK. 1818. Nov. gen. III. p. 229. (verar.) — Röm. & Schult. 1819. Syst. IV. p. XXXVI. 416. n. 751 (Plumiera). — Poir. 1820. Dict. v. 17. p. 355 (Franchipanier). — Link 1821. En. I. p. 205; 1829. Hdb. I. p. 430. — Kunth 1823. Syn. II. p. 296. (verar.) — Blume 1826. Bijdr. Nr. 16. p. 1036. — Rehb.
- Plumeria Tourn. cont.
 1827 ap. Mössl. I. p. XLII. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 578. 882.
 Rehb. 1828. Consp. p. 134. n. 3538: g. Vincear.
 Bartl. 1830. Ord. p. 204: g. Echitear.
 G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 93 (Plumiera): g. Tabernaemontanear. — Par. A. DC. 1844. Pr. VIII. p. 389. — Miq. 1856. Ind. bat. II. p. 425.
 Endl. 1838. Gen. n. 3400. p. 582; 1841. Ench. p. 294: g. Plumeriear. — Par. Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 519. — Meisn. 1840. Gen. p. 263 (172). — Brongn. 1843. En. genr. p. 52. — Lemr. 1849 in Orb. Dict. V. p. 717 (Franchipanier).
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 601 (Plumiera): g. Plumieriear.
- Plumerieae Endl. 1838. Gen. p. 581: trib. Euapocynear. Gen.: Hunteria, Urceola, Tabernaemontana, Voacanga, Orchipeda, Aspidosperma, Plumeria, Cameraria, Gonyoma, Rhazya, Amsonia, Vinca, Lochnera; Plectan-nea. Aecedunt 1841 (Spl. I. p. 1396 et Ench. p. 294) Conopharyngia, 1842 (Spl. II. p. 56) Odontadenia, Cyclostigma, Thyrsanthus et 1843 (Spl. III. p. 75) Piptolanea.
- Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 502. 518: trib. Apocynear. Gen. ut Endl. 1838. — Par. Meisn. 1840. Gen. p. 263 (172). Gen. ead. exclusiv. Orchipeda et Plectanea. — Brongn. 1843. En. genr. p. 52. Gen. ex Endl. A. DC. 1844. Pr. VIII. p. 345: trib. Apocynae-ar. Subtrib.: Alyxiceae, Tabernaemontaneae.
- Plumiera Linn., Adans., G. Don vid. Plum-eria Tourn.
- Plumieriae Lindl. 1847. Veg. kingd. p. 601: trib. Apocynacear. Gen. Alyxicear. et Taber-naemontanear. A. DC. et Stemmaadenia.
- Plumieria Scop., Ruiz & Pav., Hedw., Röm. & Schult. vid. Plumeria Tourn.
- Plumularia C. Müll. 1851. Syn. Musc. II. p. 393: subsect. Mallacodii. (Hypnum velutinum L.)
- Pluridens Necker 1790. Elem. bot. I. p. 86. n. 156: nov. g. Siphoniphytor.
 = Bidens Linn. pars.
- Plusiocoma*) Schrenk 1841. Enum. pl. nov. I. p. 50: sect. Inulae. (I. grandis Schrenk.) — Par. Walp. 1843. Rep. II. p. 600. — Ledeb. 1845. Ross. II. p. 508.
- Pluteus Fries 1821. Syst. mycol. I. p. 198 (Plutei): subtrib. Clitopil.
- Fries 1836. Epicr. p. 140; 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 286: subg. Hyporhodii. — Simil. Bail 1858. Syst. p. 38. t. 37.
- Rehb. 1841. Nom. p. 12. n. 502. 5: sect. Aguriei. Subsect.: Volvaria, Psalliota, Psilopus. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 41.
- Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 510: subsect. Hyporhodii. Divis.: Psilopus, Volvaria.
- Bonord. 1851. Hdb. p. 192: g. Agaricinor.
- Plyrontophytum*) Necker 1790. Elem. bot. II. p. 104: gen. XIX. plant. Spec. natur.: Peplis, Lythrum, Bergenia, Pemphis, Ammannia, Vil-lanthis, Celastrus, Evonymus, Itea, Ternera, Cassine, Sibbaldia, Leonicea, Tiarella, Blondia, Mitella, Osbeckia, Grislea, Melu-

*) Dicit Carolo Plumero „Tournesortio americano“: Linn. Hort. Cliff. p. 76.

*) *πλουσιος*, dives, abundans.

**) *πλευρόν*, latus; *φυτόν*, planta.

Plyrntophytum Necker cont.

- stoma, Zulatia, Jaravaea, Drepanandrum, Ginora, Savastania, Senneberia, Dugortia, Girtanneria, Marcorella, Berchemia, Rhamnus, Aspidocarpus, Hettlingeria, Forgerouxia, Verlangia, Ceanothus, Happia, Salmonia, Rumphia.
- Pneophilum* Montagne vid. *seq.*
- Pneophyllum* Kütz. 1843. *Linnæa* XVII. p. 101; 1843. *Phycol. gener.* p. 385; 1845. *Phycol. germ.* p. 295; 1849. *Sp. Alg. p.* 695. n. 465: nov. g. Spongitear.
- Mont. 1849 in *Orb. Dict. X.* p. 55 (*Pneophilum*): g. Floridear. minus cognitum.
- Pneumaria* Hill 1769. *Hort. kew. p.* 123: nov. g. Monopetalar., a *Pulmonaria* L. disjunctum.
- Synon.* Cerinthoides Boerh.?; Mertensia Roth; Hippoglossum Hartm.; Casselia Dumort.; Steenhammera Rchb.; Stenhammaria Lilja; Steenhammaria Lindl.
- Pneumonanthe** Gleditsch 1749. *Mém. Ac. Berl. V.* (1751) p. 130; 1764. *Syst. p.* 238. n. 979: g. Petalostemonum.
- Neck. 1790. *El. II.* p. 11. n. 621: g. Darinyphytor.
- Schmidt 1796 in *Römer Arch. I. 1.* p. 8. (*Gentiana Pneumonanthe purpurea*, etc.)
- Link 1821. *En. I.* p. 258; 1829. *Hdb. I.* p. 422: sect. *Gentianæ*. — Par. Gaud. 1828. *Helv. II.* p. 269. (restrict.) — Rchb. 1828. *Consp. p.* 133. n. 3499 *b*; 1841. *Nom. p.* 133. n. 5130. 2 *b*. — Bunge 1829. *Mém. soc. Mosc. VII.* (1824.) p. 206. 220. — Endl. 1838. *Gen. n.* 3528 *c.* p. 600; 1841. *Ench. p.* 302. — Griseb. 1845 in *DC. Pr. IX.* p. 109. — Ledeb. 1849. *Ross. III.* p. 64.
- Gray 1821. *Brit. pl. II.* p. 334: g. *Gentianar. verar.*
- Rchb. 1831. *Fl. exc. p.* 426: subsect. *Cyanaeae*.
- D. Don 1837. *Linn. Trans. XVII.* 4. p. 509: g. *Gentianear.* — Par. G. Don 1837. *Gen. syst. IV.* p. 193. (verar.)
- Synon.* *Cyane Ren.*; *Ciminalis* Adans. pt.
- Pneumonantheae* Rchb. 1841. *Nomencl. p.* 133: subsect. *Swertiear. Gen.*; *Pleurogyne, Gentiana.*
- Pneumonantheopsis* Griseb. 1845 in *DC. Prodr. IX.* p. 85: sect. *Voyriae*.
- Miq. 1850. *Stirp. sel. Surin. p.* 146: g. *Gentianear.*
- Walp. 1852. *Ann. bot. III.* p. 83: g. *Lisianthear.*
- Poa**) *Linn.* 1737. *Gen. p.* 20. n. 55; 1737. *Cliff. p.* 27; 1740. *Syst. p.* 17; 1753. *Sp. I.* p. 67; 1759. *Syst. ed. X.* p. 874. n. 77; 1762. *Sp. ed. II.* p. 98; 1764. *Gen. ed. VI.* p. 34. n. 83; 1767. *Syst. ed. XII.* p. 92: g. *Triandr. Digyn.* — Par. Scop. 1772. *Carn. I.* p. 68. — Murr. 1774. *Syst. p.* 97; 1784. *Syst. p.* 113. — Reich. 1778. *Gen. p.* 36. n. 89. — Schreb. 1789. *Gen. I.* p. 49. n. 114. — Lour. 1790. *Coch. I.* p. 44.

Poa Linn. cont.

- Gmel. 1791. *Syst. p.* 179. — Pers. 1797. *Syst. p.* 116; 1805. *Ench. I.* p. 88. n. 168. — Willd. 1797. *Sp. I.* p. 385. n. 134; 1809. *En. p.* 103. — Hoffm. 1800. *Bot. Taschenb. III. 1.* p. 41. t. 10. — Schrad. 1806. *Fl. germ. I.* p. 278. — Thunb. 1818. *Fl. cap. I.* p. 420. — Nutt. 1818. *Gen. I.* p. 65. — Trin. 1820. *Fund. p.* 138. — Mert. & Koch 1823. *Deutschl. Fl. I.* p. 590. — Roxb. 1820. *Ind. ed. Wall. I.* p. 333; ed. 1832. *I.* p. 331.
- Hall. 1742. *En. stirp. Helv. I.* p. 211: g. *Graminum.* — Par. Gmel. 1747. *Sibir. I.* p. 102. — Linn. 1751. *Phil. bot. p.* 28; 1764. *Ord. nat.* — Scop. 1777. *Intr. p.* 74. (legitimor.) — Gis. 1792. *Prael. p.* 135. — Host 1802. *Gram. Austr. II.* p. 44. t. 60—76; 1805. *ibid. III.* p. 9. t. 13—17. — Link 1821. *En. I.* p. 85. — Wahlenb. 1824. *Succ. I.* p. 54. — Gaud. 1828. *Helv. I.* p. 68. 226. — Ledeb. 1829. *Alt. I.* p. 95. — Spreng. 1830. *Gen. I.* p. 75. n. 368. — Trin. 1831. *Mém. Ac. Pét. 6e sér. I.* p. 371. Sect.: *Poa, Sclerochloa.*
- Gled. 1749. *Berl. V.* p. 123; 1764. *Syst. p.* 19. n. 75: g. *Thalamostemonum.* — Simil. Mönch 1794. *Meth. p.* 185.
- B. Juss. 1759 in *Ht. Trian.*: g. *Graminear.* — Par. Hill 1769. *Ht. kew. p.* 402. — Juss. 1789. *Gen. p.* 32. — Vent. 1799. *Tabl. II.* p. 108. — Batsch 1802. *Tab. p.* 156. — St. Hil. 1805. *Expos. I.* p. 85. — DC. 1805. *Franc. III.* p. 56; 1815. *V. p.* 272. — Hedw. 1806. *Gen. p.* 45. n. 211. — Röm. & Schult. 1817. *Syst. II.* p. 32. 532. n. 294. — Lois. 1825. *Dict. v.* 38. p. 142 (*Paturin*). — Spreng. 1825. *Syst. I.* p. 337. n. 341. — Link 1829. *Hdb. I.* p. 70. — Hook. f. 1853. *N. Zeal. I.* p. 305.
- Adans. 1763. *Fam. II.* p. 34: g. *Poarum.*
- Neck. 1790. *El. III.* p. 220. n. 1597: g. *Achyrophytor.*
- Cram. 1803. *Disp. p.* 16 in *Diandr. Digyn.* (*Poa prolifera*.)
- Kunth 1815. *Mém. Mus. II.* p. 73: g. *Bromear. (verar.)* — Par. Gray 1821. *Brit. pl. II.* p. 102. — Bartl. 1830. *Ord. p.* 28. — Endl. 1837. *Gen. n.* 876. p. 98; 1841. *Ench. p.* 59. *Sect.: Aeluropus, Eragrostis, Poa.* — Meisn. 1843. *Gen. p.* 424 (325). — Spach 1846. *Vég. phan. XIII.* p. 205.
- HBK. 1815. *Nov. gen. I.* p. 56: g. *Festucaear. (verar.)* — Par. Spreng. 1817. *Anl. II. 1.* p. 165. — Kunth 1822. *Syn. I.* p. 219; 1830. *Gram. p.* 110; 1833. *Agrost. p.* 324; 1838. *Berol. II.* p. 385. — Agdh. 1823. *Aphor. p.* 150. — Koch 1837. *Syn. p.* 800. *Ed. II.* p. 925. *Sect.: Catapodium, Poa.* — Schrad. 1838. *Reliq. in Linnæa XII.* p. 446. — Woods 1838. *Linn. Trans. XVIII. 1.* p. 41. — Dietr. 1839. *Syn. I.* p. 138. 349. — Brongn. 1843. *En. gen. p.* 9. — Parlat. 1845. *Palerm. I.* p. 145; 1850 in *Webb Canar. III.* p. 407. — Duch. 1849 in *Orb. Dict. IX.* p. 511 (*Paturin*). — Steud. 1854. *Glum. I.* p. 249. — (Gren. & Godr. 1856. *France III.* p. 539.

*) πνεύμων, pulmo.

**) πόα, gramen, pabulum.

Poa Linn. cont.

- Rchb. 1827 ap. Mössl. I. p. XXI. 53. 131: g. Brizoidear. Sect.: Glyceria, Sclerochloa, Eragrostis, Poa.
- Link 1827. Hort. I. p. 173: g. Glycerinar.
- Rchb. 1828. Consp. p. 54. n. 1030; 1830. Fl. exc. p. 45: g. Poacear. — Par. Rupr. 1842. Bull. Ac. Brux. IX. 2. p. 235.
- Nees 1829. Agrost. Bras. p. 489: g. Festucear. — Par. Griseb. 1844. Rumel. II. p. 437. — Math. 1853. Belg. I. p. 611.
- Trin. 1835. Mém. Ac. Pet. 6e sér. IV. (1838.) p. 60. Sect.: Poa, Atropis.
- Rchb. 1841. Nom. p. 39. n. 1383: g. Poariar. Sect. nt Endl.
- Fries 1846. Summ. veg. Scand. I. p. 76: g. Poçar. — Par. Nees 1846 in Lehm. Pl. Preiss. II. p. 104. — Griseb. 1853 in Ledeb. Ross. IV. p. 370. Sect.: Eupoa, Psilantha.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 116: g. Bromidar. Miq. 1857. Ind. bat. III. p. 395: g. Festucinear.
- Synon.* Demazeria Dum.?, Allagostachyum Nees?, Plotia Schreb. (Steud.)
- Poa Palis. 1812. Agrost. p. 70: g. restrictum Graminear.
- Endl. 1837. Gen. n. 876 c. p. 98; 1841. Ench. p. 59: sect. Poae. — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 39. n. 1383. 2.
- C. Koch 1848. Linnaea XXI. p. 402: g. Poacear. Sect.: Micranthela, Macranthela, Neurhanthe, Psilantha, Catabrosodes.
- Poaceae** R. Brown 1814. Flind. voy. II. App. 3. p. 583 (Verm. bot. Schr. I. p. 115): altera Graminear. tribus.
- Rchb. 1828. Consp. p. 54; 1830. Fl. exc. p. 42: div. Graminear. Gen.: Airochloa, Köleria, Falimiria, Bromus, Tripogon, Schedonorus, Tricuspis, Ichnanthus, Glyceria, Plenropogon, Molinia, Poa, Eragrostis, Briza.
- Rchb. 1841. Nom. p. 39; 1844. Fl. sax. p. 29: subdiv. Festucear. Sect.: Poariae, Brizeae.
- Rupr. 1842. Bull. Ac. Brux. IX. 2. p. 234. Gen.: Uniola, Eragrostis, Poa, Festuca, Bromus.
- Griseb. 1844. Rumel. II. p. 422: trib. 1 Graminear. Subtrib.: Triticeae, Festuceae, Aveneae, Agrostideae, Chlorideae. — Par. Miq. 1857. Ind. bat. III. p. 356. Subtrib.: Oryzeae, Agrostideae, Chlorideae, Festucineae, Hordeineae, Rottbölliaeeae, Arundinaceae, Bambusaceae, Avenaceae.
- C. Koch 1848. Linnaea XXI. p. 401: div. Loxanthar. Gen.: Dactylis, Poa, Catabrosa, Eragrostis, Aeluropus.
- Poacites „Schloth.“ Brongn. 1822. Mém. Mus. VIII. p. 210. 238. 309: g. Vegetabilium foss. class. III.
- Brongn. 1828. Dict. v. 57. p. 137; 1828. Prodr. p. 128: g. Monocotyledonear. foss.
- Endl. 1837. Gen. n. 1788. p. 257; 1841. Ench. p. 137: g. Acrobryar. foss. dubii ordinis.
- Unger 1845. Syn. pl. foss. p. 167; 1846. Chlor. prot. p. LXVI: g. Graminear. dubium.
- Poae** Adans. 1763. Fam. II. p. 33: sect. 3 Graminum. Gen.: Milium, Tenu, Phrag-

Poae Adans. cont.

- mites, Arundo, Dalucum, Amaxitis, Poa, Festuca, Linosparton, Cynosurus, Falonia, Sesleria.
- Poariae** Rchb. 1841. Nomencl. p. 39: sect. Poacear. Gen.: Poa, Sclerochloa, Glyceria, Pleuropogon, Eatonia, Catabrosa, Coelachne.
- Poarrion** Rchb. 1828. Consp. p. 51. n. 950: g. Phalaridear. (*Aegialitis Trin.*, non *R. Br.*) — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 31. = Köleria Link.
- Poarium*** Desvaux 1825 in Hamilt. Pr. fl. Ind. occ. p. 46: nov. g. Didynam. Angiosperm. (P. veronicoides.)
- Rchb. 1828. Consp. p. 121. n. 3074: g. Melampyrear.?
- Meisn. 1840. Comm. p. 214: g. Scrophularinar.?
- Endl. 1842. Spl. II. p. 62: g. Scrophularinear. minus notum. — Par. Walp. 1845. Rep. III. p. 437. 973.
- Benth. 1846 in DC. Pr. X. p. 585; 1847 in Lindl. Veg. kd. p. 685: g. Scrophulariacear. minus notum.
- Pocillaria** P. Browne 1756. Jamaic. t. 15. f. 1. = Cantharellus Fries.
- Pocillum** Tulasne 1844. Arch. Mus. IV. p. 186: sect. Dimorphandrae. (*D. pennigera*.) An genus proprium? — Par. Walp. 1846. Rep. V. p. 575.
- Pocilmophytum****) Necker 1790. Elem. bot. III. p. 297: gen. LI. plant. Spec. nat.: Calamus, Elate, Caryota, Phoniphora, Bactris, Elaeis, Areca, Cocos, Corypha, Chamaerops, Borassus, Zamia, Cycas.
- Pocockia*****) Seringe 1825 in DC. Prodr. II. p. 185: nov. g. Trifoliar. (Trif. Melilotus cretica L.) — Par. Rchb. 1828. Consp. p. 148. n. 3871. — Bartl. 1830. Ord. p. 409. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 176. — Spach 1834. Vég. phan. I. p. 153. — Meisn. 1837. Gen. p. 85 (61). — Endl. 1840. Gen. n. 6509. p. 1267; 1841. Ench. p. 668. — Trautv. 1842. Flora II. Beibl. p. 122. (genuinar.) — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 554. — Boiss. 1849. Diagn. pl. or. nov. II. Nr. 9. p. 11. Char. dilat.
- Spreng. 1831. Gen. II. p. 576. n. 2817: g. Leguminosar.
- Link 1831. Hdb. II. p. 167: g. Lotoidear.
- Rchb. 1841. Nom. p. 147. n. 5697: g. Trigoneallar.
- Synon.* Melissitus Medic.
- Pocophorum†**) Necker 1790. Elem. bot. II. p. 226. n. 964: nov. g. Eredophytor., a Rhoc L. sejunctum. = Toxicodendron Tourn.
- Podachaenium††**) Benth. 1855 in Örst. Centralam. Comp. (Vidensk. Meddel.) p. 98: nov. g. Verbesineis et Galinsogeis aff. (*P. alatum*.) Cf. Müll. Ann. bot. V. p. 230. = Ferdinanda Lag.

*) *πόδιον*, parva planta.**) „*πυκνίσματα*, varietates facio.“

***) Dical. Kob. Ροοοο.

†) *πόδος*, lana.††) *πόδες*, ποδός, pes.

- Podagraria Rivin. 1699. Pentap. p. 47.
Rupp. 1718. Fl. jen. p. 267. Ed. Hall. 1745.
p. 279; g. pl. class. XII.
Dill. 1719. Nov. gen. p. 99. t. 3.
Hall. 1742. En. stirp. Helv. II. p. 427; g.
Umbelliferar.
Adans. 1763. Fam. II. p. 95; g. Careor.
Mönch 1794. Meth. p. 89; g. Thalamostemonis.
= Aegopodium Linn.
Podagrostis Griseb. 1853 in Ledeb. Fl. Ross.
IV. p. 436; sect. Agrostidis. (A. aequivalvis Trin.)
Podalepis Fenzl vid. *Podolepis Labill.*
Podaliria*) Lamarek 1792. Illustr. t. 327.
Willd. 1809. En. p. 437; g. Decandr. Monogyn.
Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 743; g. Sophorear. — Par. Link 1831. Hdb. II. p. 144.
Link 1821. En. I. p. 401; g. Leguminosar. Sect.: Baptisia, Podaliria. — Par. Spreng. 1825. Syst. II. p. 347. n. 1640; 1830. Gen. I. p. 363. n. 1831.
Rchb. 1841. Nom. p. 152. n. 5916; g. Podaliriar.
Conf. Podalyria Willd.
Podalyriaceae Rchb. 1841. Nomencl. p. 151; subdiv. Genistear. Sect.: *genuinae* (gen. Eupodalyriear. Endl.), Pultenaceae, Mirbeliaceae.
Podalyria Willd. 1799. Sp. II. p. 501. n. 806; g. Decandr. Monogyn. — Par. Roxb. 1819. Corom. III. p. 55. t. 259; 1832. Ind. II. p. 317.
St. Hil. 1805. Expos. II. p. 211; g. Leguminosar. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 293. n. 1168. — R. Brown 1811 in Ait. h. kew. ed. sec. III. p. 6. (Verm. bot. Schr. II. p. 456.) — Poir. 1826. Dict. v. 42. p. 49. — Dietr. 1840. Syn. II. p. 1379. 1498.
Bronn 1822. Diss. p. 131; g. Sophorear. — Par. DC. 1825. Pr. II. p. 101. — Rchb. 1828. Consp. p. 154. n. 4079. — Bartl. 1830. Ord. p. 408. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 114. — Spach 1834. Vég. phan. I. p. 167. — E. Meyer 1835. Comm. pl. Afr. I. p. 4. — Meisn. 1837. Gen. p. 81 (57).
Benth. 1839. Ann. Wien. Mus. II. p. 67; 1843. Lond. journ. bot. II. p. 434; g. Eupodalyriear. — Par. Walp. 1839. Linnæa XIII. p. 454; 1842. Rep. I. p. 565. — Endl. 1840. Gen. n. 6423. p. 1255; 1841. Ench. p. 667. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 553. — J. 1849 in Orb. Dict. X. p. 296.
Brongn. 1843. En. genr. p. 126; g. Podalyriear.
Conf. Podaliria Lam.
Podalyria Michx. 1803. Fl. bor. am. I. p. 263; g. Decandr. Monogyn. (ex DC. a praecedente diversum.) — Par. Pers. 1805. Ench. I. p. 453. n. 1005.
Podalyriaceae Benth. 1837. En. pl. Hügel. p. 27; 1839. Ann. Wien. Mus. II. p. 65; trib. Leguminosar. Subtrib.: Eupodalyriaceae, Pultenaceae, Mirbeliaceae.
Endl. 1840. Gen. p. 1254; 1841. Ench. p.

- Podalyriaceae* Benth. cont.
666; trib. Papilionacear. Subtrib. eacd. — Par. Benth. 1841. Hook. journ. bot. III. p. 133; 1843. Lond. journ. bot. II. p. 429. — Brongn. 1843. En. genr. p. 126. Gen. ex Endl. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 553. Subtrib. eacd. — A. Juss. 1849 in Orb. Dict. VII. p. 268. Subtrib. eacd.
Podanthe Rchb. vid. *Podanthes Haw.*
Podanthe Griseb. vid. *Podanthum Don.*
Podanthe Taylor 1846. Lond. journ. bot. V. p. 413; nov. g. Hepaticar. (P. squamata.) Nees 1847. Syn. Hepat. p. 789; g. Metzgeriar.
Podanthera Wight 1851. Ic. pl. Ind. V. 1. p. 22. t. 1759; nov. g. Arethusear. (P. pallida.)
Podanthes Haworth 1812. Syn. succ. p. 32. Ed. Schrank 1819. p. 34; g. Pentandr. Monogyn.
Link 1821. En. I. p. 55; sect. Stapeliae. — Par. Schult. 1822. Syst. VI. p. 23. — Spreng. 1825. Syst. I. p. 840; 1830. Gen. I. p. 208. — Rchb. 1828. Consp. p. 130. n. 3411 h (*Podanthe*); 1841. Nom. p. 130. n. 5018. 7. — Endl. 1838. Gen. n. 3524 c. p. 598; 1841. Ench. p. 300. — Deene 1844 in DC. Pr. VIII. p. 655.
G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 117; g. Stapeliar.
Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 561; subg. Stapeliae.
Podanthum*) G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 748; sect. Phyteumatis. — Par. A. DC. 1839. Pr. VII. 2. p. 454. — Rchb. 1841. Nom. p. 103. n. 4019. 3. — Griseb. 1844. Rumel. II. p. 290 (*Podanthe*). — Ledeb. 1846. Ross. II. p. 873.
Endl. 1841. Spl. I. n. 3082 β β . p. 1392; 1841. Ench. p. 266; subsect. Rapunculii.
Boiss. 1849. Diagn. pl. or. II. Nr. 11. p. 76; subsect. Eucodontis.
= Asynema Griseb. & Schenk.
Podanthus Lagasca 1816. Nov. gen. et spec. p. 24; nov. g. Corymbiferar. (P. ovatifolius.)
Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 899; 1826. Syst. III. p. 456. n. 2712; 1831. Gen. II. p. 617. n. 3057; g. Eupatorinar.
Cass. 1825. Dict. v. 38. p. 17; 1827. v. 46. p. 398; 1830. v. 60. p. 576; g. Rudbeckiar. — Par. Rchb. 1828. Consp. p. 110. n. 2662.
Bartl. 1830. Ord. p. 142; g. Helianthear. = Euxenia Cham.
Podosaemum Rchb. vid. *Podosaemum Kunth.*
Podaxideae Corda 1842. Icon. Fung. V. p. 24; 1842. Anl. Mycol. p. LXXVIII. 98; fam. Dermatogasterum. Gen.: Cycloderma, Podaxon, Cauloglossum.
Podaxidei Fries 1829. Syst. mycol. III. 1. p. 5; div. Trichogastrum. Gen.: Cauloglossum, Podaxon.
Endl. 1836. Gen. p. 28; 1841. Ench. p. 17; trib. Trichogasterum. Gen. ead. et Cycloderma. — Simil. Rchb. 1841. Nom. p. 9. Gen. ead.

*) Dicit. Podalirio, medico graeco antiquo.

*) ποῦς, ποδός: a floribus pedicellatis.

Podaxidei Fries cont.

Bonord. 1851. Hdb. p. 254: fam. Trichogastrium. Gen. ut Endl.

Podaxineae Montagne 1843. Ann. sc. nat. 2e sér. XX. p. 69: div. Trichogastrium. Gen.: Cycloderma, Cauloglossum, Podaxon, Secotium, Polyplocium, Gyrophragmium. Cf. Bot. Zeit. 1843. p. 621. — Par. L. & Ch. Tulasne 1845. Ann. sc. nat. 3e sér. IV. p. 175. Subdivis.: Podaxoneae, Secotieae.

Podaxinei Lindl. 1847. Veg. kindg. p. 42: subordo Gasteromycetum. Gen.: Montagnea, Gyrophragmium, Polyplocium, Secotium, Podaxon, Cauloglossum, Cycloderma. Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 439: div. Lycoperdaceor. Gen. cad. excepta Montagnea.

Lév. 1849 in Orb. Dict. (VII. p. 505: trib. Lycoperdacear.) VIII. p. 488: sect. Coniogastror. Gen.: Podaxon, Cauloglossum, Hyperhiza, Cycloderma, Stemonitis, Diachea.

*Podaxis**) Desvaux 1809. Journ. bot. II. p. 97: nov. g. Fungor.

Brongn. 1824. Dict. v. 33. p. 557: g. Lycoperdinear.

Fries 1825. Pl. homon. p. 139: g. Lycoperdineor. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 9. n. 199.

Leman 1826. Dict. v. 42. p. 54: g. Lycoperdacear.

Endl. 1836. Gen. n. 325 a. p. 28; 1841. Ench. p. 17: sect. Podaxonis.

= Podaxonis Fries pt.

Podaxon Fries 1829. Syst. mycol. III. 1. p. 62: g. Podaxideor. — Par. Endl. 1836. Gen. n. 325. p. 28; 1841. Ench. p. 17. Sect.: Podaxis, Catachyon. — Rehb. 1841. Nom. p. 9. n. 383. Sect.: Podaxon, Catachyon. — Bonord. 1851. Hdb. p. 254.

Corda 1842. Ic. Fung. V. p. 24; 1842. Mycol. p. 99: g. Podaxidear.

Mont. 1843. Ann. sc. nat. 2e sér. XX. p. 80: g. Podaxinear.

L. & Ch. Tulasne 1845. Ann. sc. nat. 3e sér. IV. p. 175: g. Podaxonear.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 42: g. Podaxinear. — Par. Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 440. — Lév. 1849 in Orb. Dict. VII. p. 505. VIII. p. 488.

Synon. Schweinitzia Grev.

Podaxoneae L. & Ch. Tulasne 1845. Ann. sc. nat. 3e sér. IV. p. 175: subdiv. Podaxinear. Gen.: Podaxon, Cauloglossum, Cycloderma.

Podellema R. Brown mss.

= Sphaeropteris R. Brown.

Poderemia Benth. 1839 in DC. Prodr. VII. 2. p. 699: sect. Eremiae. — Par. Endl. 1841. Spl. I. n. 4306 b. p. 1411; 1841. Ench. p. 369. — Rehb. 1841. Nom. p. 126. n. 4892. 2.

Podetiopsorae Rehb. 1841. Nomencl. p. 14: ordo Lichenum. Subordines: Crateropsorae, Cephalopsorae. — Par. Rabenh. 1845. Krypt. II. 1. p. 68. Subord. iid. et Peltopsorae.

Podia Necker 1790. Elem. bot. I. p. 72. n. 127: nov. g. Siphoniphytor., a Centaurea L. disjunctum.

= Seridia Juss.

Podianthus Schnizlein 1843. Bot. Zeit. p. 739: nov. g. Dioscoridear.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 214: g. Dioscoreacear.

Podiopedalum Hochstett. 1841. Flora II. p. 657: nov. g. Leguminosar. (Dalbergicar.?) Endl. 1842. Spl. II. p. 97. n. 6730/1; g. Dalbergicar. — Par. Meisn. 1843. Comm. p. 352. — Walp. 1846. Rep. V. p. 547.

Podiscus Bailey . . .

= Eupodisci sp. (Kütz. Sp. Alg. p. 135.)

Podisoma Link 1809. Berl. Mag. III. p. 9: nov. g. Epiphytar. (Gymnosporangium fuscum DC.) Cf. Leman 1826. Dict. v. 42. p. 57.

Nees 1816. Syst. p. 18; 1817. Überbl. p. 4: g. Coniomycor. entophytor.

Mart. 1817. Erlang. p. 322: g. Coniomycetum (elementarium). — Par. Agdh. 1821. Aphor. p. 78.

Ehrenb. 1818. Sylv. myc. Berol. p. 12: g. Exosporior.

Gray 1821. Brit. pl. I. p. 544: g. Cocomicdear.

Dumort. 1822. Comm. bot. p. 79: g. Intestinear.

Brongn. 1824. Dict. v. 33. p. 522: g. Uredinear. verar.

Link 1825. Spec. II. p. 127: g. Gymnomycetum.

Fries 1825. Pl. homon. p. 190: g. Sporodesmior. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 4. n. 32.

Link 1826. Abh. Berl. Ak. f. 1824. p. 180: g. Pucciniastror.

Ritg. 1831. Marb. II. p. 92: g. Leptomycetum.

Fries 1832. Syst. myc. III. 2. p. 507: g. Hypodermior.

Wallr. 1833. Fl. crypt. II. p. 230: g. Sporomycetum hyposporor.

Endl. 1836. Gen. n. 187 a. p. 17; 1841. Ench. p. 13: sect. Gymnosporangii.

Corda 1837. Ic. Fung. I. p. 8: g. Caecomaecar.

Corda 1839. Ic. Fung. III. p. 36; 1842. V. p. 39; 1842. Mycol. p. 165: g. Coryneacear.

Rehb. 1841. Nom. p. 2. n. 22: g. Phragmidieacor. — Par. Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 29.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 42: g. Pucciniaceor. Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 474: g. Coryneaceor.

Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 492: g. Phragmidieacor.

Bonord. 1851. Hdb. p. 148: g. Myxoneameor.

Math. 1853. Belg. II. p. 420: g. Sporidesmicar.

Tul. 1854. Ann. sc. nat. 4e sér. II. p. 186: g. Pucciniaceor. Cf. Flora 1855. p. 747.

Podocalyx Klotzsch 1841. Arch. f. Naturg. I. p. 202; 1843. Lond. journ. bot. II. p. 52:

*) Vox hybrida: ποδός, axis (ἀξίς).

- Podocalyx* Klotzsch cont.
 nov. g. Buxear.? — Par. Meisn. 1843. Comm. p. 370.
 Endl. 1842. Spl. II. p. 91. n. 5878/1; g. Euphorbiacear. dubium.
 = *Richeria* Vahl? (Baill.)
- Podocarpaceae* Walp. 1853. Ann. bot. III. p. 448; ordo Monochlamydear. Gen.: *Podocarpus*, *Dacrydium*, *Microcachrys*, *Phe-ro-sphaera*.
- Podocarpeae* Rehb. 1837. Handb. p. 166; div. Taxinear. Gen.: *Podocarpus*, *Dacrydium*, *Phyllocladus*, *Salisburia*.
 Spach 1842. Vég. phan. XI. p. 437; sect. Abietinear. Gen.: *Podocarpus*, *Dacrydium*.
 Endl. 1847. Syn. Conif. p. 203; 1847. Gen. Spl. IV. p. 8; ordo Coniferar. Gen. ut Spach et *Microcachrys*?
 Miq. 1857. Ind. bat. II. p. 1070; ordo Gymnospermar. Gen. ut Spach.
- Podocarpium* Benth. 1852. Pl. Jungh. fasc. II. p. 226; sect. *Desmodii*. — Par. Miq. 1855. Ind. bat. I. p. 254. — Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 538.
- Podocarpus* „L'Herit. 1788 mss.“ nov. g. ex typo *Taxi elongatae* Ait. (A. Rich.)
 Pers. 1807. Ench. II. p. 580. n. 2134; g. Coniferar. — Par. Link 1822. En. II. p. 411. — D. Don 1825. Nepal. p. 55. — Poir. 1826. Dict. v. 42. p. 58. — Spreng. 1826. Syst. III. p. 889. n. 3150; 1831. Gen. II. p. 703. n. 3541. (Dioec. Monandr.) — Blume 1830. En. pl. jav. I. p. 88. — Duch. 1849 in Orb. Dict. X. p. 297. — Miq. 1851. Pl. Jungh. I. p. 1. — Hook. f. 1853. N. Zeal. I. p. 232.
 Rich. 1808. Anal. d. fr. Ed. Voigt p. 121; g. Monocarpar. — Par. Kunth 1822. Syn. I. p. 350.
 Willd. 1809. En. p. 991; g. Monoec. Monadelph.
- Rich. 1810. Ann. Mus. XVI. p. 297; g. *Taxinar.* — Par. HBK. 1817. Nov. gen. II. p. 2. t. 97. — Agdh. 1825. Aphor. p. 212. — Bartl. 1830. Ord. p. 96.
 Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 217; g. *Taxear.* — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 61. n. 2337.
 A. Rich. 1826. Conif. p. 124; 1832. Voy. Astrol. Bot. p. 358; g. *Taxinear.* — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 79. n. 1694. — Endl. 1837. Gen. n. 1800. p. 262; 1841. Ench. p. 144; 1842. Spl. II. p. 28. n. 1810. — Meisn. 1842. Gen. p. 353 (264). — Brongn. 1843. Én. gen. p. 135; 1849 in Orb. Dict. IV. p. 181.
 Rehb. 1837. Hdb. p. 166; g. *Podocarpear.* — Par. Spach 1842. Vég. phan. XI. p. 437. — Endl. 1847. Conif. p. 206; 1847. Spl. IV. p. 8. n. 1810. Sect.: *Nageia*, *Eupodocarpus*, *Stachycarpus*, *Dacrycarpus*. — Miq. 1857. Ind. bat. II. p. 1071. Sect. ex Endl. Bennett 1838 in Horsf. Pl. jav. p. 35. t. 10. (P. cupressina R. Br.)
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 231; g. *Taxacear.*
 Walp. 1853. Ann. bot. III. p. 448; g. *Podocarpacear.*
- Podocarpus* Labill. 1806. Spec. fl. Nov. Holl. II. p. 71; g. Coniferar.
 = *Phyllocladus* Rich.
- Podocarya* „Buckl.“ Brongn. 1849 in Orb. Dict. XIII. p. 136; nov. g. *Pandanear.* foss.
Podocentrum Burchell mss.
 = *Emex* Neck.
Podochileae Blume 1848. Rumphia IV. p. 43; trib. *Epidendrear.* Gen.: *Podochilus*.
Podochilus Blume 1825. Bijdr. Nr. 7. p. 295; nov. g. *Orchidear.*
 Lindl. 1833. Orchid. p. 234; g. *Vandear.* — Par. Endl. 1837. Gen. n. 1490. p. 206; 1841. Ench. p. 111. — Rehb. 1841. Nom. p. 54. n. 2095. — Meisn. 1842. Gen. p. 379 (284). — Hassk. 1844. Cat. Bogor. alt. p. 300 (*Podochylus*). — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 179. — Rehb. f. 1853 in Walp. Ann. bot. III. p. 568. — Miq. 1858. Ind. bat. III. p. 686.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 181; g. *Sarcantidiar.*
 Blume 1848. Rumphia IV. p. 43; g. *Podochilcar.* Sect.: *Selenostylis*, *Scalpellorchis*.
 Synon. *Platysma* Blume; *Placostigma* Blume; *Apista* Blume.
Podochylus Hasskarl vid. *praeced.*
Podocoelia Benth. 1849. Niger Fl. p. 345; sect. *Osbeckiae.* (Spec. african.)
Podocoma Cassini 1817. Bull. soc. philom. Sept. p. 137; nov. g. *Asterear.* (*Erigeron hieracifolium* Poir.) — Par. Less. 1832. Syn. p. 187. — Rehb. 1841. Nom. p. 85. n. 3294. (genuinar.) — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 709.
 Cass. 1825. Dict. v. 37. p. 462; 1826. v. 42. p. 60; 1830. v. 60. p. 582; g. *Erigerear.* — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 108. n. 2548.
 DC. 1836. Pr. V. p. 260; g. *Euasterear.* — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2307. p. 374; 1841. Ench. p. 234. — Meisn. 1839. Gen. p. 184 (125). — Schultz Bip. 1843 in Walp. Rep. II. p. 952.
 Synon. *Podopappus* Hook.?
- Podocoma* R. Brown 1849 in Sturt's exp. App. p. 80 (Ann. and Mag. 1849. III. p. 58); nov. g. *Erigeronti* aff. (P. *cuneifolia*)
 Walp. 1852. Ann. bot. II. p. 825; g. *Erigerear.*?
 = *Ixioclamys* F. Müll. & Sond.
Podocystis Kütz. 1844. Bacill. p. 62.
 Kütz. 1849. Sp. Alg. p. 39; sect. *Surirellae.*
Podocystis Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 512; g. *Epiteor.* (*Podosporium* Lév., nec *Schwein.*)
 = *Melampsora* Cast.
Podocytisus Boissier 1849. Diagn. pl. or. nov. II. Nr. 9. p. 7; nov. g. *Genistear.* (P. *carmanicus*.) Cf. *Flora* 1850. p. 43. — Par. Walp. 1851. Ann. bot. II. p. 343.
Pododiscus Kütz. 1844. Bacill. p. 51; 1849. Sp. Alg. p. 26. n. 21; nov. g. *Melosirear.*
 Trevis. 1848. Alghe coccot. p. 96; g. *Euly-sigoniear.*
Podogyne Hoffmsg. . . . Verzeichn. p. 186.
 = *Gymnogonia* R. Brown.
Podolepis Labill. 1806. Nov. Holland. II. p. 57. t. 28.
 Pers. 1807. Ench. II. p. 457. n. 1865; g. *Syngenes.* Superfl.
 R. Brown 1813 in Ait. h. kew. ed. sec. V.

Podolepis Labill. cont.

- p. 82 (Verm. bot. Schr. II. p. 442): g. Synanthear.
- Cass. 1816. Diet. v. 3. spl. p. 65: g. Asterear.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 561; 1826. Syst. III. p. 545. n. 2766; 1831. Gen. II. p. 629. n. 3128: g. Radiatar.
- Link 1822. En. II. p. 336: g. Corymbiferar.
- Cass. 1822. Diet. v. 23. p. 562; 1826. v. 42. p. 62: g. Gnaphalicar. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 105. n. 2430. — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 26. — Brongn. 1843. En. genr. p. 39.
- Cass. 1827. Diet. v. 49. p. 224; 1830. v. 60. p. 580: g. Helichrysear. — Par. DC. 1837. Pr. VI. p. 162. Sect.: 1838. Stylolepis, Doratolepis. — Endl. 1838. Gen. n. 2736. p. 445; 1841. Ench. p. 242. Sect. eaed. — Meisn. 1839. Gen. p. 219 (138). — Rehb. 1841. Nom. p. 89. n. 3495. Sect.: Podolepis, Stylolepis, Doratolepis. — Walp. 1843. Rep. II. p. 645. — Steetz 1845 in Lehm. Pl. Preiss. I. p. 462. Sect. ut DC. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 713. — J. 1849 in Orb. Diet. X. p. 299. Sect. eaed.
- Bartl. 1830. Ord. p. 140: g. Inulear.
- Less. 1832. Syn. p. 367: g. Leyssear. — Par. Fenzl 1839. Flora II. p. 730 (*Podolepis*).
Synon. Scaliopsis Walp.
- Podolobium* R. Brown 1811 in Ait. h. kew. ed. sec. III. p. 9 (Verm. bot. Schr. II. p. 459): nov. g. Leguminosar. (Chorizema trilobatum Sm.) Cf. Poir. 1826. Diet. v. 42. p. 65. — Par. Spreng. 1825. Syst. II. p. 349. n. 1647; 1830. Gen. I. p. 365. n. 1841. — Diétr. 1840. Syn. II. p. 1380. 1503.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 743: g. Sophorear. — Par. Bronn 1822. Diss. p. 132. — DC. 1825. Pr. II. p. 103. Sect.: Pseudochorizemae, Pseudodaviesiae, Pseudo-Oxylobia. — Rehb. 1828. Consp. p. 154. n. 4077. — Bartl. 1830. Ord. p. 408. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 116. — Spach 1834. Vég. phan. I. p. 170. — Meisn. 1837. Gen. p. 80. (57).
- Benth. 1839. Ann. Wien. Mus. II. p. 70: g. Eupodalyricar. — Par. Endl. 1840. Gen. n. 6428. p. 1256; 1841. Ench. p. 667. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 553. — Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 453.
- Rehb. 1841. Nom. p. 152. n. 5921: g. Podaliricar. Brongn. 1843. En. genr. p. 126: g. Podalyricar.
- Podolobus* Rafin. . . . Amer. monthl. mag. IV. p. 194.
= Stanleya Nutt.
- Podolotus* Benth. 1835 in Royle Himal. Legum. p. 198: nov. g. Hoesackiae et Loto aff. Cf. Vogel 1838. Linnaea Litt. p. 5.
Meisn. 1837. Gen. p. 85 (60): g. Trifoliar. — Par. Endl. 1840. Gen. n. 6520. p. 1270; 1841. Ench. p. 669. — Walp. 1842. Rep. I. p. 651. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 554.
Rehb. 1841. Nom. p. 147. n. 5708: g. Trigonellcar.
- Podomitrium* Mitten 1855 in Hook. f. Fl. N. Zeal. II. p. 164: nov. g. Hepaticar. frondosar. (Stoetzia Phyllanthus Nees). Cf. Gottsche 1858. Bot. Zeit. Übers. Hepat. p. 22.
Synon. Hypoblyttia Gottsche.

- Podoneja* DC. 1836. Prodr. V. p. 325: sect. Nejae. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2372 a. p. 384; 1841. Ench. p. 235.
- Podonosma* Boissier 1829. Diagn. pl. or. II. Nr. 11. p. 113: nov. g. Borraginear. (Nosma syriaca Labill.) Cf. Flora 1850. p. 56.
Walp. 1852. Ann. bot. III. p. 134: g. Lithospermear.
- Podopappus* Hook. & Arnott 1836. Bot. Mag. Comp. II. p. 50: nov. g. Vernonicar. (P. hirsutus).
= Podocoma Cass.? (ex ipsis Auctori-bus.)
- Podopeltis* Fée 1852. Gen. Filic. p. 286: nov. g. Cycloidiar. (Aspidium singaporianum Hook.)
- Podopetalum* Gaudin mss.
= Trochiscanthes Koch. (DC.)
- Podophorus* Philippi 1857. Ann. sc. nat. 4e sér. VII. p. 109: nov. g. Graminum. (P. bromoides.)
- Podophylleaceae* DC. 1824. Prodr. I. p. 111: ordo Thalamiflorar. Trib.: Podophylleae, Hydropeltideae. — Par. G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 120. Gen. Podophylleae. DC. 1824.
- Podophylleae* DC. 1819. Théor. élém. p. 243; 1821. Syst. II. p. 30: ordo 7 Thalamiflorar. Trib.: Podophylleae, Hydropeltideae. Cf. Juss. 1826. Diet. v. 42. p. 67.
- Agdh. 1825. Cl. pl. p. 13; 1826. Isis p. 587: ordo Brevistylar.
= Podophylleaceae DC.
- Podophylleae* DC. 1821. Syst. II. p. 33; 1824. Prodr. I. p. 111: trib. Podophylleae. (1821 Podophylleae.) Gen.: Podophyllum, Jeffersonia, Achlys?
- Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. LVIII: div. Paveracear. Gen.: Jeffersonia, Podophyllum.
- Lindl. 1830. Nat. syst. ed. I. Clav.: ordo (8) Thalamiflorar. syncarpar.
- Lindl. 1833. Nix. p. 14: ordo ad Nymphaeaceas accedens.
- Bernh. 1833. Linnaea VIII. p. 452: sect. Berberidear. Gen.: Diphylleia, Hydrastis?, Podophyllum, Jeffersonia. — Simil. Rehb. 1841. Nom. p. 185. Gen. ut DC.
- Meisn. 1837. Gen. p. 6 (8): ordo 7 plant. (p. 437 trib. Berberidacear.) Gen. ut Bernh.
- Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 34. 70: trib. Berberidear. Gen. ut Rehb. 1827 et Diphylleia.
- Podophyllum**) Linn. 1737. Gen. p. 151. n. 426; 1737. Cliff. p. 202; 1740. Syst. p. 24; 1748. Ups. p. 137; 1753. Sp. I. p. 505; 1759. Syst. ed. X. p. 1072. n. 571; 1762. Sp. ed. II. p. 723; 1764. Gen. ed. VI. p. 262. n. 646; 1767. Syst. ed. XII. p. 359: g. Polyandr. Monogyn. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 406; 1784. Syst. p. 489. — Reich. 1778. Gen. p. 266. n. 702. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 349. n. 879. — Gmel. 1791. Syst. p. 808. — Pers. 1797. Syst. p. 523. — Willd. 1799. Sp. II. p. 1141. n. 1013; 1809. En. p. 561. — Nutt. 1818. Gen. II. p. 10.
Gled. 1749. Berl. V. p. 125; 1764. Syst. p. 117. n. 484: g. Thalamostemonum.

*) Detruncato nominibus aequalpedalis Tournefortian.

Podophyllum Linn. cont.

- Linn. 1751. Phil. bot. p. 31: g. Rhaeadum.
 B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Papaveracear.
 — Par. Pers. 1807. Ench. II. p. 61. n. 1251. — Link 1822. En. II. p. 68.
 Adans. 1763. Fam. II. p. 432: g. Papaverum.
 Linn. 1764. Ord. nat.: g. Rhoeadear. — Par. Gis. 1792. Praef. p. 383.
 Hill 1769. Ht. kew. p. 227: g. Polypetalar.
 Scop. 1777. Intr. p. 271: g. Polyandrar.
 Juss. 1789. Gen. p. 235: g. Ranunculacear. — Par. Vent. 1799. Tabl. III. p. 66. — Poir. 1826. Dict. v. 42. p. 66.
 Neck. 1790. El. II. p. 265. n. 1016: g. Cati-zophytor.
 Batsch 1802. Tab. p. 47: g. Multisiliquosar.
 Cram. 1803. Disp. p. 118: in Dodecandr. Monogyn.
 St. Hil. 1805. Expos. I. p. 493: g. Ranuncular.
 Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 729: g. Papaverar.
 DC. 1821. Syst. II. p. 33; 1824. Pr. I. p. 111: g. Podophyllear. — Par. Spreng. 1825. Syst. II. p. 604. n. 1946; 1830. Gen. I. p. 435. n. 2155. — Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. LVIII; 1841. Nom. p. 185. n. 7086. — Bernh. 1833. Linnaea VIII. p. 452. — Meisn. 1837. Gen. p. 6 (8). — Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 70. — Dietr. 1843. Syn. III. p. 211. 261.
 Dumort. 1822. Comm. bot. p. 63: g. Paconidiar.
 Rehb. 1828. Consp. p. 187. n. 4844; 1837. Hdb. p. 265: g. Bocconiear.
 Bartl. 1830. Ord. p. 252: g. Paconieacear.
 G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 120: g. Podophyllacear.
 Torr. & Gray 1838. North-Am. I. p. 54: g. Nandinear.
 Endl. 1839. Gen. n. 4806. p. 852; 1841. Ench. p. 440: g. Berberidear. — Par. Walp. 1842. Rep. I. p. 100. — Brongn. 1843. En. genr. p. 95. — Hook. f. & Thoms. 1855. Fl. Ind. I. p. 231.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 428: g. Actaeear.
Synon. Anapodophyllon Tourn.; Anapodophyllum Mönch.
 Podopogon Rafin. 1830 in Seringe Bull. bot. I. p. 221: nov. g. Graminear. (Stipa avenacea L.) Cf. Linnaea VIII. Litt. p. 85 et Stend. Glum. I. p. 129.
 = Eastipa Trin.
 Podopogon „Ehrenb.“ Lindl. 1847. Veg. kd. p. 116: g. Avenear. (Nomen.)
 Podopteris Rehb. vid. *Podopterus Humb. & Bonpl.*
Podopterotheceae Schultz Bip. 1842. Flora II. p. 434: div. Helianthear. Gen.: Dipterothea, Wirtgenia.
 Podopterus Humb. & Bonpl. 1809. Pl. aequin. II. p. 89. t. 107: nov. g. Polygonear. — Par. HBK. 1817. Nov. gen. II. p. 181. — Campd. 1819. Mon. Rum. p. 18. — Kunth 1822. Syn. I. p. 469. — Agdh. 1825. Aphor. p. 222. — Spreng. 1825. Syst. II. p. 162. n. 1387; 1830. Gen. I. p. 293. n. 1516.

Podopterus Humb. & Bonpl. cont.

- (Halexandr. Trigyn.) — Juss. 1826. Dict. v. 42. p. 346. — Schult. 1830. Syst. VII. p. XCI. 1478. — Bartl. 1830. Ord. p. 109. — Endl. 1837. Gen. n. 1996. p. 309; 1841. Ench. p. 188; 1847. Spl. IV. p. 55. (verar.) — Meisn. 1840. Gen. p. 317 (228). — Dietr. 1840. Syn. II. p. 1049. 1222. — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 522.
 Rehb. 1828. Consp. p. 163. n. 4294; 1837. Hdb. p. 236; 1841. Nom. p. 163. n. 6329 (ubique *Podopteris*): g. Coccolobear.
 C. A. Meyer 1840. Mém. Ac. Pet. 6e sér. IV. (1845) Bot. p. 147: g. Triplariदार. — Par. Meisn. 1856 in DC. Pr. XIV. 1. p. 171.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 504: g. Triplarear.
 Podoria Pers. 1807. Ench. II. p. 5. n. 1170: g. Dodecandr. Monogyn. Cf. Poir. 1826. Dict. v. 42. p. 73.
 Juss. 1811. Ann. Mus. XVIII. p. 475: g. Cappariदार. — Par. Spreng. 1825. Syst. II. p. 460. n. 1779. — Dietr. 1843. Syn. III. p. 208. 232.
 Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 775: g. Cappari-dum.
 = Boscia Lam.
 Podoriocarpos Lam. ex Stend. Nomencl. II. p. 365. (*Podoriocarpus* ex Wittst. Etym. Handw. p. 710.)
 = Boscia Lam.
 Podosaemon Spreng. vid. *seq.*
 Podosaemon Kunth 1815. Mém. Mus. II. p. 72; 1815 in HBK. Nov. gen. I. p. 127; 1822. Syn. I. p. 197: g. Agrostidear. — Par. Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 148.
 Poir. 1826. Dict. v. 42. p. 73: g. Graminear.
 Rehb. 1828. Consp. p. 50. n. 906 (*Podosaemum*): g. Cinnear.
 Spreng. 1830. Gen. I. p. 58. n. 285 (*Podosaemum*): g. Graminum.
 = Podosemum Desv.
 Podosemum*) „Desv.“ Palis. 1812. Agrost. p. 29: nov. g. Graminear. (*Stipa capillaris*.) Cf. Isis 1823. p. 699 (*Podosaemum*). — Par. Desv. 1813. Journ. bot. III. p. 67.
 Link 1827. Hort. I. p. 82: g. Agrostidear.
 = Mühlenbergia Schreb.
 Podosira Ehrenb. 1840. Ber. Ak. Berl. p. 161: nov. g. Bacillarior., Gallionellae simile.
 Trevis. 1848. Alghe coccot. p. 96: g. Euly-sigoniear.
 Kütz. 1849. Sp. Alg. p. 26. n. 22: g. Melo-siarear.
 Podosperma Labill. 1806. Nov. Holland. II. p. 35. t. 177.
 Pers. 1807. Ench. II. p. 391. n. 1805: g. Syngenes. Aequal.
 Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 544; 1826. Syst. III. p. 441. n. 2684; 1831. Gen. II. p. 612. n. 3024: g. Eupatorinar.
 Rehb. 1828. Consp. p. 105. n. 2414: g. Gnaphaliear.
 Bartl. 1830. Ord. p. 140: g. Inulear.
 = Podotheca Cass.

*) „ποδον, pes; σαμμος, sine corpore.“ (Desv.)

- Podosperma* Lessing 1832. Syn. Compos. p. 133; g. Scorzonerear. — Par. Kunth 1838. Berol. I. p. 379.
Schultz Bip. 1844. Flora II. p. 476; g. Tragopogonear.
= *Podospermum* DC.
- Podospermum* DC. 1805. Fl. franç. IV. p. 61; 1815. V. p. 455; nov. g. Cichoracear. (*Scorzonera resedifolia* L.) — Par. Link 1829. Hdb. I. p. 782. — Gaud. 1829. Helv. V. p. 3. 23. — Math. 1853. Belg. I. p. 321.
Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 582; g. Cichorerear.
Link 1822. En. II. p. 279; g. Syngenes. Aequal.
Cass. 1822. Dict. v. 25. p. 65; 1826. v. 42. p. 77; 1827. v. 48. p. 422; g. Scorzonerear. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 98. n. 2174; 1841. Nom. p. 94. n. 3690. — Koch 1837. Syn. p. 425. Ed. II. p. 489. — DC. 1838. Pr. VII. 1. p. 110. — Endl. 1838. Gen. n. 2993. p. 497; 1841. Ench. p. 250. — Meisn. 1839. Gen. p. 235 (144). — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 7. — Brongn. 1843. Èn. genr. p. 33. — Ledeb. 1846. Ross. II. p. 781. — Schultz Bip. . . . in Webb Canar. II. p. 470. (Sect.: *Eupodospermum*.) — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 715. — Walp. 1847. Rep. VI. p. 345. — Gren. (& Godr.) 1850. France II. p. 309.
Wallr. 1822. Sched. crit. I. p. 444.
Rehb. 1828 ap. Mössl. II. p. 1358; 1831. Fl. exc. p. 276; sect. Scorzonerae.
Bartl. 1830. Ord. p. 145; g. Lactucear.
Synon. *Podosperma* Less.; *Richardia* Roth?
- Podosphaera* Kunze 1823. Mykol. Heft. II. p. 109; nov. g. Fungor. (*P. myrtilina*.) Cf. Leman 1826. Dict. v. 42. p. 82.
Lév. 1851. Ann. sc. nat. 3e sér. XV. p. 135; g. Erysiphear.
Synon. *Podosphaeria* Fries.
- Podosphaeria* Fries 1825. Pl. homon. p. 161; g. Perisporior. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 8. n. 148.
Endl. 1836. Gen. n. 277 b. p. 23; 1841. Ench. p. 16; sect. Erysibes. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 8. n. 310. 2.
= *Podosphaera* Kunze.
- Podosphenia* Ehrenb. 1838. Infus. p. 214.
Kütz. 1844. Bacill. p. 120; 1845. Phyc. germ. p. 106; 1849. Sp. Alg. p. 110. n. 60; g. Liemophorear. — Par. Rabenh. 1847. Krypt. II. 2. p. 13.
Trevis. 1848. Alghe coccot. p. 97; g. Eustylariear.
- Podosporei* Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 466; div. Isariaceor.? Gen.: *Podosporium*, *Trichostroma*.
- Podosporiacei* Bonorden 1851. Handb. Mykol. p. 227; fam. Sphaeroneceor. Gen.: *Dilophosphora*, *Podosporium*, *Aerospermum*, *Schizothecium*.
- Podosporium* Schweinitz 1832. Trans. Amer. phil. soc. IV. t. 19. f. 1.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 43; g. Isariacear.
- Podosporium* Schweinitz cont.
Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 466; g. Podosporeor.
Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 495; g. Helminthosporeor.
= *Helminthosporium* Link?
- Podosporium* Léveillé 1847. Ann. sc. nat. 3e sér. VIII. p. 374 (Flora 1849. p. 278); 1849 in Orb. Dict. XII. p. 786; nov. g. Uredinear. (*Uredo Capraearum*.)
= *Podocystis* Fries.
- Podosporium* Bonorden 1851. Handb. Mykol. p. 227; nov. g. Podosporiacear. (*P. atrum* et *demersum*.)
- Podostachys* Klotzsch 1841. Arch. f. Naturg. I. p. 193; nov. g. Crotonear. — Par. Endl. 1842. Spl. II. p. 90. n. 5828₁. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 282.
Meisn. 1843. Comm. p. 370; g. Eucrotonear. Baill. 1858. Euphorb. p. 365; sect. Crotonis.
- Podostaurus* Junghuhn . . . Nat. en Geneesk. Arch. II. p. 45.
„Jungh. Reisen durch Java 301“ Walp. 1846. Rep. V. p. 7; g. Ranunculacear. indescritptum.
Endl. 1850. Spl. V. p. 101. n. 5972₁; g. Zanthoxylear.
- Podostemaceae* Lindl. 1847. Veg. kingd. p. 482; ordo Rutalium. Gen. *Podostemear*. Endl.
Tul. 1849. Ann. sc. nat. 3e sér. XI. p. 87; 1852. Arch. Mus. VI. p. 1. (Monogr.) Trib.: *Hydrostachyae*, *Eupodostemeae*. Cf. Bot. Zeit. 1850. p. 502, Griseb. in Arch. f. Nat. 1850. II. p. 336, Walp. Ann. bot. III. p. 430 et Müll. Ann. bot. V. p. 772.
A. Juss. 1849 in Orb. Dict. X. p. 301; fam. Dicotyledonear. Trib.: *Podostemeae*, *Hydrostachydeae*.
Wight 1852. Ic. pl. Ind. V. 2. p. 31.
Tul. 1855 in Mart. Fl. Bras. fasc. XIII. p. 229. Trib.: *Lacideae*, *Tristicheae*.
- Podostemales* Lindl. 1833. Nix. plant. p. 26; nixus *Achlamydear*. Ordo: *Podostemoneae*.
- Podostemeae* Rich. 1815 in HBK. Nov. gen. I. p. 246; ordo plant. Gen.: *Podostemum*, *Marathrum*.
Agdh. 1822. Aphor. p. 125; 1825. Cl. pl. p. 7; 1826. Isis p. 584; ordo *Macropodar*. Gen. ead. et *Tristica*? — Par. Ritg. 1831. Marb. II. p. 111. Gen. ead.
Mart. 1824. Nov. gen. I. p. 6. Gen.: *Mniopsis*, *Lacis*, *Podostemum*, *Dieracia*.
Juss. 1826. Dict. v. 42. p. 83; ordo pl. Gen.: *Podostemum*, *Halophila*, *Diplanthera*, *Hydrostachys*, *Marathrum*.
Bartl. 1830. Ord. p. 72; ordo (49) *Helobiar*. Gen.: *Lacis*, *Podostemou*, *Marathrum*, *Mniopsis*.
Schulz 1832. Nat. Syst. (Isis 1834. p. 524); fam. *Homorganor. floriferor*.
Corda 1835 in Sturm Jungern. p. 114. Subtrib.: *Lacideae*, *Marathreneae*.
Meisn. 1838. Gen. p. 122 (88); ordo 80 plant. (p. 438 *Parietalium*.) Gen.: *Hydrostachys*, *Halophila*, *Tristica*, *Philocrena*, *Diplanthera*?, *Dieracia*, *Podostemum*, *Mniopsis*, *Lacis*, *Marathrum*, *Mourera*.

Podostemeae Rich. cont.

- Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 11: fam. (97) Helobiear. Gen. Podostemear. Endl. A. Juss. 1849 in Orb. Dict. X. p. 302: trib. Podostemaccar. Gen.: Mniopsis, Hydrobryum, Podostemon, Mourera, Lacin, Tristicha.
- Conf. Podostemoneae Rehb.; Podostemaceae et Podostemaceae Lindl.; Podostemmeae Endl.; Philocrenaceae Bong.
- Podostemaceae* Lindl. 1836. Nat. syst. ed. II. p. 190: vid. *Podostemaceae* Lindl.
- Podostemmeae* Lindl. 1830. Nat. syst. ed. I. Clav.: ordo (163) Achlamydear. Endl. 1837. Gen. p. 268: ordo Aquaticar. Gen.: Mniopsis, Podostemon, Mourera, Lacin, Tristicha; Hydrostachys?, Halophila?, Lemnopsis? Accedit 1841 (Spl. I. p. 1375 et Ench. p. 154) Hydrobryum.
- Podostemon Michx. 1803. Fl. bor. am. II. t. 44 (in textu *Podostemum*).
- Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 120: g. Najadum.
- Spreng. 1825. Syst. I. p. 95. n. 126: g. Najadum.
- Rehb. 1828. Consp. p. 77. n. 1673; 1841. Nom. p. 59. n. 2310: g. Podostemonear. — Par. Tul. 1849. Ann. sc. nat. 3e sér. XI. p. 102; 1852. Arch. Mus. VI. p. 128; 1855 in Mart. Fl. Bras. fasc. XIII. p. 254. (restrict.) — Walp. 1853. Ann. bot. III. p. 438. Cf. Müll. Ann. bot. V. p. 784.
- Bartl. 1830. Ord. p. 72: g. Podostemear. — Par. Spreng. 1830. Gen. I. p. 32. n. 44. — Griff. 1836. Asiat. soc. XIX. 1. (Cf. Ann. sc. nat. 2e sér. IX. p. 182.) — Dietr. 1839. Syn. I. p. 33. 124. — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 12. — J. 1849 in Orb. Dict. X. p. 302 (sph. *Podostempon*).
- Corda 1835 in Sturm Jungerm. p. 114: g. Marathrear.
- Endl. 1837. Gen. n. 1832. p. 269; 1841. Ench. p. 155: g. Podostemear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 483: g. Podostemacear. Cf. Flora 1850. p. 39. — Par. Wight 1852. Ic. pl. Ind. V. 2. p. 33. t. 1918.
- Synon. Podostemum Michx.; Dieracia Pet.-Th.?
- Podostemoneae* Rehb. 1828. Consp. p. 97: fam. Najadear. Gen.: Mniopsis, Lacin, Marathrum, Podostemon; Tristicha; Hydrostachys. — Par. Rehb. 1837. Hdb. p. 162. Divis.: Blandovieae, Marathreae, Lacideae. — Rehb. 1841. Nom. p. 59. Gen.: Lemnopsis?, Mniopsis, Hydrobryum, Podostemon, Mourera, Lacin, Tristicha, Hydrostachys.
- Lindl. 1833. Nix. p. 26: ordo Podostemallium.
- Podostemoneae* Tulasne 1849. Ann. sc. nat. 3e sér. XI. p. 102; 1852. Arch. Mus. VI. p. 128; 1855 in Mart. Fl. Bras. fasc. XIII. p. 254: sect. Lacidear. Gen.: Podostemon, Hydrobryum, Mniopsis, Oserya, Devillea, Sphaerothylox, Castelnavia. — Par. Walp. 1853. Ann. bot. III. p. 437. Cf. Müll. Ann. bot. V. p. 773.
- Podostempon A. Juss. vid. *Podostemon* Michx.

- Podostemum*) Michx. 1803. Fl. bor. am. II. p. 164: nov. g. Monoec. Diandr. — Par. Willd. 1805. Sp. IV. p. 196. n. 1633. — Pers. 1807. Ench. II. p. 532. n. 2026. — Nutt. 1818. Gen. II. p. 202.
- HBK. 1815. Nov. gen. I. p. 246: g. Podostemear. — Par. Kunth 1822. Syn. I. p. 259. — Agdh. 1822. Aphor. p. 125. — Mart. 1824. Nov. gen. I. p. 6. — Poir. 1826. Dict. v. 42. p. 82. — Ritg. 1831. Marb. II. p. 111. — Meisn. 1838. Gen. p. 122 (88).
- = Podostemon Michx.
- Podostigma Elliott 1817. Sketch Bot. South-Carol. I. p. 326: nov. g. Pentandr. Digyn. (Asclepias pedicellata et viridis Walt.)
- Spreng. 1825. Syst. I. p. 850. n. 985; 1830. Gen. I. p. 211. n. 1081: g. Asclepiadear. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 202. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 580; II. p. 903. — Deene 1842 in Orb. Dict. II. p. 212. (verar.) — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 626. (verar.)
- Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. XLI; 1828. Consp. p. 131. n. 3431: g. Cynanchear. (genuinar.) — Par. Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 539.
- Endl. 1838. Gen. n. 3489. p. 594; 1841. Ench. p. 299: g. Euasclepiear. — Par. Meisn. 1840. Gen. p. 269 (176).
- Rehb. 1841. Nom. p. 129. n. 4976: g. Asclepiear. genuinar.
- Deene 1844 in DC. Pr. VIII. p. 521: g. Halplostemmar.
- Synon. Stylandra Nutt.
- Podostrombium**) „Kunze“ Rehb. 1828. Consp. p. 8. n. 158: g. Apiosporior. Cf. Endl. Gen. p. 23.
- Rehb. 1841. Nom. p. 8. n. 308: g. Apiosporior. genuinar.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 44 (*Podostromium*): g. Fungalium minus notum.
- Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 491: g. Sphaeriaccor. (= Hypolyssus Montagnei Berk.)
- Podostromium Lindl. vid. *praeced.*
- Podosycea Miquel 1848. Lond. journ. bot. VII. p. 442: sect. Ficus. (F. macropoda et pedunculosa.) — Par. Walp. 1849. Ann. bot. I. p. 722.
- Podotheca Cassini 1822. Dict. v. 23. p. 561: g. Gnaphaliear. (serius *Phaenopoda* dictum.) — Par. Spach 1841. Vég. phan. X. p. 26.
- Less. 1832. Syn. p. 272: g. Helichrysear. — Par. DC. 1837. Pr. VI. p. 159. — Endl. 1838. Gen. n. 2731. p. 444; 1841. Ench. p. 242. — Meisn. 1839. Gen. p. 219 (137). — Rehb. 1841. Nom. p. 90. n. 3500. — Walp. 1843. Rep. II. p. 645. — Steetz 1845 in Lehm. Pl. Preiss. I. p. 448. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 713.
- Fenzl 1839. Flora II. p. 727: g. Eugnaphaliear.
- Synon. Podosperma Labill.; Phaenopoda Cass.

*) στήμων, stamen.

**) στρομβίον, helix, turbo.

- Podozamites Münst., Braun, Brongn. 1849 in Orb. Dict. XIII. p. 111: sect. Zamitis.
= Palaeozamia Endl.
- Poëae Nees 1843. Nov. Act. Leop. XIX. Spl. I. p. 161. 171. 203; 1846 in Lehm. Pl. Preiss. II. p. 104: subtrib. Festucear.
- Fries 1846. Summ. veg. Scand. I. p. 76: subdiv. Festucear. Gen.: Poa, Briza, Glyceria, Enodium, Catabrosa. — Simil. Steud. 1854. Glum. I. p. 249.
- Griseb. 1853 in Ledeb. Ross. IV. p. 367: subdiv. Bromear. Gen.: Sclerochloa, Dactylis, Aeluropus, etc.
- Poecadenia Wittst. vid. *Poikadenia* Ell.
- Poechia* Endl. 1847. Gen. Snopl. IV. p. 43. n. 1961₁; g. Aërvear. (*Psilostachys* Hochst., non Turcz.)
= *Psilotrichum* Blume.
- Poecilandra Tulasne 1847. Ann. sc. nat. 3e sér. VIII. p. 342: nov. g. Ternströmiacear. (*P. retusa*.)
Walp. 1848. Ann. bot. I. p. 123: g. Ternströmiaceis aff.
Endl. 1850. Spl. V. p. 99. n. 5959₁; g. Luxemburgiear. minus notum.
- Poecilochroma** Miers 1848. Lond. journ. bot. VII. p. 353; 1849. Ann. and Mag. n. h. 2d. ser. III. p. 178 (*Poecilochroma*): nov. g. Jochromear. (*Saracha punctata* Rz. & Pav.)
Dunal 1852 in DC. Pr. XIII. 1. p. 494: g. Lynciear.
- Walp. 1852. Ann. bot. III. p. 158: g. Solanear.
- Poecilocnemis Martius mss.
= *Geissomeria* Lindl.
- Poecilodermis Schott & Endl. 1832. Melet. bot. p. 33: nov. g. Sterculiear. (*P. populnea*). — Par. Meisn. 1837. Gen. p. 30 (25).
Spach 1834. Vég. phan. III. p. 511: g. Sterculiacear.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 291: g. Brachychitonear.
- Endl. 1840. Gen. n. 5320 c. p. 994; 1841. Ench. p. 516: sect. Sterculiac. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 202. n. 7699. 3.
Endl. 1850. Spl. V. p. 61. n. 5320 b β; subsect. Gymnochitonis.
- Poecilopteris Presl 1836. Pterid. p. 241: g. Acrostichacear. Cf. Presl 1850. Epimel. bot. p. 531, ubi sect.: *Poecilopteris*, *Cyrtogonium*.
Endl. 1841. Spl. I. n. 603 b β. p. 1345; 1841. Ench. p. 35: subsect. Acrostichi.
Rehb. 1841. Nom. p. 28. n. 987. 6: sect. Acrostichi.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 79: g. Polypodear.
- Fée 1852. Gen. Fil. p. 59: subg. *Heteronevri*.
Synon. *Poikilopteris* Eschw.; *Bolbitis* Schott.
- Poecilothamnion Nägeli 1847. Alg. Syst. p. ...: nov. g. Ceramiear. Cf. Flora 1848. II. p. 620.

- Poecilothamnion Nägeli cont.
Kütz. 1849. Sp. Alg. p. 657: sect. *Phlebothamnii*.
- Poederia Reuss 1802. Rep. comm. II. p. 55. 176: vid. *Paederia* Linn.
- Poeonia Caesalp. 1583. De plant. lib. 15. (Linn. 1747. Cl. plant. p. 30.)
Rupp. 1718. Fl. jep. p. 148: g. pl. class. VII.
Crantz 1769. Stirp. Austr. p. 67. 136: g. *Multisiliquar*.
Scop. 1772. Carn. I. p. 378: g. *Polyandr. Digyn.*
Scop. 1777. Intr. p. 259: g. *Polyearpiar*.
Neck. 1790. El. II. p. 293. n. 1061: g. *Synathrophytor*.
Presl 1826. Sicul. I. p. 26: g. *Poeonia-cear*.
= *Paeonia* Tourn.
- Poeoniaceae* Presl 1826 Fl. sicul. I. p. 26: trib. 6 *Ranunculacear.* Gen.: *Poeonia*.
- Pöppigia* „Kunze“ Rehb. 1828. Consp. p. 212^a. n. 1227^b: g. *Haemodorear.* (*Nomen*.)
= *Tecophilaea* Bert.
- Pöppigia Presl 1830. Symb. I. p. 15. t. 8: nov. g. *Cassiear.* (*Caesalpinia procera* Pöpp.) Cf. *Linnaea* VI. Litt. p. 7 et Ann. sc. nat. 2e sér. I. p. 359. — Par. Meisn. 1837. Gen. p. 98 (70). — A. Rich. 1845. Pl. vasc. Cub. p. 483.
Benth. 1840. Hook. journ. bot. II. p. 72: g. *Leptolobiear.* — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 555.
Endl. 1841. Gen. n. 6762. p. 1312; 1841. Ench. p. 674: g. *Caesalpiniear.* — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 155. n. 6064. — Tul. 1844. Arch. Mus. IV. p. 120.
Synon. *Ramirezia* A. Rich.
- Pöppigia Bertero 1830. Bull. sc. nat. p. 109.
Benth. 1839. Ann. nat. hist. II. p. 448: g. *Durantear.*
Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 227: g. *Verbenear.*
= *Citharexylon* Linn.?
- Poევrea Tulasne vid. *Poivre Comm.*
- Poggendorffia** Karsten & Triana 1856. *Linnaea* XXVIII. p. 438; 1858. Fl. Columb. I. p. 29. t. 15: nov. g. *Passiflorear.* (*P. rosea*.)
- Pogiris Tausch . . .
= *Pogonirion* Rehb.
- Pogochilus*** Falconer 1842 in Hook. journ. bot. IV. p. 73: nov. g. *Orchidear.*, *Cyrtosiae* Bl. aff.
Endl. 1843. Spl. III. p. 62. n. 1612₂: g. *Aretulsear.*
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 182: g. *Vanillidar.*
- Pogogyne Benth. 1834. Labint. p. 414: nov. g. *Melissiear.* — Par. G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 789. — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 164. — Dietr. 1843. Syn. III. p. 353. 421. — Walp. 1845. Rep. III. p. 745. 984.
Rehb. 1837. Hdb. p. 189; 1841. Nom. p. 106. n. 4117: g. *Melissiear.* — Par. Meisn.

* Dicot. Jon. Poeh. botanico Vindobon.

** *pusillus*, *virgatus*; *χρῆμα*, color.

* Dicot. Ed. Frid. Pöppig, peregrinatori botanico.

** Dicot. Cl. Poggendorff, physico.

*** *πίλον*, barba.

Pogogyne Benth. cont.

1840. Gen. p. 285 (194). — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 661. — Benth. 1848 in DC. Pr. XII. p. 243.
- Endl. 1838. Gen. n. 3623. p. 620; 1841. Ench. p. 307: g. Melissinar.
- Pogonandra* A. DC. 1839. Prodr. VII. 2. p. 511: sect. Scaevolae. — Par. Endl. 1841. Spl. I. n. 3038 c. p. 1391; 1841. Ench. p. 261. — Rehb. 1841. Nom. p. 102. n. 4008. 4. — Walp. 1847. Rep. VI. p. 393.
- Synon.* *Pogonanthera* Don; *Baudinia* Lesch.; *Molkenboeria* Vriese.
- Pogonanthera* Blume 1831. Flora II. p. 520: nov. g. Miconiear. (*Melastoma pulverulenta* Jack.) — Par. G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 778. — Meisn. 1838. Gen. p. 113 (81). — Endl. 1840. Gen. n. 6239. p. 1217; 1841. Ench. p. 647. — Rehb. 1841. Nom. p. 174. n. 6747. — Walp. 1846. Rep. V. p. 712. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 733.
- Blume 1849. Mus. bot. Lugd. I. p. 24: g. *Medinillae*.
- Naud. 1851. Ann. sc. nat. 3e sér. XV. p. 302: g. *Dissochaetea*. — Par. Miq. 1855. Ind. bat. I. p. 552.
- Pogonanthera* G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 729: sect. Scaevolae.
- Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 533: g. *Scaevolae*.
- = *Pogonandra* DC.
- Pogonantherae* Klotzsch 1839 in Otto & Dietr. Gartenz. VII. p. 307: nova subtrib. *Acanthacear*. Gen.: *Strobilorrhachis*.
- Pogonantherum* Deenevid. *Pogonantherum* Palis.
- Pogonanthum* G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 845: sect. *Rhododendri*. (R. anthopogon D. Don.) — Par. DC. 1839. Pr. VII. 2. p. 725. — Rehb. 1841. Nom. p. 127. n. 4948. 2.
- = *Eurhododendron* Endl.
- Pogonatherum* Palis. 1812. Agrost. p. 56. t. 11. f. 7: nov. g. *Graminear*. (*Saccharum panicum* Lam.) — Par. Röm. & Schult. 1817. Syst. II. p. 28. 497. n. 276. — Brongn. 1829 in Duperr. voy. Bot. p. 88. Sect.: *Pogonatherum*, *Diplatherum*. — Deene 1834. Nouv. Ann. Mus. III. p. 356 (*Pogonantherum*).
- Kunth 1815. Mém. Mus. II. p. 74: g. *Saccharinar*. — Par. Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 177. — Rehb. 1828. Consp. p. 52. n. 968. — Bartl. 1830. Ord. p. 31. — Nees 1843. Nov. Act. Leop. XIX. Spl. I. p. 182.
- Kunth 1830. Gram. p. 159: g. *Andropoginear*.
- Kunth 1833. Agrost. p. 477: g. *Andropogon*. — Par. Nees 1836 in Beech. voy. Bot. Pt. V. p. 238. — Endl. 1837. Gen. n. 941. p. 107; 1841. Ench. p. 60. — Rehb. 1841. Nom. p. 38. n. 1343. — Meisn. 1843. Gen. p. 428 (327). — Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 166. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 116. — Steud. 1854. Glum. I. p. 412.
- Miq. 1857. Ind. bat. III. p. 515: g. *Eusaccharear*.
- Synon.* *Homoplitis* Trin.
- Pogonatum* Palis. 1805. Prodr. Aethéog. p. 39; 1822. Mém. soc. Linn. Par. I. p. 460: nov. g. *Hymenodum*. Cf. Desv. 1825. Mém.

Pogonatum Palis. cont.

- soc. Linn. Par. III. p. 228 et Leman 1826. Dict. v. 42. p. 92.
- Röhl. 1814. Ann. Wett. Ges. III. 2. p. 226: g. *Aploperistomator*.
- Brid. 1827. Bryol. II. p. 107: g. *Acrocarporperistomor*.
- Brid. 1827. Bryol. II. p. XLV: g. *Polytrichoid*. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 36. n. 670.
- Endl. 1836. Gen. n. 560 b. p. 54; 1841. Ench. p. 32: sect. *Polytrichi*. — Par. Mont. 1840 in Webb Canar. IV. p. 25. — Rehb. 1841. Nom. p. 26. n. 938. 2. — Angstr. 1846 in Fries Summ. veg. Scand. I. p. 90. — Rabenh. 1848. Krypt. II. 3. p. 235. — C. Müll. 1848. Syn. Mus. I. p. 208.
- Bruch, Schimp. & Gumb. 1844. Bryol. eur. Fasc. 21. 22: g. *Polytrichacear*.
- Bayrh. 1849. Taun. p. 24: g. *Polytrichear*.
- Mont. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 400: subg. *Polytrichi*. — Par. Wils. 1855 in Hook. f. N. Zeal. II. p. 96.
- Synon.* *Doreadion* Wallr. (*Doeradia* Hüb.)
- Pogonetes* Lindl. 1836. Intro. ed. II. p. 242; 1847. Veg. kingd. p. 695: g. *Scaevolae*.
- = *Crossotoma* Don.
- Pogonia* Juss. 1789. Gen. p. 65: nov. g. *Orchidear*. — Par. R. Brown 1813 in Ait. h. kew. ed. sec. V. p. 203. (Verm. bot. Schr. II. p. 25.) — Spreng. 1826. Syst. III. p. 706. n. 2954; 1831. Gen. II. p. 658. n. 3317.
- Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 292: g. *Coniopagar*.
- Nutt. 1818. Gen. II. p. 192: g. *Gynandr*. *Monandr*.
- Lindl. 1826. Orch. secl. p. 10 (Linnaea II. p. 528): g. *Arethusear*. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 67. n. 1441; 1841. Nom. p. 56. n. 2171. — Bartl. 1830. Ord. p. 57. — Endl. 1837. Gen. n. 1601. p. 218; 1841. Ench. p. 114. — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 182. — Blume 1849. Mus. bot. Lugd. I. p. 31. Sect.: *Eupogonia*, *Nervilia*. — Rehb. f. 1853 in Walp. Ann. bot. III. p. 599. — Miq. 1858. Ind. bat. III. p. 715.
- Ritg. 1831. Marb. II. p. 125: g. *Ceropagar*.
- Pöpp. & Endl. 1838. Nov. gen. II. p. 16. t. 122.
- Lindl. 1840. Orchid. p. 413: g. *Euarethusear*. — Par. Meisn. 1842. Gen. p. 383 (287).
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 182: g. *Pogonidar*.
- Synon.* *Nervilia* Comm.; *Triphora* Nutt.; *Odonectis* Raf.; *Isotria* Raf.
- Pogonia* Andrews 1801. Bot. Repos. III. n. 212.
- Labill. 1804. Nov. Holl. t. 83: g. *Pentandr*. *Monogyn*. Cf. Schrad. n. Journ. III. 1. p. 120 (*Pogonia*). — Par. Pers. 1805. Ench. I. p. 232. n. 511.
- Heaw. 1806. Gen. p. 126. n. 554: g. *Campanulatar*.
- = *Myoporum* Banks & Sol.
- Pogonidae* Lindl. 1847. Veg. kingd. p. 182: sect. *Arethusear*. Gen.: *Pogonia*, *Didymoplexis*, *Codonorchis*, *Arethusa*, *Haplostellis*,

Pogonidae Lindl. cont.

- Cleistes, Calopogon, Crybe. Cf. Duchart. 1849 in Orb. Dict. IX. p. 172.
- Pogonirion Rehb. 1828. Consp. p. 59. n. 1187 a; 1830. Fl. exc. p. 80: sect. Iridis. (I. pumila, arenaria, variegata, sambucina, etc.) — Simil. C. Koch 1848. Linnaea XXI. p. 637.
- Synon.* Pogoniris Tausch; Pogoniris Spach. Pogoniris Spach 1846. Hist. vég. phan. XIII. p. 48; 1846. Ann. sc. nat. 3e sér. V. p. 103: subg. Iridis. (I. pumila, germanica.) — Par. Walp. 1849. Ann. bot. I. p. 824. = Pogonirion Rehb.
- Pogonitis Rehb. 1832. Fl. exc. p. 516: sect. Anthyllidis. (A. montana, polycephala, Barba-Jovis.)
- Rehb. 1837. Hdb. p. 226; 1841. Nom. p. 151. n. 5910: g. Anthyllidear.
- = Barba Jovis Mönch.
- Pogonolepis Steetz 1845 in Lehm. Pl. Preiss. I. p. 440: nov. g. Angianthear., Skirrhophoro aff. (P. stricta.) — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 712. — Walp. 1847. Rep. VI. p. 230.
- A. Gray 1851 in Hook. Kew gard. misc. III. p. 149: sect. Skirrophori. — Par. Müll. 1858. Ann. bot. V. p. 264.
- Pogonophora „Miers“ Benth. 1854 in Hook. Kew gard. misc. VI. p. 372: nov. g. Crotonear. (P. Schomburgkiana.)
- Baill. 1858. Euphorb. p. 332: g. Jatrophidear.
- Pogonophyllum Didrichsen 1857. Nat. For. Vid. Medd. . . . : nov. g. Crotonear. (P. elatum.)
- Pogonopsis Presl 1830. Reliq. Hänk. I. p. 333: nov. g. Andropogonear. Cf. Flora 1830. II. Erg. Bl. p. 106. — Par. Kunth 1833. Agrost. p. 518. — Endl. 1837. Gen. n. 952. p. 108; 1841. Ench. p. 60. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 141. 414. — Rehb. 1841. Nom. p. 38. n. 1333. — Meisn. 1843. Gen. p. 428 (327). — Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 166. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 116. — Steud. 1854. Glum. I. p. 404.
- Pogonopus Klotzsch 1853. Ber. Berl. Ak. p. 500 (Flora 1853. p. 718): nov. g. Gardenear. (P. Ottonis.) — Par. Müll. 1858. Ann. bot. V. p. 124.
- Pogonorrhynchus Crüger 1847. Linnaea XX. p. 107: nov. g. Melastomacear., Diplochitae proximum. (P. amplexans.)
- Walp. 1849. Ann. bot. I. p. 300: g. Miconiear.
- Naud. 1852. Ann. sc. nat. 3e sér. XVII. p. 305: g. Clidemiear., an Miconiae coadunandum?
- Pogonospermum Hochstett. 1844. Flora I. Beil. p. 5: nov. g. Acanthacear. (Justicia ciliaris Vahl)
- = Schwabea Endl.
- Pogonostema Hassk. vid. seq.
- Pogostemon Hassk. vid. Pogostemon Desf.
- Pogonostigma Boissier 1843. Diagn. pl. nov. or. I. Nr. 2. p. 39: nov. g. Galegear., Tephrosiae proximum (Psoralea arabica Hochst. et Onobrychis arabica Hochst.) — Par. Dr. L. Pfeiffer, Nomenclator botan. II.
- Pogonostigma Boissier cont.
- Walp. 1843. Rep. II. p. 858; 1846. V. p. 515. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 554.
- Pogonostylis Bertol. 1833. Fl. ital. I. p. 312; 1842. Stirp. Ital. rar. fasc. II: nov. g. Cyperacear. (Scirpo - Cyperus Mich. Gen. p. 49.)
- Steud. 1855. Glum. II. p. 121: g. Scirpear.
- Pogonotrophe Miquel 1847. Lond. bot. journ. VI. p. 525; 1848. ibid. VII. p. 72: nov. g. Fieuum. (Ficus vagans Roxb.)
- Walp. 1849. Ann. bot. I. p. 700: g. Morear. Miq. 1851. Pl. Jungh. I. p. 51: g. Fiecar.
- Pogonura „DC.“ Lindl. 1836. Introd. ed. II. p. 263; 1847. Veg. kingd. p. 715: g. Trixidear. (Cf. Endl. Gen. p. 493.)
- Pogopetalum Benth. 1841. Linn. Trans. XVIII. 4. p. 680. 684. t. 42; 1841. Ann. and Mag. VII. p. 216: nov. g. Ieacinear. (P. orbiculatum et acuminatum.) — Par. Endl. 1842. Spl. II. p. 82. n. 5488/3. — Walp. 1843. Rep. II. p. 803. — Römer 1846. Fam. nat. I. p. 9. 14. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 444.
- Meisn. 1843. Comm. p. 345: g. Olacinear.
- = Einmotum Desv.
- Pogostemeae Endl. 1838. Gen. p. 212; 1841. Ench. p. 306: subtrib. Menthoidear. Gen.: Pogostemon, Dysophylla. — Par. Meisn. 1840. Gen. p. 283 (191). Gen. ead. — Walp. 1845. Rep. III. p. 576. Gen. ead.
- Pogostemidae Lindl. 1847. Veg. kingd. p. 661: trib. Menthear. Gen. Pogostemear. Endl.
- Pogostemon*) Desfont. 1815. Mém. Mus. II. p. 154: nov. g. Labiatar. (P. plectranthoides.) — Par. Link 1822. En. II. p. 120. — Spreng. 1825. Syst. II. p. 721. n. 2087; 1831. Gen. II. p. 472. n. 2330. — Poir. 1826. Dict. v. 42. p. 93 (Pogostemon). — Blume 1826. Bijdr. Nr. 14. p. 825. — Hassk. 1842. Flora II. Beibl. p. 25 (Pogonostema); 1844. Cat. Bogor. alt. p. 130 (Pogostemon).
- Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 433: g. Nepe-tear. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 116. n. 2865. — Bartl. 1830. Ord. p. 182.
- Benth. 1833. Labiat. p. 152: g. Menthoidear. — Par. G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 711. — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 163. — Dietr. 1843. Syn. III. p. 352. 401. — Brongn. 1843. En. genr. p. 68.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 188: g. Menthear.
- Endl. 1838. Gen. n. 3586. p. 612; 1841. Euch. p. 306: g. Pogostemear. — Par. Meisn. 1840. Gen. p. 283 (191). — Walp. 1845. Rep. III. p. 576. 979.
- Rehb. 1841. Nom. p. 104. n. 4052: g. Pogostemonear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 661: g. Pogostemidar.
- Benth. 1848 in DC. Pr. XII. p. 151: g. Elsholtziear.
- Miq. 1857. Ind. bat. II. p. 961: g. Satureiear. Sect.: Dysophylla.
- Synon.* Wensen Wendl.

*) άνόγων, barba; ανήμων, stamen.

- Pogostemoneae* Rehb. 1841. Nomencl. p. 104: subdiv. Menthear. Gen.: Pogostemon, Dypophylla.
- Pogostemon* Poir. vid. *Pogostemon* Desf.
- Pogostoma* Schrad. 1831. Ind. sem. h. Gotting.: nov. g. Caprariae aff. (*P. saxifragae-folia*.) Cf. *Linnaea* VIII. Litt. p. 24.
- Endl. 1839. Gen. n. 3923. p. 679; 1841. Ench. p. 339: g. Gratiolae. — Par. Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 268. — Meisn. 1840. Gen. p. 310 (221). — Rchb. 1841. Nom. p. 118. n. 4625. (genuinar.) — Dietr. 1843. Syn. III. p. 360. 510. — Walp. 1845. Rep. III. p. 264. 962.
- Benth. 1846 in DC. Pr. X. p. 430: g. Sibthorpiear. — Par. A. Juss. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 459 (*Pogostoma*).
- Benth. 1847 in Lindl. Veg. kd. p. 685: g. Sibthorpear.
- Pohlana**) Leand. de Sacram. 1819. Denkschr. Ak. Münch. p. 229: nov. g. Zanthoxylear. Cf. Poir. 1826. Dict. v. 42. p. 94.
- Nees & Mart. 1823. Nov. Act. Leop. XI. 1. p. 185: g. Xanthoxylear.
- Endl. 1840. Gen. n. 5972 e. p. 1146; 1841. Ench. p. 609: sect. Zanthoxyli.
- Rehb. 1841. Nom. p. 196. n. 7476. 5: sect. Zanthoxyli.
- Synon.* Langsdorfia Leand.; Maqueria Comm.
- Pohlia* Hedwig 1787. Descr. Musc. frond. I. p. 96. t. 36; 1801. Spec. Musc. p. 171: nov. g. Muscor. (frondosor.) Cf. Röm. & Ust. Mag. Bot. IV. p. 163 et Leman 1826. Dict. v. 42. p. 94. — Par. Schreb. 1791. Gen. II. p. 760. n. 1649. — Willd. 1799 in Schrad. Journ. II. p. 13. (*Neckera undulata*, etc.) — Roth 1800. Germ. III. p. 224. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 35. — DC. 1805. Franç. II. p. 498. — Schrank 1812. Ann. Wett. Ges. III. 1. p. 74. — Schwägr. 1816. Suppl. I. 2. p. 70. — Mart. 1817. Erlang. p. 72. — Agdh. 1822. Aphor. p. 108. — Spreng. 1827. Syst. IV. p. 188. n. 3322; 1831. Gen. II. p. 734. n. 3725. — Wallr. 1831. Fl. crypt. I. p. 218. (odontostomor.)
- Brid. 1797. Muscol. rec. I. p. 174; II. 3. p. 142; 1817. Spl. III. p. 74: g. Diploperistomator.
- Brid. 1822. Meth. musc. p. 115: g. Peristomor. arocarpor.
- Wahlenb. 1826. Suec. II. p. 727: g. Bryoideor. — Par. Genth 1836. Nass. I. p. 245.
- Brid. 1826. Bryol. I. p. 607: g. Arocarpor. peristomor. (1827. ibid. II. p. XLII g. Comantium.)
- Rehb. 1828. Consp. p. 35. n. 649: g. Bryaceor.
- Führn. 1829. Flora II. Erg. Bl. p. 60: g. Bryoidear.
- Ritg. 1831. Marb. II. p. 108: g. Orthobryor.
- Hüb. 1833. Musc. germ. p. 464: g. Arocarpor. Diploperistomor.
- Endl. 1836. Gen. n. 547. p. 53; 1841. Ench.
- Pohlia* Hedw. cont.
- p. 31: g. Bryacear. — Par. Hornsch. 1840 in Mart. Fl. Bras. fasc. I. p. 38.
- Rchb. 1841. Nom. p. 26. n. 925: g. Calyp-trobryor.
- Angstr. 1846 in Fries Summ. veg. Scand. I. p. 88: sect. Bryi. — Par. Rabenh. 1848. Krypt. II. 3. p. 202. — C. Müll. 1848. Syn. Muse. I. p. 242. — Bruch, Schimp. & Gump. 1851. Bryol. eur. Fasc. 46. 47.
- Mont. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 401: g. Bryear.
- Synon.* Amphirrhinum Green; Amphirrhinum Wittst.
- Pohlia* Knaf 1844 . . .
- = *Tripleurospermum* Schultz Bip.
- Poidium* Nees 1836 in Lindl. Introd. ed. II. p. 450.
- Steud. 1854. Glum. I. p. 288: g. Festuca-cear.
- = *Aira* Linn.?
- Poikadenia* Elliott 1822. Sketch Bot. South-Carol. II. 2. p. 197: sect. Psoraleae. (*Ps. virgata* Nutt. et *Melilotus psoraloides* Nutt.) An genus proprium? (Cf. Wittst. Et. Handw. p. 711, corr. *Poecadenia*.)
- = *Psoralea* Linn.
- Poikilopteris* Eschw. 1827. *Linnaea* II. p. 117.
- = *Poecilopteris* Presl.
- Poincia* Necker vid. *Poinciana* Tourn.
- Poinciana**) Tourn. 1700. Inst. p. 619. t. 391: g. pl. class. XXI.
- Linn. 1737. Coroll. p. 7. n. 954; 1737. Cliff. p. 158; 1740. Syst. p. 43; 1742. Gen. ed. II. p. 180. n. 409; 1748. Ups. p. 101; 1753. Sp. I. p. 380; 1759. Syst. ed. X. p. 1018. n. 462; 1762. Sp. ed. II. p. 544; 1764. Gen. ed. VI. p. 207. n. 515; 1767. Syst. ed. XII. p. 290. n. 510: g. Decandr. Monogyn. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 328; 1784. Syst. p. 395. — Reich. 1778. Gen. p. 211. n. 558. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 278. n. 701. — Lour. 1790. Coch. I. p. 260. — Gmel. 1791. Syst. p. 671. — Pers. 1797. Syst. p. 422. — Roxb. 1832. Ind. II. p. 355.
- Gled. 1749. Berl. V. p. 126; 1764. Syst. p. 92. n. 377: g. Thalamostemonum.
- Linn. 1751. Phil. bot. p. 34; 1764. Ord. nat.: g. Lomentacear. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 429. — Batsch 1802. Tab. p. 98.
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Leguminosar. — Par. Scop. 1777. Intr. p. 300. — Juss. 1789. Gen. p. 349. — Vent. 1799. Tabl. III. p. 376. — St. Hil. 1805. Expos. II. p. 207. — Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 767. (anomal.) — Poir. 1826. Dict. v. 42. p. 98.
- Berg. 1774. Vet. Ac. Handl. p. 57.
- Neck. 1790. El. II. p. 449. n. 1282 (*Poincia*): g. Chorisophyor.
- Gärtn. 1791. Fr. II. p. 150. t. 150.
- (Swartz 1791. Obs. bot. p. 165: g. *Caesalpiniae* injungit.)
- HBK. 1823. Nov. gen. VI. p. 333: g. *Caesalpiniae*. — Par. Kunth 1825. Syn. IV.

*) Dicat. Joh. Eman. Pohl, prof. Vindobon.

*) Dicat. de Poinci, Antillarum quondam gubernatori.

- Poinciana Tourn. cont.
 p. 48. — Rehb. 1828. Consp. p. 156. n. 4148; 1841. Nom. p. 155. n. 6068. — Spach 1834. Vég. phan. I. p. 104. (verar.) — Endl. 1841. Gen. n. 6766. p. 1313; 1841. Ench. p. 674. — Brongn. 1843. Én. genr. p. 132.
- DC. 1825. Pr. II. p. 483; g. Cassiar. — Par. G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 432. — Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 282. — Meisn. 1837. Gen. p. 99 (70). — A. Rich. 1845. Pl. vasc. Cub. p. 485.
- Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. XLIX; g. Tamarindear.
- Torr. & Gray 1840. North-Am. I. p. 397; sect. Caesalpiniae. — Par. Miq. 1855. Ind. bat. I. p. 101.
- Benth. 1840. Hook. journ. bot. II. p. 73; g. Eucaesalpiniear. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 555.
- Duch. 1849 in Orb. Dict. X. p. 311 (*Poinciana*): g. Papilionacear.
Synon. Crista pavonis Breyn., Burm.?; Erythrostemon Klotzsch.
- Poinciniana Duchart. vid. *praeced.*
- Poinsettia*) Graham 1836. Edinb. n. phil. journ. Mart.; 1836. Bot. Mag. t. 3493; nov. g. Euphorbiacear. (Euphorbia pulcherrima W.) — Par. Duch. 1849 in Orb. Dict. X. p. 312.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 281; g. Euphorbiear. Baill. 1858. Euphorb. p. 284; sect. Euphorbiae.
- Poiretia „Walt.“ Gmel. 1791. Syst. p. 263; g. Tetrandr. Monogyn.
 = Houstonia Linn.
- Poiretia**) Cavan. 1797. Icon. IV. p. 24. t. 343; nov. g. Pentandr. Monogyn. (P. cucullata.) — Cf. Poir. 1804. Dict. V. p. 449. — Par. Pers. 1805. Ench. I. p. 173. n. 396. (Ericoidear.) — Hedw. 1806. Gen. p. 163. n. 689.
 = Sprengelia Smith.
- Poiretia Vent. 1807. Mém. Inst. I. p. 4; nov. g. Leguminosar. (P. scandens.) — Par. Desv. 1813. Journ. bot. III. p. 122. — Poir. 1826. Dict. v. 42. p. 103. — Spreng. 1831. Gen. II. p. 593. n. 2930.
- Bronn 1822. Diss. p. 133; g. Phaseolear.
- HBBK. 1823. Nov. gen. VI. p. 509; g. Papilionacear. — Par. Kunth 1825. Syn. IV. p. 130.
- DC. 1825. Pr. II. p. 315; g. Euhedysarear. — Par. G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 279. — Meisn. 1837. Gen. p. 91 (64). — Endl. 1841. Gen. n. 6595. p. 1281; 1841. Ench. p. 670. — Walp. 1846. Rep. V. p. 520. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 554.
- Rehb. 1828. Consp. p. 151. n. 3987; 1841. Nom. p. 153. n. 5981; g. Onobrychear. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 411. — Spach 1834. Vég. phan. I. p. 155.
- Vogel 1838. Linnæa XII. p. 51; g. Hedysarear.
Synon. Turpinia Pers.
- Poiretia Smith 1808. Linn. Trans. IX. p. 304.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 748; g. Spar-tiear.
 = Hovea R. Brown.
- Poitea DC. 1825. Prodr. II. p. 263; g. Galegear. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 410. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 239. — Spach 1834. Vég. phan. I. p. 154. — Meisn. 1837. Gen. p. 89 (63). — Endl. 1840. Gen. n. 6547. p. 1274; 1841. Ench. p. 669. — Rehb. 1841. Nom. p. 148. n. 5736. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 554.
- Spreng. 1831. Gen. II. p. 589. n. 2903; g. Leguminosar.
 = Poitea Vent.
- Poitea*) Vent. 1800. Choix p. 36. t. 36; 1807. Mém. Inst. I. p. 16; nov. g. Leguminosar. (P. galegoides.) — Par. Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 755; 1826. Syst. III. p. 272. n. 2576. — Poir. 1826. Dict. v. 42. p. 288.
- Bronn 1822. Dict. p. 134; g. Galegear. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 149. n. 3899.
Synon. Poitea DC.
- Poivreia A. Rich. vid. *Poivreia Comm.*
- Poivreia**) Comm. 1806 in Pet.-Thonars Obs. pl. Afr., austr. p. 28. Cf. Juss. 1826. Dict. v. 39. p. 362 (*Pevraea*).
- DC. 1828. Pr. III. p. 17; g. Terminaliear. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 171. n. 4535; 1841. Nom. p. 171. n. 6607. — Bartl. 1830. Ord. p. 323. — Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 317. — Spach 1835. Vég. phan. IV. p. 306. — Meisn. 1838. Gen. p. 110 (78). — Endl. 1840. Gen. n. 6086. p. 1182; 1841. Ench. p. 632. — A. Rich. 1845. Pl. vasc. cub. p. 528 (*Poivreia*). — Walp. 1846. Rep. V. p. 662.
- Spreng. 1830. Gen. I. p. 357. n. 1803; g. Decandr. Monogyn.
- G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 662; sect. Combreti.
- Guillem. & Perr. 1832. Fl. Seneg. I. p. 282.
- Brongn. 1843. Én. genr. p. 119; g. Combretiear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 718; g. Terminaliear.
- Tulasne 1856. Ann. sc. nat. 4e sér. VI. p. 76 (*Povrea*); g. Combretacear.
Synon. Cristaria Sonn.; Gonocarpus Hamilt.
- Potameia Rehb. vid. *Potameia Pet.-Th.*
- Polanisia Juss. 1826. Dict. v. 42. p. 305; vid. *Polanisia Rafin.*
- Polanisia***) Rafin. 1819. (Sillim. journ. I.) Journ. Phys. LXXXIX. p. 98; nov. g. Cuparidear. (Cleome doceandra Michx.) Cf. Flora 1824. I. p. 132. — Par. Link 1831. Hdb. II. p. 321.
- DC. 1824. Pr. I. p. 242; g. Cleomear. Sect.: Brachystyla, Stylaria. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 187. n. 4862 (sect.: Brachystylum, Macrostylidium); 1837. Hdb. p. 267 (genuinar.); 1841. Nom. p. 185. n. 7105

*) Dicot. Inventori Polnætte.
 **) Dicot. J. L. M. Poiret.

*) Dicot. A. Poiteau.
 **) Dicot. Pierre Poivre in Ins. Bourbon.
 ***) πολύς, multus; ἄνισος, inaequalis (a staminibus).

Polanisia Rafin. cont.

(sect.: Polanisia, Ranmanissa). — Bartl. 1830. Ord. p. 266. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 275. Sect. ut DC. — Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 22. — Meisn. 1837. Gen. p. 17 (15). — Spach 1838. Vég. phan. VI. p. 304. — Torr. & Gray 1838. North-Am. I. p. 122. — Endl. 1839. Gen. n. 4988. p. 891; 1841. Ench. p. 456. Sect.: Corynandra, Ranmanissa, Eupolanisia. — Brongn. 1843. En. genr. p. 89. — Walp. 1846. Rep. V. p. 52. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 358. — J. 1849 in Orb. Dict. X. p. 364. Sect. ut DC.

Schult. 1829. Syst. VII. 1. p. 45: sect. Cleomes. Subsect. ut DC. — Par. Dietr. 1840. Syn. II. p. 1068.

Synon. Jacksonia Rafin.

Polanisia R. Brown in Denh. Narr. p. 221. = Eupolanisia Endl.

Polarnia Rafin. 1820. Ann. gén. sc. phys. VI. p. 82: fam. Isomisiae. Subfam.: Hamellidia, Diervillaria.

Polemannia Berg 1826. Linnaea I. p. 250 (hyacinthoides).

= Uropetalum Ker.

Polemannia*) Ecklon & Zeyh. 1837. En. pl. Afr. III. p. 347: nov. g. Seselinear. — Par. Meisn. 1838. Gen. p. 145 (105). — Endl. 1839. Gen. n. 4431. p. 775; 1841. Ench. p. 378. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 584; II. p. 957. — Rehb. 1841. Nom. p. 140. n. 5423.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 778: g. Seselinidar. Polembryum**) A. Juss. 1825. Mém. Mus. XII. p. 519. t. 28. f. 49: nov. g. Rutacear. (?) e fructu solo propositum. — P. castanocarpum.) — Par. Schott 1834. Rutac. p. 11. t. 6. (Esenbeckia aff.) Cf. Ann. sc. nat. 2e sér. II. p. 232.

Rehb. 1828. Consp. p. 198. n. 5156; 1837. Hdb. p. 282: g. Diosmear.? — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 388. — Spach 1834. Vég. phan. II. p. 322.

G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 807: g. Rutaecis aff.

Meisn. 1837. Gen. p. 63 (45): sect. Esenbeckia.

= Esenbeckia Kunth?

Polemoniaceae Vent. 1799. Tabl. II. p. 398: ordo 14 class. VIII. Gen. §. 1: Löselia, Diapensia. §. 2: Phlox, Polemonium, Cantua, Cobaea.

St. Hil. 1805. Expos. I. p. 312. t. 49. Gen.: Phlox, Polemonium, Cantua, Hoitzia, Cobaea.

Dumort. 1822. Comm. bot. p. 60: fam. Thalamitubiae.

Polemonia Juss. 1789. Gen. p. 136: ordo 11 class. VIII. Gen.: Phlox, Polemonium, Cantua, Hoitzia.

Batsch 1802. Tab. p. 211: fam. Patular. Gen. ead. et Löselia.

Polemoniaceae Juss. 1804. Ann. Mus. V. p. 259: ordo plant. Gen.: Phlox, Polemonium, Löselia, Hoitzia. — Par. Juss. 1826. Dict.

Polemoniaceae Juss. cont.

v. 42. p. 306. Gen. ead. et Bonplandia, Cullomia, Cantua, Vestia.

DC. 1805. Franç. III. p. 645: fam. (49) Dicotyledonum monopetalar. Gen.: Polemonium. — Par. A. Juss. 1849 in Orb. Dict. X. p. 367. (hypogynar.) Gen. ut Endl.

Gray 1821. Brit. pl. II. p. 341: fam. Corolliflorar. Gen.: Polemonium.

Agdh. 1825. Cl. pl. p. 11; 1826. Isis p. 586: ordo Tubiflorar. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 188. Gen. ut Rehb. et affinia: Caldasia, Campylanthus. — Endl. 1839. Gen. p. 656; 1841. Ench. p. 326. Gen.: Caldasia, Phlox, Collomia, Gilia, Polemonium, Hoitzia, Cantua; Cobaea; Cyananthus. Accedit 1843 (Spl. III. p. 78) Schizocodon. — Meisn. 1840. Gen. p. 273 (179). Trib.: Polemoniaceae, Cyanantheae, Cobaeaceae.

Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. XXXIX: div. Solanacear. Gen.: Phlox, Polemonium, Cantua, Gilia, Hoitzia.

Rehb. 1828. Consp. p. 119: div. Convolvulacear. Gen. ut 1827 et Collomia, Heteryta, Löselia?

Link 1829. Hdb. I. p. 595: ordo (34) Hypanthar. Gen.: Polemonium, Phlox.

Lindl. 1830. Nat. syst. ed. I. Clav.: ordo (200) Monopetalar.

D. Don . . . Edinb. n. phil. journ. Nr. 7. p. 286.

Lindl. 1833. Nix. p. 28: ordo Volvalium.

Lindl. (1836. Nat. syst. ed. II. p. 232) 1847. Veg. kd. p. 653: ordo Solanalum. Gen. ut Endl. et Linanthus, Leptosiphon, Dianthoides, Dactylophyllum, Ipomopsis, Navarretia, Schizocodon, Bronnia?

Koch 1837. Syn. p. 493. Ed. II. p. 567: ordo Corolliflorar. Gen.: Polemonium. — Par. Benth. 1845 in DC. Fr. IX. p. 302. Gen.: Phlox, Collomia, Navarretia, Gilia, Polemonium, Löselia, Caldasia, Cantua, Cobaea.

G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 237: ordo Corollaefflorar. Gen.: Polemonium, Diapensia, Phlox, Hugelia, Linanthus, Leptosiphon, Fenzlia, Gilia, Aegochloa, Collomia, Caldasia, Löselia, Cantua.

Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 106: fam. (136) Tubiflorar. Sect.: Phlogineae, Gilieae, Polemoniaceae.

Brongn. 1843. En. genr. p. 54: fam. Convolvulacear. Gen.: Cobaea, Cantua, Bonplandia, Hoitzia, Polemonium, Phlox, Leptosiphon, Gilia, Navarretia, Collomia.

Conf. Polemonia Juss.; Polemoniaceae Spreng.; Polemonideae Pers.; Polemoniaceae Spreng.; Polemoniariae Rehb.; Cobaeaceae Don.

Polemoniariae Rehb. 1837. Handb. p. 194: div. Convolvulacear. Subdivis.: Phloginae, Gilieae, Polemoniaceae.

Polemonideae Pers. 1805. Ench. I. p. 185. Gen.: Polemonium, Phlox, Cantua, Hoitzia, Gilia, Bonplandia, Navarretia.

DC. 1819. Théor. élém. p. 247: ordo Corolliflorar.

Polemoniaceae Spreng. 1817. Anleit. II. 1. p. 467: div. Convolvulacear. Gen.: Polemonium, Phlox, Cantua, Caldasia, Hoitzia.

*) Dicat. P. H. Polemann, pharmacopolae capensis.

**) πόλος, axis.

Polemoniaceae Spreng. cont.

- Rehb. 1831. Fl. exc. p. 349; 1841. Nom. p. 113: div. Convolvulaceae. Subdivis.: Phloginae, Gilieae, *genuinae* (gen.: Polemonium, Cyananthus, Cobaea).
- Rehb. 1837. Hdb. p. 194: subdiv. Polemoniar. Gen.: Polemonium, Cobaea.
- Meisn. 1840. Gen. p. 273 (179): trib. Polemoniaceae. Gen.: Bonplandia, Phlox, Colomia, Gilia, Polemonium, Hoitzia, Cantua.
- Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 108: sect. Polemoniaceae. Gen.: Polemonium; anomalum: Cobaea; Cyananthus?
- Polemonium*) Tourn. 1700. Inst. p. 146. t. 61: g. pl. class. II.
- Rupp. 1718. Fl. jen. p. 31. Ed. Hall. 1745. p. 31: g. pl. class. I.
- Linn. 1737. Gen. p. 46. n. 131; 1737. Cliff. p. 63; 1740. Syst. p. 19; 1748. Ups. p. 40; 1753. Sp. I. p. 162; 1759. ed. X. p. 925. n. 200; 1762. Sp. ed. II. p. 230; 1764. Gen. ed. VI. p. 87. n. 217; 1767. Syst. ed. XII. p. 159. n. 216: g. Pentandr. Monogyn. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 172; 1784. Syst. p. 205. — Reich. 1778. Gen. p. 90. n. 233. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 117. n. 289. — Gmel. 1791. Syst. p. 347. — Thunb. 1794. Prodr. I. p. 35; 1818. Fl. cap. II. p. 33. — Pers. 1797. Syst. p. 213. — Willd. 1797. Sp. I. p. 886. n. 326; 1809. En. p. 209. — Nutt. 1818. Gen. I. p. 127. — Wall. 1824 in Roxb. Ind. II. p. 24. — Gand. 1828. Helv. II. p. 8. 140.
- Hall. 1742. En. stirp. Helv. II. p. 490: g. Dicotyledonum Isostemonum.
- Gled. 1749. Berl. V. p. 128; 1764. Syst. p. 210. n. 875: g. Petalostemonum. — Simil. Mönch 1794. Meth. p. 455.
- Linn. 1751. Phil. bot. p. 31: g. Campanaceae.
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian: g. Convolvular.
- Adans. 1763. Fam. II. p. 214: g. Personatar.
- Linn. 1764. Ord. nat.: g. Campanaceae. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 393.
- Gmel. 1769. Sibir. IV. p. 103: g. Oligantherar.
- Hill 1769. Ht. kew. p. 139: g. Monopetalae.
- Scop. 1777. Intr. p. 278: g. Icosandrar.
- Gärtn. 1788. Fr. I. p. 299. t. 62. f. 10 (caeruleum).
- Medic. 1789. Vorles. IV. 1. p. 204; 1789. Phil. Bot. I. p. 56.
- Juss. 1789. Gen. p. 136: g. Polemonior. — Par. Batsch 1802. Tab. p. 211. — Röm. & Schult. 1819. Syst. IV. p. XXVI. 364. n. 717.
- Neck. 1790. El. II. p. 33. n. 662: g. Darinyphytor.
- Vent. 1799. Tabl. II. p. 401: g. Polemoniaceae. — Par. St. Hil. 1805. Expos. I. p. 313. — Hedw. 1806. Gen. p. 107. n. 477.
- Juss. 1804. Ann. Mus. V. p. 259; 1826. Dict. v. 42. p. 307: g. Polemoniaceae. — Par. DC. 1805. Franc. III. p. 645. — HBK. 1818. Nov. gen. III. p. 160. — Link 1821. Em. I. p. 196; 1829. Hdb. I. p. 596. —

Polemonium Tourn. cont.

- Gray 1821. Brit. pl. II. p. 341. — Kunth 1823. Syn. II. p. 256. — Lois. 1826. Dict. v. 42. p. 305. — Rehb. 1828. Consp. p. 119. n. 3025. — Bartl. 1830. Ord. p. 189. — Koch 1837. Syn. p. 493. Ed. II. p. 568. — G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 238. — Endl. 1839. Gen. n. 3822. p. 657; 1841. Ench. p. 327. — Brongn. 1843. Fn. gear. p. 54. — Benth. 1845 in DC. Pr. IX. p. 316. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 636. — Duch. 1849 in Orb. Dict. X. p. 367. — Ledeb. 1849. Ross. III. p. 83. — Gren. (& Godr.) 1850. France II. p. 498.
- Pers. 1805. Ench. I. p. 185. n. 421: g. Polemonidear.
- Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 467; 1825. Syst. I. p. 623. n. 663; 1830. Gen. I. p. 153. n. 764: g. Polemoniear. — Par. Bunge 1829 in Ledeb. Alt. I. p. 232. — Rehb. 1831. Fl. exc. p. 349; 1837. Hdb. p. 194; 1841. Nom. p. 113. n. 4396. (genuinar.) — Dietr. 1839. Syn. I. p. 566. 684. — Meisn. 1840. Gen. p. 273 (179). — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 120.
- Wahlenb. 1824. Suec. I. p. 131: g. Campanaceis aff.
- Eschsch. 1826. Mém. Ac. Pet. X. p. 281.
- Polhymnia Walpers 1843. Repert. II. p. 605: emendatio proposita nominis *Polymnia L.*
- Polia*) Loureiro 1790. Fl. Cochinch. I. p. 164. Ed. Willd. p. 204: nov. g. Pentandr. Monogyn. (P. arenaria.)
- Juss. 1803. Ann. Mus. II. p. 135: g. Caryophyllae.
- = Polycarpeae Lam.?
- Polia „Tenore in Duchartre Rev. bot. II. p. 126“ Walp. 1849. Ann. bot. I. p. 830: g. Iridear. (Tigridia Herbertiana.)
- Poliantheae* Rehb. 1837. Handb. p. 154: subdiv. Hemerocallidear.
- Polianthes**) Linn. 1737. Gen. p. 97. n. 274; 1740. Syst. p. 21; 1748. Ups. p. 76; 1753. Sp. I. p. 316; 1759. Syst. ed. X. p. 984. n. 384; 1762. Sp. ed. II. p. 453; 1764. Gen. ed. VI. p. 169. n. 426; 1767. Syst. ed. XII. p. 247. n. 422: g. Hexandr. Monogyn. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 276; 1784. Syst. p. 335. — Reich. 1778. Gen. p. 172. n. 460. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 225. n. 576. — Pers. 1797. Syst. p. 356. — Edw. 1815. Bot. Regist. I. Nr. 63.
- Linn. 1751. Phil. bot. p. 28; 1764. Ord. nat.: g. Coronariar. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 283.
- Gled. 1764. Syst. p. 223. n. 926: g. Petalostemonum.
- Juss. 1789. Gen. p. 56: g. Nareissor.
- Batsch 1802. Tab. p. 146: g. Lirior.
- Salisb. 1812. Hort. Trans. I. (1815.) p. 42: g. Agavear.
- Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 236; 1825. Syst. II. p. 75. n. 1225; 1830. Gen. I. p. 259. n. 1348: g. Liliear. — Par. Schult. 1829.

*) Nomen ex Plinio. Conf. Beckmann Lex. bot. p. 176.

*) *πολιά*, cantiles: ab aspectu plantae laeuae.

**) *πόλις*, urbs. Conf. Beckmann Lex. bot. p. 177.

- Polianthes Linn. cont.
 Syst. VII. p. XXXIX. 625. — Dietr. 1840. Syn. II. p. 1041. 1111.
 Rchb. 1828. Consp. p. 66. n. 1399; g. Aletrinæar.
 Bartl. 1830. Ord. p. 50; g. Hemerocallidear. — Par. Rchb. 1831. Fl. exc. p. 116. — Meisn. 1842. Gen. p. 399 (302).
 Ritg. 1831. Marb. II. p. 129; g. Liliear.
 Endl. 1837. Gen. n. 1103. p. 142; 1841. Ench. p. 83; g. Agapanthear. — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 49. n. 1830. — Duch. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 724 (*Tubéreuse*).
 Rchb. 1837. Ildb. p. 154; g. Polianthear.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 205; g. Hemerocallear.
Synon. Amica nocturna Rumph.; Poly-anthes Linn., Gled. et Auct.; Tuberosa Medic.; Pothos Adans. (Steud.)
- Polifolia „Buxb. Cent. V. 28. t. 49“ Endl. vid. *seg.*
 Poliifolia Buxbaum 1727. Comm. Ac. Pet. II. p. 345. t. 21; nov. g. plant.
 Endl. 1839. Gen. n. 4318 *b.* p. 755 (*Polifolia*); 1841. Ench. p. 370; sect. Andromedæ. = Andromeda Linn. (restrict.)
- Poliidendron Webb. . . . Phytogr. Canar. III. p. 106; nov. g. Ajugoidear. (Teucris sect. Leucoseptum et Teucropsis pro parte Benth.)
Conf. Teucropsis Ging.
- Polistroma „Clemente“ Achar. 1814. Syn. Lich. p. 136; nov. g. Phymatoideor. *Cf.* Leman 1826. Dict. v. 42. p. 442.
 = Urcolaria Achar.?
- Polium*) Tourn. 1700. Inst. p. 206. t. 97; g. pl. class. IV.
 Schreb. 1774. Verticill. gen. p. 20; sect. Teucris. — Par. DC. 1805. Franç. III. p. 520. — Rchb. 1828. Consp. p. 116. n. 2851 *b.*; 1831. Fl. exc. p. 315; 1841. Nom. p. 107. n. 4160. 3. — Link 1829. Hdb. I. p. 455. — Gaud. 1829. Helv. IV. p. 20. — Benth. 1835. Labiat. p. 684; 1848 in DC. Pr. XII. p. 590. — Koch 1837. Syn. p. 577. Ed. II. p. 663. — G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 868. — Endl. 1838. Gen. n. 3679 *i.* p. 632; 1841. Ench. p. 309. — Griseb. 1844. Rumel. II. p. 149. — Walp. 1845. Rep. III. p. 918. — Ledeb. 1849. Ross. III. p. 445. — (Gren. & Godr. 1850. France II. p. 712.
 Mönch 1794. Meth. p. 385; g. Petalostemonis. (Teucrium aureum.)
 Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 167; g. Ajugoidear.
 = Teucris Linn. pars.
- Polla Adans 1763. Fam. II. p. 493; g. Muscor. *Cf.* Leman 1826. Dict. v. 42. p. 311.
 Brid. 1826. Bryol. I. p. 688; sect. Bryi. — Par. Rchb. 1828. Consp. p. 35. n. 642 *c.*; 1841. Nom. p. 26. n. 920. 3. — Endl. 1836. Gen. n. 542 *c.* p. 52; 1841. Ench. p. 31.
 Brid. 1827. Bryol. II. p. XLIV; g. Bryoideor.
 = Mnium Dill.
- Pollalesta*) HBK. 1820. Nov. gen. IV. p. 36. t. 321; nov. g. Vernoniacear. — Par. Kunth 1823. Syn. II. p. 375.
 Rchb. 1828. Consp. p. 99. n. 2197; g. Eupatorinar.
 Bartl. 1830. Ord. p. 136; g. Vernoniæar. = Vernoniæ Schreb. pars.
- Pollexfenia**) Harvey 1844 in Lond. journ. bot. III. p. 431; nov. g. Rhodomelear., Rypthloceæ aff. (*P. pedicellata.*) — Par. Lindl. Veg. kd. p. 25 (*Pollexfenia*). — Mont. 1849 in Orb. Dict. X. p. 373. — Sonder 1852. Linnæa XXV. p. 697.
 Trevis. 1848. Alghe coccot. p. 108; g. Clau-deinæar.
 Kütz. 1849. Sp. Alg. p. 874. n. 577; g. Delesseriæar. — Par. Mont. 1849 in Orb. Dict. X. p. 55.
- Pollexfexia Lindl. vid. *praeced.*
- Pollia***) Thunb. 1781. Nov. gen. I. p. 11; 1784. Fl. japon. p. 8; nov. g. Hexandr. Monogyn. — Par. Murr. 1784. Syst. p. 332. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 223. n. 572. — Gmel. 1791. Syst. p. 556. — Willd. 1799. Sp. II. p. 149. n. 645. — Pers. 1805. Ench. I. p. 347. n. 771.
 Juss. 1789. Gen. p. 45; g. Juncor.
 Neck. 1790. El. III. p. 198. n. 1567; g. Gonoophytor.
 Batsch 1802. Tab. p. 125; g. Ephemeroar.
 St. Hil. 1805. Expos. I. p. 111; g. Juncinæar. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 243. n. 988.
 Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 242; 1825. Syst. II. p. 27. n. 1180; g. Spathacear. — Par. Schult. 1830. Syst. VII. p. LXII. 1149.
 Agdh. 1823. Aphor. p. 168; g. Commelinæar. — Par. Meisn. 1842. Gen. p. 407 (311). — Miq. 1858. Ind. bat. III. p. 540.
 Poir. 1826. Dict. v. 42. p. 315; g. Asparaginear.
 Rchb. 1828. Consp. p. 58. n. 1162; g. Xiphidiear.
 Spreng. 1830. Gen. I. p. 255. n. 1326; g. Smilacear. — Par. Dietr. 1840. Syn. II. p. 1040. 1090.
 Bartl. 1830. Ord. p. 40; g. Commelinacear. — Par. Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 122.
 Ritg. 1831. Marb. II. p. 128; g. Galanthear.
 Endl. 1837. Gen. n. 1029. p. 125; 1841. Ench. p. 70; g. Commelynacear. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 188. — Hassk. 1852. Pl. Jungh. II. p. 148. Char. emend.
 Rchb. 1841. Nom. p. 42. n. 1529; g. Commelynear. (genuinar.) — Par. Kunth 1843. Enum. IV. p. 75.
Synon. Aclisia E. Meyer?; Lamprocarpus Blume?
- Pollichia†) Medic. 1783. Beob. p. 247; 1789. Phil. Bot. I. p. 32; nov. g. pro Boragine indica et africana propositum.
 = Trichodesma R. Brown.

*) *πολλόν*, multum; *ἀλλοτην*, palea. (?)

**) Dicat. John Henry Pollexfen.

***) Dicat. J. van der Poll, consnl Amstelod.

†) Dicat. Joh. Andr. Pollich, medico et botanico.

*) *πολύς*, canus.

- Pollichia* Roth 1788. Tent. fl. germ. I. p. 254: nov. g. Didynam. Gymnosperm. (*Galeopsis Galeobdolon* et *Lamium amplexicaule* L.) Cf. Pers. in *Usteri* n. Ann. XIV. p. 39 et Willd. Fl. Berol. p. 198.
Rehb. 1828. Consp. p. 116. n. 2874 a: sect. *Lamii*.
= *Lamiopsis* Dumort. et *Galeobdolon* Huds.
Pollichia Soland. 1789 in Ait. hort. kew. I. p. 5; III. p. 505: nov. g. Monandr. Monogyn. — Par. Schreb. 1791. Gen. II. p. 782. n. 1705. — Willd. 1797. Sp. I. p. 23. n. 21; 1809. En. p. 7. — Pers. 1805. Ench. I. p. 4. n. 21. — Vahl 1805. Enum. I. p. 8. n. 8. — St. Hil. 1805. Expos. II. p. 337. — Hedw. 1806. Gen. p. 5. 344. — Röm. & Schult. 1817. Syst. I. p. 5. 38. n. 29. (Char. emend. ibid. n. 556.) — Poir. 1826. Dict. v. 42. p. 316.
Juss. 1815. Mém. Mus. II. p. 388; 1825. Dict. v. 38. p. 9: g. Paronychiear. — Par. Agdh. 1825. Aphor. p. 220. — Spreng. 1830. Gen. I. p. 10. n. 28. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 2. 25.
Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 311; 1825. Syst. I. p. 17. n. 27: g. Chenopodear.
Link 1821. En. I. p. 6: g. Atriplicinar.
Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. LI; 1837. Hdb. p. 235; 1841. Nom. p. 161. n. 6277: g. *Scleranthear*.
DC. 1828. Pr. III. p. 377: g. *Pollichiear*. — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 94. — Endl. 1839. Gen. n. 5208. p. 959; 1841. Ench. p. 504.
Rehb. 1828. Consp. p. 161. n. 4258: g. *Polycear*.
Bartl. 1830. Ord. p. 302: g. *Illecebrear*. — Par. Spach 1836. Vég. phan. V. p. 238. — Meisn. 1838. Gen. p. 132 (97). — Brongn. 1843. Én. genr. p. 104.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 499: g. *Illecebrear*.
Synon. *Neckeria* Gmel.; *Meerburgia* Mönch.
Pollichieae DC. 1828. Prodr. III. p. 377: trib. *Paronychiear*. Gen.: *Pollichia*. — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 94. Gen. id. — Endl. 1839. Gen. p. 959; 1841. Ench. p. 504. Gen. id. — A. Juss. 1849 in Orb. Dict. IX. p. 492. Gen. id.
Pollicipora Ehrh. Beitr. p. 129.
= *Spongites* Kütz.
Pollinacia Dumort. 1822. Comm. bot. p. 67. 73: class. II. *Vegetabilium*. Stérpes: *Virescinia*, *Putrescinia*.
*Pollinia**) Spreng. 1815. Pugill. II. p. 10; 1817. Anleit. II. 1. p. 178: nov. g. *Sacharinar*. (*Andropogon distachyos*) — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 52. n. 974; 1830. Fl. exc. p. 34. Sect. (1830): *Schizopogon*, *Chrysopogon*. — Bartl. 1830. Ord. p. 31. — Nees 1843. Nov. Act. Leop. XIX. Spl. I. p. 185.
Röm. & Schult. 1817. Syst. II. p. 53. 828. n. 380: g. *Triandr. Digyn*.
Link 1821. En. I. p. 106: g. *Graminum*. —
- Pollinia* Spreng. cont.
Par. Spreng. 1830. Gen. I. p. 62. n. 302. (Synon. *Andropogon* Schk., *Pogonatherum* Palis., *Dictomis* Kunth.)
Agdh. 1823. Aphor. p. 152: g. *Sacharinar*.
Spreng. 1825. Syst. I. p. 134. 288. n. 298: g. *Graminear*. (*Andropogon striatus* W.) — Par. Link 1829. Hdb. I. p. 93.
Link 1827. Hort. I. p. 243: g. *Villiflorar*.
Trin. 1833. Mém. Ac. Pet. 6e sér. II. p. 304: g. emendat. *Andropoginear*.
Rehb. 1841. Nom. p. 38. n. 1330. 3: sect. *Andropogonis*.
Griseb. 1844. Rumel. II. p. 473; 1853 in Ledeb. Ross. IV. p. 476: g. *Saccharear*.
Steud. 1854. Glum. I. p. 409: g. *Andropogonear*.
Miq. 1857. Ind. bat. III. p. 520: g. *Eusaccharear*.
= *Andropogon* Nees?
*Poloa**) DC. 1833 in Guillem. Ann. II. p. 514; 1834 in Wight Contrib. p. 10.
= *Callistephus* Cass.
*Polpoda**) Presl 1830. Flora II. p. 630; 1830. Symb. I. p. 1. t. 1: nov. g. *Telephiear*. (*P. capensis*.) Cf. *Linnæa* V. Litt. p. 51 et Ann. sc. nat. 2e sér. I. p. 357. — Par. Meisn. 1838. Gen. p. 132 (96).
Fenzl 1839. Ann. Wien. Mus. II. p. 300: g. *Polpodear*. — Par. Endl. 1839. Gen. n. 5194. p. 954; 1841. Ench. p. 502. — Rehb. 1841. Nom. p. 162. n. 6304. — Walp. 1846. Rep. V. p. 789.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 498: g. *Molluginear*.
Synon. *Blepharolepis* Nees.
Polpodeae Fenzl 1839. Ann. Wien. Mus. II. p. 300: trib. *Portulacear*. Gen.: *Polpoda*. — Par. Endl. 1839. Gen. p. 954; 1841. Ench. p. 502. Gen. id. — A. Juss. 1849 in Orb. Dict. X. p. 441. Gen. id.
Rehb. 1841. Nom. p. 162: subsect. *Molluginear*. genuinar. Gen. id.
*Poltolobium***) Presl 1845. Abh. Böhm. Ges. 5te Folge III. p. 493: nov. g. *Dalbergiear*. — Par. Walp. 1848. Ann. bot. I. p. 253.
Polyacantha Vaillant 1718. Act. Ac. Paris. p. 156: nov. g. *Cynarocephalar*.
= *Notobasis* et *Lamyra* Cass. pt. (Rehb.)
Polyacantha Gray 1821. Arr. brit. pl. II. p. 443: nov. g. *Cynarocephalar*. (*Centaurea Isnardi* L.)
= *Centaurea* Linn. pars.
Polyacanthus J. Bauh. III. p. 92. f. 2. (DC. Prodr. VI. p. 658.)
= *Lamyra* Cass. spec.
Polyacanthus Presl 1845. Abh. Böhm. Ges. 5te Folge III. p. 463: nov. g. pro *Celastrostenophyllo* Eckl. & Z. propositum.
Walp. 1848. Ann. bot. I. p. 189: g. *Celastriinear*.
Endl. 1850. Spl. V. p. 82. n. 5679/2: g. *Evoyninear*.

*) Dicit. Marco Polo, peregrinatori veneto.

**) „πολλοδης, lacina, umbra“ (Vox ignota.)

***) πολύτος, palpa; λήθιον, legumen.

*) Dicit. Circo Pollini, prof. Veron.

- Polyachyreae* D. Don 1830. Linn. Trans. XVI. 2. p. 229: trib. Labiatiflorar. Gen.: Polyachyrus, Gastrocarpha.
- Polychyrideae* Endl. 1838. Gen. p. 489; 1841. Ench. p. 248: subtrib. Nassauviacear. Gen. unicum: Polyachyrus.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 714: subtrib. Nassauviacear. Gen. id.
- Polyachyris* Walp. vid. seq.
- Polyachyrus* Lagasca 1811. Amen. nat. I. p. 37: nov. g. Chaenanthophorar. Cf. Poir. 1826. Dict. v. 42. p. 319.
- DC. 1812. Ann. Mus. XIX. p. 68: g. Labiatiflorar.
- Cass. 1825. Dict. v. 34. p. 207; 1830. v. 60. p. 584: g. Nassauviacear. (Archetypar.) — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 101. n. 2293; 1841. Nom. p. 97. n. 3779. — Bartl. 1830. Ord. p. 138. — Less. 1830. Linnaea V. p. 5; 1832. Syn. p. 400. — DC. 1838. Pr. VII. 1. p. 53. — Meisn. 1839. Gen. p. 231 (142). — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 34. (verar.)
- D. Don 1830. Linn. Trans. XVI. 2. p. 229: g. Polyachyrear. Cf. Linnaea V. Litt. p. 173. — Par. Walp. 1843. Rep. II. p. 631 (*Polyachyris*).
- Spreng. 1831. Gen. II. p. 625. n. 3102: g. Perdiciear.
- Pöpp. & Endl. 1835. Nov. gen. I. p. 14. t. 23.
- Endl. 1838. Gen. n. 2943. p. 489; 1841. Ench. p. 248: g. Polyachyridear. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 714. — Walp. 1847. Rep. VI. p. 321.
- Synon.* *Bridgesia* Hook.; *Diaphoranthus* Meyen?; *Cephaloseris* Pöpp.
- Polyactideae* Corda 1838. Icon. Fung. II. p. 14; 1839. III. p. 11; 1842. V. p. 13; 1842. Anl. Mycol. p. LXIII. 51: fam. Hyphomycetum. Gen.: Polyactis, Cladobotryum, Stachylidium, Gonatobotrys, Botryosporium, Clonostachys, Sceptromyces, Verticillium, Peronospora, Actinocladium, Acrostalagmus, Gliocladium, Aemosporium, Corethrospis. — Par. Preuss 1851. Linnaea XXIV. p. 123. Gen.: Polyactis, Cladobotryum, Calcarisporium, Verticillium, Prisma, Acrostalagmus, Tilachlidium, Verticicladium.
- Polyactidei* Rehb. 1841. Nomencl. p. 4: subsect. Mucedineor. genuinor. Gen.: Botrytis, Polyactis, Acrostalagmus, Verticillium, Sceptromyces, Haplotrichum, Acladium, Rhopalomyces, Cephalosporium, Aemosporium, Clonostachys. — Par. Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 96. Gen. fere ead.
- Bonord. 1851. Hdb. p. 103: fam. Hyphomycetum. Gen.: Cylindrocephalum, Camptoum, Haplotrichum, Doratomyces, Gonatobotrys, Arthrosporum, Cacumisporium; Spicularia, Cephalosporium, Myxotrichum, Colletosporium, Stachylidium, Botryosporium, Gonytrichum, Mucrosporium.
- Polyactidium* DC. 1836. Prodr. V. p. 281: g. Erigerear. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2329. p. 378; 1841. Ench. p. 234. — Meisn. 1839. Gen. p. 186 (126). — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 710.
- Polyactidium* DC. cont.
- Spach 1841. Vég. phan. X. p. 30: g. Asterear. (verar.) — Par. Brongn. 1843. En. genr. p. 45.
- Rehb. 1841. Nom. p. 84. n. 3268: g. Erigerear.
- Schultz Bip. 1843 in Walp. Rep. II. p. 952: g. Diplostephiar.
- Synon.* Polyactis Less.; Stenactis Cass. pt.
- Polyactis* Link 1809. Berl. Mag. III. p. 16. f. 22: nov. g. Mucedinum (serius [1816. ibid. VII. p. 36] *Aspergillo injunctum*). Cf. Leman 1826. Dict. v. 42. p. 319. — Par. Nees 1816. Syst. p. 57; 1817. Überbl. p. 15. (capitatar.) — Mart. 1817. Erlang. p. 344. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 43.
- Ehrenb. 1818. Sylv. myc. Berol. p. 13: g. Ascophorar.
- Gray 1821. Brit. pl. I. p. 554: g. Aspergillidear.
- Pers. 1822. Mycol. eur. I. p. 31: subg. Moniliae.
- Link 1826. Abh. Berl. Ak. f. 1824. p. 164: g. Aspergillacear.
- Rehb. 1828. Consp. p. 6. n. 115 f: sect. Botrytidis. — Par. Endl. 1836. Gen. n. 227 c. p. 19; 1841. Ench. p. 14.
- Ritg. 1831. Marb. II. p. 89: g. Spondylomycetum.
- Corda 1837. Ic. Fung. I. p. 18: g. Aspergillinor.
- Corda 1838. Ic. Fung. II. p. 14; 1842. V. p. 13; 1842. Mycol. p. 51: g. Polyactidear. — Par. Preuss 1848 in Sturm Flora III. H. 25. 26. p. 47. t. 24; 1851. Linnaea XXIV. p. 123.
- Corda 1839. Prachtfl. p. 33. t. 16 (fascicularis).
- Rehb. 1841. Nom. p. 5. n. 163: g. Polyactidear.
- Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 494: g. Cladobotryear.
- Polyactis* Link 1824. Spec. I. p. 62: g. Hyphomycetum. (Botrytis ramosa Pers.)
- Bonord. 1851. Hdb. p. 115: g. Basidiophorar.
- = Spicularia Pers.
- Polyactis* Lessing 1832. Syn. Compos. p. 188: nov. g. Asterear. (Erigeron delphinifolius W.)
- = Polyactidium DC.
- Polyactium* DC. 1824. Prodr. I. p. 655: sect. Pelargonii. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 203. n. 5278 l. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 733. — Spach 1834. Vég. phan. III. p. 317. — Endl. 1840. Gen. n. 6048 f. p. 1168; 1841. Ench. p. 620. — Walp. 1842. Rep. I. p. 453.
- Eckl. & Zeyh. 1835. En. pl. Afr. I. p. 65: g. Pelargoniear. — Par. Rehb. 1837. Hdb. p. 290; 1841. Nom. p. 201. n. 7660.
- Polyadelphia* Linn. Gen., Syst., Spec. etc., sequentibus auctoribus Linnaeanis: class. XVIII. plant. Ordines: Pentandria, Icosandria, Polyandria.
- Polyadenia* Ehrenb. 1827. Linnaea II. p. 253: subg. Tamaricis.
- Rehb. 1828. Consp. p. 166. n. 4413 c; 1841. Nom. p. 167. n. 6470. 3: sect. Tamaricis.

Polyadenia Ehrenb. cont.

- Par. G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 727.
— Endl. 1840. Gen. p. 1039. n. 5484 c. —
Walp. 1843. Rep. II. p. 116.
Synon. Pleiadenia Rchb.

Polyadenia*) Nees 1833. Progr. p. 18; 1836. Syst. Laurin. p. 571: nov. g. Tetranthear. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2060. p. 322; 1841. Ench. p. 198. — Dietr. 1840. Syn. II. p. 1333. 1362. — Meisn. 1841. Gen. p. 327 (239). — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 473. — Rchb. 1841. Nom. p. 70. n. 2649. — Miq. 1857. Ind. bat. I. p. 960. Sect.: genuinac, Aperula, Iteadaphne, Cephalodaphne.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 537: g. Lauracear.

Polyaetnium Desv. vid. *Polytaetnium* Desv.

Polyalthia)** Blume 1829. Fl. Jav. Anon. p. 68: nov. g. Anonacear. Sect.: Eupolyalthia, Oxymitra, Kentia, Goniotalamus. — Par. A. DC. 1832. Mém. soc. Genève. V. p. 215. — Meisn. 1837. Gen. p. 4 (6). — Spach 1839. Vég. phan. VII. p. 510.

Rchb. 1837. Hdb. p. 278; 1841. Nom. p. 192. n. 7308. g. Guatteriear. Sect. feret. Blume.

Endl. 1839. Gen. n. 4713. p. 831; 1841. Ench. p. 422: g. Xylopicar. Sect. ut Blume. —

Par. Walp. 1842. Rep. I. p. 74. — J. 1849

in Orb. Dict. X. p. 375. Sect. eaed.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 422: g. Xylopear.

Polyalthia Rchb. 1841. Nomencl. p. 192. n. 7308. 1: sect. Polyalthiac.

Hook. f. & Thoms. 1855. Fl. Ind. I. p. 137:

g. Guatteriear. (restrict.) — Par. Müll. 1857.

Ann. bot. IV. p. 68. — Zoll. 1858. Lin-

naca XXIX. p. 321.

= Eupolyalthia Blume.

Polyandrae Scopoli 1777. Introd. p. 262: trib. XXIII. plant. Gentes: 1. *Germine nullo disco insidente*. Gen. §. 1: Vateria, Rhynea, Norantea, Reaumuria, Homalium, Orygia, Seguieria, Cistus, Dicerca, Calinea, Trewia, Thea, Corbichonia, Sarracena, Apeiba. §. 2: Thoa, Laetia, Ablania, Singana, Breynia, Mahurea. §. 3: Mammae. §. 4: Soramia, Plinia, Miroxylon, Delima, Rheedea, Actaea, Teichmeyeria, Oncoba, Crataeva, Garcinia, Grewia, Muntingia, Trilix, Prockia, Cambogia. §. 5: Calophyllum, Elaeocarpus, Grias, Nitrania, Barringtonia, Mallocoeca. 2. *Germine disco elevato*. Gen. §. 1: Morisonia, Cupparis, Maeria, Clusia, Charadra. §. 2: Lochneria, Banara, Podophyllum, Bocconia, Chelidonium, Glaucium, Papaver, Argemone, Sanguinaria, Mourera, Bixa, Peganum, Sloanea, Triumfetta, Wernisekia, Tilia, Heliocarpus, Symlocos.

Polyandria Linn. Gen., Syst., Spec. etc., sequentibus auctoribus Linnæanis: class. XIII. plantar. Ordines: Mono-, Di-, Tri-, Tetra-, Penta-, Hexa-, Polygynia.

Polyandria Gmel. 1791. Syst. p. 770: class. XII. plant. complectens Icosandrium et Polyandrium Linn.

Polyandria Liljeblad 1796. Rat. pl. disp. p. ... : class. IX. plant., classes 11—13 Linnæi amplectens.

Polyangideae Gray 1821. Arr. brit. pl. I. p. 566. 586: div. Gasteromycear. Gen.: Polyangium.

Polyangium Link 1809. Berl. Mag. III. p. 42: nov. g. Gastromycor. Cf. Leman 1826. Dict. v. 42. p. 320.

Nees 1816. Syst. p. 137 adnot.; 1817. Überbl.

p. 36: g. Angiogaster. — Par. Spreng.

1827. Syst. IV. p. 414. n. 3461; 1831. Gen.

II. p. 761. n. 3884.

Gray 1821. Brit. pl. I. p. 586: g. Polyangi-

dear.

Agdh. 1821. Aphor. p. 84: g. Gasteromy-

cetum.

Dumort. 1822. Comm. bot. p. 81: g. Nidula-

riar.

Fries 1823. Syst. myc. II. p. 304; 1828.

Elench. II. p. 49: g. Nidulariacear.

Brongn. 1824. Dict. v. 33. p. 562: g. Nidula-

riar.

Fries 1825. Pl. homon. p. 131: g. Nidularia-

cear. — Par. Rchb. 1828. Consp. p. 10. n.

216; 1841. Nom. p. 10. n. 405. — Endl.

1836. Gen. n. 340. p. 29; 1841. Ench. p.

17. — Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 304.

Link 1826. Abh. Berl. Ak. f. 1824. p. 181:

g. Sporigastreor.

Ritg. 1831. Marb. II. p. 95: g. Orthomy-

cetum.

Wallr. 1833. Fl. crypt. II. p. 869: g. Pyre-

nomycetum asporor.

Corla 1842. Ic. Fung. V. p. 24; 1842. My-

col. p. 100: g. Pisocarpiacear.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 42: g. Trichoga-

strum.

Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 439: g.

Nidularieis aff.

Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 489: g. Po-

lygastreor.

Polyantha A. Rich. vid. *seq.*

Polyanthea DC. 1822. Mém. soc. Genève. I.

2. p. 435; 1824. Prodr. I. p. 322: sect.

Passiflorac. — Par. Rchb. 1828. Consp.

p. 132. n. 3472 a. — G. Don 1834. Gen.

syst. III. p. 47 (*Polyanthea*). — Spach

1838. Vég. phan. VI. p. 261. — A. Rich.

1845. Pl. vase. Cub. p. 596 (*Polyantha*).

Endl. 1839. Gen. n. 5098 c 4. p. 926; 1841.

Ench. p. 483: subsect. Decalobae. — Par.

Walp. 1843. Rep. II. p. 221.

Rchb. 1841. Nom. p. 131. n. 5078. 3 d: sub-

sect. Passiflorac.

Römer 1846. Fam. nat. II. p. 131. 164: sect.

Decalobae.

Polyanthea G. Don vid. *praeced.*

Polyanthemum Medic. 1791. Phil. Bot. II.

p. 68: nov. g. ex typo Stutices Arme-

riae L.

= Armeria Willd.

Polyantherae Gmel. 1769. Fl. Sibir. IV. p.

178: class. XVIII. plant. Gen.: Hypericum,

Cupparis, Tilia, Chelidonium, Papaver, Ac-

taea, Cimicifuga, Nymphaea, Paeonia, A-

quilegia, Delphinium, Aconitum, Trollius,

Isopyrum, Caltha, Thalictrum, Clematis,

*) πολύς, multus; ἀδύη, glandula: propter glandu-

larum numerum in flore auctum.

**) ἀδύητις, salubris.

Dr. L. Pfeiffer, Nomenclator botan. II.

Polyantherae Gmel. cont.

- Atragene, Anemone, Adonis, Ranunculus, Sagittaria.
- Polyantherix* Nees 1838 in Jard. Ann. nat. hist. I. p. 284; nov. g. Triticear. (Aegilops Hystrix Nutt.)
- Hook. 1841 in Beech. voy. Bot. p. 404.
- Endl. 1841. Spl. I. n. 918 $\frac{1}{2}$, p. 1354; 1841. Ench. p. 60; g. Hordeacear. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 39. n. 1381. — Meisn. 1843. Gen. p. 426 (326). — Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 165. — Steud. 1854. Glum. I. p. 356.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 116; g. Hordear.
- Polyanthes* Linn. 1737. Hort. Cliffort. p. 126; g. Hexandr. Monogyn. — Par. Lour. 1790. Coch. I. p. 204. — Gmel. 1791. Syst. p. 559. — Willd. 1799. Sp. II. p. 164. n. 650; 1809. En. p. 377. — Pers. 1805. Ench. I. p. 374. n. 826. — Roxb. 1832. Ind. II. p. 166.
- Gled. 1749. Berl. V. p. 128; g. Petalostemonum.
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.; g. Lilior.
- Hill 1769. Ht. kew. p. 331; g. Monopetalar., incompletar.
- Scop. 1777. Intr. p. 86; g. Liliacear. — Par. Link 1821. En. I. p. 330. — Poir. 1828. Dict. v. 56. p. 6 (*Tubéreuse*).
- Neck. 1790. El. III. p. 186. n. 1446; g. Gonoophytor.
- Vent. 1799. Tabl. II. p. 186; g. Narcissoideis aff.
- St. Hil. 1805. Expos. I. p. 141; g. Amaryllideis aff. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 236. n. 956.
- DC. 1805. Franç. III. p. 234; g. Asphodelor. Agdh. 1823. Aphor. p. 163; g. Asphodelear. Link 1829. Hdb. I. p. 170; g. Hyacinthinar. Brongn. 1843. Én. genr. p. 20; g. Hemerocallidear.
- Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 377; g. Anthericear.
- Kunth 1850. Enum. V. p. 845; g. Agavear. — Par. Miq. 1858. Ind. bat. III. p. 584. = *Polianthes* Linn.
- Polyarrhena* Cassini 1826. Dict. v. 56. p. 172; 1830. v. 60. p. 582; nov. g. Bellidear. (1830 spuriar.) — Par. Spach 1841. Vég. phan. X. p. 30.
- Less. 1832. Syn. p. 184; subg. Elphegeae.
- Nees 1833. Aster. p. 205; g. Asterum tennellor. = *Anhebecarpaea* DC.
- Polyarthron* Boissier 1848 in DC. Prodr. XII. p. 667; sect. Statives.
- Polyblastia* Massalongo 1853. Mem. Lich. p. 147; nov. g. Lichenum. (Endocarpon Garovaglii Schär.)
- Massal. 1857 in Rabenh. Lich. eur. exs. Fasc. VIII.
- Arnold 1858. Flora II. p. 550; g. Verrucariar.
- Lönnr. 1858. Flora II. p. 630; g. restrictum.
- Polyboea* Klotzsch 1850 in Endl. Gen. Suppl. V. p. 88. n. 5787 $\frac{5}{5}$; nov. g. Acalyphear. Baill. 1858. Euphorb. p. 504; g. Dysopsidear.
- Polyboea**) Klotzsch 1851. Linnaea XXIV. p. 30; nov. g. Vacciniar. (Thibandia Kereme Kunth.) — Par. Walp. 1852. Ann. bot. II. p. 1086.
- Polybotrya* „Humb.“ Willd. 1810. Spec. V. p. 99. n. 1953; nov. g. Filicum. — Par. Leman 1826. Dict. v. 42. p. 321. — Spreng. 1827. Syst. IV. p. 33. n. 3233; 1831. Gen. II. p. 720. n. 3625. (verar.) — Desv. 1827. Mém. soc. Linn. Par. VI. p. 213 (sph. *Polybotrya*).
- HBK. 1815. Nov. gen. I. p. 28; g. Polypodiacear. — Par. Kunth 1822. Syn. I. p. 91. — Agdh. 1822. Aphor. p. 116. — Kaufl. 1824. En. Fil. p. 55. — Blume 1829. Fl. jav. Fil. p. 13; 1830. En. pl. Jav. II. p. 99. — Bartl. 1830. Ord. p. 18. (nudar.) — Kunze 1834. Linnaea IX. p. 22. — Brongn. 1843. Én. genr. p. 4.
- Gaudich. 1826. Freyc. voy. Bot. p. 261; g. Acrostichear. — Par. Meisn. 1843. Gen. p. 430 (330). — Klotzsch 1847. Linnaea XX. p. 429. Sect.: Eupolybotrya, Soromanes. — Brongn. 1849 in Orb. Dict. V. p. 693. — Griseb. 1857. Abh. Gött. Ges. VII. p. 281.
- Rehb. 1828. Consp. p. 39. n. 734; g. Gymnopteridum.
- Ritg. 1831. Marb. II. p. 104; g. Hizospermar.
- Endl. 1836. Gen. n. 603 a. p. 59; 1841. Spl. I. p. 1345; 1841. Ench. p. 35; sect. Acrostichi. Subsect. (1841): *Polybotrya*, *Olfersia*.
- Rehb. 1841. Nom. p. 28. n. 986; g. Polypodiacear. Sect. ut Endl.
- Metten. 1856. Fil. h. Lips. p. 23; g. Acrostichacear.
- Polybotrya* Presl 1836. Pterid. p. 230; g. restrict. Acrostichacear. — Par. Link 1841. Fil. h. Berol. p. 148.
- J. Smith 1841. Hook. Journ. bot. III. p. 401; 1842. ibid. IV. p. 150; g. Acrostichicear. Sect. (1842): Rhipidopteris, *Polybotrya*.
- Endl. 1841. Spl. I. n. 603 a. p. 1345; 1841. Ench. p. 35; subsect. *Polybotryae*.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 79; g. Polypodear. = *Egenolphia* Schott.
- Polybotrya* Fée 1852. Gen. Fil. p. 46; g. Acrostichear. emend. Sect.: *Psoniocarpa*, *Eupolybotrya*.
- Polybotryon* Dunal 1852 in DC. Prodr. XIII. 1. p. 66; subsect. *Dulcamarae*.
- Polybtrya* Desv. vid. *Polybotrya* Humb.
- Polycalymma* Sond. & F. Müll. 1852. Linnaea XXV. p. 494; nov. g. Angianthear. (P. Stuartii.)
- Polycampium****) Presl 1850. Epimel. bot. p. 495 (135); nov. g. Polypodiacear. (Acrostichum Lingua Thunb.)
- Fée 1852. Gen. Fil. p. 262; sect. *Niphoboli*?
- Polycardia* Steud. vid. *Polycardia* Juss.
- Polycantha* Hill 1769. Hort. kew. p. 59; nov. g. Associatar., a *Carduo* L. separatum. = *Cirsii* et *Cardui* sp.

*) *Polyboea* honor Hyacinthi.

**) *καμπύ*, arcus.

- Polycardia*) Juss. 1789. Gen. p. 377: nov. g. Rhamnor. — Par. Batsch 1802. Tab. p. 70.
- Gmel. 1791. Syst. p. 407: g. Pentandr. Monogyn. — Par. Willd. 1797. Sp. I. p. 1121. n. 420. — Pers. 1805. Ench. I. p. 243. n. 541.
- Vent. 1799. Tabl. III. p. 464: g. Rhamnoidear.
- St. Hil. 1805. Expos. II. p. 265: g. Rhamnear. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 160. n. 682. — Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 664; 1825. Syst. I. p. 788. n. 866; 1830. Gen. I. p. 183. n. 924. — Röm. & Schult. 1819. Syst. V. p. XXXIV. 432. n. 990. — Poir. 1826. Dict. v. 42. p. 322. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 573. 819. — Steud. 1841. Nom. II. p. 369 (*Polycardia*).
- DC. 1825. Pr. II. p. 10: γ. Evonymear. — Par. Meisn. 1837. Gen. p. 68 (48). — Rehb. 1837. Hdb. p. 301; 1841. Nom. p. 207. n. 7882. (genuinar.) — Endl. 1840. Gen. n. 5677. p. 1086; 1841. Ench. p. 574. — Tulasne 1857. Ann. sc. nat. 4e sér. VIII. p. 101.
- Rehb. 1828. Consp. p. 208. n. 5393: g. Celastrear.
- Bartl. 1830. Ord. p. 379: g. Celastrinear. — Par. Spach 1834. Vég. phan. II. p. 403.
- G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 11: g. Euonymear. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 588.
- Synon.* Commersonia Comm.; Florinda Nor.
- Polycarena Benth. 1835. Bot. Mag. Comp. I. p. 371: nov. g. Buchnerear. (Buchnera capensis L.) — Par. G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 588. — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 270. — Dietr. 1843. Syn. III. p. 362 527.
- Endl. 1839. Gen. n. 3965. p. 686; 1841. Ench. p. 339: g. Manulear. — Par. Meisn. 1840. Gen. p. 313 (224). — Rehb. 1841. Nom. p. 119. n. 4639. — Walp. 1845. Rep. III. p. 309. 967. — Benth. 1847 in Lindl. Veg. kd. p. 684.
- Benth. 1846 in DC. Pr. X. p. 350: g. Manulear.
- Polycarpae* Batsch 1802. Tab. affin. p. 115: ordo Liliacear. Fam.: Magnoliae, Anonae, Menispermata.
- Polycarpae* Lindl. 1833. Nix. pl. p. 27: cohorts Monopetalar. Nixus: Brexiales, Ericales, Primulales, Nolanales, Volvules.
- Polycarpaea* Lamarek 1792. Journ. hist. nat. II. p. 8. t. 25. *Cf.* Juss. 1826. Dict. v. 42. p. 323.
- Haw. 1812. Syn. succ. p. 12. Ed. Schrank 1819. p. 13 (*Polycarpea*): g. Pentandr. Monogyn. — Par. Deille 1824. Deser. de l'Égypte XIX. p. 241. t. 24. f. 1 (*Polycarpea*).
- DC. 1828. Pr. III. p. 373: g. Polycarpaeear. — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 90.
- Rehb. 1828. Consp. p. 161. n. 4263; 1837. Hdb. p. 235; 1841. Nom. p. 162. n. 6291: g. Polycarpear. Sect. (1841): Polycar-

Polycarpaea Lam. cont.

- paea, Anapera, Kataxera. — Par. Brongn. 1843. En. genr. p. 104.
- Cambess. 1829 in St. Hil. Fl. Bras. II. p. 182: g. Paronychiear. — Par. Bartl. 1830. Reliq. Hänk. II. 1. p. 6. — Webb 1836. Canar. I. p. 156 (em. *Polycarpia*).
- Bartl. 1830. Ord. p. 302: g. Spergulear. — Par. Meisn. 1838. Gen. p. 133. — Endl. 1840. Gen. n. 5216. p. 961; 1841. Ench. p. 504. Sect.: Hemixera, Anapera, Kataxera. — Walp. 1846. Rep. V. p. 76. — J. 1849 in Orb. Diet. X. p. 377.
- Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 357: g. Illecebrear. (Bot. Mag. Comp. I. p. 117. t. 6.)
- Spach 1836. Vég. phan. V. p. 205: g. Alsi-near.
- Meisn. 1838. Comm. p. 97: g. Spergulariear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 499: g. Illecebrear.

Synon. Hagaca Vent.; Hagea Pers.; Mollia Willd.; Lahaya Röm. & Schult.; Hyala L'Herit.; Anthyllis Adans. pt.; Polia Lour.?

- Polycarpaea* DC. 1828. Prodr. III. p. 373: trib. Paronychiear. Gen.: Polycarpaea, Stipulicida, Ortega, Polycarpon, Cardia. — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 90. Gen. ead. et Balardia, Aversia. — A. Juss. 1849 in Orb. Diet. IX. p. 493. Gen. ead. et Aylmeria, Spergularia, Spergula, Drymaria.

Rehb. 1832. Fl. exc. p. 565: vid. *Polycarpeae* Rehb.

Polycarpea Haw., Deille vid. *Polycarpaea* Lam.

Polycarpeae Rehb. 1828. Consp. p. 161: subdiv. Paronychiear. Gen.: Pollichia; Ortega, Polycarpon, Cardia, Stipulicida, Polycarpaea; Cardionema, Paronychia, Illecebrum, Anychia, Gymnocarpum, Herniaria, Sellowia?, Polychroa?

Rehb. 1837. Hdb. p. 235: sect. Illecebrear. Gen.: Polycarpaea, Stipulicida, Ortega, Polycarpon, Cordia. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 162. Gen. ead. et Arversia, Aylmeria.

Endl. 1839. Gen. p. 960; 1841. Ench. p. 504: trib. Paronychiear. Subtrib.: Löffingiae, Sperguleae. — Par. Brongn. 1843. En. genr. p. 104. Gen.: Drymaria, Polycarpaea, Ortega, Polycarpon, Löffingia, Queria, Minuartia, Buflonia.

Polycarpellae Agardh 1825. Cl. pl. p. 13; 1826. Isis p. 588: class. Phanerocotyledonear. completar. hypogynar. polypetalar. Ord.: Menispermatae, Anonaceae, Magnoliaceae, Dilleniaceae, Ranunculaceae.

Polycarpia Webb vid. *Polycarpaea* Lam.

Polycarpiae Scopoli 1777. Introd. p. 247: trib. XXII. plant. Gentes: 1. *Involucro subregulari*. Gen. §. 1: Nephelium, Zantoxylon, Cimicifuga, Menispermum, Acer, Triopteris, Culhamia, Saururus, Gisekia, Ivira; Helicteres, Usnabis, Aporetica, Evodia, Diosma, Bytneria, Quassia, Simaba, Forskaelea, Ochna, Aruba, Peka, Drimys, Eriandra, Illicium, Dictamnus, Epibiastrum, Staphylaea, Cardiospermum, Sapindus, Tribulus,

*) πολυκαρδία, pluria cordata.

Polycarpiae Scop. cont.

- Suriana, Hiraea, Bannisteria, Fagonia, Griedum, Tetracera, Tillaea, Hippocratea, Sedum. §. 2: Xylopa, Annona, Hedycarya, Cananga, Waria, Uvaria, Michelia, Magnolia, Hydrastis, Liriodendron, Dillenia, Anemone, Pulsatilla, Clematis, Atragene, Thalictrum, Adonis, Ranunculus, Alisma, Sagittaria, Septas, Butomus, Caltha. 2. *Corolla aut calyce irregulari*. Gen.: Trollius, Helleborus, Curatella, Poconia, Myosurus, Isopyrum, Aquilegia, Aconitum, Delphinium, Garidella, Nigella.
- Polycarpicae* Bartl. 1830. Ord. natur. p. 247: class. (43) Gymnoblastor. Ordines: Magnoliaceae, Dilleniaceae, Paeconiaceae, Ranunculaceae.
- Spach 1839. Vég. phan. VII. p. 183: class. (19) Dicotyledoneor. Fam.: Ranunculaceae, Helleboraceae, Dilleniaceae, Magnoliaceae.
- Endl. 1839. Gen. p. 824; 1841. Ench. p. 414: class. Acramphibryor. Dialypetalor. Ordines: Menispermaceae, (Phytocreneae), Myristiceae, Anonaceae, (Eupomatiaceae), Schizandraceae, Magnoliaceae, Dilleniaceae, Ranunculaceae, Berberideae.
- Meisn. 1843. Gen. p. 437: class. I. Diplochlamydear. Ord.: Ranunculaceae, Dilleniaceae, Magnoliaceae, Anonaceae, Menispermaceae, Berberidaceae.
- Leun. 1849. Schul-Naturg. II. p. 124: ordo Choristopetalor.
- Polycarpon*) „Löff.“ Linn. 1759. Syst. ed. X. p. 881. 1360. n. 1110; 1762. Sp. ed. II. p. 131; 1764. Gen. ed. VI. p. 42. n. 105; 1767. Syst. ed. XII. p. 304: g. Triandr. Trigyn. — Par. Scop. 1772. Carn. I. p. 91. — Murr. 1774. Syst. p. 111; 1784. Syst. p. 129. — Reich. 1778. Gen. p. 44. n. 112. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 58. n. 138. — Gmel. 1791. Syst. p. 207. — Pers. 1797. Syst. p. 134; 1805. Ench. I. p. 111. n. 207. — Willd. 1797. Sp. I. p. 490. n. 159. — Schrad. 1806. Fl. germ. I. p. 416. — Nutt. 1818. Gen. I. p. 89. — Gmel. 1826. Fl. Bad. IV. p. 107. — Gaud. 1828. Helv. I. p. 72. 372.
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Caryophylleor. — Par. Juss. 1789. Gen. p. 299. — Vent. 1799. Tabl. III. p. 237. — Batsch 1802. Tab. p. 33. — St. Hil. 1805. Expos. II. p. 110. — Hedw. 1806. Gen. p. 50. n. 236. — Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 838 (anomal.); 1825. Syst. I. p. 363. n. 363. — Link 1821. En. I. p. 107. — Lois. 1826. Dict. v. 42. p. 323.
- Linn. 1764. Ord. nat.: g. Caryophylleor. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 349.
- Gled. 1764. Syst. p. 11. n. 39: g. Thalamostemonum. — Simil. Mönch 1794. Meth. p. 228.
- Neck. 1790. El. II. p. 152. n. 842: g. Catothaptor.
- Gärtn. 1791. Fr. II. p. 224. t. 129.
- DC. 1805. Franç. IV. p. 767: g. Alsinear. — Par. Spach 1836. Vég. phan. V. p. 205.
- A. St. Hil. 1815. Bull. soc. philom. p. 38: g.

Polycarpon Löff. cont.

- Paronychiar. — Par. Juss. 1815. Mém. Mus. II. p. 390; 1825. Dict. v. 38. p. 9. — HBK. 1823. Nov. gen. VI. p. 40. — Kunth 1824. Syn. III. p. 353. — Cambess. 1829 in St. Hil. Fl. Bras. II. p. 181. — Spreng. 1830. Gen. I. p. 77. n. 381. — Webb 1836. Canar. I. p. 154. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 142. 416. — Griseb. 1843. Rumel. I. p. 214.
- Röm. & Schult. 1817. Syst. II. p. 56. 858. n. 392: g. Paronychiar.
- Gray 1821. Brit. pl. II. p. 547: g. Paronychidear. verar.
- DC. 1828. Pr. III. p. 376: g. Polycarpaeor. — Par. Rchb. 1832. Fl. exc. p. 566. — G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 93.
- Rchb. 1828. Consp. p. 161. n. 4260; 1837. Hdb. p. 235; 1841. Nom. p. 162. n. 6286: g. Polycarpear. — Par. Koch 1837. Syn. p. 255. Ed. II. p. 281. — Brongn. 1843. En. gen. p. 104. — Gren. (& Godr.) 1848. France I. p. 607.
- Bartl. 1830. Ord. p. 302: g. Spergulear. — Par. Meisn. 1838. Gen. p. 133. — Torr. & Gray 1838. North-Am. I. p. 173. — Endl. 1839. Gen. n. 5212. p. 960; 1841. Ench. p. 504. — Walp. 1842. Rep. I. p. 263. — Fenzl 1844 in Ledeb. Ross. II. p. 165.
- Link 1831. Hdb. II. p. 423: g. Paronychiacear.
- Meisn. 1838. Comm. p. 97: g. Spergulariear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 499: g. Illecebracear.
- Synon.* Trichlis Hall.; Anthyllis Adans. pt.; Hagea Biv.; Polycarpum Scop.
- Polycarpon Scopoli 1777. Introd. p. 330: g. Caryophyllear.
- Mert. & Koch 1823. Deutschl. Fl. I. p. 726: g. Triandr. Trigyn.
- Rchb. 1827 ap. Mössl. I. p. LI: g. Paronychiar.
- = Polycarpon Löff.
- Polycenia Choisy 1823. Mém. soc. Genève. II. 2. p. 91: nov. g. Selaginear. — Par. Rchb. 1828. Consp. p. 122. n. 3096. — Bartl. 1830. Ord. p. 178. — E. Meyer 1837. Comm. pl. Afr. II. p. 245. — Endl. 1839. Gen. n. 3726. p. 641; 1841. Ench. p. 317. — Meisn. 1840. Gen. p. 292 (201). — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 245. — Dietr. 1843. Syn. III. p. 357. 473. — Walp. 1845. Rep. IV. p. 142.
- Rchb. 1827 ap. Mössl. I. p. XXXVIII: g. Buchnerear.
- Rchb. 1837. Hdb. p. 196: g. Globulariear.
- Rchb. 1841. Nom. p. 114. n. 4439: g. Hebenstreitliear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 667: g. Selagineacear. — Par. Choisy 1848 in DC. Pr. XII. p. 2.
- Polyccephalos Forsk. 1775. Fl. Aeg. Arab. p. 154: nov. g. Syngenes. Polygam. Capitat. Scop. 1777. Intr. p. 124: g. Flosculosar.
- DC. 1836. Pr. V. p. 370: sect. Sphaeranathi. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2395 c. p. 388; 1841. Ench. p. 235. — Rchb. 1841. Nom. p. 91. n. 3572. 3 (*Polycephalus*).
- Synon.* Oligolepis Cass.

*) *Apulejo πολυκαρπος*.

- Polycephalus* Rehb. vid. *praeced.*
Polychaeta Rehb. vid. *Polychaete* Endl.
Polychaeta Jaub. & Spach 1852. III. pl. Or.
 IV. p. 65: subg. Pulicariae. Cf. Müll. Ann.
 bot. V. p. 203.
 = Pulicariae (sect.) DC. pars et Strabo-
 nia DC.
Polychaete Endl. 1838. Gen. n. 2264 c. p.
 367; 1841. Ench. p. 233: sect. Steviae. —
 Par. Rchb. 1841. Nom. p. 98. n. 3820. 3
 (*Polychaeta*). — Walp. 1843. Rep. II. p. 548.
Polychaetia Tausch 1828. Flora I. Erg. Bl.
 p. 81: sect. Tolpidis.
 = *Schmidtia* Münch.
Polychaetia Lessing 1832. Syn. Compos. p.
 371: nov. g. Carpesiear. (*Relhania linifolia*
 W.)
 DC. 1837. Pr. VI. p. 284: g. Relhaniear.
 Sect.: Stictophylla, Eupolychaetia. — Par.
 Endl. 1838. Gen. n. 2780. p. 453; 1841.
 Ench. p. 244. Sect. ead. — Meisn. 1839.
 Gen. p. 220 (138). — Rchb. 1841. Nom.
 p. 90. n. 3539. Sect. ex DC. — Lindl.
 1847. Veg. kd. p. 713.
 Fenzl 1839. Flora II. p. 731: g. Osmitear.
 Spach 1841. Vég. phan. X. p. 27: g. Gna-
 phaliear.
Polychaeton Pers. 1822. Mycol. eur. I. p.
 9: sect. Fumaginis. — Par. Leman 1826.
 Dict. v. 42. p. 325.
 Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 493: g.
 Sphaeronemeor.
Polychidium Achar. 1810. Lich. univ. p. 658;
 1814. Syn. Lich. p. 328: sect. Collematis.
 — Par. Leman 1818. Dict. v. 10. p. 71.
 — Theob. 1858. Abh. Geb. Wett. p. 378.
 Gray 1821. Brit. pl. I. p. 401: g. Collemati-
 dear.
 Körb. 1855. Syst. Lich. Germ. p. 421: g.
 Collemear.
Synon. Garovaglia Trev.
Polychilos Kuhl & Hass. 1827. Orchid. ed.
 Breda t. 1.
 Lindl. 1853. Fol. Orchid. Fasc. V. 1 Dec.:
 g. Orchidear. (P. cornu cervi.)
 Miq. 1858. Ind. bat. III. p. 681: g. Vandear.
Polychlaena G. Don 1831. Gen. syst. I. p.
 488: nov. g. Malvacear. (P. ramosa et sim-
 plex.)
 Meisn. 1837. Gen. p. 27 (23): g. Hibiscear.
 — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 370.
 Rchb. 1837. Hdb. p. 287; 1841. Nom. p. 200.
 n. 7647: g. Ketmiear. genninar.
 Endl. 1840. Gen. n. 5277 b d. p. 982; 1841.
 Ench. p. 512: subsect. Ketmiae.
Synon. Pentaspermum DC. ?; Pentasper-
 mus Don?
Polychlaena Garcke 1849. Bot. Zeit. p. 833:
 sect. Hibisci. (*Synon.* *Kosteletzkya Presl*;
Pentaspermum DC.; *Hibiscus* Med.)
*Polychron**) Loureiro 1790. Fl. Cochinch.
 II. p. 559. Ed. Willd. p. 684: nov. g. Mo-
 noec. Pentandr. (P. repens.) — Par. Willd.
 1805. Sp. IV. p. 393. n. 1674. — Pers.
 1807. Ench. II. p. 561. n. 2027.
 Juss. 1803. Ann. Mus. II. p. 134: g. Ama-
 rantacear. sect. 2.

- Polychroa* Loureiro cont.
 St. Hil. 1805. Expos. I. p. 205: g. Amaran-
 thacear. — Par. Juss. 1806. Ann. Mus.
 VII. p. 481. — Agdh. 1825. Aphor. p. 219.
 (verar.) — Poir. 1826. Dict. v. 42. p. 326.
 Spreng. 1825. Syst. I. p. 816. n. 922: g. A-
 marantear.
 Rchb. 1828. Consp. p. 162. n. 4271: g. Poly-
 carpear. ?
 Meisn. 1838. Gen. p. 132 (96): g. Telephiear. ?
 = *Amarantus* Linn.
Polychroma Bonnemais. 1822. Journ. Phys.
 XCIV. p. 191: nov. g. Ceramicar. Cf. Le-
 man 1826. Dict. v. 42. p. 327.
 = *Griffitsia* Agdh.
Polychysium Lév. vid. *Polyschismium* Corda.
Polyclada DC. 1838. Prodr. VII. 1. p. 125:
 sect. Scorzonerae. — Par. Rchb. 1841. Nom.
 p. 94. n. 3695. 5 (*Polyclade*). — Walp.
 1847. Rep. VI. p. 351.
 Spach 1841. Vég. phan. X. p. 8: g. Scorzo-
 nerear.
Polyclade Rehb. vid. *praeced.*
Polycladia Montagne 1849 in Orb. Dict. X.
 p. 378: nov. g. Floridear. ? (*Fucus Com-
 mersoni* Lamx.)
 Kütz. 1849. Sp. Alg. p. 769. n. 512: g. Ge-
 lidiear.
Polyclados Philippi „Fl. Atacam. ined.“ 1857.
 Bot. Zeit. p. 681: nov. g. Synantherear.
 Nomen. Cf. descriptionem in Fl. Atacam.
 1860. p. 34. t. 4. f. B: P. cupressinus, inter
 Synanthereas dubiae sedis.)
Polyclathra „Bertol.“ Linnaea XVI. Litt. p.
 253: vid. *Pentaclathra Bertol.*
Polyclidia Miers 1849. Ann. and Mag. n. h.
 2d. ser. III. p. 164: nov. g. Nicotiancar.
 Vid. *Polydiclis* Miers.
 = *Polydiclia* G. Don.
Polycnemaeae Dumort. 1827. Fl. Belg. p. 22.
 Moq.-Tand. 1837. Ann. sc. nat. 2e sér. VII.
 p. 41: trib. Paronychiear. Gen.: Polycne-
 mum, Hemichroa.
 Endl. 1837. Gen. p. 302; 1841. Ench. p. 185:
 subtrib. Achyranthear. Gen. ead. — Par.
 Meisn. 1841. Gen. p. 319 (231). Gen. ead.
 — Moq.-Tand. 1849 in DC. Pr. XIII. 2.
 p. 334. Gen. ead.
 Rchb. 1841. Nom. p. 165: subsect. Achyran-
 thear. Gen. ead.
*Polycnemum**) Linn. 1742. Gen. ed. II. p. 21.
 n. 44; 1753. Sp. I. p. 35; 1759. Syst. ed. X. p.
 862. n. 51; 1762. Sp. ed. II. p. 50; 1764. Gen.
 ed. VI. p. 25. n. 53; 1767. Syst. ed. XII. p. 74:
 g. Triandr. Monogyn. — Par. Murr. 1774.
 Syst. p. 75; 1784. Syst. p. 83. — Reich.
 1778. Gen. p. 26. n. 59. — Schreb. 1789.
 Gen. I. p. 33. n. 72. — Gmel. 1791. Syst.
 p. 106. — Pers. 1797. Syst. p. 84; 1805.
 Ench. I. p. 40. n. 91. — Willd. 1797. Sp.
 I. p. 192. n. 88. — Vahl 1806. Enum. II.
 p. 23. n. 76. — Schrad. 1806. Fl. germ.
 I. p. 97. — Nutt. 1818. Gen. I. p. 29. —
 Mert. & Koch 1823. Deutschl. Fl. I. p.
 403. — Gaud. 1828. Helv. I. p. 64. 98.

*) *χρῶμα*, color; ex multiplici foliorum colore.*) Nomen ex Dioscorido. Conf. Beckmann Lex. bot.
p. 177.

Polycnemum Linn. cont.

- Gled. 1749. Berl. V. p. 124; 1764. Syst. p. 11. n. 34: g. Thalamostemonum.
 Linn. 1751. Phil. bot. p. 33: g. Holoraccar.
 B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Polygonear.
 Linn. 1764. Ord. nat.: g. Holoraccar. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 306.
 Scop. 1777. Intr. p. 346: g. Seminudar.
 Juss. 1789. Gen. p. 84: g. Atriplicum. — Par. Schrad. 1809. N. Journ. III. p. 89. Char. reform. Cf. Schrad. 1811. Comm. Gotting. I. p. 14.
 Neck. 1790. El. II. p. 201. n. 922: g. Syselophytor.
 Gärtn. 1791. Fr. II. p. 211. t. 128.
 Vent. 1799. Tabl. II. p. 256: g. Chenopodear. — Par. DC. 1805. Franç. III. p. 398. — Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 310; 1825. Syst. I. p. 180. n. 202; 1830. Gen. I. p. 46. n. 212. — Agdh. 1825. Aphor. I. p. 215. — Rchb. 1828. Consp. p. 164. n. 4325. — Link 1831. Hdb. II. p. 415. — Spach 1836. Vég. phan. V. p. 278. — Kunth 1838. Berol. II. p. 155. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 128. 180.
 Cram. 1803. Disp. p. 5 in Monandr. Digyn., p. 15 in Diandr. Digyn. et 56 in Pentandr. Monogyn.
 St. Hil. 1805. Expos. I. p. 198: g. Atriplicear.
 Hedw. 1806. Gen. p. 32. 360: g. Atriplicear. — Par. Rüm. & Schult. 1817. Syst. I. p. 346. 523. n. 152. — Lois. 1826. Dict. v. 42. p. 328. — Rchb. 1827 ap. Mössl. I. p. LI.
 Link 1821. En. I. p. 62: g. Atriplicinar.
 C. A. Meyer 1829 in Ledeb. Alt. I. p. 61. 371: g. Chenopodear. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 297. — Koch 1837. Syn. p. 604. Ed. II. p. 694.
 Rchb. 1832. Fl. exc. p. 583; 1837. Hdb. p. 239: g. Amarantear.
 Moq.-Tand. 1837. Ann. sc. nat. 2e sér. VII. p. 41; 1849 in DC. Pr. XIII. 2. p. 334: g. Polycnemea. — Par. Endl. 1837. Gen. n. 1960. p. 302; 1841. Ench. p. 185. — Meisn. 1841. Gen. p. 319 (231). — Rchb. 1841. Nom. p. 165. n. 6411. — Ledeb. 1851. Ross. III. p. 860.
 Brongn. 1843. En. genr. p. 103: g. Achyranthear. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 511.
 Gren. (& Godr.) 1848. France I. p. 615: g. Scleranthear., 1855. ibid. III. p. 6 ad Amarantaceas reductum.
Synon. Selago Adans. pt.
Polycoccae Trevisan 1848. Alghe coccot. p. 16. 41. 99: trib. Coccothallar. Gen.: Calialoa, Polycoccus, Pleococcus. Cf. Flora 1849. p. 612.
Polycoccum Flotow . . .
 = *Verrucaria* Pers.
Polycoccus Kütz. 1841. Haarl. natuurk. Verh.; 1843. Linnaea XVII. p. 84; 1843. Phycol. gener. p. 171; 1845. Phycol. germ. p. 148; 1846. Tab. phyc. t. 8. f. 10; 1849. Sp. Alg. p. 211. n. 165: g. Palmelllear. — Par. Römer 1845. Alg. Deutschl. p. 65.
 Rabenh. 1847. Krypt. II. 2. p. 15: g. Protococcoidear.

Polycoccus Kütz. cont.

- Trevis. 1848. Alghe coccot. p. 41: g. Polycoccear.
 Mont. 1849 in Orb. Dict. X. p. 53: inter Zoospermeas dubias.
Polycodon Benth. 1839 in DC. Prodr. VII. 2. p. 687: subsect. Euericeae. — Par. Endl. 1841. Spl. I. n. 4313 d 46. p. 1412; 1841. Ench. p. 370. — Simil. Rchb. 1841. Nom. p. 126. n. 4887. 4 u.
Polycocelia J. Agardh 1850. Öfvers.; 1850. Flora II. p. 742: nov. g. Cryptonemear.
Polycocellium A. DC. 1847. Prodr. XI. p. 705: g. Myoporaccar. (Nomen mutatum ob species 6- et 8-loculares.)
Synon. Pentacocellium Sieb. & Zucc.
Polycoma „Palis. ined.“ Desvaux 1808. Journ. bot. I. p. 124: nov. g. Iliodear.
 Trevis. 1848. Alghe coccot. p. 102: g. Polycomear.
 = *Thorea* Agdh.
Polycocmeae Trevisan 1848. Alghe coccot. p. 102: subtrib. Chaetophorear. Gen.: Myriodactylon, Polycoma.
Polycomptos Endl. 1847. Syn. Conif. p. 260; 1847. Gen. Suppl. IV. p. 11. n. 1816₃ 2β: subsect. Plagiopyles.
Polycyenis Rchb. f. 1858. Xen. Orchid. p. 110: g. Catasetear. Cf. Müll. Ann. bot. VI. p. 618.
Polycyrtas Wittst. Etym. Handw. p. 715: vid. *seq.*
Polycyrtus Schlechtend. 1843. Linnaea XVII. p. 126: nov. g. Umbelliferar. (P. cachroides.)
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 778: g. Peucedanidar.
 = *Eupeucedanum* DC.
Polycystis Léveillé 1846. Ann. sc. nat. 3e sér. V. p. 269; 1849 in Orb. Dict. XII. p. 787: nov. g. Uredineor. (Uredo pompholygodes Wallr.) Cf. Flora 1849. p. 277.
 Lév. 1847. Ann. sc. nat. 3e sér. VIII. p. 372: g. Uredinear.
 Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 515: g. Ustilagineor. — Par. Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 492.
Polycystis Kütz. 1846. Tab. phyc. p. 7; 1849. Sp. Alg. p. 210. n. 162: nov. g. Palmelllear.
 = *Diplocystis* Trevis.
Polydactylon Micheli 1729. Nov. pl. gen. p. 35: g. pl. class. XIV a. (Nomen.)
Polydesmaea Rchb. 1841. Nomencl. Ind. p. 207: nomen pro *Polydesmia* Benth. 1839 (nec 1833) propositum.
Polydesmia Benth. 1833. Labiat. p. 114; 1848 in DC. Prodr. XII. p. 115: sect. Hyptidis. — Par. G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 699. — Endl. 1838. Gen. n. 3583 m. p. 611; 1841. Ench. p. 306. — Rchb. 1841. Nom. p. 106. n. 4131. 12. — Walp. 1845. Rep. II. p. 549.
Polydesmia Benth. 1839 in DC. Prodr. VII. 2. p. 615: subsect. Ectasis. — Par. Endl. 1841. Spl. I. n. 4313 a 3. p. 1411; 1841. Ench. p. 370. — Rchb. 1841. Nom. p. 125. n. 4887. 1 c. (in Ind. p. 207 emend. *Polydesmaea*.)

- Polydesmus* Montagne 1845. Ann. sc. nat. 3e sér. IV. p. 365: nov. g. Fungor., Septosporio et Alternariae proximum. (P. elegans.)
- Polydiclia**) G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 466: sect. Nicotianae. — Par. Walp. 1845. Rep. III. p. 12. — Dunal 1852 in DC. Pr. XIII. 1. p. 571.
- Synon. *Polyclidia* Miers.
- Polydiclis* „Miers in Jard. & Selby Ann. n. h. 2d. ser. IV. p. 361“ Walp. 1852. Ann. bot. III. p. 151: g. Nicotianear. (Dietycalyx quadrivalvis et multivalvis Hook.)
- Polydictyum* Presl 1850. Epimel. bot. p. 412 (52): nov. g. Nephrodiarar. (*Aspidium Menyanthidis* Bl.)
- Polydistachyophorum* (Gren. & Godr. 1856. Fl. France III. p. 469: sect. Andropogonis. (A. hirtum et pubescens.)
- Polydontia* Blume 1826. Bijdr. Nr. 17. p. 1104: nov. g. Rosacear. Cf. *Polystorthia Blume*.
- G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 516: g. Amygdalacear. — Par. Römer 1847. Fam. nat. III. p. 3. 6 (*Polyodontia*).
- Meisn. 1837. Gen. p. 102 (72): g. Amygdalacear. (*Polyodontia*). — Par. Wight 1840. Ic. pl. Ind. I. 13. t. 256 (*Polyodontia*). = *Pygeum* Gärtn.
- Polydora* Fenzl . . . in Kotschy Pl. Aethiop. n. 578: subg. Vernoniae? (Walp. Rep. VI. p. 98.) = *Lepidaploae* Cass. sp.
- Polyechma****) Hochstett. 1841. Flora p. 376: nov. g. Acanthacear.
- Endl. 1842. Spl. II. p. 62. n. 4040/1: g. Hygrophilear. — Par. Meisn. 1843. Comm. p. 367. — Nees 1847 in DC. Pr. XI. p. 82. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 679: g. Hygrophilidar.
- Polyedrium* Nägeli 1849. Gatt. einzell. Alg. p. 83: nov. g. Tetrasporear.
- Kütz. („ex Näg. inss.“) 1849. Sp. Alg. p. 169. n. 125 (*Polyedrium*): g. Desmidiacear.
- A. Braun 1855. Alg. unicell. p. 10: g. Algar. monocytidear. genuinar. erembobiar.
- Polyedrum* Kütz. vid. praeced.
- Polygala****) Tournef. 1700. Inst. p. 174. t. 79: g. pl. class. III.
- Rupp. 1718. Fl. jen. p. 245. Ed. Hall. 1745. p. 252: g. pl. class. X.
- Linn. 1737. Gen. p. 214. n. 567: g. Diadelph. Decandr.
- Burm. 1737. Thes. zeyl. p. 195. t. 85.
- Linn. 1737. Cliff. p. 352; 1740. Syst. p. 27; 1742. Gen. ed. II. p. 340. n. 686; 1753. Sp. II. p. 701; 1759. Syst. ed. X. p. 1153. n. 761; 1763. Sp. ed. II. p. 986; 1764. Gen. ed. VI. p. 364. n. 851; 1767. Syst. ed. XII. p. 470: g. Diadelph. Octandr. — Par. Scop. 1772. Carn. II. p. 48. — Murr. 1774. Syst. p. 530; 1784. Syst. p. 637. — Aubl. 1775. Guian. II. p. 734. t. 294. 295. — Reich. 1778. Gen. p. 364. n. 921. —

Polygala Tournef. cont.

- Lour. 1790. Coch. II. p. 426. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 482. n. 1155. — Gmel. 1791. Syst. p. 1081. — Pers. 1797. Syst. p. 675; 1807. Ench. II. p. 271. n. 1661. — Willd. 1800. Sp. III. p. 871. n. 1303; 1809. En. p. 741. — Nutt. 1818. Gen. II. p. 87. — Elliott 1822. Sketch II. 2. p. 179. — Gaud. 1829. Helv. IV. p. 427. 443. Sect.: *Polygala*, *Chamaebuxus*. — Roxb. 1832. Ind. III. p. 218.
- Hall. 1742. En. stirp. Helv. II. p. 606: g. inter Papilionaceas et Didynmias medium.
- Gled. 1749. Berl. V. p. 126; 1764. Syst. p. 129. n. 531: g. Thalamostemonum. — Simil. Mönch 1794. Meth. p. 626.
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Veronicar. Linn. 1764. Ord. nat.: g. Lomentacear. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 429.
- Gmel. 1769. Sibir. IV. p. 63: g. Leguminosar.
- Crantz 1769. Stirp. Austr. p. 437: g. Papilionacear. deliquese.
- Hill 1769. Ht. kew. p. 309: g. Tetrapetalar. irregular.
- Scop. 1777. Intr. p. 313: g. Anomalar.
- Gärtn. 1788. Fr. I. p. 294. t. 62. f. 1 (vulg. garis).
- Juss. 1789. Gen. p. 99: g. Pedicularium.
- Neck. 1790. El. III. p. 61. n. 1381: g. Amorphophytor.
- Vent. 1799. Tabl. II. p. 296: g. Rhinanthoidear.
- Batsch 1802. Tab. p. 87: g. Rhoeadear.
- Rebent. 1804. Neom. p. 172: g. Octandr. Monogyn.
- St. Hil. 1805. Expos. I. p. 228: g. Rhinanthacear. — Par. DC. 1805. Franç. III. p. 455. (Cf. ibid. V. p. 386.)
- Juss. 1809. Ann. Mus. XIV. p. 386; 1815. Mém. Mus. I. p. 388: g. Polygalacear. — Par. Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 737; 1826. Syst. III. p. 163. n. 2487; 1831. Gen. II. p. 569. n. 2771. — Gray 1821. Brit. pl. II. p. 667. — HBK. 1821. Nov. gen. V. p. 392. — Kunth 1824. Syn. III. p. 310; 1838. Berol. I. p. 102. — DC. 1824. Pr. I. p. 321. Sect.: *Psychanthus*, *Polygalon*, *Blepharidium*, *Clinelinia*, *Timutua*, *Senega*, *Chamaebuxus*, *Brachytropis*. — Mart. 1825. Mat. med. bras. in Denkschr. Münchn. Ak. IX. p. 88. — D. Don 1825. Nepal. p. 199. — Presl 1826. Sicul. I. p. 136. — Lois. 1826. Dict. v. 42. p. 333. — A. St. Hil. & Moq.-Tand. 1828. Mém. Mus. XVII. p. 350; 1829. Fl. Bras. II. p. 5; 1830. Mém. Mus. XIX. p. 326. — Rehb. 1828. Consp. p. 120. n. 3029; 1841. Nonn. p. 175. n. 6779. Sect. ut DC. exclusa *Brachytropide*. — Bartl. 1830. Ord. p. 257. — Ledeb. 1831. Alt. III. p. 247; 1842. Ross. I. p. 269. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 349. Sect. ut DC. — Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 36. — Eckl. & Zeyh. 1835. En. pl. Afr. p. 18. — Koch 1836. Syn. p. 90. Ed. II. p. 98. Sect.: *Polygalon*, *Chamaebuxus*. — Meisn. 1837. Gen. p. 23 (20). — Endl. 1840. Gen. n. 5647. p. 1078; 1841. Ench. p. 568. Sect. ut DC. — A.

*) *δύλις*, valva.**) *γυα*, retinaculum.)***) *γάλα*, lac: herba quae potata lactis ubertatem inducit.

Polygala Tourn. cont.

- Rich. 1842. Pl. vasc. Cub. p. 104. — Brongn. 1843. *En. genr.* p. 81. — Griseb. 1843. *Rumel. I.* p. 239. — Walp. 1846. *Rep. V.* p. 63. — Gren. (& Godr.) 1848. *France I.* p. 194. *Seet. ut Koch.* — Duch. 1849 in *Orb. Dict. X.* p. 381. Subgen.: *Isolophus*, *Tricholophus*, *Polygala*, *Chamaebuxus*, *Senega*, *Psychanthus*. — Müll. 1857. *Ann. bot. IV.* p. 237.
- Link 1822. *En. II.* p. 219; 1829. *Hdb. I.* p. 618: g. *Polygalinar.*
- Wahlenb. 1826. *Succ. II.* p. 443: g. *Personnatis* aff.
- Rchb. 1831. *Fl. exc. p.* 350: g. *Polygalacear.* Sect.: *Polygala*, *Chamaebuxus*. — Par. Lindl. 1836. *Nat. syst. ed. II.* p. 84; 1847. *Veg. kd. p.* 378. — Torr. & Gray 1838. *North-Am. I.* p. 126. — Hassk. 1852. *Pl. Jungh. II.* p. 124. *Distinguitur Chamaebuxus.*
- Synon.* *Polygaloides* Tourn.; *Clinclin* Feuill.; *Chamaebuxus* Dill., etc.
- Polygala* Adans. 1763. *Fam. II.* p. 358: g. *Tithymalor.*
= *Penaea* Plum.
- Polygala* Spach 1839. *Hist. vég. phan. VII.* p. 117: g. *Polygalcar.* valde restrict. Sect.: *Polygalium*, *Andrachnoides*, *Macrolophium*, *Microlophium*.
- Duch. 1849 in *Orb. Dict. X.* p. 382: subg. *Polygalae.*
= *Polygalon* DC. pt.
- Polygalaceae* Rchb. 1828. *Consp. p.* 120: fam. *Limbatar.* Divis.: *Polygaleae*, *Myoporinae*, *Pittosporae*. — Par. Rchb. 1831. *Fl. exc. p.* 349. (Gen. *Polygalae.*)
- Rchb. 1837. *Hdb. p.* 249: fam. *Myrtiflorar.* Divis.: *Polygaleae*, *Lecythideae*, *Barringtonieae*.
- Polygalaceae* Lindl. (1836. *Nat. syst. ed. II.* p. 84) 1847. *Veg. kingd. p.* 375: ordo *Sapindalium.* Gen.: *Polygalcar.* Endl. et *Brachytripsis*, *Trigonia*, *Moutabea*, *Hymenanthera*?
- Torr. & Gray 1838. *North-Am. I.* p. 125: ordo *Dicotyledonum.*
- Hassk. 1848. *Pl. jav. rar. p.* 294.
= *Polygalcar.* Juss. pars.
- Polygaleae* Juss. 1809. *Ann. Mus. XIV.* p. 386; 1815. *Mém. Mus. I.* p. 385; 1826. *Dict. v. 42.* p. 399: nova fam. *Polypetalar.* Gen. (1815): *Tetrateca*, *Muralta*, *Polygala*, *Comesperma*, *Bredemeyera*, *Monnina*, *Hebeandra*. *Affin.*: *Salomonina*, *Krameria*.
- R. Brown 1814. *Flind. voy. II.* App. 3. p. 342. (*Verm. bot. Schr. I.* p. 26.)
- Spreng. 1818. *Anl. II.* 2. p. 736: fam. 79 plant. Gen.: *Polygala*, *Securidaca*, *Muralta*, *Bredemeyera*, *Hebeandra*, *Comesperma*, *Salomonina*; *Krameria*, *Tetrateca*, *Brownea*.
- DC. 1819. *Théor. élém. p.* 244; 1824. *Pr. I.* p. 321: ordo 18 *Thalamiflorar.* Gen. (1824): *Polygala*, *Salomonina*, *Comesperma*, *Badiera*, *Soulamea*, *Muraltia*, *Mundia*, *Monnina*, *Bredemeyera*, *Securidaca*, *Krameria*? — Par. Lindl. 1830. *Nat. syst. ed. I.* *Clav. (syncarpar.)* — G. Don 1831. *Gen. syst. I.* p. 348. Gen. ut DC. et *Carpolobia*.

Polygaleae Juss. cont.

- Gray 1821. *Brit. pl. II.* p. 667: fam. *Thalamiflorar.* Gen.: *Polygala*.
- Dumort. 1822. *Comm. bot. p.* 60: fam. *Thalamitubiae.*
- Agd. 1825. *Cl. pl. p.* 13; 1826. *Isis p.* 587: ordo *Brevistylar.*
- A. St. Hil. & Moq. - Tand. 1828. *Mém. Mus. XVII.* p. 313; 1830. *XIX.* p. 305. 325: ordo inter *Sapindaceae* et *Fumariaceae* collocandus. Gen.: *Polygala*, *Badiera*, *Comesperma*, *Salomonina*, *Muraltia*, *Mundia*, *Monnina*, *Soulamea*, *Securidaca*, *Krameria*; *Bredemeyera*?
- Rchb. 1828. *Consp. p.* 120: div. *Polygalacear.* Gen. ut DC. (exclusa *Krameria*) et *Brachytripsis*, *Jackia*, *Penaea*?
- Bartl. 1830. *Ord. p.* 256: ordo (144) *Rhoeadear.* Gen. ut Rchb. exclusa *Penaea*.
- Lindl. 1833. *Nix. p.* 19: ordo *Aceralium.*
- Meisn. 1837. *Gen. p.* 23 (20): ordo 22 plant. (p. 438 *Polygalinar.*) Gen. ut DC. et *Xanthophyllum*, *Carpolobia*, *Trigonia*?
- Spach 1839. *Vég. phan. VII.* p. 107: fam. (103) *Rhoeadear. Trib.: verae* (gen.: *Isolophus*, *Tricholophus*, *Polygala*, *Chamaebuxus*, *Senega*, *Brachytripsis*, *Psychanthus*, *Salomonina*, *Comesperma*, *Badiera*, *Xanthophyllum*, *Muraltia*, *Mundia*, *Monnina*, *Bredemeyera*, *Securidaca*), *Kramerieae*.
- Endl. 1840. *Gen. p.* 1077; 1841. *Ench. p.* 567: ordo *Polygalinar.* Gen.: *Salomonina*, *Polygala*, *Badiera*, *Comesperma*, *Muraltia*, *Mundia*, *Monnina*, *Securidaca*, *Bredemeyera*?, *Carpolobia*? *Anomala*: *Krameria*, *Xanthophyllum*, *Soulamea*. *Emittitur* 1841 *Soulamea* et *accedunt* 1843 (*Spl. III.* p. 96) *Catocoma*, *Lophostylis*.
- Brongn. 1843. *En. genr. p.* 81: fam. *Polygalinear.* Gen.: *Polygala*, *Muraltia*, *Securidaca*.
- A. Juss. 1849 in *Orb. Dict. X.* p. 383: fam. *Dicotyledonear. polypetalar. hypogynar.* Gen. ut Endl.
- Conf.* *Polygalinae* Link; *Polygalaceae* Lindl.; *Kramerieaceae* Lindl.; *Polygalinae* Rabenh.
- Polygaleae* Rchb. 1827 in *Mössl. Handb. I.* p. XXXVII: fam. *Limbatar.* Gen.: *Securidaca*; *Polygala*, *Comesperma*, *Muralta*, *Mundia*; *Krameria*; *Penaea*; *Stenochilus*, *Bontia*, *Pholidia*, *Myoporum*.
= *Polygalaceae* Rchb.
- Polygaleae* Rchb. 1837. *Handb. p.* 250; 1841. *Nomencl. p.* 175: div. *Polygalacear.* Subdivis.: *genuinae* (gen. *Polygalcar.* Rchb. 1828), *Kramerieae*, *Tremandreae*.
= *Polygalinae* Endl.
- Polygalinae* Link (1822. *Enum. II.* p. 219) 1829. *Handb. I.* p. 617: ordo (39) *Hypanthar.* Gen.: *Polygala*, *Muraltia* et (1831. *II.* p. 274) *Krameria*.
- Polygalinae* Endl. 1840. *Gen. p.* 1076; 1841. *Ench. p.* 566: class. *Acramphibryor. Dialeptalar.* Ordines: *Tremandreae*, *Polygaleae*, (*Soulameae*, *Trigoniaceae*).
- Meisn. 1843. *Gen. p.* 438: class. IV. *Diplochlamydear.* Ord. ut Endl.

Polygalineae Rabenb. 1837. *Linnaea* XI. p. 223.

= *Polygalaeae* Juss.

Polygalineae Brongn. 1843. *Enum. gener. p.* XXIII. 81: class. Dialypetalae. hypogynar. Fam.: *Tremandreae?*, *Polygalaeae*.

Polygalium Spach 1839. *Hist. vég. phan.* VII. p. 120: sect. *Polygalae*. (*P. vulgaris*, amara, major, flavescens.)

Polygaloides Tourn. ined. *Nomen antea pro Chamaebuzo* propositum. *Cf.* *Dill. Nov. gen.* p. 153.

Hall. 1742. *En. stirp. Helv.* II. p. 607: g. inter *Papilionaceas* et *Didynamias* medium. = *Chamaebuxus* Tourn.

Polygonatum DC. 1824. *Prodr.* I. p. 324: sect. *Polygalae*. — *Par. Rehb.* 1828. *Consp.* p. 120. n. 3029 *e.* — *G. Don* 1831. *Gen. syst.* I. p. 351. — *Koch* 1836. *Syn.* p. 90. *Ed.* II. p. 98. — *Endl.* 1840. *Gen. n.* 5647 *b.* p. 1078; 1841. *Ench.* p. 568. — *Ledeb.* 1842. *Ross. I.* p. 269. — *Gren. (& Godr.)* 1848. *France I.* p. 194.

Synon. *Isolophus*, *Tricholophus* et *Polygonata* Spach.

Polygamia Linn. *Gen., Syst., Spec. etc.*, sequentibus auctoribus *Linnacanis*: class. XXIII. *plant. Ordines*: *Monoechia*, *Dioecia*, *Trioechia*.

Polygaster Fries 1823. *Syst. myc.* II. p. 295: nov. g. *Tuberaear.* *Cf.* *Leman* 1826. *Dict.* v. 42. p. 343.

Brongn. 1824. *Dict.* v. 33. p. 564: g. *Tuberaear.*

Fries 1825. *Pl. homon.* p. 130: g. *Tuberaear.* — *Par. Rehb.* 1828. *Consp.* p. 10. n. 221.

Endl. 1836. *Gen. n.* 346. p. 30; 1841. *Ench.* p. 17: g. *Tuberaear.* — *Par. Rehb.* 1841. *Nom.* p. 8. n. 328.

Corda 1842. *ic. Fung.* V. p. 25; 1842. *Mycol.* p. 102: g. *Pisocarpiacear.*

Lindl. 1847. *Veg. kd.* p. 42: g. *Trichogastrium*.

Fries 1849. *Summ. veg. Scand.* II. p. 443: g. *Sclerodermeor.*

Lév. 1849 in *Orb. Dict.* VIII. p. 489: g. *Polygonastreor.*

Bonord. 1851. *Hdb.* p. 237: g. *Nidulariaear.*

Polygastrei Léveillé 1849 in *Orb. Dict.* VIII. p. 489: sect. *Cyphoreor.* *Gen.*: *Polygaster*, *Endogone*, *Gemmularia?*, *Araclinion*, *Myriococcum*, *Polyangium*, *Cilicocarpus*.

Polyglochin Ehrhart 1780. *Phytophyl.* Nr. 6; 1789. *Beitr.* IV. p. 146. (*Carex dioica*.)

Polygonaceae Lindl. 1836. *Nut. syst. ed.* II. p. 211; 1847. *Veg. kingd.* p. 502: ordo *Silentalium*, *Trib.*: *Eriogoneae*, *Polygonaceae*, *Triplareae*, *Brunnicheae*.

Meisn. 1840. *Gen.* p. 316 (227): ordo *Oleracear.* *Trib.*: *Brunnicheae*, *Coccolobeae*, *Polygonaceae*.

C. A. Meyer 1840 *Mém. Ac. Pet.* 6e sér. IV. (1845.) *Bot.* p. 135. *Subordines*: *verae* (trib.: *Eriogoneae*, *Calligoneae*, *Rumiceae*, *Euplogoneae*, *Coccolobeae*, *Triplarideneae*), *spuriae* (trib. unica: *Brunnicheae*).

A. Juss. 1849 in *Orb. Dict.* X. p. 385: *fam.*

Dr. L. Pfeiffer, Nomenclator botan. II.

Polygonaceae Lindl. cont.

Dicotyledonear. apetalar. perigynar. Trib.: *Eriogoneae*, *Polygonaceae*.

Meisn. 1856 in *DC. Pr.* XIV. 1. p. 1: ordo *Monochlamydear.* *Subord.*: *Eriogoneae*, *Polygonaceae*, *Brunnicheae*, *Symmericeae*.

Polygonules Lindl. 1833. *Nix. pl.* p. 24: *nixus Curvembryar.* *Ordo*: *Polygonaceae*.

Polygonastrum Mönch 1794. *Meth.* p. 637: nov. g. *Petalostemonis*. (*Convallaria racemosa* L.)

= *Smilacina* Desf. (et *Flüggea* Rich.)

Polygonatae Neck. 1770. *Act. Theod. Pal.* II. p. 486: ordo *plant. Gen.*: *Rumex*, *Scleranthus*, *Herniaria*, *Polygonum*.

*Polygonatum**) *Tourn.* 1700. *Inst.* p. 78. t. 14: g. *pl. class. I.* — *Par. Rupp.* 1718. *Fl. jen.* p. 45. *Ed. Hall.* 1745. p. 51.

Hall. 1742. *En. stirp. Helv.* I. p. 286: g. *Liacear.*

Gled. 1749. *Berl.* V. p. 128: g. *Petalostemonum*. — *Simil.* Mönch 1794. *Meth.* p. 636.

Adans. 1763. *Fam.* II. p. 54: g. *Hyacinthor.* *DC.* 1805. *Franç.* III. p. 175: sect. *Convallariae*. — *Par. Pers.* 1805. *Ench.* I. p. 373.

— *Gmel.* 1806. *Fl. Bad.* II. p. 51. — *Wahlenb.* 1824. *Succ.* I. p. 205. — *Bluff & Fing.* 1825. *Comp.* I. p. 448. — *Rehb.* 1827 ap. *Mössl.* I. p. 567; 1830. *Fl. exc.* p. 100. — *Schult.* 1829. *Syst.* VII. p. 296.

— *Koch* 1837. *Syn.* p. 705. *Ed.* II. p. 814. — *Kunth* 1838. *Berol.* II. p. 268. — *Dietr.* 1840. *Syn.* II. p. 1119. — *Griseb.* 1844. *Rumel.* II. p. 401.

Desfont. 1807. *Ann. Mus.* IX. p. 48: g. a *Convallaria distinctum*.

Elliott 1817. *Sketch* I. p. 393: g. *Hexandr. Monogyn.* — *Par. Nutt.* 1818. *Gen.* I. p. 225.

Link 1821. *En.* I. p. 342: g. *Asparaginar.*

Gray 1821. *Brit. pl.* II. p. 187: g. *Smilacear.* — *Par. Rehb.* 1828. *Consp.* p. 64. n. 1322.

Link 1829. *Hdb.* I. p. 184: g. *Convallariaear.*

Bartl. 1830. *Ord.* p. 53: g. *Asparagear.* — *Par. Meisn.* 1842. *Gen.* p. 402 (306). — *Brongn.* 1843. *Én. gener.* p. 18. — *Spach* 1846. *Vég. phan.* XII. p. 212. — *Lindl.* 1847. *Veg. kd.* p. 205. — *Math.* 1853. *Belg.* I. p. 533.

Endl. 1837. *Gen. n.* 1181. p. 154; 1841. *Ench.* p. 88: g. *Convallariaear.* — *Par. Rehb.* 1841. *Nom.* p. 47. n. 1730. — *Kunth* 1842. *Abh. Berl. Ak.* p. 41; 1850. *Enum.* V. p. 131.

— *J.* 1849 in *Orb. Dict.* X. p. 386. — *Ledeb.* 1853. *Ross.* IV. p. 122. — (*Gren. & Godr.* 1856. *Françe* III. p. 228.

Synon. *Vagnera* Adans. ?; *Axillarin* Rafin.

Polygonaceae B. Juss. 1759 in *Ht. Trian.*: ordo 48 *plant. Gen.*: *Polygonemum*, *Camptherosum*, *Basella*, *Polygonum*, *Atraphaxis*, *Coccoloba*, *Rumex*, *Rheum*, *Triplaris*, *Corrigiola*, *Telephium*, *Tamarix*, *Herniaria*, *Illecebrum*, *Scleranthus*, *Trianthema*.

*) *πολύγονατον* Dioscoridls.

- Polygoneae* Juss. 1789. Gen. p. 82: ordo 5 class. VI. Gen.: Coccoloba, Atraphaxis, Polygonum, Rumex, Rheum, Triplaris, Calligonum, Pallasia, Königia. Cf. Juss. 1804. Ann. Mus. V. p. 225. — Par. Vent. 1799. Tabl. II. p. 249. Gen. ead. omissis Triplaride et Pallasia. — Juss. 1826. Dict. v. 42. p. 345. Gen. ut antea et Brunnichia, Polygonella, Eriogonum, Espinosa, Podopterus. St. Hil. 1805. Expos. I. p. 192. t. 33. Gen. ut Juss. 1789 et Brunnichia.
- DC. 1805. Franç. III. p. 363: ordo (32) Dicotyledonum. Gen.: Polygonum, Rumex, Rheum. — Par. R. Brown 1810. Prodr. I. p. 418. Ed. Nees p. 274. (apetal.) Gen.: Polygonum, Rumex.
- Mirb. 1815. Élém. II. p. 873: fam. Dicotyledonum apetalum.
- Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 303: fam. 27 plant. Gen.: Polygonum, Atraphaxis, Eriogonum, Coccoloba, Rumex, Rheum, Triplaris, Calligonum, Brunnichia, Königia.
- DC. 1819. Théor. élém. p. 247: ordo Monochlamydear. — Par. Koch 1837. Gen. p. 612. Ed. II. p. 703. Gen.: Rumex, Oxyria, Polygonum.
- Campd. 1819. Mon. Rum. p. 18. Gen.: Oxyria, Atraphaxis, Persicaria, Polygonum, Fagopyrum, Emex, Rumex, Podopterus, Triplaris, Rheum; Eriogonum, Oxygonum, Coccoloba, Brunnichia, Königia, Calligonum.
- Gray 1821. Brit. pl. II. p. 266: fam. Monochlamydear. Gen.: Bistorta, Persicaria, Polygonum, Fagopyrum; Lapathum, Acetosa, Oxyria.
- Dumort. 1822. Comm. bot. p. 22: fam. Thalamitegmiæ.
- Agdh. 1825. Aphor. p. 222; 1825. Cl. pl. p. 10; 1826. Isis p. 555: ordo Oleracear. Gen.: Königia, Polygonum, Fagopyrum, Oxyria, Atraphaxis, Eriogonum, Brunnichia, Calligonum, Rumex, Rheum, Podopterus, Triplaris, Coccoloba. — Par. Endl. 1837. Gen. p. 304; 1841. Ench. p. 187. Trib.: Eriogoneae, verae (gen.: Oxyria, Rheum, Königia, Polygonum, Fagopyrum, Oxygonum, Calligonum, Coccoloba, Ceratogonon, Emex, Rumex, Tragopyrum, Atraphaxis, Podopterus, Triplaris, 1842 [Spl. II. p. 34] Polygonella, Gonopyrum et 1847 [Spl. IV. p. 51] Campderia, Mühlenbeckia, Thysanella, Pteropyrum, Symmeria), spuriae (gen.: Brunnichia, Antigonon). Cf. Endl. 1847. Spl. IV. p. 44.
- Rchb. 1827 ap. Mössl. I. p. LI: div. Portulacae. Gen.: Königia, Rumex, Emex, Oxyria, Rheum, Tragopyrum, Atraphaxis, Polygonum, Coccoloba; Begonia.
- Rchb. 1828. Consp. p. 162 (1832. Fl. exc. p. 568): div. Portulacae. Subdivis.: genuinae (gen.: Königia; Oxygonum, Calligonum; Oxyria, Emex, Rumex, Rheum, Polygonella, Atraphaxis, Tragopyrum, Polygonum; Eriogonum), Begoniaceae, Coccolobeae. — Par. Rchb. 1837. Hdb. p. 236; 1841. Nom. p. 162. Subdivis.: Rumiceae, Begoniaceae, genuinae (sect.: Persicariae, Amblygoneae, Coccolobeae).
- Polygoneae* Juss. cont.
- Link 1829. Hdb. I. p. 295: ordo 3 Vaginatum. Gen.: Coccoloba, Atraphaxis, Polygonum, Calligonum, Rumex, Emex, Oxyria, Rheum, Königia.
- Bartl. 1830. Ord. p. 107: ordo (75) Fagopyrinar. Gen.: Königia, Rumex, Emex, Oxyria, Rheum, Podopterus, Triplaris, Coccoloba, Brunnichia, Blochmannia, Atraphaxis, Polygonella, Tragopyrum, Polygonum, Fagopyrum, Calligonum, Oxygonum, Eriogonum.
- Meisn. 1832. Syn. Polyg. Ind. or. in Wall. Pl. As. rar. III. p. 53.
- Lindl. 1833. Nix. p. 24: ordo unicus Polygonum.
- Mart. 1835. Consp. p. 16: ordo 96.
- Meisn. 1840. Linnæa XIV. p. 482. Gen. Afr. austr.
- Meisn. 1840. Gen. p. 316 (228): trib. Polygonacear. Gen.: Rheum, Oxyria, Pterococcus, Calliphysa, Calligonum, Königia, Podopterus, Rumex, Emex, Atraphaxis, Polygonella, Polygonum, Fagopyrum, Ceratogonon, Oxygonum, Triplaris. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 504. Gen.: Oxyria, Rheum, Königia, Polygonum, Fagopyrum, Ampelogyonum, Oxygonum, Calligonum, Calliphysa, Pterococcus, Coccoloba, Mühlenbeckia, Ceratogonum, Emex, Rumex, Tragopyrum, Gonopyrum, Polygonella, Atraphaxis. — A. Juss. 1849 in Orb. Dict. X. p. 386. Gen. ut Endl. 1841.
- Spach 1841. Vég. phan. X. p. 518: fam. (175) Fagopyrinar. Trib.: Eriogoneae, verae (gen. ut Endl., sed restrictiora).
- Brongn. 1843. En. genr. p. 100: fam. Polygonoidear. Gen. ex Endl.
- Meisn. 1855 in Mart. Fl. Bras. fasc. XIV. p. 5; 1856 in DC. Pr. XIV. 1. p. 3. 28: subordo Polygonacear. Trib.: Pterygocarpae, Apterocarpae.
- Polygonella Michx. 1803. Fl. bor. Am. II. p. 240: nov. g. Dioc. Octandr., Atraphaxidi aff.
- Nutt. 1818. Gen. I. p. 255: sect. Polygoni. — Par. Hook. 1840. Fl. bor. am. II. p. 133.
- Juss. & Poir. 1826. Dict. v. 42. p. 346: g. Polygonar. — Par. Rchb. 1828. Consp. p. 162. n. 4288. (genuinar.) — Bartl. 1830. Ord. p. 109. — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 521. — Meisn. 1841. Gen. p. 317 (228). — Endl. 1842. Spl. II. p. 34. n. 1994/1; 1847. Spl. IV. p. 53. (verar.) Sect. (1847): Eupolygonella, Gonopyrum. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 504. — Walp. 1853. Ann. bot. III. p. 292. Sect. ut Endl.
- Rchb. 1837. Hdb. p. 236: g. Rumicear. — Par. (emend.) Engelm. & Gray 1847. Bost. Journ. V. p. 231. — Meisn. 1856 in DC. Pr. XIV. 1. p. 79. Sect. ut Endl.
- Synon. Lyonia, Lyonella et Stopinaca Rafin.
- Polygonella C. A. Meyer 1840. Mém. Ac. Pet. 6e sér. IV. (1845.) Bot. p. 145: g. restrict. Rumicear.
- = Eupolygonella Endl.

- Polygonifolia Vaillant . . . Paris. 162.
 Dill. 1719. Nov. gen. p. 95. t. 3: g. Gymnomospermar.
 Adans. 1763. Fam. II. p. 272: g. Spergular.
 = Corrigiola Linn.
Polygonoideae Brongn. 1843. Enum. gener. p. XXVII. 100: class. Dialypetalar. hypogynar. Fam.: Polygoneae.
Polygonoides Tourn. 1700. Coroll. p. 47. t. 478: g. pl. class. II.
 = Calligonum Linn.
*Polygonum** Tourn. 1700. Inst. p. 510. t. 290: g. pl. class. XV.
 Rupp. 1718. Fl. jen. p. 86. Ed. Hall. 1745. p. 96: g. pl. class. V.
 Linn. 1737. Gen. p. 116. n. 329; 1737. Cliff. p. 150; 1742. Gen. ed. II. p. 169. n. 391; 1745. Fl. succ. p. 117; 1748. Ups. p. 95: g. Octandr. Trigyn.
 Hall. 1742. En. stirp. Helv. I. p. 182: g. ord. 3 class. III.
 Gled. 1749. Berl. V. p. 123: g. Thalamostenis.
 Linn. 1751. Phil. bot. p. 30: g. Vaginalium.
 Adans. 1763. Fam. II. p. 276: g. Persicariar.
 DC. 1805. Franç. III. p. 368: sect. Polygoni.
 Par. Gaud. 1828. Helv. III. p. 43.
 Gray 1821. Brit. pl. II. p. 271: g. Polygonear. — Par. Spach 1841. Vég. phan. X. p. 534. (verar.)
 = Polygoni sect. Avicularia Meisn.
Polygonum Linn. 1753. Sp. I. p. 359: g. inunctis Bistorta et Persicaria ampliata. Octandr. Trigyn. Sect.: Atraphaxoides, Bistorta, Persicaria, Helxine. — Par. Linn. 1759. Sp. ed. X. p. 1005. n. 445; 1762. Sp. ed. II. p. 516; 1764. Gen. ed. VI. p. 195. n. 495; 1767. Syst. ed. XII. p. 275. n. 490. — Scop. 1772. Carn. I. p. 278. — Murr. 1774. Syst. p. 311; 1784. Syst. p. 376. — Reich. 1778. Gen. p. 199. n. 537. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 264. n. 677. — Lour. 1790. Coch. I. p. 240. — Gmel. 1791. Syst. p. 637. — Pers. 1797. Syst. p. 402. — Willd. 1799. Sp. II. p. 440. n. 785; 1809. En. p. 427. — MBieb. 1808. Taur. cauc. I. p. 300. Sect. ut Linn. 1753. — Nutt. 1818. Gen. I. p. 254. — Gand. 1828. Helv. III. p. 34. Sect.: Bistorta, Persicaria, Polygonum, Fagopyrum. — Roxb. 1832. Ind. II. p. 285.
 B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Polygonear. — Par. Juss. 1789. Gen. p. 82; 1826. Dict. v. 42. p. 346. — Vent. 1799. Tabl. II. p. 250. — Pers. 1805. Ench. I. p. 439. n. 977. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 193. — DC. 1805. Franç. III. p. 363. Sect.: Bistorta, Persicaria, Polygonum, Fagopyrum. — Helw. 1806. Gen. p. 285. n. 1145. — R. Brown 1810. Prodr. I. p. 419. Ed. Nees p. 275. — Spreng. 1817. Anl. II. I. p. 304; 1825. Syst. II. p. 253. n. 1510; 1830. Gen. I. p. 323. n. 1647. — HBK. 1817. Nov. gen. II. p. 177. — Campd. 1819. Mon. Runic. p. 18. (restrict.) — Link 1821. En. I. p. 384; 1829. Hdb. I. p. 296. — Kunth 1822. Syn. I. p. 466; 1838. Berol. II. p.

Polygonum Linn. cont.

158. Sect. (1838): Bistorta, Persicaria, Avicularia, Tiniaria. — D. Don 1825. Nepal. p. 69. — Agdh. 1825. Aphor. p. 222. (Sejungitur Fagopyrum.) — Bluff & Fing. 1825. Comp. I. p. 505. Sect. ut DC. — Blume 1825. Bijdr. Nr. 11. p. 529. — Meisn. 1826. Mon. Polyg. p. . . . ; 1832 in Wall. Pl. As. rar. III. p. 53. Sect.: Bistorta, Aconogonum, Amblygonum, Fagopyrum, Tiniaria, Persicaria, Avicularia. Cf. Linnaea II. p. 453. — Lois. 1827. Dict. v. 45. p. 70 (*Renouée*). — Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. LI. 614. 648 (sect.: Centinodium, Persicaria, Helxine, Bistorta); 1828. Consp. p. 162. n. 4291. Sect. ut Meisn. (Centinodia loco Aviculariae.) — Ledeb. 1830. Alt. II. p. 77. — Bartl. 1830. Ord. p. 109. (restrict.) — Mert. & Koch 1831. Deutschl. Fl. III. p. 5. 48. Sect.: Bistorta, Persicaria, Avicularia, Helxine, Fagopyrum. — Rehb. 1832. Fl. exc. p. 571. Sect.: Polygonum (subsect.: Persicaria, Bistorta, Centinodium, Aconogonum, Tiniaria), Fagopyrum. — Endl. 1833. Norf. p. 42; 1837. Gen. n. 1986. p. 306; 1841. Spl. I. p. 1377; 1841. Ench. p. 188; 1847. Spl. IV. p. 45. (verar.) Sect. (1837): Bistorta, Amblygonum, Persicaria, Echinocaulon, Cephalophilon, Aconogonum, Avicularia, Tiniaria. — Koch 1837. Syn. p. 616. Ed. II. p. 710. Sect. ut Mert. & Koch et Aconogonum. — A. Cunn. 1838. Ann. nat. hist. I. p. 455. — Babingt. 1838. Linn. Trans. XVIII. I. p. 93. — Meisn. 1840. Linnaea XIV. p. 483; 1841. Gen. p. 317 (228); 1845 in Lehm. Pl. Preiss. I. p. 623. — Dietr. 1840. Syn. II. p. 1231. 1319. — Brongn. 1843. En. gener. p. 100. — Griseb. 1844. Rumel. II. p. 313. Sect.: Bistorta, Aconogonum, Persicaria, Avicularia. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 504. — Duch. 1849 in Orb. Dict. X. p. 757 (*Renouée*). — Webb Canar. III. p. 220. (Emituntur Persicaria et Tiniaria.) — Hook. f. 1853. N. Zeal. I. p. 209. Sect.: Persicaria, Aviculare, Muhlenbeckia. — De Bryun 1854. Pl. Jungh. III. p. 302. — Gren. (& Godr.) 1855. France III. p. 45. Sect. ut Griseb. et Helxine, Fagopyrum.
 Linn. 1764. Ord. nat.: g. Holoracear. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 306.
 Gled. 1764. Syst. p. 85. n. 355: g. Thalamostemonum.
 Gmel. 1768. Sibir. III. p. 40: g. Incompletar.
 Mill 1769. Ht. kew. p. 329: g. Monopetalar. incompletar.
 Neck. 1770. Act. Theod. Pal. II. p. 487: g. Polygonatar.
 Scop. 1777. Intr. p. 344: g. Seminular.
 Neck. 1790. El. II. p. 211. n. 943: g. Syselophytor. Disjunguntur Persicaria et Asicaria.
 Münch 1794. Meth. p. 628: g. Petalostemonis.
 Batsch 1802. Tab. p. 176: g. Vaginalium. — Par. Wahlenb. 1824. Succ. I. p. 239.
 Crum. 1803. Disp. p. 58 in Pentandr. Monogyn. (P. amphibium), p. 63 in Pentandr.

*) *πολύγονον* Dioscoridida.

Polygonum Linn. cont.

- Digyn. (filiforme) et in Pentandr. Trigyn. (ocreatum), p. 77 in Hexandr. Monogyn. (Persicaria etc.), p. 80 in Hexandr. Trigyn. (barbatum etc.), p. 83 in Heptandr. Monogyn. (orientale) et p. 88 in Octandr. Monogyn. (Fagopyrum, etc.).
- C. A. Meyer 1840. Mém. Ac. Pet. 6e sér. IV. (1845.) Bot. p. 146: g. Eupolygonear. — Par. Ledeb. 1851. Ross. III. p. 518. Sect. ex Meisn. — Meisn. 1855 in Mart. Fl. Bras. fasc. XIV. p. 11; 1856 in DC. Pr. XIV. 1. p. 83. Sect.: Tephis, Avicularia, Persicaria, Amblygonon, Bistorta, Cephalophilon, Echinocaulon, Tiniaria, Aconogonon.
- Rchb. 1841. Nom. p. 163. n. 6317: g. Persicariar. Sect. fere ut Endl.
- Miq. 1857. Ind. bat. I. p. 997: g. Apterocarpar. Sect. ex Meisn.
- Synon.* Polygonum, Persicaria, Bistorta Tourn.; Helxine Linn.; Atraphaxoides Linn.; Tephis et Tovara Adans.; Asicaria Neck.; Lagunea Lour.; Antenoron Rafin.; Pleuropterus Turcz.
- Polyideae* Rchb. 1837. Handb. p. 136: div. Floridear.
- Rchb. 1841. Nom. p. 21: div. Sphaerococcear. Gen.: Polyides, Thaumasia.
- Polyides*) Agardh 1822. Spec. Alg. I. 2. p. 390 (Aphor. p. 100); 1824. Syst. p. XXXIII. 194: nov. g. Floridear. Cf. Leman 1826. Dict. v. 42. p. 349. — Par. Gaill. 1828. Dict. v. 53. p. 365.
- Fries 1825. Pl. homon. p. 342: g. Batrachospermear.
- Link 1826. Abh. Berl. Ak. f. 1824. p. 193: g. Fucoidear.
- Spreng. 1827. Syst. IV. p. 344. n. 3410; 1831. Gen. II. p. 751. n. 3807: g. Floridar. — Par. Endl. 1836. Gen. n. 87. p. 8; 1841. Ench. p. 6.
- Bory 1828 in Duperr. voy. Crypt. p. 137: g. Cyclindracear.
- Rchb. 1828. Consp. p. 25. n. 433: g. Mesogloiariar.
- Grev. 1830. Alg. Brit. p. 69: g. Spongiocarpear. — Par. Harv. 1841. Brit. Alg. p. 53; 1853. Ner. bor. am. II. p. 28. — J. Agdh. 1842. Alg. medit. p. 92. — Endl. 1843. Spl. III. p. 38. n. 122/35. — Mont. 1849 in Orb. Dict. X. p. 54.
- Wallr. 1833. Fl. crypt. II. p. 89: g. Chondrothamnior.
- Rchb. 1837. Hdb. p. 136; 1841. Nom. p. 21. n. 750: g. Polyidear.
- J. Agdh. 1841. Linnaea XV. p. 453: g. Mesogloiear.
- Decne 1842. Ann. sc. nat. 2e sér. XVII. p. 360 (Flora 1843. p. 98): g. Furcellariar.
- Fries 1846. Summ. veg. Scand. I. p. 127: g. Cryptocarpear. — Par. Aresch. 1847. Nov. Act. Ups. XIII. p. 308.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 24: g. Spongiocarpidar.

Polyides Agardh cont.

- Nägeli 1847. Alg. Syst. p. . . . : g. Gracilariar.
- Furcellaria Lamx.? (teste Kütz. Spec.)
- Polylepis Ruiz & Pav. 1794. Prodr. p. 80. t. 15: nov. g. Polyandr. Monogyn. — Par. Pers. 1807. Ench. II. p. 72. n. 1300.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 861: g. Sanguisorbear. — Par. HBK. 1823. Nov. gen. VI. p. 226. — Kunth 1824. Syn. III. p. 471. — DC. 1825. Pr. II. p. 591. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 592. — Endl. 1840. Gen. n. 6377. p. 1244; 1841. Ench. p. 659.
- Spreng. 1825. Syst. II. p. 499. n. 1843; 1830. Gen. I. p. 411. n. 2050: g. Rosacear. — Par. Poir. 1826. Dict. v. 42. p. 350. — Dietr. 1843. Syn. III. p. 38. 119.
- Rchb. 1828. Consp. p. 167. n. 4425: g. Rosear.
- Bartl. 1830. Ord. p. 403: g. Dryadear. — Par. Spach 1834. Vég. phan. I. p. 453.
- Meisn. 1837. Gen. p. 105 (74): g. Alchemilllear.
- Rchb. 1837. Hdb. p. 242; 1841. Nom. p. 167. n. 6479: g. Poteriear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 562: g. Sanguisorbacear.
- Polylepis Cassini 1827. Dict. v. 50. p. 212: sect. Sphaeranthi. (Sph. africanus.) — Dichrocephala DC.
- Polylepis Lessing 1832. Syn. Compos. p. 173: subg. Asteris. — Hebecarpaea DC.
- Polylobium*) Ecklon & Zeyh. 1836. En. pl. Afr. II. p. 180: nov. g. Genistear. — Par. Meisn. 1837. Gen. p. 84 (59). — Endl. 1840. Gen. n. 6488. p. 1264; 1841. Ench. p. 668. — Rchb. 1841. Nom. p. 150. n. 5869. (genuinar.) — Walp. 1842. Rep. I. p. 620.
- Benth. 1843. Lond. journ. bot. II. p. 601: sect. Lotonidis.
- Synon.* Lipozygis Meyer sp.
- Polylobium Boissier 1844. Ann. sc. nat. 3e sér. II. p. 47: nov. g. Thapsiear. (P. orientale.) — Par. Walp. 1846. Rep. V. p. 897. — Endl. 1850. Spl. V. p. 12. n. 4493/1.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 779: g. Thapsidar.
- Polymeres Blume 1825. Bijdr. Nr. 7. p. 316: sect. Diphysis. (D. violacea, tenuifolia, mucronata.)
- Polymeria Achar. 1803. Meth. Lich. p. XXXIV: sect. Parmelliae.
- Pers. 1810. Ann. Wett. Ges. II. p. 18: sect. Physciae.
- Polymeria R. Brown 1810. Prodr. I. p. 488. Ed. Nees p. 344: nov. g. Convolvulacear. — Par. Poir. 1826. Dict. v. 42. p. 352. — Bartl. 1830. Ord. p. 192. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 561. 622.
- Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 463; 1825. Syst. I. p. 568. n. 604; 1830. Gen. I. p. 130. n. 647: g. Convolvular. — Par. Rchb. 1828. Consp. p. 119. n. 2994; 1841. Nom. p. 114. n. 4436. (genuinar.) — Choisy 1833. Mém. soc. Genève. VI. p. 484; 1845 in DC. Pr.

*) „Nomen a similitudine cum tot aliis generibus plantarum inditum.“

*) πολύ, λόβιον: propter leguminum abundantiam.

- Polymeria* R. Brown cont.
 IX. p. 432. — G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 295. — Endl. 1839. Gen. n. 3800. p. 653; 1841. Ench. p. 324. — Meisn. 1840. Gen. p. 275 (181). — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 94. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 631.
 Röm. & Schult. 1819. Syst. IV. p. XVII. 185. n. 669; g. Convolvulor.
 Miq. 1857. Ind. bat. II. p. 625; g. Convolvular.
Polymeris Dunal 1816. Syn. Solan. p. 23; sect. Solani. — Par. G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 420. — Walp. 1845. Rep. III. p. 62.
 Dunal 1852 in DC. Pr. XIII. 1. p. 163; sect. Lycianthis. Subsect.: Gonianthes, Lobanthes.
Polymnactis Torrey & A. Gray 1841. Fl. North-Amer. II. p. 273; sect. Polymniae. (P. Uvedalia.)
 = *Uvedalia* DC.
*Polymnia**) Linn. 1751. Amoen. ac. III. Ed. 1787. p. 15; 1753. Sp. II. p. 926; 1759. Syst. ed. X. p. 1235. n. 889; 1763. Sp. ed. II. p. 1303; 1764. Gen. ed. VI. p. 444. n. 987; 1767. Syst. ed. XII. p. 576; g. Syngenes. Polygam. Necess. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 658; 1784. Syst. p. 790. — Reich. 1778. Gen. p. 441. n. 1070. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 581. n. 1335. — Gmel. 1791. Syst. p. 1270. — Pers. 1797. Syst. p. 831; 1807. Ench. II. p. 491. n. 1939. — Willd. 1803. Sp. III. 3. p. 2335. n. 1554; 1809. En. p. 934. — Nutt. 1818. Gen. II. p. 183.
 B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Corymbiferar. — Par. Juss. 1789. Gen. p. 187. — Vent. 1799. Tabl. II. p. 524. — Batsch 1802. Tab. p. 253. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 412. — Poir. 1826. Dict. v. 42. p. 354.
 Adans. 1763. Fam. II. p. 118; g. Xeranthemor.
 Linn. 1764. Ord. nat.: g. Oppositifoliar. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 540. — Link 1822. En. II. p. 362.
 Gled. 1764. Syst. p. 251. n. 1037; g. Petalostemonum. — Simil. Mönch 1802. Meth. Suppl. p. 242.
 Hill 1769. Ht. kew. p. 24; g. Radiatar. — Par. Gärtn. 1791. Fr. II. p. 429. t. 174. f. 2. — Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 575; 1826. Syst. III. p. 622. n. 2865; 1831. Gen. II. p. 642. n. 3223.
 Scop. 1777. Intr. p. 134; g. Flosculosar.
 HBK. 1820. Nov. gen. IV. p. 282; g. Helianthear. — Par. Kunth 1823. Syn. II. p. 505.
 Less. 1832. Syn. p. 213; g. Silphiear. — Par. DC. 1836. Pr. V. p. 514. Sect.: *Uvedalia*, *Alymnia*. — Endl. 1838. Gen. n. 2475. p. 402; 1841. Ench. p. 237. Sect. caed. — Meisn. 1839. Gen. p. 197 (129). — Rehb. 1841. Nom. p. 79. n. 3023. Sect.: *Polymnia*, *Alymnia*. — Walp. 1843. Rep. II. p. 605 (an rectius *Polymnia*?); 1847. VI. p. 149. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 711.

- Polymnia* Linn. cont.
 Spach 1841. Vég. phan. X. p. 21; g. Milleriear. — Par. Torr. & Gray 1841. North-Am. II. p. 273. Sect.: *Eupolymnia*, *Polymnactis*.
 Pöpp. & Endl. 1842. Nov. gen. III. p. 47. t. 254.
 Brongn. 1843. En. genr. p. 43; g. *Melampodicar*.
 Synon. *Polymnia* et *Alymnia* Neck.; *Polymnia* et *Polymniastrum* Lam., Cass. etc.
Polymnia Necker 1790. Elem. bot. I. p. 31. n. 58; g. Actinophytor., sejuncta *Alymnia* restrictum.
 Cass. 1825. Dict. v. 38. p. 18; 1829. v. 59. p. 235. 247; 1830. v. 60. p. 577; g. Milleriear. (1829 verar.) — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 112. n. 2719.
 Bartl. 1830. Ord. p. 141; g. *Helianthear*.
 Rehb. 1841. Nom. p. 79. n. 3023. 1: sect. *Polymniae*.
 = *Uvedalia* DC.
Polymniastrum Lamarek Illustr. t. 712.
 Cass. 1825. Dict. v. 38. p. 18; 1829. v. 59. p. 235. 246; 1830. v. 60. p. 577; g. Milleriear. (1829 verar.) — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 112. n. 2720.
 Bartl. 1830. Ord. p. 141; g. *Helianthear*.
 = *Alymnia* Neck.
Polymorpha Stackhouse 1809. Mém. soc. Mosc. II. p. 55. 71; 1816. Nereis brit. ed. alt. p. 94; nov. g. *Fucor*. (P. *crispa*, *patens*, etc.) Cf. Leman 1826. Dict. v. 42. p. 356.
 = *Chondrus* Lamx.
Polymorphae Scopoli 1777. Introd. p. 57; trib. XVI. plantar.
 = *Tubulatae* Scop.
Polymorphae Batsch 1802. Tab. affin. p. 237; ordo Monopetalar. Fam.: *Sambucinae*, *Caprifolia*, *Viscinae*, *Chordariac*, *Asarinae*.
Polymorphum Chevall. 1822. Journ. Phys. XCIV. p. 32; nov. g. *Hypoxyloz*. lichenoideor. (*Opegrapha faginea* Pers.) Cf. Leman 1826. Dict. v. 42. p. 357.
 Rehb. 1841. Nom. p. 16. n. 543. 13: sect. *Opegraphae*.
 = *Dichaena* Fries.
Polymorphus Naumb. 1782. Diss. p. 28. Cf. Leman 1826. Dict. v. 42. p. 358.
 = *Bulgaria* Fries.
Polymyces Batt. 1759. Fung. Tab. 30.
 = *Armilleria* Fries.
Polynema Léveillé 1846. Ann. sc. nat. 3e sér. V. p. 274; nov. g. *Sphaeriaceor*. (*Excipula ornata* Not.)
 Lévl. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 491; 1849. ibid. X. p. 388; g. *Excipuleor*.
 Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 367; g. *Patellariaceor*.
Polyneurion Decaisne 1852 in DC. Prodr. XIII. 1. p. 694; sect. *Plantuginis*.
Polyodon HBK. 1815. Nov. gen. I. p. 174; nov. g. *Chloridear*. Cf. Poir. 1826. Dict. v. 42. p. 362. — Par. Kunth 1822. Syn. I. p. 232; 1830. Gram. p. 170; 1833. Agrost. p. 282. — Agdth. 1823. Aphor. p. 151. — Rehb. 1828. Consp. p. 49. n. 875. — Endl. 1837. Gen. n. 850. p. 95; 1841.

*) *Polymnia*, una ex Musis.

- Polyodon HBK. cont.
 Ench. p. 58. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 137. 336. — Meisn. 1843. Gen. p. 422 (322). — Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 163. — Steud. 1854. Glum. I. p. 217. Röm. & Schult. 1817. Syst. II. p. 42. 713. n. 343: g. Graminear.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 116: g. Chlorear.
Synon. Pleidon Rehb.
 Polyodontia Meisn., Wight, Römer vid. *Polyodontia Blume*.
 Polyodus Targioni mss. ex Bertol. 1819. A-moen. ital. p. 301: nov. g. Algar. (Fucus gelatinosus Desf.)
 = Laurencia Lamx.
 Polyopes J. Agardh 1850. Öfvers.; 1850. Flora II. p. 742: nov. g. Floridear. (Fucus constrictus Turn.)
 Polyosma Blume 1825. Bijdr. Nr. 13. p. 658: nov. g. Caprifoliar.
 DC. 1830. Pr. IV. p. 275: g. Cornear. — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 401. — Rehb. 1837. Hdb. p. 211. — Meisn. 1838. Gen. p. 153 (110). — Endl. 1839. Gen. p. 799. n. 4579 (dubium).
 Benn. 1838 in Horsf. Pl. Jav. rar. p. 193. t. 40: g. Escalloniær. — Par. Endl. 1841. Spl. I. n. 4678 $\frac{1}{2}$. p. 1417; 1841. Ench. p. 410. — Rehb. 1841. Nom. p. 161. n. 6255. (genuinar.) — Walp. 1843. Rep. II. p. 379. 937. — Miq. 1855. Ind. bat. I. p. 723.
 Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 88 (*Polyosmia*): g. Cornacear.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 751: g. Grossulariacear.
 Blume 1850. Mus. bot. Lugd. I. 17. p. 258: g. Polyosmacear. — Par. Walp. 1852. Ann. bot. II. p. 613.
Polyosmaceae Blume 1850. Mus. bot. Lugd. I. 17. p. 258: novus ordo plant., Alangiaceis aff. Gen.: Polyosma. Cf. Griseb. 1851. Arch. f. Nat. II. p. 366 et Walp. Ann. bot. II. p. 613.
 Polyosmia Spach vid. *Polyosma Blume*.
 Polyosus*) Lour. 1790. Fl. Cochinch. I. p. 75: g. Tetrandr. Monogyn. (P. bipinnata et lanceolata.) — Par. St. Hil. 1805. Expos. II. p. 342. — Hedw. 1806. Gen. p. 371. Juss. 1820. Mém. Mus. VI. p. 374: g. Rubiacear.
 Rehb. 1828. Consp. p. 94. n. 2007: g. Coffeacear. — Par. A. Rich. 1830. Mém. soc. h. n. Par. V. p. 185.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 764: g. Psychotridar.
 = Polyozus Willd.
 Polyothus „Nuttall“ ex Decaisne in DC. Prodr. VIII. p. 521: vid. seq.
 Polyotus Nuttall . . . Amer. phil. trans. n. ser. V. p. 199.
 G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 143: g. Asclepiæar.
 = Acerates Ell.
 Polyotus**) Gottsche 1845 in Nees Syn. He-pat. p. 244: nov. g. Ptilidiær. (Junger-
- Polyotus Gottsche cont.
 mannia magellanica Lam.) — Par. Mont. 1849 in Orb. Dict. X. p. 389.
 Mitten 1855 in Hook. f. N. Zeal. II. p. 152: g. Hepaticar. foliosar.
 Polyoxus A. Juss. vid. *Polyozus Willd*.
 Polyozosia Massalongo 1855. Framm. lich. p. . . : nov. g. Lichenum.
 Polyozus Willd. 1793 in Lour. Fl. Cochinch. I. p. 94: g. Tetrandr. Monogyn. — Par. Röm. & Schult. 1818. Syst. III. p. 9. 176. n. 452. — Spreng. 1825. Syst. I. p. 421. n. 432. — Schult. 1827. Mant. III. p. 7. Poir. 1826. Dict. v. 42. p. 364: g. Rubiacear. — Par. Blume 1826. Bijdr. Nr. 16. p. 947. Rehb. 1828. Consp. p. 212^a. n. 2120^b: g. Cephaëliær.?
 Spreng. 1830. Gen. I. p. 81. n. 396: g. Verbenæar.
 DC. 1830. Pr. IV. p. 494: g. Coffeær. — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 577. — Endl. 1838. Gen. n. 3157. p. 534; 1841. Ench. p. 272.
 Meisn. 1838. Gen. p. 168 (118): g. Psychotriacear.
 Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 376: g. Coffeacear.
 Dietr. 1839. Syn. I. p. 417. 430: g. Verbenæear.
 Rehb. 1841. Nom. p. 75. n. 2807: g. Psychotriær. — Par. A. Juss. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 253 (*Polyozus*).
 Miq. 1856. Ind. bat. II. p. 299: g. Chasaliær.
Synon. Polyosus Lour.
 Polypangium Walp. vid. *Tolypangium Endl*.
 Polypappus Lessing 1829. Linnæa IV. p. 314; 1831. ibid. VI. p. 149; 1832. Syn. Compos. p. 204: nov. g. Baccharidear. — Par. DC. 1836. Pr. V. p. 398. — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 29. — Rehb. 1841. Nom. p. 92. n. 3593. — Schultz Bip. 1843 in Walp. Rep. II. p. 952. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 710.
 Endl. 1838. Gen. n. 2409. p. 390; 1841. Ench. p. 236: g. Eubaccharidear.
 Meisn. 1839. Gen. p. 190 (128): g. Bacchæar.
 Polypara*) Lour. 1790. Fl. Cochinch. I. p. 61. Ed. Willd. p. 77: nov. g. Triandr. Trigyn. (P. cochinchinensis.)
 = Houttuyia Thunb.
 Polypera Ficin. 1808. Fl. Dresd. p. 306. t. 1. f. 51.
 = Polysaccum DC.
Polypetalae Hill 1769. Hort. kew. p. 224: class. XIII. herbar. Typus: Sempervivum.
Polypetalae Lindl. 1830. Nat. syst. ed. I: div. Angiospermar. Subdivis.: Thalamifloræ, Calycifloræ.
 Lindl. 1833. Nix. p. 13: subclass. Exogenar. Cohortes: Albuminosæ, Gynobasiceæ, Epigynæ, Parietales, Calycosæ, Syncarpæ, Apocarpæ.
Polypetalae incompletæ Hill 1769. Hort. kew. p. 360: class. XXVII. herbar. Typus: Trollius.
Polypetalae irregulares Hill 1769. Hort. kew. p. 318: class. XX. herbar. Typus: Monotropa.

*) „πολύ, multum; ὄχος, ramus.“

**) πολύπυκος, nomen generis ex auricularum numerositate depromptum.

*) Nomen a corolla multis flosculos producente.

Polypetales (*Les Polypétales*) De la Marck 1785. Act. Ac. Paris. p. 443; prima classis plantar. Familiæ: *les anones*, etc.

Polypheaceae Decaisne 1842. Ann. sc. nat. 2e sér. XVII. p. 359 (Flora 1843. p. 98): ordo Christosporæar. Gen.: Polyphacum, Scaberia.

Sonder 1845. Bot. Zeit. p. 54: fam. Algar. Mont. 1849 in Orb. Dict. X. p. 55: trib. Floridear. Gen.: Polyphacum.

Polyphacum*) Agardh 1821. Spec. Alg. I. 1. p. 106 (Aphor. p. 101): g. Fucoidear. — Par. Menegh. 1838. Cenni p. 44. — Rchb. 1841. Nom. p. 22. n. 781.

Agdh. 1824. Syst. Alg. p. XXXVII. 274: g. Fucacear. — Par. Fries 1825. Pl. homon. p. 327. — Endl. 1836. Gen. n. 117. p. 10; 1841. Ench. p. 8.

Rchb. 1828. Consp. p. 29. n. 511: g. Laminariacear.

Grev. 1830. Syn. p. 106.

Decne 1842. Ann. sc. nat. 2e sér. XVII. p. 359 (Flora 1843. p. 98): g. Polyphacear. — Par. Sond. 1845. Bot. Zeit. p. 54; 1846 in Lehm. Pl. Preiss. II. p. 184. — Mont. 1849 in Orb. Dict. X. p. 55. 409.

Endl. 1843. Spl. III. p. 33. n. 122/15: g. Cystoseirear.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 22: g. Cystoseiridar.

Trevis. 1848. Alghe coccot. p. 108: g. Castaltiear.

Kütz. 1849. Sp. Alg. p. 879. n. 582: g. Delesseriear.

Synon. Osmundaria Lamx.

Polyphema**) Lour. 1790. Fl. Cochinch. II. p. 546. Ed. Willd. p. 666: nov. g. Monoc. Monandr. (P. Jaca et Champeden.) = Artocarpus sect. Jaca Endl.

Polyphisa Lindl. vid. *Polyphisa Lamx.*

Polyphragmeae Miquel 1856. Fl. Ind. bat. II. p. 234: subtrib. Gardeniear. Gen.: Polyphragmon.

Polyphragmon Desfont. 1820. Mém. Mus. VI. p. 5. t. 2: nov. g. Rubiacear. (alt. serici. — P. sericeum.) — Par. Juss. 1820. Mém. Mus. VI. p. 399. — Spreng. 1825. Syst. II. p. 295. n. 1555; 1830. Gen. I. p. 336. n. 1698. — Poir. 1826. Dict. v. 42. p. 369. — Decne 1834. Nouv. Ann. Mus. III. p. 417. (Injungitur *Axanthes timoriensis* DC.) — Dietr. 1840. Syn. II. p. 1371. 1407.

Rchb. 1828. Consp. p. 96. n. 2113: g. Hameliacear. — Par. A. Rich. 1830. Mém. soc. h. n. Par. V. p. 231.

Bartl. 1830. Ord. p. 211: g. Hedyotidear.

DC. 1830. Pr. IV. p. 445: g. Hameliar. — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 543. — Endl. 1838. Gen. n. 3233. p. 547; 1841. Ench. p. 273. — Meisn. 1838. Gen. p. 164 (116). — Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 374. — Rchb. 1841. Nom. p. 77. n. 2930.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 765: g. Hamelidar.

Polyphragmon Desfont. cont.

Miq. 1856. Ind. bat. II. p. 234: g. Polyphragmear.

Polyphyllum Lessing 1832. Syn. Compos. p. 143: subg. *Trixis*. Cf. Wittst. Etym. Handw. p. 717 (*Polyphyllum*).

DC. 1838. Pr. VII. 1. p. 70: subsect. *Entrixidis*. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2960 *b* β. p. 492; 1841. Ench. p. 249.

Polyphyllum Wittst. vid. *praeced.*

PolypHYSA Lamx. 1816. Polyp. flex. p. 252.

Agdh. 1822. Sp. Alg. I. 2. p. 473; 1824. Syst. p. XXXII. 192: g. Ulvacear.? Cf. Leman 1826. Dict. v. 42. p. 370.

Menegh. 1838. Cenni p. 35: g. Siphonæar.? Rchb. 1841. Nom. p. 19. n. 678: g. Corallinear.?

Decne 1842. Ann. sc. nat. 2e sér. XVII. p. 328 (Flora 1843. p. 93): g. Acetabulariear. — Par. Endl. 1843. Spl. III. p. 17. n. 44. — Mont. 1849 in Orb. Dict. X. p. 53.

Trevis. 1842. Prosp. fl. Eugan. (Flora 1843. p. 465): g. Codiear.

Kütz. 1843. Linnaea XVII. p. 95; 1843. Phyc. gener. p. 311: g. Polyphysear.

Zanard. 1843. Classif. Fic. p. 29: g. Oliviear.?

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 19 (*Polyphisa*): g. Acetabularidar.

Kütz. 1849. Sp. Alg. p. 510. n. 328: g. Valoniear.

Polyphyseae Kütz. 1843. Linnaea XVII. p. 95; 1843. Phycol. gener. p. 311; 1845. Phycol. germ. p. 254: fam. Coeloblastear. Gen.: *Polyphisa*, *Acetabularia*. = Valoniear. Kütz. pars.

Polypilus Pers. 1822. Mycol. I. p. 110: sect. *Thelephoræ*. (*Helvella pannosa* Sw. etc.) — Par. Leman 1828. Dict. v. 53. p. 444. — Bonord. 1851. Hdb. p. 162. (*Auricularia Grev.*)

Polyplacum „Berk.“ Bot. Zeit. 1843. p. 621: vid. *Polyplodium Berk.*

Polypleurum Tulasne 1852. Arch. Mus. VI. p. 114: sect. *Dicraeae*. (antea *Blandowia*, non Willd.)

*Polyplodium**) Berkeley 1843. Lond. journ. bot. II. p. 202: nov. g. Lycoperdaceor. Cf. Bot. Zeit. 1843. p. 881.

Mont. 1843. Ann. sc. nat. 2e sér. XX. p. 80: g. Podaxinear.

L. & Ch. Tulasne 1845. Ann. sc. nat. 3e sér. IV. p. 176: g. Secotiear.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 42: g. Podaxineor. — Par. Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 439.

Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 487: g. Polyporeor.

Polypodeae Link 1822. Enum. II. p. 456: ordo Filicum.

= Polypodiaceae R. Brown.

Polypodeae Lindl. 1847. Veg. kingd. p. 79: subordo Polypodiacear. Gen. 148.

Polypodiaceae R. Brown 1810. Prodr. I. p. 145. Ed. Nees p. 1: trib. Filicum. Gen.: *Aerostichum*, *Notholaena*, *Grammitis*, *Polypodium*, *Aspidium*, *Nephrodium*, *Allantodia*,

*) *μακρός*, lens.

**) „Nomen a gigantea bacca, cujus stamen unicum in mare et platillum in foemina quasi monoculum faciunt.“

*) *πολύπλοκος*, multis clivis instructus.

Polypodiaceae R. Brown cont.

Asplenium, Doodia, Blechnum, Stegania, Vittaria, Pteris, Adiantum, Cheilanthes, Lindsaea, Davallia, Dicksonia, Alsophila, Trichomanes, Hymenophyllum. — Par. Brongn. 1843. En. gener. p. 4. Gen. ex Polypodiis Endl. — Koch 1845. Syn. ed. II. p. 973. Gen. §. 1: Grammitis, Polypodium, Woodsia. §. 2: Aspidium, Polystichum, Cystopteris, Asplenium, Scolopendrium, Blechnum, Pteris, Adiantum. §. 3: Notholaena, Allosorus, Struthiopteris. — Griseb. 1857. Abh. Gött. Ges. VII. p. 278. Subtrib.: Cyatheaceae, Dicksonieae, Lindsaeae, Pterioideae, Blechnoideae, Acrosticheae, Asplenieae, Aspidieae, Dicksonieae, Cyatheae.

Gray 1821. Brit. pl. II. p. 4: div. Filicum (restricta). Gen.: Ceterach, Polypodium. — Par. J. Smith 1841. Hook. journ. bot. III. p. 394; 1842. ibid. IV. p. 44. Trib.: Polypodieae, Acrostichieae, Pteridaeae, Asplenieae, Aspidieae, Dicksonieae, Cyatheae.

Agdh. 1822. Apher. p. 116; 1825. Cl. pl. p. 7; 1826. Isis p. 584: ordo Filicum. Gen. §. 1: Todea, Gleichenia, Platyzoma. §. 2: Polybotrya, Acrostichum, Hemionitis, Meniscium, Taenitis, Grammitis, Polypodium. §. 3: Pleopeltis, Aspidium, Onoclea, Struthiopteris, Lomaria, Asplenium, Darea, Scolopendrium, Diplazium, Pteris, Vittaria, Blechnum, Woodwardia, Lindsaea, Adiantum, Cheilanthes, Lonchitis, Davallia, Dicksonia, Cyatheae, Trichomanes, Hymenophyllum. — Par. Kaulf. 1824. En. Fil. p. 55. Gen.: Polybotrya, Acrostichum, Hemionitis, Gymnogramma, Meniscium, Grammitis, Xiphopteris, Ceterach, Cochlidium, Polypodium, Niphobolus, Taenitis, Nothochlaena, Onoclea, Struthiopteris, Allosorus, Onychium, Hymenolepis, Leptochilus, Ellobocarpus, Lomaria, Blechnum, Sadleria, Woodwardia, Doodia, Asplenium, Allantodia, Darea, Scolopendrium, Diplazium, Didymochlaena, Pteris, Vittaria, Lonchitis, Monogramma, Antrophyum, Adiantum, Cheilanthes, Cassebeera, Lindsaya, Davallia, Saccoloma, Dicksonia, Balantium, Cibotium, Aspidium, Pleopeltis, Alsophila, Chnophora, Woodsia, Hemitelia, Cyatheae, Trichomanes, Hymenophyllum. — Bartl. 1830. Ord. p. 17. Divis.: *indusiatuae* (gen.: Hymenophyllum, Trichomanes, Alsophila, Chnophora, Hemitelia, Cyatheae, Davallia, Peranema, Saccoloma, Dicksonia, Balantium, Cibotium, Leeanopteris, Pleopeltis, Woodsia, Niphobolus; Adiantum, Cheilanthes, Cassebeera, Lindsaya, Pteris, Vittaria, Leptostegia, Lonchitis, Monogramma, Antrophyum, Darea, Asplenium, Scolopendrium, Didymochlaena, Diplazium, Allantodia, Aspidium, Allosorus, Onychium, Hymenolepis, Leptochilus, Ellobocarpus, Blechnum, Sadleria, Woodwardia, Doodia, Lomaria, Onoclea, Struthiopteris), *nudae* (gen.: Polybotrya, Acrostichum, Hemionitis, Gymnogramma, Meniscium, Grammitis, Taenitis, Notholaena, Xiphopteris, Ceterach, Cochlidium, Polypodium). — Endl. 1836. Gen. p. 59; 1841. Ench. p. 35. Subordines: Po-

Polypodiaceae R. Brown cont.

lypodieae, Cyatheaceae, Parkerieae. — Metten. 1856. Fil. h. Lips. p. 17. Trib.: Acrosticheae, Polypodieae, Asplenieae, Aspidieae, Davalliaceae.

Presl 1825 in Reliq. Hänk. I. p. 14.

Gaudich. 1826. Freyc. voy. Bot. p. 261: trib. Gyratear. Subtrib.: Acrosticheae, Hemionitidaeae, Asplenieae, Aspidieae, Polypodieae, Cyatheae.

Rehb. 1828. Consp. p. 37; 1832. Fl. exc. p. L: fam. Thryopteridum. Divis.: *indusiatuae* (subdivis.: Hymenophylleae, Cyatheaceae, Aspidieae, Davalliaceae, Adiantheae, Pterioideae, Asplenoideae, Blechnoideae, Onocleaceae, Woodsieae), *nudae* (s. *Gymnopterides*. Gen.: Taenitis, Marginaria, Polypodium, Cochlidium, Ceterach, Xiphopteris, Selligaea, Grammitis, Meniscium, Gymnogramma, Hemionitis, Adenophorus?, Acrostichum, Polybotrya). — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 27. Divis.: Hymenophylleae, Polypodieae, Amphibolocarpaceae.

Blume 1829. Fl. jav. fasc. III. IV. p. 11. *A. genuinae*. Gen.: Polybotrya, Acrostichum, Platycerium, Niphobolus, Nothochlaena, Taenitis, Antrophyum, Gymnogramme, Meniscium, Grammitis, Selligaea, Polypodium, etc.

Lindl. 1833. Nix. p. 36; 1847. Veg. kd. p. 78: ordo Filicalium. Subord.: Polypodieae, Cyatheae, Parkereae, Hymenophylleae, Gleicheniae, Schizaceae, Osmundaeae.

Meyer 1836. Chlor. hann. p. 673: fam. Epiphyllsporar. Divis.: *indusiatuae* (gen.: Pteris, Asplenium, Scolopendrium, Aspidium, Blechnum, Struthiopteris), *nudae* (gen.: Polypodium, Ceterach).

Presl 1836. Pterid. p. 167: trib. Gymnosorear. Sect.: Struthiopteridaeae, Polypodieae, Lecanopteridaeae.

Genth 1836. Nass. I. p. 2. 18: ordo Filicoidear. Gen. ut Meyer et Cystopteris, Acropteris.

Link 1841. Fil. h. Berol. p. 33: ordo Epiphyllsporar. Subord.: Gleicheniaceae, Cyatheaceae, Struthiopteridaeae, Dicksoniaceae, Davalliaceae, Pteridaeae, Asplenieae, Aspidieae, Vittariaceae, Dryopteridaeae, Grammariae, Taenitidaeae, Antrophyaceae, Notochlaenidaeae, Acrostichaceae.

Meisn. 1843. Gen. p. 430 (330): subordo Filicum. Fam.: Acrosticheae, Grammitidaeae, Polypodieae, Taenitidaeae, Pteridaeae, Asplenieae, Aspidieae, Dicksonieae, Cyatheaceae, Hymenophylleae, Gleicheniaceae, Schizaceae. — Par. Hook. 1844. Spec. Fil. I. p. 14. Trib.: Cyatheae, Dicksonieae, Davalliaceae, Lindsaeae, Pteridaeae, etc.

Klotzsch 1847. Linnaea XX. p. 372. Trib.: Stigmatosori, Mecosori, Neurosori, Nothochlaenae, Acrosticheae, Taenitidaeae, Vittariaceae, Xiphopteridaeae.

Rabenh. 1848. Krypt. II. 3. p. 309: fam. Filicum. Gen.: Adiantum, Polypodium, Gymnogramma, Notochlaena, Ceterach, Cryptogramma, Pteris, Blechnum, Asplenium, Scolopendrium, Cystopteris, Woodsia, Cheilanthes, Aspidium, Struthiopteris.

Polypodiaceae R. Brown cont.

Brongn. 1849 in Orb. Dict. V. p. 693: trib. Filicum. Divis.: Acrosticheae, Taenitideae, Grammitideae, Polypodiaceae, Aspidieae, Asplenieae, Adiantaeae, Dicksonieae, Woodsieae.

Fée 1852. Gen. Filic. p. 35. Divis.: Cathetogyratae, Helicogyratae.

Conf. Gyratae Swartz, Filices verae Willd.

Polypodiaceites Sternb. 1838. Vers. II. p. 120: trib. Filicaceitum. Gen.: Strepthopteris, Gūppertia, Cyphopteris, Steffensia.

Polypodiaceae Gaudich. 1826 in Freyc. voy. Bot. p. 261: subtrib. Polypodiacear. Gen.: Pleopeltis, Adenophorus, Cyclophorus, Polypodium, Marginaria, Selliguae, Lastrea, Meniscium, Taenitis.

Presl 1836. Pterid. p. 176: sect. Polypodiacear. Gen.: Polypodium, Goniopteris, Pleocnemia, Amblia, Goniophlebium, Marginaria, Campyloneurum, Pleopeltis, Dictyopteris, Phymatodes, Psygium, Niphobolus. — Simil. Rchb. 1841. Nom. p. 28. Gen.: Polypodium, Polybotrya, Acrostichum, Hemionitis, Antrophyum, Gymnogramme, Grammitis, Synammia, Selliguae, Stegnogramme, Meniscium, Pleurogramme, Taenitis, Monogramme, Adenophorus, Ceratodactylis?, Notochlaena, Pleopeltis, Niphobolus, Lecanopteris, Calymmodon, Cheilanthes, Lonchitis, Adiantum, Cassebeera, Allosorus, Pteris, Jamesonia, Blechnum, Vittaria, Asplenium, Struthiopteris, Onoclea, Allantodia, Doodia, Woodwardia, Scolopendrium, Onychium, Diplazium, Didymochlaena, Sphaerostephanos, Nephrolepis, Nephrodium, Aspidium, Cystopteris, Acrophorus, Lindsaea, Davallia, Dicksonia, Paesia, Cibotium, Woodsia, Hymenocystis, Hypoderris, Diacalpe, Sphaeropteris. — Par. Brongn. 1849 in Orb. Dict. V. p. 693. Gen.: Struthiopteris, Polypodium, Goniopteris, Goniophlebium, Cyrtophlebium, Marginaria, Phlebodium, Dictyopteris, Niphobolus, Phymatodes, Dryostachyum, Lecanopteris.

Endl. 1836. Gen. p. 59: subordo Polypodiacear. Gen.: Acrostichum, Hemionitis, Antrophyum, Gymnogramme, Grammitis, Allosorus, Selliguae, Meniscium, Taenitis, Monogramme, Adenophorus, Notochlaena, Polypodium, Pleopeltis, Niphobolus, Cheilanthes, Lonchitis, Adiantum, Cassebeera, Pteris, Jamesonia, Blechnum, Leptochilus, Vittaria, Hymenolepis, Struthiopteris, Onoclea, Asplenium, Allantodia, Doodia, Woodwardia, Scolopendrium, Onychium, Diplazium, Didymochlaena, Nephrolepis, Nephrodium, Aspidium, Cystopteris, Lindsaea, Davallia, Dicksonia, Cibotium, Woodsia, Saccoloma, Diacalpe, Sphaeropteris. — Par. Endl. 1841. Spl. I. p. 1345; 1841. Ench. p. 35. Emittuntur Allosorus, Leptochilus, Hymenolepis, Saccoloma. Accedunt Cryptogramma, Stegnogramma, Sphaerostephanus, Ceratodactylis?, Lecanopteris, Calymmodon, Acrophorus, Hymenocystis, Hypoderris.

Dr. L. Pfeiffer, Nomenclator botan. II.

Polypodiaceae R. Brown cont.

Rchb. 1837. Hdb. p. 139: div. Pteroidae. Subdivis.: Gymnogrammeae, Adiantheae, Peranemaceae.

J. Smith 1841. Hook. journ. bot. III. p. 394; 1842. ibid. IV. p. 44: trib. Polypodiacear. Sect.: *Orthophlebieae* (gen.: Monogramma, Pleurogramma, Grammitis, Polypodium, Struthiopteris, Ceratodactylis, Allosorus, Jamesonia, Notholaena, Gymnogramma, Leptogramma), *Symphlebieae* (gen.: Stenosemia, Stegnogramma, Meniscium, Goniopteris, Synammia, Goniophlebium, Niphobolus, Cyrtophlebium, Phlebodium, Drynaria, Dryostachium, Aglaomorpha, Lecanopteris, Dictyopteris, Loxogramma, Selliguae, Diblema, Drymoglossum, Taenitis, Pteropsis, Taeniopsis, Vittaria, Polytaenium, Antrophyum, Hemionitis, Ceratopteris). — Par. Meisn. 1843. Gen. p. 431 (331). Gen.: Niphobolus, Pleopeltis, Polypodium, Lecanopteris, Calymmodon, Jamesonia. — Metten. 1856. Fil. h. Lips. p. 13. 25. Gen.: Monogramme, Vaginularia, Vittaria, Antrophyum, Platycerium, Taenitis, Polypodium, Aglaomorpha, Lecanopteris, Ceratopteris, Gymnogramme, Ceratodactylis, Cryptogramma, Allosorus, Notholaena, Adiantum, Cheilanthes, Pteris. — Griseb. 1857. Abh. Gött. Ges. VII. p. 282.

Fée 1852. Gen. Fil. p. 37. 229: trib. Cathetogyratar. Gen.: Plectopteris, Cryptosorus, Grammitis, Polypodium, Phegopteris, Goniopteris, Goniophlebium, Campyloneuron, Lecanopteris, Niphobolus, Craspedaria, Chrysopteris, Aglaomorpha, Dictyopteris, Microsorium, Drynaria, Pleuridium, Dipteris, Dryostachyon.

Hook. f. 1855. N. Zeal. II. p. 18: trib. Filicum. Gen.: Davallia, Lindsaea, Adiantum, Hypolepis, Cheilanthes, Pteris, Lomaria, Asplenium, Doodia, Polystichum, Nephrodium, Goniopteris, Polypodium, Phymatodes, Dictydia, Arthropteris, Niphobolus, Grammitis, Gymnogramma, Notholaena, Stenochlaena.

Polypodioides „Stackh.“ Endl. Gen. Suppl. III. p. 24 in synonym. Halysideris: vid. *Polypodoidea Stackh.*

Polypodiolithes Sternb. Fl. protog. p. 44. t. 33. f. 1. (ex Endl.)
= Palaeozamia Endl.

Polypodites Gūppert 1836. Syst. Fil. foss. p. 338: g. Pecopteridum. — Par. Unger 1845. Syn. pl. foss. p. 92; 1846. Chlor. prot. p. XLVII. 121. t. 136.

Brongn. 1849 in Orb. Dict. XIII. p. 79: g. Filicum foss.

Synon. Lonchopteris Brongn.; Steffensia Sternb.; Phlebopteris Brongn. sp.; Dictyophyllum Lindl.

*Polypodium**) Tourn. 1700. Inst. p. 540. t. 316: g. pl. class. XVI, ab Auctoribus varie circumscriptum.

Rupp. 1718. Fl. jen. p. 325. Ed. Hall. 1745. p. 346: g. Epiphyllaspermar. — Par. Hall.

*) *πολυπόδιον* Graecorum = Filix.

Polypodium Tourn. cont.

1742. En. stirp. Helv. I. p. 137. — Wigg.
1780. Holsat. p. 74. — Mart. 1817. Erlang.
p. 3.
Burm. 1737. Thes. zeyl. p. 195. t. 86. 87.
Linn. 1737. Gen. p. 322. n. 784; 1737. Cliff.
p. 474; 1740. Syst. p. 32; 1753. Sp. II.
p. 1082; 1759. Syst. ed. X. p. 1324. n.
1043; 1763. Sp. ed. II. p. 1542; 1764. Gen.
ed. VI. p. 560. n. 1179; 1764. Ord. nat.;
1767. Syst. ed. XII. p. 691: g. Filicum. —
Par. Gled. 1749. Berl. V. p. 134. — Adans.
1763. Fam. II. p. 20. — Hill 1769. It.
kew. p. 427. — Scop. 1772. Carn. II. p.
293. — Murr. 1774. Syst. p. 785; 1784.
Syst. p. 934. — Reich. 1778. Gen. p. 556.
n. 1296. — Thunb. 1784. Fl. jap. p. 335.
— Juss. 1789. Gen. p. 15. — Lour. 1790.
Coch. II. p. 673. — Schreb. 1791. Gen.
II. p. 757. n. 1632. — Gmel. 1791. Syst.
p. 1304. — Gis. 1792. Prael. p. 594. —
Mönch 1794. Meth. p. 725. — Pers. 1797.
Syst. p. 975. — Vent. 1799. Tabl. II. p.
63. — Smith 1799 in Usteri n. Ann. XVII.
p. 97. (dorsiferar.) — Swartz 1800 in
Schrad. Journ. II. p. 4. 18 (annularat.);
1806. Syn. p. 25. (gyratar.) — Roth 1800.
Germ. III. p. 40. (annularat.) — Rich.
1803 in Michx. Fl. am. II. p. 271. Sejun-
guntur Nephrodium, Cyathea, Hypopeltis.
— St. Hil. 1805. Expos. I. p. 44. — DC.
1805. Franç. II. p. 564; 1815. V. p. 242.
— Willd. 1809. En. p. 1068; 1810. Sp. V.
p. 144. n. 1960. — Nutt. 1818. Gen. II.
p. 249. — Leman 1826. Dict. v. 42. p.
399. — Wahlenb. 1826. Succ. II. p. 668.
(dorsiferar.) — Spreng. 1827. Syst. IV. p.
45. n. 3243; 1831. Gen. II. p. 721. n. 3635.
(verar.) — Desv. 1827. Mém. soc. Linn.
Par. VI. p. 225. — Ledeb. 1833. Alt. IV.
p. 324. (verar.)
Gled. 1764. Syst. p. 288. n. 1172: g. Fili-
cinar.
Neck. 1770. Act. Theod. Pal. II. p. 454: g.
Filicear.
Scop. 1777. Intr. p. 63: g. Dorsiferar.
Neck. 1790. El. III. p. 314. n. 1717: g. Sphae-
roophytor. Segregantur Gleichenia et Psi-
dopodium.
Hoffm. 1795. Crypt. p. 4: g. Annulator.
Batsch 1802. Tab. p. 262: g. Filicinar.
Bernh. 1806 in Schrad. n. Journ. I. 2. p. 23:
g. Cathetogyratar.
Lühnem. 1809 in Schrad. n. Journ. III. 3.
p. 29: g. Gyratar.
R. Brown 1810. Prodr. I. p. 146. Ed. Nees
p. 2: g. Polypodiacear. — Par. HBK. 1815.
Nov. gen. I. p. 6. — Gray 1821. Brit. pl.
II. p. 4. — Kunth 1822. Syn. I. p. 70;
1838. Berol. II. p. 414. — Agdh. 1822.
Aphor. p. 116. — Kaulf. 1824. En. Fil.
p. 87. — Presl 1825. Rel. Hänk. I. p. 20.
— D. Don 1825. Nepal. p. 1. — Blume
1829. Fl. jav. fasc. III. IV. p. 128; 1830.
En. pl. Jav. II. p. 120. Sect.: Polypodium,
Atactosia. — Bartl. 1830. Ord. p. 18. (nu-
dar.) — Endl. 1833. Norf. p. 7. — Kunze
1834. Linnaea IX. p. 36. — Meyer 1836.
Chlor. hann. p. 680. (nudar.) — Genth 1836.

Polypodium Tourn. cont.

- Nass. I. p. 20. — Brongn. 1843. En. genr.
p. 4. — Koch 1845. Syn. ed. II. p. 974.
(nudar.) — Rabenh. 1848. Krypt. II. 3. p.
310. — Ledeb. 1853. Ross. IV. p. 508. (in-
dusiatar.) — Math. 1853. Belg. II. p. 11.
Link 1822. En. II. p. 457: g. Polypodear.
Gaudich. 1826. Freyc. voy. Bot. p. 345: g.
Polypodiear. — Par. Endl. 1836. Gen. p. 60.
n. 615. Sect.: Lastraea, Dicranopteris, Cte-
nopteris, Aglaomorpha, Goniophlebium,
Drymaria. — Endl. 1841. Spl. I. p. 1346;
1841. Ench. p. 36. Sect.: Eupolypodium,
Goniopteris, Pleocnemia, Amblia, Gono-
phlebium, Marginaria, Cyrtophlebium, Phle-
bodium, Dictyopteris, Phymatodes, Aglao-
morpha. — Rchb. 1841. Nom. p. 28. n.
985. Sect. ut Endl. 1841. — Meisn. 1843.
Gen. p. 431 (331). Sect. similes. — Webb
1850. Canar. III. p. 453. — Hook. f. 1855.
N. Zeal. II. p. 40. — Metten. 1856. Fil.
h. Lips. p. 30. — Gren. (& Godr.) 1856.
France III. p. 627. (nudar.) — Griseb. 1857.
Abh. Gött. Ges. VII. p. 283.
Rchb. 1828. Consp. p. 38. n. 723: g. Gym-
nopteridium. Sect.: Dipteris, Drymaria,
Lustria.
Ritg. 1831. Marb. II. p. 104: g. Hizosper-
mar.
Wallr. 1831. Krypt. I. p. 12: g. Phyllopte-
ridum.
Link 1841. Fil. h. Berol. p. 126: g. Dryo-
pteridear.
Klotzsch 1847. Linnaea XX. p. 373: g. Stig-
matoror. Sect.: Eupolypodium, Goni-
opteris, Goniophlebium, Anaxetum, Campy-
loneurum, Euphlebotium, Pleopeltis.
Polypodium Presl 1836. Pterid. p. 176: g.
restrict. Polypodiear. Sect.: Ctenopteris,
Phegopteris. — Par. J. Smith 1842. Hook.
journ. bot. IV. p. 46. Sect. ead. — Brongn.
1849 in Orb. Dict. V. p. 693.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 79: g. Polypodear.
= Eupolypodium Endl.
Polypodium Fée 1852. Gen. Fil. p. 234: g.
Polypodiear., ulterius restrict. (Polypodii
Presl sect. 1.)
Synon. Glaphyopteris Presl.
Polypodoidea Stackh. 1809. Mém. soc. Mosc.
II. p. 96. 97: nov. g. Fucor. (P. membra-
nacea.)
= Haliseris Targ.
Polygon Desfont. 1800. Fl. Alt. I. p. 66:
nov. g. Triandr. Digyn. — Par. Willd.
1801. Schr. nat. Fr. Berl. III. p. 441;
1809. En. p. 87. — Pers. 1805. Ench. I.
p. 50. n. 155. — Schrad. 1806. Fl. germ.
I. p. 192. — Nutt. 1818. Gen. I. p. 50. —
Trin. 1820. Agrost. p. 101. — Mert. &
Koch 1823. Deutschl. Fl. I. p. 497. —
Gaud. 1828. Helv. I. p. 67. 193.
St. Hil. 1805. Expos. I. p. 72: g. Grami-
near. — Par. DC. 1805. Franç. III. p. 5.
— Hedw. 1806. Gen. p. 38. n. 177. — R.
Brown 1810. Prodr. I. p. 173. Ed. Nees
p. 29. — Palis. 1812. Agrost. p. 17. —
Röm. & Schult. 1817. Syst. II. p. 15. 325.
n. 223. — Link 1821. En. I. p. 29; 1829.

Polypogon Desfont. cont.

- Hdb. I. p. 29. — Spreng. 1825. Syst. I. p. 242. n. 251. — Lois. 1826. Dict. v. 42. p. 408.
- Panzer 1814. Denkschr. Münchn. Ak. f. 1813. p. 278. (Revis. crit.)
- Kunth 1815. Mém. Mus. II. p. 72; 1815 in HBK. Nov. gen. I. p. 134; 1822. Syn. I. p. 202; 1830. Gram. p. 72; 1833. Agrost. p. 232: g. Agrostidear. — Par. Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 147. — Gray 1821. Brit. pl. II. p. 152. — Agdh. 1823. Aphor. p. 147. — Link 1827. Hort. I. p. 75. — Bartl. 1830. Ord. p. 28. — Rehb. 1830. Fl. exc. p. 24. — Endl. 1837. Gen. n. 813. p. 90; 1841. Ench. p. 58. — Koch 1837. Syn. p. 780. Ed. II. p. 901. — Schrad. 1838. Reliq. in Linnaea XII. p. 436. — Woods 1838. Linn. Trans. XVIII. 1. p. 29. — Meisn. 1843. Gen. p. 420 (321). — Brongn. 1843. Én. genr. p. 8. — Nees 1843. Nov. Act. Leop. XIX. Spl. I. p. 139. — Griseb. 1844. Rumel. II. p. 460; 1853 in Ledeb. Ross. IV. p. 443. — Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 161. — (Gren. & Godr. 1856. France III. p. 489. — Miq. 1857. Ind. bat. III. p. 378.
- Trin. 1824. Gram. unif. (Isis 1825. p. 674): g. Agrostidear.
- Rehb. 1828. Consp. p. 50. n. 900: g. Cinnear.
- Ledeb. 1829. Alt. I. p. 84: g. Graminum. — Par. Spreng. 1830. Gen. I. p. 57. n. 282.
- Nees 1829. Agrost. Bras. p. 405: g. Agrostear. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 35. n. 1180. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 115. — C. Koch 1848. Linnaea XXI. p. 380. — Steud. 1854. Glum. I. p. 183 (injuncta Nowodworskya).
- Dietr. 1839. Syn. I. p. 325. 320: g. Agrostoidear.
- Trin. 1841. Mém. Ac. Pet. 6e sér. IV. (1845.) Bot. p. 253: g. Agrostear.

Synon. *Santia Savi.*

- Polypompholyx**) Lehm. 1844. Bot. Zeit. p. 109; 1845. Pl. Preiss. I. p. 340: nov. g. Utriculariar. Cf. Flora 1844. p. 82. — Par. Benj. 1847. Linnaea XX. p. 316. 496; 1847 in Mart. Fl. Bras. fasc. IX. p. 251.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 686: g. Lentibulariacear.
- Walp. 1847. Rep. VI. p. 439: g. Lentibulariar. *Synon.* *Tetralobus A. DC.*

Polyporeae Mathieu 1853. Fl. Belg. II. p. 327: sect. Agaricear. Gen.: *Boletus*, *Polyporus*, *Dedalea*.

Polyporei Fries 1825 Pl. homon. p. 79: subordo Pileator. Gen.: *Boletus*, *Polyporus*, *Daedalea*, *Merulius*, *Porothelium*.

Rehb. 1828. Consp. p. 14: div. Hymeninar. Gen. ead.

Endl. 1836. Gen. p. 39; 1841. Ench. p. 21: trib. Pileator. Gen. ut Fries. Accedit 1842 (Spl. II. p. 103) *Aebersonia*.

Fries 1838. Epicr. p. 408. 603: ordo Hymenomycetum. Gen.: *Boletus*, *Polyporus*, *Tran-*

Polyporei Fries cont.

- metes*, *Daedalea*, *Cyclomyces*, *Hexagona*, *Favolus*, *Laschia*, *Merulius*, *Porothelium*. — Par. Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 315. Gen. ead. et *Gloecoporus*, *Theleporus*.
- Corda 1839. Ic. Fung. III. p. 49: fam. Hymenomycetum. Gen.: *Boletus*, *Polyporus*. — Par. Bonord. 1851. Hdb. p. 169. Gen.: *Porothelium*, *Merulius*, *Hexagona*, *Fistulina*, *Cyclomyces*, *Favolus*, *Daedalea*, *Trametes*, *Polyporus*, *Boletus*. — Bail 1858. Syst. p. 24. Gen. ead. excepto primo.
- Rehb. 1841. Nom. p. 12: subdiv. *Agaricinar*. Gen. ut Fries 1838 (emissa *Laschia*).
- Corda 1842. Ic. Fung. V. p. 42; 1842. Mycol. p. CVI. 178: fam. *Basidiophoror*. Gen.: *Fistulina*; *Boletus*, *Polyporus*, *Porothelium*, *Ceromyces*, *Favolus*, *Hexagona*, *Trametes*, *Dedalea*, *Cyclomyces*, *Epicichysium*, *Laschia*, *Merulius*.
- Klotzsch 1843. Nov. Act. Leop. XIX. Spl. I. p. 234: fam. *Tetrasporideor*.
- Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 412: subsect. *Pileator*. Gen. ut Endl. et *Fistulina*, *Trametes*.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 41: subordo *Hymenomycetum*. Gen. ut Fries 1838 et *Glacoporus*, *Epicichysium*.
- Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 487: sect. *Idiomycetum*. Gen.: *Boletus*, *Fistulina*; *Secotium*, *Polyplocium*; *Hymenogramme*, *Daedalea*; *Polyporus*, *Trametes*, *Gloecoporus*; *Junguhnna*, *Favolus*, *Hexagona*.
- Polyporites* Lindl. & Hutt. 1831. Foss. fl. I. n. 65.
- Unger 1845. Syn. pl. foss. p. 18; 1846. Chlor. prot. p. XXIX: g. *Fungor*. foss.
- Polyporus Micheli* 1729. Nov. pl. gen. p. 129. t. 70. 71: g. pl. class. XVII.
- Hall. 1742. En. stirp. Helv. I. p. 25: g. pl. class. I.
- Adans. 1763. Fam. II. p. 10: g. *Fungor*. Scop. 1777. Intr. p. 361: g. *Fungoidear*. Pers. 1801. Syn. p. XVII. 549: sect. *Boleti*. Gray 1821. Brit. pl. I. p. 645: g. *Boletidear*. = *Polypori Fries pars*.
- Polyporus* Fries 1815. Obs. mycol. I. p. 121; 1818. II. p. 253: g. *Fungor*. emend. Sect.: *Pelteia* (1818 *Mesopus*), *Labeum*, *Acopus*, *Porin*. Cf. Leman 1826. Dict. v. 42. p. 411.
- Fries 1821. Syst. myc. I. p. 341; 1828. Elench. I. p. 72: g. *Pileator*. Subgen.: *Favolus*, *Microporus*, *Polysticta*. — Par. Agdh. 1821. Aphor. p. 86. — Spreng. 1831. Gen. II. p. 763. n. 3898.
- Brongn. 1824. Dict. v. 33. p. 578: g. *Agaricear*. Pers. 1825. Myc. eur. II. p. 35: g. *Porodermeor*. Sect.: *Platyporus*, *Microporus*, *Poria*, *Cladoporus*.
- Fries 1825. Pl. homon. p. 79; 1838. Epicr. p. 427; 1846 in Lehm. Pl. Preiss. II. p. 135; 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 318: g. *Polyporeor*. Sect. (1838) *Mesopus*, *Pleuropus*, *Merisma*, *Apus*. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 14. n. 338. Sect.: *Resupinatus*, *Apus*, *Merisma*, *Pleuropus*, *Mesopus*, *Polysticta*. — Endl. 1836. Gen. n. 447. p. 39; 1841. Ench. p. 21. Sect.: *Polysticta* (1836 *sphalm. Polystica*), *Poria*, *Agaricon*,

*) *πόμφολύς*, vesicula.

Polyporus Fries cont.

- Cladoporus, Microporus, Platyporus, Scenidion. — Corda 1839. Ic. Fung. III. p. 50; 1842. V. p. 42. 83; 1842. Mycol. p. 180. — Mont. 1840 in Webb Canar. IV. p. 75; 1842. Pl. cell. Cub. p. 387. — Rehb. 1841. Nom. p. 12. n. 482. Sect. ut Endl. — Klotzsch 1843. Nov. Act. Leop. XIX. Spl. I. p. 235. — Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 416. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 41. — Lév. 1849 in Orb. Dict. XIII. p. 487. — Fries 1851. Nov. Act. Ups. ser. tert. I. 1. p. 46. Series vel subgenera: Eupolyporus, Fomes, Poria. Cf. Linnaea 1852. p. 682. — Bonord. 1851. Hdb. p. 172. — Bail 1858. Syst. p. 27.
- Wallr. 1833. Fl. crypt. II. p. 580: g. Hymenomycetum gymnosporor.
- Math. 1853. Belg. II. p. 333: g. Polyporear. Sect.: Milleporus, Pleuropus, Merisma, Retiporus, Poria, Favolus.
- Polyprema* Scopoli 1777. Introd. p. 137: gens Epicarpiar. Gen.: Morina, Fedia, Valeriana, Boehavia.
- Polypremnus Beckm. vid. seq.
- Polypremum*) Linn. 1741. Act. soc. Ups. p. 78; 1753. Sp. I. p. 111; 1759. Syst. ed. X. p. 894. n. 128; 1762. Sp. ed. II. p. 161; 1764. Gen. ed. VI. p. 56. n. 137; 1767. Syst. ed. XII. p. 121: g. Tetrandr. Monogyn. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 130; 1784. Syst. p. 153. — Reich. 1778. Gen. p. 57. n. 143. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 74. n. 178. — Gmel. 1797. Syst. p. 248. — Pers. 1797. Syst. p. 159; 1805. Ench. I. p. 134. n. 272. — Willd. 1797. Sp. I. p. 623. n. 213. — Nutt. 1818. Gen. I. p. 95.
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Scrophulariar.
- Linn. 1764. Ord. nat.: g. Caryophylleor. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 349.
- Gled. 1764. Syst. p. 169. n. 690: g. Petalostemonum.
- Scop. 1777. Intr. p. 189: g. Speciosar.
- Gärtn. 1788. Fr. I. p. 294. t. 62. f. 2 (procumbens).
- Juss. 1789. Gen. p. 122: g. Scrophulariis aff.
- Neck. 1790. El. II. p. 9. n. 617: g. Darinyphytor.
- Batsch 1802. Tab. p. 193: g. Personatar. — Par. St. Hil. 1805. Expos. I. p. 282. — Hedw. 1806. Gen. p. 58. 369. — Poir. 1826. Dict. v. 42. p. 430.
- Juss. 1806. Ann. Mus. V. p. 255.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 838; 1825. Syst. I. p. 428. n. 447: g. Caryophylleor. anomalar.
- Röm. & Schult. 1818. Syst. III. p. 6. 150. n. 435: g. Rubiacear. — Par. Juss. 1820. Mém. Mus. VI. p. 382.
- Rafin. 1820. Ann. gén. sc. phys. VI. p. 81: g. Cinchonariac.
- Rehb. 1828. Consp. p. 95. n. 2045: g. Cinchonear.

Polypremum Linn. cont.

- Spreng. 1830. Gen. I. p. 85. n. 418: g. Gentianear. — Par. Dietr. 1839. Syn. I. p. 418. 443.
- DC. 1830. Pr. IV. p. 434: g. Hedyotear.? — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 536. — Endl. 1838. Gen. n. 3241. p. 550; 1841. Ench. p. 273. — Meisn. 1838. Gen. p. 160 (115). — Rehb. 1841. Nom. p. 76. n. 2876. — Walp. 1847. Rep. VI. p. 56.
- Cham. & Schlt. 1830. Linnaea V. p. 105: g. Scrophularinar., Scopariae proximum.
- Hook. 1835. Bot. Mag. Comp. I. p. 174: g. Veronicear.
- Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 374: g. Hedyotidear.
- Torr. & Gray 1841. North-Am. II. p. 45: g. Loganiear.? Cf. Endl. Spl. II. p. 53 et A. DC. Pr. IX. p. 12.
- Benth. 1846 in DC. Pr. X. p. 434: g. Buddleiear.
- Benth. 1847 in Lindl. Veg. kd. p. 685: g. Buddleear.
- Synon.* Symphoranthos Mitch.; Cleyera Adans.
- Polypremum Adans. 1763. Fam. II. p. 152: g. Scabiosar.
- = Valerianella Mönch.
- Polypteris Nuttall 1818. Gen. Am. II. p. 139: nov. g. Syngenes. Polygam. Aequal.
- Cass. 1821. Dict. v. 20. p. 348; 1825. v. 38. p. 17: g. Heleniear. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 109. n. 2595; 1841. Nom. p. 83. n. 3187. — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 18. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 712.
- Cass. 1828. Dict. v. 55. p. 265; 1830. v. 60. p. 575: g. Hymenopappear.
- Bartl. 1830. Ord. p. 142: g. Helianthear.
- DC. 1836. Pr. V. p. 659: g. Euheleniear. (antea [V. p. 124] suadente Less. ad Palafoxiam Lag. relatum.) — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2594. p. 422; 1841. Ench. p. 240. — Meisn. 1839. Gen. p. 206 (133).
- Torr. & Gray 1841. North-Am. II. p. 369: sect. Palafoxiae. (Paleolaria fastigiata DC.)
- Polypteris Lessing 1831. Linnaea VI. p. 518: g. Galardiear.
- = Cercostylos Less.
- Polygraphis Trinius vid. seq.
- Polyrhapthis Trinius 1831. Mém. Ac. Pet. 6e sér. I. p. 91 (*Polygraphis*): sect. Pappophori. — Par. Kunth 1833. Agrost. p. 255. — Endl. 1837. Gen. n. 830 b. p. 92; 1841. Ench. p. 58. — Steud. 1854. Glum. I. p. 200.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 115: g. Pappophorear.
- Polyrhapthis Wittst. Etym. Handw. p. 718: vid. praeced.
- Polysaccei* Léveillé 1849 in Orb. Dict. (VII. p. 505: trib. Lycoperdacear.) VIII. p. 488: sect. Coniogastror. Gen.: Polysaccum, Scoleiocarpus.
- Polysaccum (Desp. & DC. Rapp. voy. bot. I. p. 8) DC. 1815. Fl. franç. V. p. 103: nov. g. Angiocarpor. Cf. Leman 1826. Dict. v. 42. p. 432.
- Agdh. 1821. Aphor. p. 84: g. Gasteromycetum. — Par. Mont. 1840 in Webb Canar.

*) *πρόμιος*, stipes, caudex, quare Beckmann 1801. Lex. bot. p. 178 scribendum assertit: *Polypremnus*.

Polysaccum DC. cont.

- IV. p. 86. — Fries 1846 in Lehm. Pl. Preiss. II. p. 139.
- Dumort. 1822. *Comm. bot.* p. 79: g. Geoperdinear.
- Fries 1825. *Pl. homon.* p. 135; 1829. *Syst. myc.* III. 1. p. 51; 1849. *Summ. veg. Scand.* II. p. 444: g. Sclerodermeor. — *Par. Endl.* 1836. *Gen. n.* 330. p. 28; 1841. *Ench. p.* 17. — *Rehb.* 1841. *Nom. p.* 10. n. 391. — *Rabenh.* 1844. *Krypt. I.* p. 293.
- Wallr. 1833. *Fl. crypt. II.* p. 872: g. Pyrenomycetum astomor.
- Corda 1838. *Ic. Fung. II.* p. 24; 1842. *V. p.* 25. 63; 1842. *Mycol. p.* 102: g. Pisocarpiacear.
- Lindl. 1847. *Veg. kd. p.* 42: g. Trichogastrium.
- Lév. 1848. *Ann. sc. nat. 3e sér. IX.* p. 131. *Char. emend.*
- Lév. 1849 in *Orb. Dict. VII.* p. 505; VIII. p. 488: g. Polysaceor.
- Bonord. 1851. *Hdb. p.* 238: g. Pisocarpiacear. *Synon.* Pisolithus Alb. & Schw.; Pisocarpium Link; Pisiomyces Fries; Endacinus (Endacinus?) Raf.; Polypera Ficin.; Ciliocarpus Corda.
- Polyscalpis*) Wallich 1832. *Catal. n.* 6939. 6940: nov. g. Desmochaetear.? non descriptum. *Cf. Endl. Gen. p.* 303 et Meisn. *Comm. p.* 231. — *Par. Rehb.* 1841. *Nom. p.* 165. n. 6415.
- Lindl. 1847. *Veg. kd. p.* 511: g. Achyrantheaar.
- Moq.-Tand. 1849 in *DC. Pr. XIII. 2.* p. 329: sect. Cyathulac.
- Polyschidea**) Stackhouse 1809. *Mém. soc. Mosc. II.* p. 53. 65: nov. g. Fucor. = Laminariae Lamx. pars.
- Polyschismium Corda 1842. *Icon. Fung. V.* p. 20; 1842. *Anl. Mycol. p.* 81: nov. g. Physareor. (Leangium Trevelyani.) — *Par. Lév.* 1849 in *Orb. Dict. VIII.* p. 489 (*Polychysmium*). — *Bonord.* 1851. *Hdb. p.* 214.
- Lindl. 1847. *Veg. kd. p.* 42: g. Myxogastrium.
- Polyschistis***) Presl 1830. *Reliq. Hänk. I.* p. 294. t. 41: nov. g. Eragrostidear. *Cf. Flora* 1830. II. *Erg. Bl. p.* 101.
- Kunth 1833. *Agrost. p.* 283: g. Chloridear. — *Par. Endl.* 1837. *Gen. n.* 852. p. 95; 1841. *Ench. p.* 58. — *Dietr.* 1839. *Syn. I.* p. 137. 336. — *Rehb.* 1841. *Nom. p.* 38. n. 1326. — *Meisn.* 1843. *Gen. p.* 422 (323). — *Spach* 1846. *Vég. phan. XIII.* p. 163. — *Steud.* 1854. *Glum. I.* p. 217.
- Lindl. 1847. *Veg. kd. p.* 116: g. Chlorear.
- Miq. 1857. *Ind. bat. III.* p. 384: g. Gyninopogonear.
- Polycias†) Forst. 1776. *Chr. gen. p.* 63. t. 32: nov. g. Octandr. Pentagyn.
- Scop. 1777. *Intr. p.* 108: g. Umbelliferis aff.
- Juss. 1789. *Gen. p.* 218: g. Araliar. — *Par. Batsch* 1802. *Tab. p.* 43.

Polyscias Forst. cont.

- Lam. 1804. *Dict. V. p.* 559. (*Ill. t.* 320.)
- St. Hil. 1805. *Expos. I.* p. 463: g. Araliacear. — *Par. Hedw.* 1806. *Gen. p.* 288. n. 1155. — *Poir.* 1826. *Dict. v.* 42. p. 433. — *Rehb.* 1828. *Consp. p.* 145. n. 3785. — *Bartl.* 1830. *Ord. p.* 238. — *DC.* 1830. *Pr. IV.* p. 257. — *G. Don* 1834. *Gen. syst. III.* p. 388. — *Meisn.* 1838. *Gen. p.* 152 (109). — *A. Cunn.* 1839. *Ann. nat. hist. II.* p. 213. — *Endl.* 1839. *Gen. n.* 4556. p. 794; 1841. *Ench. p.* 393. — *Spach* 1839. *Vég. phan. VIII.* p. 113. — *Lindl.* 1847. *Veg. kd. p.* 781.
- Spreng. 1830. *Gen. I.* p. 325. n. 1657; g. Araliacear. — *Par. Dietr.* 1840. *Syn. II.* p. 1231. 1329. — *Rehb.* 1841. *Nom. p.* 143. n. 5546.
- Polyscutalum Riess 1853. *Bot. Zeit. p.* 138: nov. g. Dematiaceor.
- Polysiphonia Greville 1824. *Fl. Edinens. p.* 308.
- Spreng. 1827. *Syst. IV.* p. 348. n. 3416; 1831. *Gen. II.* p. 752. n. 3814: g. Confervinar. — *Par. Rittg.* 1831. *Marb. II.* p. 85.
- Rehb.* 1828. *Consp. p.* 28. n. 485: g. Ceramiacear.
- Duby 1832. *Mém. soc. Genève. V.* p. 334; 1833. *ibid. VI.* p. 9: g. Ceramiacear. — *Par. Endl.* 1836. *Gen. n.* 69. p. 6; 1841. *Ench. p.* 4. — *Menegh.* 1838. *Cenni p.* 32. — *Harv.* 1838. *Gen. South-Afr. pl. p.* 402; 1841. *Brit. Alg. p.* 84. — *Post. & Rupr.* 1840. *Ill. Alg.* — *Mont.* 1840 in *Webb Canar. IV.* p. 169; 1842. *Pl. cell. Cub. p.* 32. — *Rehb.* 1841. *Nom. p.* 20. n. 706. — *Math.* 1853. *Belg. II.* p. 486.
- Wallr. 1833. *Fl. crypt. II.* p. 81: g. Myclothamniar.
- J. Agdh. 1841. *Linnaea XV.* p. 29; 1842. *Alg. medit. p.* 119: g. Rhodomelear. Series: Oligosiphonia, Polysiphonia. — *Par. Endl.* 1843. *Spl. III.* p. 44. n. 122⁵⁷. *Sect. caed.* — *Fries* 1846. *Summ. veg. Scand. I.* p. 125. — *Sonder* 1846 in *Lehm. Pl. Preiss. II.* p. 180 (sect. ut J. Agdh.); 1852. *Linnaea XXV.* p. 701. — *Lindl.* 1847. *Veg. kd. p.* 25. — *Rabenh.* 1847. *Krypt. II.* 2. p. 157. *Sect. caed.* — *Aresch.* 1847. *Nov. Act. Ups. XIII.* p. 265. — *Mont.* 1849 in *Orb. Dict. X.* p. 54. 411.
- Deene 1842. *Ann. sc. nat. 2e sér. XVII.* p. 358 (*Flora* 1843. p. 98): g. Rytiphlear.
- Kütz. 1843. *Linnaea XVII.* p. 104; 1843. *Phyc. gener. p.* 416: g. Polysiphoniear. *Sect.*: Culliptera, Herposiphonia, Stenosiphonia, Platysiphonia, Coclosiphonia. — *Par. Kütz.* 1845. *Phyc. germ. p.* 312; 1849. *Sp. Alg. p.* 802. n. 545. *Sect. eued. et Botryoclonia, Heterosiphonia, Dasyclonia.*
- Harv.* 1853. *Ner. bor. am. II.* p. 30; 1855 in *Hook. f. N. Zeal. II.* p. 227: g. Rhodomelear. *Subgen. ut Agdh.*
- Aresch.* 1855. *Nov. Act. Ups. ser. tert. I.* p. 345: g. Floridear.
- Synon.* Hutchinsia Agdh.; Grammita Bonnem.; Lamourouxin Bonnem.; Corradoria Mart.; Broussonctia Grat.; Vertebrata

*) *σκαλις*, *ηγο*, *παιλα*.**) *σφιδη* v. *σφιδος*, *ασαυλα*, *σενδουλα*.***) *σφυριδός*, *ησασα*.†) *ουβια*, *umbella*.

- Polysiphonia Grev. cont.
Gray; Dicarpella, Brongniartella et Grateloupella Bory; Lophyros Targ. pt.
- Polysiphonia J. Agardh 1842. *Alg. medit.* p. 141: series Polysiphoniae. — Simil. Endl. 1843. *Spl.* III. p. 46. n. 122/57 B. — Sonder 1846 in *Lehm. Pl. Preiss.* II. p. 180. — Rabenh. 1847. *Krypt.* II. 2. p. 166.
Harv. 1853. *Ner. bor. am.* II. p. 45; 1855 in *Hook. f. N. Zeal.* II. p. 230: subg. Polysiphoniae.
- Polysiphoniae* Kütz. 1843. *Linnaea* XVII. p. 104; 1843. *Phycol. gener.* p. 416; 1845. *Phycol. germ.* p. 312: fam. Axonoblastear. Gen.: Polysiphonia, Helicothamnion, Halopitys, Digenea, Bryothamnion, Physcophora, Alsidium. — Par. Kütz. 1849. *Sp. Alg.* p. 802. Gen. ead. (Bostrychia loco Helicothamnii) et Trigenea, Bonnemaisionia.
- Polysolenia Ehrenb. 1839. *Ges. nat. Fr.*; 1840. *Ber. Ak. Berl.* p. 216: g. Bacillarior.
Kütz. 1849. *Sp. Alg.* p. 169. n. 124: g. Desmidiar.
- Polyspatha Benth. 1849. *Niger Fl.* p. 543: nov. g. Commelynear. (P. paniculata.)
Walp. 1853. *Ann. bot.* III. p. 660: g. Commelynear.
- Polysperma Vauch. 1803. *Conferv. Cf. Lemman* 1826. *Dict. v.* 42. p. 434.
Trevis. 1848. *Algae coccot.* p. 104: g. Polyspernear.
= Confervae Fries et Lemanaeae Bory sp.
- Polyspermae* Batsch 1802. *Tab. affin.* p. 192: ordo Monopetalar. Fam.: Personatae, Luridae.
- Polyspermae* Trevisan 1848. *Algae coccot.* p. 104: trib. unica Angiothalamar. Gen.: Polysperma.
- Polyspia* Rafin. 1830. *Ann. gén. sc. phys.* VI. p. 80: ordo 2 Corisantheriae. Subord.: Philisodia, Isomisia.
- Polyspora Sweet . . . Hort. brit. p. 61.
G. Don 1831. *Gen. syst.* I. p. 574: g. Gordoniear. (Camellia axillaris Roxb.)
Meisn. 1837. *Gen.* p. 41 (30): g. Ternströmiacear.
= Closaschima Korth.?
- Polystachia Brongn. 1829 in *Duperr. voy. Bot.* p. 70: sect. Ischaemi.
- Polystachya Hook. . . . Exot. Fl. t. 103. *Cf. Flora* 1825. *Erg. Bl.* p. 31.
Spreng. 1826. *Syst.* III. p. 742. n. 3034: g. Orchidear.
Lindl. 1826. *Orch. scel.* p. 14 (*Linnaea* II. p. 530): g. Vandear. — Par. Rchb. 1828. *Consp.* p. 68. n. 1491.
Bartl. 1830. *Ord.* p. 58: g. Epidendrear.
Lindl. 1830. *Orchid.* p. 72: g. Dendrobiear. — Par. Endl. 1837. *Gen.* n. 1366. p. 192; 1841. *Ench.* p. 109. — Rchb. 1841. *Nom.* p. 52. n. 1956. — Meisn. 1842. *Gen.* p. 370 (278). — Brongn. 1843. *En. genr.* p. 26. — Spach 1846. *Vég. phan.* XII. p. 176 (*Polystachya*).
Lindl. 1847. *Veg. kd.* p. 182: g. Maxillariidar.
- Polystachya Spach vid. *praeced.*
- Polystegia Rchb. 1828. *Consp.* p. 61. n. 1248 a; 1841. *Nom.* p. 44. n. 1607. 1: sect. Haemanthi. — Par. Römer 1847. *Fam. nat.* III. p. 8. 38.
- Polystema Rafin. . . . : g. Fungor., teste Leman 1826. *Dict. v.* 42. p. 435.
- Polystemma Decaisne 1844 in *DC. Prodr.* VIII. p. 602: nov. g. Gonolobar.
Lindl. 1847. *Veg. kd.* p. 626: g. Gonolobar.
- Polystemon Don . . . Edinb. n. phil. journ. IX. p. 95.
= Belangera Camb.
- Polystemones* Allion. 1761. *Misc. Taur.* II. p. 57: vid. *Plantae All.*
- Polysticta Endl. vid. *Polysticta Fries.*
- Polystichites „Presl“ *Sternb.* 1838. *Vers.* II. p. 117: nov. g. Aspidiacitum.
= Pecopteris Brongn.
- Polystichum* Roth 1797. *Tent. fl. germ.* III. p. 69: nov. g. Filicum. (annulatar. — Polypodium Filix mas, Lonchitis L., etc.) — Par. Bernh. 1799 in *Schrad. Journ.* I. p. 298. — *GMS.* 1802. *Fl. Wett.* III. 2. p. 8. 57. — *DC.* 1805. *Franç.* II. p. 559; 1815. *V.* p. 241. — Leman 1826. *Dict. v.* 42. p. 435.
Gaudich. 1826. *Freye. voy. Bot.* p. 324: g. Aspidiear. — Par. J. Smith 1841. *Hook. journ. bot.* III. p. 412; 1842. *ibid.* IV. p. 195. — Brongn. 1849 in *Orb. Dict.* V. p. 694.
Presl 1836. *Pterid.* p. 82: g. Aspidiariar.
Endl. 1836. *Gen.* p. 62. n. 640 b; 1841. *Spl.* I. p. 1349. n. 640 a; 1841. *Ench.* p. 37: sect. Aspidii. — Par. Rchb. 1841. *Nom.* p. 29. n. 1028. 1. — Meisn. 1843. *Gen.* p. 433 (334). — Rabenh. 1848. *Krypt.* II. 3. p. 323. — Webb 1850. *Canar.* III. p. 436.
Link 1841. *Fil. h. Berol.* p. 110: g. Aspidiacear.
- Koch 1845. *Syn. ed.* II. p. 977: g. Polypodiacear. (indusiatar.) — Par. Ledeb. 1853. *Ross.* IV. p. 513. — *Math.* 1853. *Belg.* II. p. 12.
Lindl. 1847. *Veg. kd.* p. 80: g. Polypodear.
Fée 1852. *Gen. Fil.* p. 277: g. Cyclodiear.
Hook. f. 1855. *N. Zeal.* II. p. 37: g. Polypodiear. — Par. Gren. (& Godr.) 1856. *France* III. p. 630. (indusiatar.)
Synon. Tectaria Cav.; Rumohra Raddi; Hypopeltis Rich.
- Polysticta** Fries 1821. *Syst. mycol.* I. p. 384; 1828. *Elench.* I. p. 123: subg. Polypori.
- Rchb. 1828. *Consp.* p. 14. n. 338 f; 1841. *Nom.* p. 12. n. 482. 1: sect. Polypori. — Par. Endl. 1836. *Gen.* n. 447 a. p. 39 (*Polysticta*); 1841. *Ench.* p. 21.
Synon. Mison Adams.
- Polystictus Fries 1851. *Nov. Act. Upsal. ser. tert.* I. 1. p. 70: nov. g. Polyporear., a Polyporo disjunctum. Stirpes: perennis, sacri, discipedis, prolificantis, funalis, stuposi, coriacea, membranacea, resupinata. *Cf. Flora* 1852. p. 682.

*) στυχος, ordo.

**) στυκός, punctatus.

Polystigma DC. 1815. Fl. franç. V. p. 164: nov. g. Hypoxylor. (*Xyloma rubrum* Pers.) DC. 1817. Mém. Mus. III. p. 316. 330: g. Xylomor. Cf. Dict. sc. n. v. 59. p. 163.
Leman 1821. Dict. v. 22. p. 384: g. Xylo-
mor.
Agdh. 1821. Aphor. p. 83: g. Sphaeria-
cear.
Fries 1823. Syst. myc. II. p. 553: sect. Xy-
lomatid.
Link 1826. Abh. Berl. Ak. f. 1824. p. 176.
181: g. Sphaeriacear. — Par. Lév. 1849
in Orb. Dict. VIII. p. 491.
Leman 1826. Dict. v. 42. p. 441: g. Hypo-
xylear.
Spreng. 1831. Gen. II. p. 773. n. 3973: g.
Atrichor.
Corda 1838. Ic. Fung. II. p. 29: g. Pyreno-
mycetum.
Rchb. 1841. Nom. p. 7. n. 288: g. Dothi-
deor.
Corda 1842. Ic. Fung. V. p. 31; 1842. My-
col. p. 128: g. Sphaeronemear.
Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 164: g. Dothi-
dinar.
Bonord. 1851. Hdb. p. 55: g. Aecidiacear.
= *Dothidea* Fries?
Polystigma Meisn. 1839. Gen. pl. vasc. p.
252 (161): nov. g. Aquifoliacear. (*Ilex?*
anomala Hook. & Arn.)
= *Byronia* Endl.
Polystoma Gray 1821. Arr. brit. pl. I. p. 566.
586: nov. g. Lycoperdonidear. (*Gastrum*
coliforme Pers.)
= *Myriostoma* Desv.
*Polystorthis**) Blume 1828. Fl. jav. Praef.
p. VIII: g. Rosacear., antea *Polydontia* Blume.
= *Pygenm* Gärtn.
Polystroma Leman vid. *Polistroma*.
Polytaenia DC. 1829. Coll. Mém. V. p. 53.
t. 13; 1830. Prodr. IV. p. 196: nov. g.
Peucedanear. — Par. G. Don 1834. Gen.
syst. III. p. 345. — Tausch 1834. Flora
I. p. 347. — Rchb. 1837. Hdb. p. 220;
1841. Nom. p. 141. n. 5479. — Meisn.
1838. Gen. p. 147 (106). — Endl. 1839.
Gen. n. 4479. p. 782; 1841. Ench. p. 379.
— Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 136.
— Walp. 1843. Rep. II. p. 416. — Torr.
& Gray 1840. North-Am. I. p. 633.
Spreng. 1831. Gen. II. p. 791. n. 4103: g.
Snyrnicar.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 778: g. Peucedan-
nidar.
Polytaenium Desvaux 1827. Mém. soc. Linn.
Par. VI. p. 174. 218 (sph. *Polytaenium*):
nov. g. Filicum. (*Vittaria lanceolata* Sw.)
Endl. 1836. Gen. n. 605 c. p. 59; 1841. Ench.
p. 36: sect. Antrophyi. — Par. Rchb. 1841.
Nom. p. 28. n. 989. 3.
J. Smith 1842. Hook. journ. bot. IV. p. 68:
g. Polypodiear.
Meisn. 1843. Gen. p. 431 (332): g. Taeniti-
dear.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 79: g. Polypodear.
Brongn. 1849 in Orb. Dict. V. p. 693: g.
Grammitidear.

Polytaxis Bunge 1843. Del. sem. h. Dorp.
p. VIII; 1844. Linnaea XVIII. p. 156; 1854.
Ac. Pet. Mém. sav. étr. VII. p. 370: nov.
g. Carlinear. (P. Lehmanni.) — Par. Lindl.
1847. Veg. kd. p. 714. — Walp. 1847. Rep.
VI. p. 290.
*Polytrinchium**) Kunze 1817. Mykol. Heft.
I. p. 13. t. 1. f. 8: nov. g. Fungor. (P.
Trifolii.)
Ehrenb. 1818. Sylv. myc. Berol. p. 11: g. Pa-
rasporior.
Link 1824. Spec. I. p. 43: g. Hyphomycetum.
— Par. Leman 1826. Dict. v. 42. p. 445.
— Mont. 1840 in Webb Canar. IV. p. 88.
Brongn. 1824. Dict. v. 33. p. 536: g. Botry-
tidear.
Fries 1825. Pl. homon. p. 188: g. Sporomy-
cor. — Par. Rchb. 1828. Consp. p. 6. n.
101.
Link 1826. Abh. Berl. Ak. f. 1824. p. 164:
g. Aspergillacear.
Fries 1832. Syst. myc. III. 2. p. 367: g. De-
mateior. — Par. Endl. 1836. Gen. n. 234.
p. 20; 1841. Ench. p. 14. — Rchb. 1841.
Nom. p. 5. n. 204. — Lindl. 1847. Veg.
kd. p. 43.
Wallr. 1833. Fl. crypt. II. p. 161: g. Aspo-
romycetum rhizomorphor.
Corda 1837 in Sturm Flor. Fung. III. p. 17.
t. 9.
Corda 1837. Ic. Fung. I. p. 15; 1839. III.
p. 10; 1842. V. p. 10; 1842. Mycol. p. 37:
g. Helminthosporiacear.
Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 115: g. Rhaco-
dior.
Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 492: g.
Phragmidior.?
Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 504
(*Polytrinchium*): g. Toruleor.
Math. 1853. Belg. II. p. 466: g. Botrydear.
Polythrix „Duby“ Mont. 1840 in Webb Phyt.
Canar. IV. p. 24: sect. Polytrichi.
Polythrix Nees 1847 in DC. Prodr. XI. p.
285: nov. g. Aphelandrear. (*Barleria* sp.
Boj.)
*Polythysania***) Hanstein 1853. Linnaea
XXVI. p. 209: nov. g. Hypocyrtear. (P.
parviflora.)
Polytoea R. Brown 1838 in Horsf. Pl. Jav.
rar. p. 20. t. 5: nov. g. Panicear., *Tripsaco*
et *Chionachni* aff.
Endl. 1841. Spl. I. n. 743/3. p. 1353; 1841.
Ench. p. 56: g. Phalaridear. — Par. Rchb.
1841. Nom. p. 36. n. 1242. — Meisn. 1843.
Gen. p. 415 (317). — Spach 1846. Vég.
phan. XIII. p. 159. — Steud. 1854. Glum.
I. p. 10.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 115: g. Phalarear.
Miq. 1857. Ind. bat. III. p. 475: g. May-
dear.
Polytomium Schott 1856. Syn. Aroid. I. p.
108: grex *Philodendri*. (Ph. lacernum Sch.)
Polytrichaceae Bruch, Schimp. & Gimp.
1844. Bryol. eur. Fasc. 21. 22: fam. Mus-
cor. Gen.: *Atrichum*, *Oligotrichum*, *Psilo-*

*) *σπογγή*, cuspid. dens.

**) *ψαγκός*, cymallum.
***) *βούσας*, umbra.

Polytrichaceae Bruch cont.

- pilum, Pogonatum, Polytrichum, Cephalotrichum.
- C. Müll. 1848. Syn. Musc. I. p. 191: subtrib. Mnioidear. Gen.: Catharinaea, Polytrichum, Dawsonia, Lyellia.
- Rabenh. 1848. Krypt. II. 3. p. 233: sect. Stegocarpor. Gen.: Catharinaea, Polytrichum.
- Spruce 1849. Ann. and Mag. 2d. ser. III. p. 367: trib. Acrocarpor. Gen.: Polytrichum.
- Polytrichadelphus C. Müll. 1849. Syn. Musc. I. p. 201: sect. Catharinaeae.
- Synon. Cyphoma Hook. & Wils.
- Polytrichaceae* Dumort. 1822. Comm. bot. p. 75: sect. Muscear. Gen.: Polytrichum, etc.
- Hampe 1839. Linnaea XIII. p. 44: fam. Muscor. — Par. Bayrh. 1849. T. p. 23. (frondosor.) Gen.: Atrichum, Pogonatum, Polytrichum.
- Angstr. 1846 in Fries Summ. veg. Scand. I. p. 90: div. Bryacear. Gen.: Polytrichum, Oligotrichum, Atrichum.
- Mont. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 400: trib. Acrocarpor. Gen.: Lyellia, Dawsonia, Polytrichum.
- Polytrichoidaea* Rehb. 1828. Consp. p. 36: subdiv. Acrocarpor. Gen.: Diphyscium, Dawsonia, Lyellia, Psilopilum, Catharinaea, Pogonatum, Polytrichum.
- Polytrichoidaeae* R. Brown 1819. Linn. Trans. XII. 2. p. 565 (Verm. bot. Schr. II. p. 712): fam. Muscor. Gen.: Lyellia, Polytrichum, Dawsonia.
- Arnott 1827. Mém. soc. Linn. Par. V. p. 320: trib. 12 Muscor. Gen. ead.
- Führ. 1829. Flora II. Erg. Bl. p. 59: fam. 11 Muscor. Gen.: Lyellia, Polytrichum.
- Polytrichoidaei* Brid. 1827. Bryol. II. p. XLV: fam. Vaginulator. acrocarpor. Gen.: Polytrichum, Pogonatum, Catharinaea, Psilopilum, Lyellia. *Affinia*: Buxbaumia, Diphyscium, Dawsonia.
- Polytrichon Dillen. 1719. Nov. gen. t. 2.
- Adans. 1763. Fam. II. p. 492: g. Muscor. = Polytrichum Dill.
- Polytrichum*) Dillen. 1719. Nov. pl. gen. p. 85; 1741. Hist. musc. p. 419. t. 54. 55: nov. g. Muscor. — Par. Linn. 1737. Gen. p. 323. n. 786; 1737. Cliff. p. 476; 1740. Syst. p. 32; 1753. Sp. II. p. 1109; 1759. Syst. ed. X. p. 1332. n. 1055; 1763. Sp. ed. II. p. 1573; 1764. Gen. ed. VI. p. 563. n. 1192; 1764. Ord. nat.; 1767. Syst. ed. XII. p. 700. — Hall. 1742. En. stirp. Helv. I. p. 106. — Gled. 1749. Berl. V. p. 134. — Neck. 1771. Meth. musc. p. 119. 258 (plumulascentium). — Scop. 1772. Carn. II. p. 308. (calyptrotor.) — Murr. 1774. Syst. p. 795; 1784. Syst. p. 946. — Reich. 1778. Gen. p. 559. n. 1309. — Hedw. 1782. Fund. p. 90; 1801. Spec. p. 88. (frondosor.) — Thunb. 1784. Fl. jap. p. 342. — Juss. 1789. Gen. p. 11. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 762. n. 1660. — Gmel. 1791. Syst. p. 1326. — Mönch 1794. Meth. p. 735. — Pers. 1797. Syst. p. 986. — Vent. 1799.

Polytrichum Dillen. cont.

- Tabl. II. p. 52. — Roth 1800. Germ. III. p. 346. — GMS. 1802. Fl. Wett. III. 2. p. 14. 133. — Michx. 1803. Fl. am. II. p. 293. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 32. — DC. 1805. Franç. II. p. 435; 1815. V. p. 224. (Sejungitur Oligotrichum.) — Schrank 1812. Ann. Wett. Ges. III. 1. p. 71. — Mart. 1817. Erlang. p. 78. — Gray 1821. Brit. pl. I. p. 719. — Agdh. 1822. Aphor. p. 108. — Leman 1826. Dict. v. 42. p. 445. — Spreng. 1827. Syst. IV. p. 174. n. 3319; 1831. Gen. II. p. 732. n. 2713. (frondosor.) — Wallr. 1831. Fl. crypt. I. p. 194. (odontostomor.) Sect.: Oligotrichum, Dorcadia, Adianta. — Math. 1853. Belg. II. p. 21. Sect.: Polytrichum DC., Oligotrichum.
- Gled. 1764. Syst. p. 294. n. 1193: g. Muscosar. (calyptrotor.) — Par. Neck. 1770. Act. Theod. Pal. II. p. 450.
- Scop. 1777. Intr. p. 358: g. Muscoidear.
- Neck. 1790. El. III. p. 330. n. 1742: g. Phryganophytor. Disjungitur Ymnitrichum.
- Hoffm. 1795. Crypt. p. 23: g. Calyptrotor.
- Brid. 1797. Muscol. rec. I. p. 158; II. 1. p. 80; 1806. Spl. I. p. 47: g. Aploperistomator.
- Menz. 1798. Linn. Trans. IV. p. 63. 303. Cf. Schrad. Journ. 1799. II. p. 388.
- Batsch 1802. Tab. p. 264: g. Muscoidear.
- Lühnem. 1809 in Schrad. n. Journ. III. 3. p. 37: g. Mitrocarpor.
- R. Brown 1819. Linn. Trans. XII. 2. p. 566 (Verm. bot. Schr. II. p. 712): g. Polytrichoidaeae. — Par. Arnott 1827. Mém. soc. Linn. Par. V. p. 320. Sect.: Polytrichum, Oligotrichum. — Führ. 1829. Flora II. Erg. Bl. p. 59. — Hampe 1837. Linnaea XI. p. 84.
- Brid. 1822. Meth. musc. p. 194: g. Epistomor. Peristomor.
- Dumort. 1822. Comm. bot. p. 75: g. Polytrichear. — Par. Hampe 1839. Linnaea XIII. p. 44. — Mont. 1840 in Webb Canar. IV. p. 23 (sect.: Polytrichum, Pogonatum); 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 400; X. p. 413. Subgen.: Lipotrichum, Catharinaea, Oligotrichum, Pogonatum, Psilopilum. — Wils. 1855 in Hook. f. N. Zeal. II. p. 94. Subgen.: Atrichum, Oligotrichum, Psilopilum, Cyphoma, Phalacroma, Pogonatum, Polytrichum.
- Wahlenb. 1826. Suec. II. p. 736: g. Bryoidear. — Par. Genth 1836. Nass. I. p. 212.
- Ritg. 1831. Marb. II. p. 108: g. Orthobryor.
- Hüb. 1833. Musc. germ. p. 520: g. Acrocarpor. Diploperistomor. Sect.: Adianta, Dorcadia.
- Endl. 1836. Gen. n. 560. p. 54; 1841. Ench. p. 32: g. Bryacear. Sect.: Polytrichum, Pogonatum, Catharinaea. — Par. Hornsch. 1840 in Mart. Fl. Bras. fasc. I. p. 47.
- Rchb. 1841. Nom. p. 26. n. 938: g. Calyptrobryor. Sect. ut Endl.
- Rabenh. 1848. Krypt. II. 3. p. 235: g. Polytrichacear. Sect.: Pogonatum, Polytrichum. — Par. C. Müll. 1848. Syn. Musc. I. p. 202.

*) Nomen ex Plinio.

- Polytrichum* Dillen. cont.
(emend.) Sect.: Aloidella, Cephalotrichum, Pogonatum, Catharinella, Eupolytrichum. — Spruce 1849. Ann. and Mag. 2d. ser. III. p. 367. Sect. ut Endl. et Oligotrichum.
Synon. *Polytrichum* Dill., Adans.; *Ymnitrichum* Neck.?
- Polytrichum* Palis. 1805. Pr. Aethéog. p. 40; 1822. Mém. soc. Linn. Par. I. p. 461; g. Hymenodum, sejunctis Atricho et Pogonato restrict. Cf. Desv. 1825. Mém. soc. Linn. Par. III. p. 228.
Röhl. 1814. Ann. Wett. Ges. III. 2. p. 212; g. Aploperistomator.
Brid. 1827. Bryol. II. p. 134; g. Acrocarpor. peristomor.
Brid. 1827. Bryol. II. p. XLV; g. Polytrichoides. — Simil. Rechb. 1828. Consp. p. 36. n. 671.
Endl. 1836. Gen. n. 560 a. p. 54; 1841. Ench. p. 32; sect. Polytrichi. — Par. Rechb. 1841. Nom. p. 26. n. 938. 3. — Rabenh. 1848. Krypt. II. 3. p. 236.
Bruch, Schimp. & Gümp. 1844. Bryol. eur. IV; g. Polytrichacear.
Angstr. 1846 in Fries Summ. veg. Scand. I. p. 90; g. Polytrichear. — Par. Bayrh. 1849. Taun. p. 24.
Wils. 1855 in Hook. f. N. Zeal. II. p. 96; subg. Polytrichi.
= Eupolytrichum C. Müll.
- Polytrinchium* Fries vid. *Polythrincium* Kunze.
- Polytropia**) Presl 1830. Symb. I. p. 21. t. 12; nov. g. Galegear. (P. ferulaefolia. — An Psoralea prostrata Linn.?) Cf. Linnaea VIII. Litt. p. 6 et Ann. se. nat. 2e sér. I. p. 360. — Par. Eckl. & Zeyh. 1836. En. pl. Afr. II. p. 245. — Meisn. 1837. Gen. p. 88 (62). — Endl. 1840. Gen. n. 6536. p. 1272; 1841. Ench. p. 669. — Rechb. 1841. Nom. p. 147. n. 5725. — Walp. 1842. Rep. I. p. 672.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 554; g. Psoraliear.?
- Polyxena***) Kunth 1843. Enum. pl. IV. p. 294; nov. g. Ilyacinthear. (Polyanthes pygmaea Jacq.) — Par. Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 298.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 205; g. Scillear.
- Polyzone* Endl. 1839. Ann. Wien. Mus. II. p. 191; 1840. Gen. n. 6283. p. 1226; 1841. Ench. p. 650; nov. g. Chamaelauciear. — Par. Meisn. 1843. Comm. p. 354.
Dietr. 1843. Syn. III. p. 37. 76; g. Myrtacear.
- Polyzonia* Suhr 1834. Flora II. p. 739; nov. g. Algar.
Harv. 1838. Gen. South-Afr. pl. p. 401; g. Floridear.
Decne 1841. Arch. Mus. II. p. 162; 1842. Ann. se. nat. 2e sér. XVII. p. 358 (Flora 1843. p. 98); g. Rytiphlear.
J. Agdh. 1841. Linnaea XV. p. 24; 1842. Alg. medit. p. 67; g. Rhodomelcear. — Par. Endl. 1843. Spl. III. p. 48. n. 122⁶⁷. —
- Polyzonia* Suhr cont.
Sond. 1846 in Lehm. Pl. Preiss. II. p. 183. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 25. — Mont. 1849 in Orb. Dict. X. p. 55. 414.
Kütz. 1843. Linnaea XVII. p. 106; 1843. Phyc. gener. p. 447; 1849. Sp. Alg. p. 881. n. 589; g. Amansear. — Par. Trevis. 1848. Alge coceot. p. 107.
Harv. 1855 in Hook. f. N. Zeal. II. p. 226; g. Rhodomelcear.
- Polyzygus**) Dalzell 1850 in Hook. Kew gard. misc. II. p. 160; nov. g. Silerinear.? — Par. Walp. 1852. Ann. bot. II. p. 714. (P. tuberosus.)
- Pomaceae* Linn. 1751. Phil. bot. p. 31; ordo 37 plant. Gen.: Punica, Pyrus, Crataegus, Mespilus, Sorbus, Ribes.
Linn. 1764. Ord. nat.: ordo 36 plant. Gen. §. 1: Spiraea, Ribes, Sorbus, Crataegus, Mespilus, Pyrus. §. 2: Punica. §. 3: Chrysobalanus, Prunus, Amygdalus. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 444. Gen. ead.
- Pomaceae* Juss. 1789. Gen. p. 334; sect. Rosacear. Gen.: Malus, Pyrus, Cydonia, Mespilus, Crataegus, Sorbus. Cf. Juss. 1826. Dict. v. 42. p. 458. — Par. Vent. 1799. Tabl. III. p. 335. Gen. ead. — Lindl. 1821. Linn. Trans. XIII. 1. p. 93. Gen.: Chaenomeles, Cydonia, Pyrus, Osteomeles, Mespilus, Amelanchier, Cotoneaster, Eriobotrya, Photinia, Chamaemeles, Raphiolepis, Crataegus. Cf. Flora 1823. I. p. 145 et Isis 1825. p. 972. — HBK. 1823. Nov. gen. VI. p. 210. Gen.: Osteomeles, Mespilus, Cotoneaster. — Rechb. 1827 ap. Mössl. I. p. LIII. Gen. ut Lindl. excepto Chaenomele.
- DC. 1805. Franç. IV. p. 428; ordo Rosacear. Gen.: Malus, Pyrus, Crataegus, Mespilus, Sorbus.
Rich. 1808. Anal. d. fr. p. 33. Ed. Voigt p. 28.
Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 866; div. Rosacear. Gen.: Pyrus, Mespilus.
Gray 1821. Brit. pl. II. p. 562; fam. Calyciflorar. Gen.: Pyrus, Crataegus, Mespilus.
Dunort. 1822. Comm. bot. p. 59; fam. Calicunguliac.
Cambess. 1824. Ann. se. nat. I. p. 225; trib. Rosacear. Gen.: Purshia, Photinia, Mespilus, Pyrus, Cydonia, Osteomeles, Amelanchier, Chamaemeles. — Par. DC. 1825. Pr. II. p. 626. Gen. ut Lindl. (omisso Chaenomele.) — Par. Meisn. 1837. Gen. p. 106 (74). Gen. ead. et Dicalyx?
Agdh. 1825. Cl. pl. p. 20; 1826. Isis p. 592; ordo Icosandrar.
Lindl. 1830. Nat. syst. ed. I. Clav.: ordo (74) Calyciflorar. (apocarp.) — Par. G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 597. Gen. ut DC. et Dicalyx?, Pyrenaria? — Koch 1836. Syn. p. 233. Ed. II. p. 258. Gen. ut Link et Sorbus.
Bartl. 1830. Ordl. p. 399; ordo (237) Calophytor. Gen. ut Lindl.
Link 1831. Hdb. II. p. 77; ordo 29 Perigy-

*) „πολύτροπος. In multis modis divisa vel multiplex.”

**) *Polyxena*, filia Heecubae.

Dr. L. Pfeiffer, Nomenclator botan. II.

*) ζυγός, Jugum.

Pomaceae Juss. cont.

nar. Gen.: *Crataegus*, *Cotoneaster*, *Aronia*, *Mespilus*, *Pyrus*, *Cydonia*.

Rchb. 1832. Fl. exc. p. 627; 1837. Hdb. p. 243: subdiv. Rosear. Gen. ut DC. 1825 et *Glaphyria*? — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 168. Gen. ut Endl.

Lindl. 1833. Nix. p. 21: ordo ad *Rosaceae* accedens.

Spach 1834. Vég. phan. II. p. 49: fam. 10 *Calophytar*. Gen. fere ut Lindl. et *Malus*, *Cornus*.

Endl. 1840. Gen. p. 1236; 1841. Ench. p. 655: ordo (270) *Rosiflorar*. Gen.: *Cydonia*, *Pyrus*, *Osteomeles*, *Mespilus*, *Amelanchier*, *Peraphyllum*, *Cotoneaster*, *Hesperomeles*, *Eriobotrya*, *Photinia*, *Chamaemeles*, *Raphiolepis*, *Crataegus*, *Stranvaesia*.

Brongn. 1843. Én. genr. p. 124: fam. *Rosinear*. Gen. ex Endl.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 559: ordo *Rosalium*. Gen. ut Endl. et *Nägelia*, *Myriomeles*.

Römer 1847. Fam. nat. III. p. 97: fam. *Rosiflorar*. Gen. ut Endl. et *Heteromeles*, *Oxyacantha*, *Aria*, *Torminaria*, *Chamaemespilus*, *Azarolus*, *Halmia*, *Sorbus*, *Anthomeles*, *Phaenopyrum*, *Aronia*, *Cornus*, *Malus*, *Eriolobus*, *Chaenomeles*, *Pyracantha*.

A. Juss. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 207: fam. *Rosacear*. Gen. ut Endl.

Conf. *Pomiferae* Hall.; *Pomeae* Lindl.

Pomaceae Rchb. 1828. Consp. p. 167: div. *Rosacear*. Subdivis.: *Potentilleae*, *Spiraeae*, *genuinae* (gen.: *Crataegus*, *Raphiolepis*, *Chamaemeles*, *Photinia*, *Eriobotrya*, *Cotoneaster*, *Glaphyria*?, *Amelanchier*, *Mespilus*, *Osteomeles*, *Pyrus*, *Cydonia*).

Pomaderrae Reissek 1840 in Endl. Gen. p. 1101; 1841. Ench. p. 581: trib. *Rhamnear*. Gen.: *Pomaderris*, *Trymalium*. — Par. A. Juss. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 87. Gen. ead.

*Pomaderris**) Labill. 1804. Nov. Holl. I. p. 61. t. 86. 87: nov. g. *Pentandr*. Monogyn. (*P. elliptica* et *apetala*.) Cf. Schrad. n. Journ. III. 1. p. 121.

Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 661; 1825. Syst. I. p. 766. n. 844; 1830. Gen. I. p. 182. n. 921: g. *Rhamnear*. — Par. Röm. & Schult. 1819. Syst. V. p. XXXII. 414. n. 985 (*Pomatoderris*). — HBK. 1825. Nov. gen. VII. p. 60 (*Pomatiderris*). — DC. 1825. Pr. II. p. 33. — Poir. 1826. Dict. v. 42. p. 459. — Brongn. 1827. Ann. sc. nat. X. p. 371. — Bartl. 1830. Ord. p. 376. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 38. — Spach 1834. Vég. phan. II. p. 462. — Meisn. 1837. Gen. p. 70 (50). — Dietr. 1839. Syn. I. p. 573. 818. — Steud. 1845 in Lehm. Pl. Preiss. I. p. 182. — Hook. f. 1853. N. Zeal. I. p. 45.

Link 1821. En. I. p. 232: g. *Rhamnoidear*. Rchb. 1828. Consp. p. 145. n. 3801: g. *Ceanothear*.

Endl. 1840. Gen. n. 5743. p. 1102; 1841. Ench. p. 581: g. *Pomaderrear*.

Pomaderris Labill. cont.

Rchb. 1841. Nom. p. 144. n. 5584 (*Pomatoderris*): g. *Pomatoderrcar*.

Brongn. 1843. Én. genr. p. 122: g. *Phyllicear*.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 582: g. *Rhamnear*.

Pomaderroides DC. 1825. Prodr. II. p. 32: sect. *Ceanothi*.

= *Trymalium* Fenzl.

Pomangium Reinwardt 1825. Syll. Ratisb. II. p. 10: nov. g. *Rubiacear*.

= *Argostemma* Wall.

Pomaria Cavan. 1799. Icon. V. p. 1. t. 402: nov. g. *Decandr*. Monogyn. (*P. glandulosa*.)

Pers. 1805. Ench. I. p. 460. n. 1020: g. *Leguminosar*. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 298. n. 1183. — Poir. 1826. Dict. v. 42. p. 461.

Bronn 1822. Diss. p. 130: g. *Cassiear*. — Par. DC. 1825. Pr. II. p. 485. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 434. — Meisn. 1837. Gen. p. 99 (70).

Rchb. 1828. Consp. p. 156. n. 4143; 1841. Nom. p. 155. n. 6073: g. *Caesalpiniear*. — Par. Spach 1834. Vég. phan. I. p. 88. (verar.) — Endl. 1841. Gen. n. 6771. p. 1314; 1841. Ench. p. 674.

Bartl. 1830. Ord. p. 415: g. *Caesalpinear*.

Torr. & Gray 1840. North-Am. I. p. 393: sect. *Hoffmannseggiae*.

Benth. 1840. Hook. journ. bot. II. p. 73: g. *Eucaesalpiniear*. — Par. Walp. 1842. Rep. I. p. 811; 1846. V. p. 559. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 555.

Pomatia Nees 1833. Linnaea VIII. p. 46; 1836. Laurin. p. 277: subg. *Nectandrae*.

Endl. 1838. Gen. n. 2044 a. p. 320; 1841. Ench. p. 197: sect. *Nectandrae*. — Par.

Rchb. 1841. Nom. p. 71. n. 2666. 1.

Pomatia Vellozo . . .

= *Chrysophyllum* Linn.

Pomatiderris HBK. vid. *Pomaderris* Labill.

Pomatium Gärtn. f. 1805. Fruct. III. p. 252. t. 225.

Juss. 1820. Mém. Mus. VI. p. 390: g. *Rubiacear*.

Rchb. 1828. Consp. p. 95. n. 2077: g. *Cinchonear*.

DC. 1830. Pr. IV. p. 391: g. *Gardeniear*. — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 504.

— Meisn. 1838. Gen. p. 162 (115). — Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 373. — Rchb. 1841. Nom. p. 78. n. 2953. (genuinar.)

Endl. 1838. Gen. p. 560. n. 3296 (in Ench. casu omissum): g. *Eugardeniear*. — Par.

Walp. 1843. Rep. II. p. 517.

Pomatoderrae Rchb. 1841. Nomencl. p. 144: sect. *Phyllicear*. Gen.: *Pomatoderris*, *Trymalium*.

Pomatoderris Röm. & Schult., Rchb. vid. *Pomaderris* Labill.

Pomatoxyris Endl. 1837. Gen. n. 1025 b. p. 124; 1841. Ench. p. 69; 1847 in Lehm. Pl. Preiss. II. p. 55: sect. *Xyridis*. — Par.

Rchb. 1841. Nom. p. 42. n. 1519. 2. — Kunth 1843. Enum. IV. p. 22.

*) *πῶμα*, operculum; *δερρίς*, membrana.

- Pomax*) Soland. mss. ex Gärtn. 1788. Fruct. I. p. 112 (Pomax umbellata Sol.): gen. a Gärtnero ad Opercularium relatum.
- Rehb. 1828. Consp. p. 92. n. 1930; 1837. Hdb. p. 180; g. Opercularinar.
- A. Rich. 1830. Mém. soc. h. n. Par. V. p. 145; g. Operculariar. — Par. Endl. 1838. Gen. p. 521. n. 3096. — Rehb. 1841. Nom. p. 74. n. 2751.
- DC. 1830. Pr. IV. p. 615; g. Operculariear. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 213. — G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 662. — Meisn. 1838. Gen. p. 173 (120). — Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 378. — Endl. 1841. Ench. p. 270. — Müll. 1858. Ann. bot. V. p. 97.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 764; g. Opercularidar.
- Pombalia**) Vandelli 1771. Fasc. pl.; 1796 in Röm. Script. p. 51. t. 3: nov. g. Pentandr. Monogyn.
- R. Brown 1818. Tuck. Cong. p. 440 (Verm. bot. Schr. I. p. 220): g. Violare. — Par. DC. 1824. Pr. I. p. 306. — Rehb. 1828. Consp. p. 188. n. 4887. — Bartl. 1830. Ord. p. 284. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 335. — Meisn. 1837. Gen. p. 20 (18). Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. LVIII: g. Ionidiear.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 269; 1841. Nom. p. 187. n. 7146; g. Pombaliar.
- Jonidium Vent.?
- Pombaliæ Rehb. 1837. Handb. p. 269; 1841. Nomencl. p. 187; sect. Jonidiear. Gen.: Solea, Pigea, Jonidium, Pombalia, Anchietea, Noisetia.
- Pombea Caldas 1810. Sem. Nov. Gran.: g. indescruptum. (Endl. Gen. p. 1334. n. 44.) Cf. *Pombea Mutis* ex Spreng. N. Entd. II. p. 303. (Steud. Nom. II. p. 379.)
- Pomeæ Lindl. 1836. Nat. syst. ed. II. p. 145; 1837. Bot. Regist. XXIII. n. 1956; subord. Rosaccar. Gen. 1837: Stranvaesia, Photinia, Hesperomeles, Raphiolepis, Eriobotrya. — Par. Torr. & Gray 1840. North-Am. I. p. 462. Gen.: Crataegus, Pyrus, Photinia, Amelanchier, Peraphyllum.
- Pomaceæ Juss.
- Pomereula Domb. herb. ex DC. Prodr. III. p. 190.
- Miconiæ Ruiz & Pav. spec.
- Pomereulla Röm. & Schult. 1817. Syst. II. p. 252. n. 200; g. Graminear.
- Agardh 1823. Aphor. p. 150; g. Avenaccar. — Par. Endl. 1837. Gen. n. 874. p. 98; 1841. Ench. p. 59. — Rehb. 1841. Nom. p. 36. n. 1225. — Meisn. 1843. Gen. p. 423 (323). — Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 163.
- Pommereulla Linn. f.
- Pometia***) Forst. 1776. Char. gen. p. 109. t. 55: nov. g. Monoec. Hexandr. — Par. Schreb. 1791. Gen. II. p. 640. n. 1436.
- Scop. 1777. Intr. p. 325; g. Disciferar.
- Gmel. 1791. Syst. p. 595; g. Heptandr. Monogyn.
- Pometia Forst. cont.
- Pers. 1807. Ench. II. p. 561. n. 2076; g. Hexandr. Monogyn.
- Poir. 1823. Dict. v. 27. p. 59: sect. Euphoriae.
- Nephelium Linn. (Camb., Endl.)
- Pometia Willd. 1805. Spec. IV. p. 398. n. 1678; g. Monoec. Hexandr.
- Schmidelia Linn. (Meisn.)
- Pometia Flor. Flum. III. t. 87; g. Pentandr. Monogyn. (lutescens) ex Steud. Nom. II. p. 379.
- Endl. 1841. Gen. p. 1334. n. 45 inter genera nondum descripta.
- Pomiferae Hall. 1742. En. stirp. Helv. I. p. 345: div. Dicotyledonum petalodear. Polystemonum. Gen.: Ribes, Rosa, Sorbus, Pyrus, Mespilus, Crataegus; Prunus, Cerasus, Padus.
- Batsch 1802. Tab. p. 7: fam. Frugariar. Gen.: Pyrus, Mespilus, Sorbus, Crataegus; Ribes.
- Pomaceæ Juss. etc.
- Pommerella*) Linn. f. 1779. Gram. gen. Ed. 1790. (Amoen. ac. X.) p. 33: nov. g. Graminum spicator.
- Pommereulla Linn. f.
- Pommereulla Kunth vid. *praeced.*
- Pommereulia Palis. vid. *praeced.*
- Pommereulla Jaume St. Hilaire 1805. Expos. fam. I. p. 89; g. Graminear. — Par. Spreng. 1825. Syst. I. p. 328. n. 332.
- Trin. 1820. Agrost. p. 153; g. Triandr. Digyn.
- Spreng. 1830. Gen. I. p. 71. n. 343; g. Graminum.
- Pommereulla Linn. f.
- Pommereulla Linn. f. 1781. Suppl. p. 12. n. 1358; g. Triandr. Monogyn. — Par. Murr. 1784. Syst. p. 102. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 42. n. 96. — Gmel. 1791. Syst. p. 123. — Willd. 1797. Sp. I. p. 314. n. 116 (*Pommereulia*). — Pers. 1797. Syst. p. 104. — Roxb. 1798. Corom. II. p. 17. t. 131; 1820. Ind. ed. Wall. I. p. 332; ed. 1832. I. p. 331. — Vahl 1806. Enum. II. p. 393. n. 130. — Roth 1821. Nov. spec. p. 33 (*Pommereulia*).
- Juss. 1789. Gen. p. 34; g. Graminear. — Par. Batsch 1802. Tab. p. 156. — Hedw. 1806. Gen. p. 35. 361. — Palis. 1812. Agrost. p. 91 (*Pommereulia*). — Röm. & Schult. 1817. Syst. II. p. 9. n. 200 (p. 252 *Pommereulla*). — Poir. 1826. Dict. v. 42. 464.
- Neck. 1790. El. III. p. 237. n. 1627; g. Achyrophyltor.
- GIS. 1792. Prael. p. 136; g. Graminum. — Par. Dietr. 1839. Syn. I. p. 130. 230 (*Pommereulia*).
- Pers. 1805. Ench. I. p. 106. n. 191; g. Triandr. Digyn.
- Kunth 1815. Mém. Mus. II. p. 72 (*Pommereulia*): g. Avenaccar. — Par. Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 162. — Kunth 1830. Gram. p. 109; 1831. Ann. sc. nat. XXIII. p. 223. t. 7; 1833. Agrost. p. 320. — Miq. 1857. Ind. bat. III. p. 428.
- Rehb. 1828. Consp. p. 51. n. 942; g. Phalaridenar. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 31.

*) *πομάξω*, operculum impono.

**) Dicat. marchion. de Pombal, Lusitano.

***) Dicat. Gallo Pomet.

*) Dicat. domine Du Gage de Pommereull.

Pommereulla Linn. f. cont.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 116; g. Avenear.
Stend. 1854. Glum. I. p. 248; g. inter Avena-
ceas et Festuaceas intermedium.

Synon. Pommereulla Linn. f.; Pommereulla
St. Hil. etc.; Pommereulla Röm. & Sch. etc.;
Roylea Nees.

Pommereullia Willd., Roth, Diatr. vid. *praeced.*

Pompadoura Buchoz . . . Monogr.

= Calycanthus Lindl.

Pompholyx*) Endl. 1836. Gen. n. 281 a. p.

24; 1841. Ench. p. 16; sect. Sclerotii.
(Sclerotium Xyloma Fries.) — Par. Rehb.
1841. Nom. p. 8. n. 317. 1.

Synon. Xyloma Link.

Pompholyx Corda 1841 in Sturm Fl. III.

H. 19. 20. p. 47. t. 15; nov. g. Tuberum.
(P. sapidum.)

Rehb. 1841. Nom. p. 10. n. 393; g. Sclero-
dermeor.

Corda 1842. Ic. Fung. V. p. 24; 1842. My-
col. p. 96; g. Sclerodermaecar.

Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 296; g. Sclero-
dermeor.

Ponaea**) Schreb. 1789. Gen. I. p. 266. n.
682; g. Octandr. Trigyn. — Par. Gmel.
1791. Syst. p. 640. — Willd. 1799. Sp. II.
p. 470. n. 791. — Pers. 1805. Ench. I. p.
445. n. 984.

Batsch 1802. Tab. p. 51; g. Trihilatar.

Spreng. 1825. Syst. II. p. 251. n. 1505; 1830.
Gen. I. p. 322. n. 1642; g. Sapindear.

Dietr. 1840. Syn. II. p. 1231. 1318; g. Sa-
pidacear.

= Toulicia Aubl.

Poncelletia***) Petit-Thouars . . . Fl. aguan.
p. 36.

Rehb. 1828. Consp. p. 48. n. 858 b; sect.
Spartinae.

= Spartinae Schreb. pars.

Poncelletia R. Brown 1810. Prodr. I. p. 554.

Ed. Nees p. 410; nov. g. Epacriear. —
Par. Röm. & Schult. 1819. Syst. IV. p.
XLIII. 488. n. 783. — Spreng. 1825. Syst.

I. p. 631. n. 676; 1830. Gen. I. p. 155.
n. 777. — Poir. 1826. Dict. v. 42. p. 506.

— Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. XL. —
Bartl. 1830. Ord. p. 158. — Dietr. 1839.

Syn. I. p. 566. 689.

Rehb. 1828. Consp. p. 128. n. 3348; g. Spreng-
eliacear.

G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 784; g. Epa-
criear.

DC. 1839. Pr. VII. 2. p. 767; g. Epacriear.
— Par. Endl. 1839. Gen. n. 4287. p. 749;

1841. Ench. p. 368. — Meisn. 1839. Gen.
p. 249 (157). — Spach 1840. Vég. phan.

IX. p. 434. — Lindl. 1847. Veg. kd. p.
449.

Rehb. 1841. Nom. p. 123. n. 4816; g. Spreng-
eliear.

Ponera†) Lindl. 1831. Orchid. gen. p. 113;
nov. g. Epidendrear. (Epidendrum grami-
nifolium Pav. mss.) Cf. Lindl. 1839. Bot.

Ponera Lindl. cont.

Regist. n. ser. XII. Misc. p. 17; 1842.
ibid. XV. Misc. p. 18. — Par. Endl. 1837.

Gen. n. 1377. p. 194; 1841. Ench. p. 110. —
Rehb. 1841. Nom. p. 52. n. 1972. (genui-
nar.) — Meisn. 1842. Gen. p. 371 (279).

— Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 176.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 181; g. Laeliadar.

Synon. Nemaconia Knowl. & Weste.

Ponerorchis Rehb. f. 1852. Linnaea XXV.
p. 227; 1854. Xen. Orchid. p. 20; nov. g.

Orchidear., Herminio aff. (P. graminifolia.)

Pongam Adans. 1763. Fam. II. p. 322; g.
Genistar.

= Pongamia Lam.

Pongamia Lamarck Illustr. t. 603.

St. Hil. 1805. Expos. II. p. 341; g. Legumi-
nosar. — Par. Spreng. 1831. Gen. II. p.
574. n. 2802.

Bronn 1822. Diss. p. 135; g. Dalbergiear. —
Par. DC. 1825. Syst. II. p. 416. — Rehb.

1828. Consp. p. 152. n. 4013; 1841. Nom.
p. 153. n. 6005. — Bartl. 1830. Ord. p.

412. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 374.

— Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 262.

— Spach 1834. Vég. phan. I. p. 361. —
Meisn. 1837. Gen. p. 95 (68). — Benth.

1839. Ann. Wien. Mus. II. p. 101. — Endl.
1841. Gen. n. 6713. p. 1304; 1841. Ench.

p. 673. — Walp. 1842. Rep. I. p. 798;
1846. V. p. 543. — Brongn. 1843. Én.

genr. p. 131. — Lindl. 1847. Veg. kd. p.
555. — Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 571.

Benth. 1852. Pl. Jungh. II. p. 248. 250; g.
inter Galegeas et Dalbergieas medium.

Miq. 1855. Ind. bat. I. p. 146; g. Millet-
tiear. Char. emend.

Synon. Pongam Adans.; Galedupa Lam.

Pongati Rheede 1679. Malab. II. t. 24.
= Pongatium Juss.Pongatieae Rehb. 1837. Handb. p. 186; 1841.
Nomécl. p. 103; subdiv. Campanulear.
Gen.: Sphenoclea.

Endl. 1838. Gen. p. 519; 1841. Ench. p. 267;
fam. Campanular. Gen.: Pongatium.

Meisn. 1839. Gen. p. 242 (151); ordo 119
plant. Gen.: Pongatium (antea Sphenoclea
inter Ficoideas).

Pongatium Juss. 1789. Gen. p. 423; g. Por-
tulaceis aff.? An Samolo?

St. Hil. 1805. Expos. II. p. 353; g. Pentandr.
Monogyn. — Par. Hedw. 1806. Gen. p.

100. n. 449. — Poir. 1826. Dict. v. 42.
p. 508.

Rehb. 1828. Consp. p. 165. n. 4399; g. Phy-
tolaccae?

Lindl. 1836. Introd. ed. II. p. 239.

Endl. 1838. Gen. n. 3092. p. 519; 1841.
Ench. p. 268; g. Pongatiear. — Par. Meisn.

1839. Gen. p. 242 (151).
= Sphenoclea Gärtn.

Pongelion Adans. 1763. Fam. II. p. 319; g.
Cassiar.

Scop. 1777. Intr. p. 299 (*Pongelium*): g. Le-
guminosar.

= Adenanthera Roy.

Pongelion Scop. vid. *praeced.*

Pongolam Rheede 1688. Malab. VII. t. 59.

= Putranjiva Wall.

*) *πέμφολυξ*, vesica.

**) Dicat. Giov. Pona, botanico italo.

***) Dicat. Poncelet, de Trítico scriptore.

†) *πυνηρός*, villis: ob aspectum plantae.

- Pontana DC. Prodr. I. p. 725 in synonym. Zanthoxyli: vid. *Pohlana*.
- Ponpartia A. Juss. vid. *Poupartia* Comm.
- Pontaletsje Adans. 1763. Fam. II. p. 159: g. Caprifolior.
= *Lawsonia* Linn.
- Pontania Lem. mss.
= *Brachysema* R. Brown. (Walp. Rep. V. p. 423.)
- Pontederaceae** Rich. 1828. Nouv. élm. ed. IV. p. 427.
- Lindl. (1836. Nat. syst. ed. II. p. 347) 1847. Veg. kingd. p. 206: ordo Liliolum. Gen.: *Heteranthera*, *Leptanthus*, *Eichhornia*, *Pontederia*, *Unisema*, *Monochoria*.
- Endl. 1837. Gen. p. 137; 1841. Ench. p. 81: ordo Coronariar. Gen.: *Heteranthera*, *Pontederia*, *Reussia*. Accedit 1843 (Spl. III. p. 58) *Eichhornia*.
= *Pontederiaceae* Meisn.
- Pontederas* Hoffmsg. ex Steud. Nom. II. p. 380.
= *Pontederia* Linn.
- Pontedereae** Salisb. 1812 in Hort. Trans. I. (1815) p. 270: ordo Monocotyledonum. Gen.: *Philydrum*.
- HBK. 1815. Nov. gen. I. p. 265: ordo plant. Gen.: *Heteranthera*, *Pontederia*. — Par. Kunth 1822. Syn. I. p. 273. Gen. ead.
- Agdh. 1823. Aphor. p. 169; 1825. Cl. pl. p. 8; 1826. Isis p. 585: ordo Liliiflorar. Gen. ead.
- Mart. 1824. Nov. gen. I. p. 7. Gen. ut Kunth. Rasp. 1827. Mém. Mus. XIV. p. 169. Gen. ead.
- Lindl. 1830. Nat. syst. ed. I. Clav.: ordo (246) Hexapetaloidear.
- Lindl. 1833. Nix. p. 34: ordo Liliolum.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 154: subdiv. *Hemerocallidear*.
- Rehb. 1841. Nom. p. 42: subdiv. *Commelynear*. Gen.: *Leptanthus*, *Heteranthera*, *Pontederia*, *Reussia*.
- Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 265: fam. *Asphodelcis* aff. Gen. ut Kunth et *Eichhornia*, *Monochoria*, *Reussia*.
= *Pontederiaceae* Meisn.
- Pontederia** Linn. 1737. Gen. p. 102. n. 291; 1737. Cliff. p. 133; 1740. Syst. p. 21; 1753. Sp. I. p. 288; 1759. Syst. ed. X. p. 975. n. 361; 1762. Sp. ed. II. p. 412; 1764. Gen. ed. VI. p. 159. n. 399; 1767. Syst. ed. XII. p. 233. n. 395: g. *Hexandr. Monogyn.* Cf. Swartz 1791. Obs. bot. p. 123. — Par. P. Browne 1756. Jamaic. p. 195. — Murr. 1774. Syst. p. 261; 1784. Syst. p. 315. — Reich. 1778. Gen. p. 162. n. 431. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 214. n. 545. — Lour. 1790. Coch. I. p. 198. — Gmel. 1791. Syst. p. 533. — Pers. 1797. Syst. p. 334; 1805. Ench. I. p. 347. n. 773. — Roxb. 1798. Corom. II. p. 6. t. 110. 111; 1832. Ind. II. p. 121. — Willd. 1799. Sp. II. p. 22. n. 609. — Nutt. 1818. Gen. I. p. 215.
- Gled. 1749. Berl. V. p. 129; 1764. Syst. p. 221. n. 918: g. *Petalostemonum*.
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. *Narcissor*. — Par. Juss. 1789. Gen. p. 55.
- Pontederia** Linn. cont.
Linn. 1764. Ord. nat.: g. *Ensatar*. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 170.
Scop. 1777. Intr. p. 85: g. *Liliacear*.
Neck. 1790. El. III. p. 163. n. 1511: g. *Ymnodiphytor*.
Vent. 1799. Tabl. II. p. 185: g. *Narcissoideis* aff.
Cram. 1803. Disp. p. 20: in Triandr. Monogyn.
St. Hil. 1805. Expos. I. p. 140: g. *Amaryllideis* aff. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 230. n. 937.
- HBK. 1815. Nov. gen. I. p. 266: g. *Pontederacear*. — Par. Kunth 1822. Syn. I. p. 273. — Agdh. 1823. Aphor. p. 169. — Mart. 1824. Nov. gen. I. p. 8. t. 4. — Rasp. 1827. Mém. Mus. XIV. p. 169. (Char. reform.) — Schult. 1830. Syst. VII. p. LXI. 1137. — Spreng. 1830. Gen. I. p. 256. n. 1331. — Dietr. 1840. Syn. II. p. 1040. 1091. — Rehb. 1841. Nom. p. 42. n. 1525. Sect.: *Unisema*, *Pontederia*, *Monochoria*. — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 392.
- Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 246; 1825. Syst. II. p. 42. n. 1192: g. *Spathacear*.
- Link 1821. En. I. p. 309: g. *Narcissinar*.
- Rehb. 1828. Consp. p. 58. n. 1166: g. *Ephemerear*. Sect.: *Pontederia*, *Umsema*.
- Link 1829. Hdb. II. p. 176: g. *Hyacinthinar*.
- Blume 1830. En. pl. Jav. I. p. 32: g. *Hemerocallidear*.
- Barl. 1830. Ord. p. 51: g. *Asphodelear. des-cisc.*, *Commelinaceis* aff.
- Ritg. 1831. Marb. II. p. 128: g. *Ornithogalear*.
- Lindl. 1836. Nat. syst. ed. II. p. 347; 1847. Veg. kd. p. 206: g. *Pontederacear*. — Par. Endl. 1837. Gen. n. 1088. p. 138; 1841. Ench. p. 81. Sect.: *Unisema*, *Pontederia*.
- Meisn. 1842. Gen. p. 398 (301): g. *Pontederiacear*. — Par. Duch. 1849 in Orb. Dict. X. p. 424.
= *Pontederia* et *Eichhornia* Kunth.
- Pontederia* Presl 1827. Reliq. Hänk. I. p. 116: g. *Asphodelear.*, *sejuncta* *Monochoria* restrict.
- Endl. 1837. Gen. n. 1088 *ba*. p. 139; 1841. Ench. p. 81: subsect. *Pontederiacear*.
= *Eichhorniacear* Kunth purs.
- Pontederia* Rehb. 1828. Consp. p. 58. n. 1166 *a*: sect. *Pontederiacear*. — Par. Endl. 1837. Gen. n. 1088 *b*. p. 139; 1841. Ench. p. 81. Subsect.: *Pontederia* (Presl), *Monochoria*.
- Brongn. 1843. En. genr. p. 24: g. *Pontederiacear*.
= *Eichhornia* Kunth.
- Pontederia* Kunth 1843. Enum. IV. p. 123: g. *Pontederiacear.*, *sejuncta* *Eichhornia* restrict. — Par. Scub. 1847 in Mart. Fl. Brus. fasc. VIII. p. 93.
Synon. *Unisema* Rafin.; *Reussia* Endl.?, *Pontederas* Hoffmsg. (Steud.)
- Pontederiaceae** Meisn. 1842. Gen. pl. vasc. p. 398 (300): ordo Coronariar. Gen.: *Heteranthera*, *Pontederia*, *Reussia*.
- Brongn. 1843. En. genr. p. 24: fam. *Bromelioidear*. Gen.: *Pontederia*, *Unisema*.

*) Dicit. Julio Pontedera, prof. Patavino.

Pontederiaceae Meisn. cont.

- Kunth 1843. Enum. IV. p. 118: ordo Monocotyledonum. Gen.: Heteranthera, Pontederia, Eichhornia, Monochoria. — Par. Duch. 1849 in Orb. Dict. X. p. 423. Gen. ead. et Reussia.
- Senb. 1847 in Mart. Fl. Bras. fasc. VIII. p. 85. Gen.: Heteranthera, Eichhornia, Pontederia, Reussia.
- Hassk. 1848. Pl. jav. rar. p. 106.
- A. Juss. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 417: fam. Homoblastear.
- Synon.* Pontedereae Kunth; Pontederaceae Rich.
- Pontesia* Arrab. ex Steud. Nomencl. II. p. 380: g. Vernoniacear.? (P. errata.)
- Ponthiera* Ritgen vid. *seq.*
- Ponthieua* Lindl. vid. *seq.*
- Ponthieva**) R. Brown 1813 in Ait. h. kew. ed. sec. V. p. 197 (Verm. bot. Schr. II. p. 20): nov. g. Orchidear. (P. glandulosa). — Par. Spreng. 1826. Syst. III. p. 709. n. 2960; 1831. Gen. II. p. 660. n. 3325.
- Lindl. 1826. Orch. secl. p. 9 (Linnaea II. p. 528): g. Neottiear. — Par. Rchb. 1828. Consp. p. 67. n. 1426; 1841. Nom. p. 55. n. 2140. — Bartl. 1830. Ord. p. 56. — Endl. 1837. Gen. p. 215. n. 1573. — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 181.
- Ritg. 1831. Marb. II. p. 125 (sph. *Ponthiera*): g. Coniopagar.
- Pöpp. & Endl. 1838. Nov. gen. II. p. 16. t. 123.
- Lindl. 1840. Orchid. p. 444; 1847. Veg. kd. p. 182: g. Cranichidar. — Par. Endl. 1841. Ench. n. 1547. p. 113; 1842. Spl. II. p. 18.
- Meisn. 1842. Gen. p. 384 (288): g. Cranichidear.
- Lindl. 1846 in Benth. Pl. Hartweg. II. p. 258 (*Ponthieua*): g. Orchidacear.
- Synon.* Schönleimia Klotzsch.
- Ponthieveae* Klotzsch . . . in Hayne Arzneig. XXIV: div. Neottiear. Gen.: Neottia, Spiranthes, Listera, Epipactis.
- Ponticum* G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 843: sect. Rhododendri. (Rh. ponticum, etc.)
= Eurhododendron Endl.
- Pontinia* Fries 1843 in Lindbl. Bot. Notis. Nr. 9: nov. g. pro Agrostemmate Coeli rosa propositum, antea *Coronaria* Fries. Cf. Flora 1844. II. p. 664.
= Eudianthe Rchb.
- Pontopidana* Scopoli 1777. Introd. p. 195. n. 849: g. Speciosar.
= Couroupita Aubl.
- Pootia* Dennstädt 1818. Schl. z. Hort. Malab. p. 37: nov. g. plant. (*Cunsjan-Cora Rheedea* X. t. 52.)
= Canscora Lam.
- Pootia* Miquel . . . Verl. en Meded. k. Ac. Wet. VII. p. 193; 1856. Fl. Ind. bat. II. p. 417: nov. g. Tabernaemontanear. Cf. Bot. Zeit. 1849. p. 496.
- Podothion* Rchb. vid. *Porodothion* Fries.
- Popowia* Endl. 1839. Gen. n. 4710. p. 831; 1841. Ench. p. 422 (*Poppowia*): nov. g.

Popowia Endl. cont.

- Bocagear. pisocarpa Bl.) Cf. Steud. Nom. I. p. 212 (*Popowia*). — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 193. n. 7310. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 422 (*Poppowia*).
- Meisn. 1843. Comm. p. 339: g. Anonaccar. Hook. f. & Thoms. 1855. Fl. Ind. I. p. 104: g. Mitrephorear. — Par. Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 51. — Zoll. 1858. Linnaea XXIX. p. 313.
- Poppowia* Endl., Lindl. vid. *praeced.*
- Poppya* Neck. 1790. Elem. bot. I. p. 241. n. 391: g. Sygolliphytor., a Momordica L. disjunctum.
- Römer 1846. Fam. nat. II. p. 13. 59: g. Momordicear.
= Momordicaceae Linn. pars.?
- Populago* Tourn. 1700. Inst. p. 273. t. 145: g. pl. class. VI.
- Hall. 1742. En. stirp. Helv. I. p. 319: g. Dicotyledonum Polystemonum.
- Adans. 1763. Fam. II. p. 458: g. Ranunculor.
- Scop. 1772. Carn. I. p. 404: g. Polyandr. Polygyn.
- Mönch 1794. Meth. p. 300: g. Thalamostemonis.
= Caltha Linn.
- Populago* DC. 1818. Syst. I. p. 308; 1824. Prodr. I. p. 44: sect. Calthae. — Par. Rchb. 1828. Consp. p. 192. n. 4961 a. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 43. — Endl. 1839. Gen. n. 4786 c. p. 847; 1841. Ench. p. 434.
Synon. Caltha Spach.
- Populus* Tourn. 1700. Inst. p. 592. t. 365: g. pl. class. XIX.
- Rupp. 1718. Fl. jen. p. 314: g. pl. class. XIV. (Ed. Hall. 1745. p. 333 in class. XVI.)
- Linn. 1737. Gen. p. 307. n. 755; 1737. Cliff. p. 460; 1740. Syst. p. 31; 1748. Ups. p. 298; 1753. Sp. II. p. 1034; 1759. Syst. ed. X. p. 1294. n. 996; 1763. Sp. ed. II. p. 1463; 1764. Gen. ed. VI. p. 526. n. 1123; 1767. Syst. ed. XII. p. 656: g. Dioec. Octandr. — Par. Scop. 1772. Carn. II. p. 265. — Murr. 1774. Syst. p. 745; 1784. Syst. p. 889. — Reich. 1778. Gen. p. 521. n. 1228. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 693. n. 1531. — Pers. 1797. Syst. p. 931; 1807. Ench. II. p. 623. n. 2249. — Willd. 1805. Sp. IV. p. 802. n. 1809; 1809. En. p. 1016. — Nutt. 1818. Gen. II. p. 639. — Gaud. 1830. Helv. VI. p. 199. 286.
- Hall. 1742. En. stirp. Helv. I. p. 156: g. Juliferar. — Par. Link 1831. Hdb. II. p. 455. — Rabenh. 1837. Linnaea XI. p. 241.
- Gmel. 1747. Sibir. I. p. 151: g. Amentacear. — Par. Linn. 1751. Phil. bot. p. 28; 1764. Ord. nat. — B. Juss. 1759 in Ht. Trian. — Scop. 1777. Intr. p. 350. — Juss. 1789. Gen. p. 409. — Gis. 1792. Prael. p. 578. — Vent. 1799. Tabl. III. p. 555. — Batsch 1802. Tab. p. 163. — St. Hil. 1805. Expos. II. p. 317. — DC. 1805. Franç. III. p. 298. — Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 346; 1825. Syst. II. p. 244. n. 1490; 1830. Gen. I. p. 319. n. 1631. — Link 1822. En. II. p. 421. — Lois. 1826. Dict. v. 39. p. 340

*) Dicat. De Ponthieu, collectorii plantarum americanarum.

Populus Tourn. cont.

- (*Peuplier*). — Wahlenb. 1826. Succ. II. p. 652. — Ledeb. 1833. Alt. IV. p. 295.
- Gled. 1749. Berl. V. p. 122; 1764. Syst. p. 126. n. 522; g. Thalamostemonum. — Simil. Mönch 1794. Meth. p. 337.
- Adans. 1763. Fam. II. p. 376; g. Castanear. — Par. Neck. 1770. Act. Theod. Pal. II. p. 492.
- Neck. 1790. El. III. p. 261. n. 1656; g. Axonophytor.
- Gmel. 1791. Syst. p. 630; g. Octandr. Monogyn.
- Gärtn. 1791. Fr. II. p. 56. t. 90.
- Cram. 1803. Disp. p. 201; g. Dioec. Dodecandr.
- Michx. 1803. Fl. bor. am. II. p. 243; g. Dioec. Polyandr.
- Rebent. 1804. Neom. p. 211; g. Polyandr. Monogyn.
- Mirb. 1815. Élém. II. p. 906; g. Salicinar. — Par. Dumort. 1826 in Van Hall Bijdr. I. p. . . . (Disjungitur Tremula.) — Koch 1837. Syn. p. 660. Ed. II. p. 750. Sect. ut Rehb. 1831. — Endl. 1837. Gen. n. 1904. p. 290; 1841. Ench. p. 177. — Kunth 1838. Berol. II. p. 217. Sect. ut Koch. — Hook. 1840. Fl. bor. am. II. p. 153. — Spach 1841. Ann. sc. nat. 2e sér. XV. p. 28; 1841. Vég. phan. X. p. 378. Sect.: Leuce, Leucoides, Aigeiros, Tacamahaca. — Meisn. 1841. Gen. p. 348 (259). — Rehb. 1841. Nom. p. 66. n. 2464. — Brongn. 1843. En. genr. p. 134. — Griseb. 1844. Rumel. II. p. 345. — Duchart. 1849 in Orb. Dict. IX. p. 681 (*Peuplier*). — Ledeb. 1851. Ross. III. p. 625. Sect. ex Spach. — Bunge 1852. Reliq. Lehm. p. 322; 1854. Ac. Pet. Mém. sav. étr. VII. p. 498. Sect. ut Rehb. et Turanga. — Math. 1853. Belg. I. p. 489. — Gren. (& Godr.) 1855. France III. p. 143. Sect.: Leuce, Aigeiros.
- Gray 1821. Brit. pl. II. p. 242; g. Salicinar. Sect.: Populus, Aegirus. — Par. Agdh. 1825. Aphor. p. 208. — Bartl. 1830. Ord. p. 119. — Unger 1845. Syn. pl. foss. p. 223; 1846. Chlor. prot. p. LXXX.
- Rehb. 1828. Consp. p. 83. n. 1789; 1831. Fl. exc. p. 173; g. Salicear. Sect. (1831): Leuce, Aigeiros.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 255; g. Salicacear. *Synon.* Tremula Dumort.
- Populus** Gray 1821. Arr. brit. pl. II. p. 242; sect. Populi.
= Leuce Duby.
- Porana** Burm. 1768. Fl. ind. p. 51. t. 21.
Linn. 1771. Mant. II. p. 554. n. 1339; g. Pentandr. Monogyn. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 168; 1784. Syst. p. 200. — Reich. 1778. Gen. p. 89. n. 230. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 116. n. 286. — Gmel. 1791. Syst. p. 339. — Pers. 1797. Syst. p. 206; 1805. Ench. I. p. 176. n. 413. — Willd. 1797. Sp. I. p. 843. n. 322. — St. Hil. 1805. Expos. II. p. 350. — Roxb. 1819. Corom. III. p. 31. t. 235 (char. emend.); 1824. Ind. ed. Wall. II. p. 39; ed. 1832. I. p. 464. Cf. Flora 1823. II. p. 471.

Porana Burm. cont.

- Juss. 1789. Gen. p. 420; g. incertae sedis.
— Par. Hedw. 1806. Gen. p. 105. n. 470.
- Spreng. 1817. Anl. II. I. p. 463; 1825. Syst. I. p. 614. n. 646; 1830. Gen. I. p. 134. n. 665; g. Convolvular. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 119. n. 3010; 1841. Nom. p. 114. n. 4432. (genuinar.) — Choisy 1833. Mém. soc. Genève VI. p. 487 (cf. Flora. Lit. V. p. 135); 1845 in DC. Pr. IX. p. 436. — G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 298. — Endl. 1839. Gen. n. 3797. p. 653; 1841. Ench. p. 324. Sect.: Dinetus, Euporana. — Meisn. 1840. Gen. p. 275 (181). — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 95. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 631.
- Röm. & Schult. 1819. Syst. IV. p. XXII. 304. n. 692; g. Convolvulor.
- Blume 1825. Bijdr. Nr. 13. p. 723; g. Convolvulacear. — Par. D. Don 1825. Nepal. p. 98. — Poir. 1826. Dict. v. 42. p. 523. — Bartl. 1830. Ord. p. 191. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 561. 626.
- Miq. 1857. Ind. bat. II. p. 625; g. Convolvular. *Synon.* Dinetus Sweet.
- Poranthera***) Rudge 1811. Linn. X. p. 302. t. 22. Cf. Poir. 1826. Dict. v. 42. p. 524.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 668; 1825. Syst. I. p. 948. n. 1133; g. Diosmear. — Par. Nees & Mart. 1823. Nov. Act. Leop. XI. I. p. 181.
- Schult. 1820. Syst. VI. p. LXV. 684; g. Ranunculacear.?
- Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. LII; g. Phytolacear.
- Rehb. 1828. Consp. p. 160. n. 4230; g. Bruniacear.
- Brongn. 1829 in Duperr. voy. Bot. p. 217. t. 50 A. B; 1833. Ann. sc. nat. XXIX. p. 384; g. Euphorbiacear. Cf. Isis 1836. p. 459.
- Spreng. 1830. Gen. I. p. 235. n. 1237; g. Pentandr. Trigyn. — Par. Dietr. 1839. Syn. I. p. 589; II. p. 1016.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 239; g. Gisekiar.
- Endl. 1840. Gen. n. 5859. p. 1121; 1841. Ench. p. 589; g. Phyllanthear. — Par. Meisn. 1841. Gen. p. 342 (254). — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 282. — Klotzsch 1847 in Lehm. Pl. Preiss. II. p. 230.
- Rehb. 1841. Nom. p. 195. n. 7423; g. Porantherear.
- Baill. 1858. Euphorb. p. 573; g. Wielandiivar.
- Poranthera** Rafin. 1830 in Seringe Bull. bot. I. p. 221; nov. g. Graminear. (Andropogon nuntans et ciliatus.) Cf. Linnaea VIII. Litt. p. 85 et Steud. Glum. I. p. 392.
- Poranthereae** Rehb. 1841. Nomencl. p. 195; subsect. Cluytiar. Gen.: Poranthera.
- Poraqueiba****) Aublet 1775. Guian. I. p. 123. t. 47; nov. g. Pentandr. Monogyn. (P. guianensis.) — Par. Gmel. 1791. Syst. p. 331. — Poir. 1826. Dict. v. 42. p. 525.
- Juss. 1789. Gen. p. 288; g. Berberidibus aff.
- St. Hil. 1805. Expos. II. p. 87; g. Berberideis aff.
- Hedw. 1806. Gen. p. 95. n. 427; g. Berberidear.

*) *πόρος*, foramen, pora.**) *Poraqueiba* nomen Gallibenne.

Poraqueiba Aublet cont.

- Röm. & Schult. 1819. Syst. IV. p. XVI. 182. n. 667; g. Berberidum.
 Rchb. 1828. Consp. p. 212 a. n. 1899 a; g. Hamamelidear.?
 Meisn. 1841. Comm. p. 237; g. Laurinear.?
 Endl. 1841. Gen. n. 6872. p. 1331; 1841. Ench. p. 685; inter genera gamopetala incerta.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 795; g. monopetalum, incertae sedis.
 Tulasne 1849. Ann. sc. nat. 3e sér. XI. p. 169; g. Icacinear. — Par. Miers 1852. Ann. and Mag. 2d. ser. IX. p. 481.
 Walp. 1851. Ann. bot. II. p. 179; g. Olacinear.

Synon. Barreria Scop.; Bareria Juss.; Meisteria Gmel.

Porcellia*) Ruiz & Pav. 1794. Prodr. p. 84; 1798. Syst. p. 144; nov. g. Polyandr. Polygyn. — Par. Nutt. 1818. Gen. II. p. 19. Pers. 1807. Ench. II. p. 95. n. 1352; g. Annonar.

- Dunal 1817. Mon. Anon. p. 38. 85; g. Anonacear. — Par. DC. 1818. Syst. I. p. 480; 1824. Pr. I. p. 88. — Bartl. 1830. Ord. p. 247. — Meisn. 1837. Gen. p. 4 (6). — Spach 1839. Vég. phan. VII. p. 497. — Dietr. 1843. Syn. III. p. 214. 293 (*Porcella*).

Spreng. 1825. Syst. II. p. 632. n. 2011; 1830. Gen. I. p. 454. n. 2239; g. Anonear.

Rchb. 1827 ap. Mössl. I. p. LXI; 1828. Consp. p. 194. n. 5008; g. Unonear. — Par. G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 92.

Rchb. 1837. Hdb. p. 278; 1841. Nom. p. 193. n. 7319; g. Uvariear.
 = Uvaria Linn.?

Porcella Dietr. vid. *praeced.*

Porcellites Cassini 1822. Dict. v. 25. p. 64; 1826. v. 43. p. 42; nov. g. Scorzonerear. (*Hypochoeris radicata* L.) — Par Spach 1841. Vég. phan. X. p. 7.

Cass. 1827. Dict. v. 48. p. 422; 1830. v. 60. p. 569; g. Hypochoeridear.

Rchb. 1828 ap. Mössl. II. p. 1414; 1841. Nom. p. 96. n. 3746. 3; sect. Hypochoeridis. — Par. DC. 1838. Pr. VII. 1. p. 91. — Ledeb. 1846. Ross. II. p. 775.

Rchb. 1828. Consp. p. 98. n. 2154; g. Andryalear.

Bartl. 1830. Ord. p. 145; g. Lactucear.
 Less. 1831. Linnaea VI. p. 102; g. Cichoracear.

Pordenium Achar. 1803. Meth. Lich. p. XXXVI: sect. Baomycetis.

Porcella**) Dillen. 1741. Hist. Musc. p. 459. t. 68; nov. g. Muscor. Cf. Leman 1826. Dict. v. 43. p. 47. — Par. Linn. 1741. Act. soc. Ups. p. 83. n. 1031; 1753. Sp. II. p. 1106; 1759. Syst. ed. X. p. 1331. n. 1050; 1763. Sp. ed. II. p. 1569; 1764. Gen. ed. VI. p. 561. n. 1186; 1764. Ord. nat. ; 1767. Syst. ed. XII. p. 698. — Adans. 1763. Fam. II. p. 491. — Murr. 1774. Syst. p. 794;

Porcella Dillen. cont.

1784. Syst. p. 944. — Reich. 1778. Gen. p. 558. n. 1303. — Juss. 1789. Gen. p. 12. (spuriar.) — Gmel. 1791. Syst. p. 1322. — Gis. 1792. Prael. p. 611. — Pers. 1797. Syst. p. 984.

Gled. 1764. Syst. p. 293. n. 1189; g. Muscosar. nudar.

Scop. 1777. Intr. p. 357; g. Muscoidear.

Neck. 1790. El. III. p. 333. n. 1746; g. Phryganophytor.

Schreb. 1791. Gen. II. p. 753. n. 1616; g. Miscellanear.

Dicks. . . . Linn. Trans. III. p. 238.

St. Hil. 1805. Expos. I. p. 39; g. Licopodacear.

Schwägr. 1814. Musc. hep. prodr. p. 32; g. Muscor. hepaticor.

Rchb. 1828. Consp. p. 31. n. 532 h; sect. Jungermanniae?

Rchb. 1841. Nom. p. 23. n. 823; g. Jubulear.

Pfeiff. 1855. Fl. Niederhess. II. p. 233; g. Porellar.

Synon. Bellincinia, Antoiria et Schulthesia Raddi; Cavendishia Gray; Madotheca Dumort.; Suaresia Leman; Bellinginia Rchb.

Porellaeae Pfeiff. 1855. Fl. Niederhess. II. p. 232; div. Jungermanniacear. Gen.: Radula, Porella.

Conf. Platyphyllae Nees.

Poria Hill 1762. Syst. II. p. 40.

Adans. 1763. Fam. II. p. 10; g. Fungor.

Pers. 1797. Tent. p. 29; g. Hymenothecii.

Pers. 1801. Syn. p. XVII. 542; sect. Boleti. — Par. DC. 1805. Franç. II. p. 114.

Fries 1815. Obs. myc. I. p. 128; 1818. *ibid.* II. p. 260; 1851. Symb. nov. mycol. I.

(Flora 1852. p. 682); sect. Polypori. — Par. Pers. 1825. Mycol. eur. II. p. 88. —

Leman 1826. Dict. v. 42. p. 426. — Endl. 1836. Gen. n. 447 b. p. 39; 1841. Nom.

p. 21. — Rchb. 1841. Nom. p. 12. n. 482. 2. — Math. 1853. Belg. II. p. 340.

Ehrenb. 1818. Sylv. myc. Berol. p. 19; g. Boletor.

Gray 1821. Brit. pl. I. p. 639; g. Boletidear.

Synon. Leptopora Rafin.; Physoporus Chev.

Poridae Gray vid. *Porinidae*.

Porina Achar. 1810. Lich. univ. p. 60. 308. t. 7; 1814. Syn. Lich. p. 109; nov. g. Phymatoidear. (Lichen pertusus L.) Cf. Leman 1826. Dict. v. 43. p. 49.

Mart. 1817. Erlang. p. 254; g. Lichenum verrucosor.

Leman 1821. Dict. v. 22. p. 384; g. Hypoxylear. Pseudolichenum.

Gray 1821. Brit. pl. I. p. 495; g. Porinidar.

Agdh. 1821. Aphor. p. 91; g. Pyrenularar.

Eschw. 1824. Syst. Lich. p. 15; g. Verrucariar.

Fries 1825. Pl. homon. p. 260; g. Endocarpear. — Par. Mont. 1849 in Orb. Dict. VII.

p. 350.

Rchb. 1828. Consp. p. 20. n. 363; g. Porinear.

*) Dict. Antonio Porcel, Hispano.

**) Conf. Beckmann Lex. bot. p. 178.

- Porina Achar. cont.
 Arnold 1858. Flora II. p. 556: g. Thelochroëar.
 = Pertusaria DC.
Porineae Rehb. 1828. Consp. p. 20 (1832. Fl. exc. p. L): fam. Gasteroposorar. Gen.: Porina, Chiodecton, Porothelium, Stigmatidium.
 Nyland. 1854. Mém. soc. Cherb. II. p. 14: trib. Nucleiferar. Gen.: Pertusaria. Cf. Flora 1854. p. 236.
Porinidae Gray 1821. Arr. brit. pl. I. p. 486 (p. 493 *Poridae*): div. Idiothalamear. Gen.: Pyrenula, Thelotrema, Porina.
Porliera Pers. 1805. Ench. I. p. 445. n. 986: g. Octandr. Tetragn. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 288. n. 1153.
 Spreng. 1818. Anl. II. p. 703: g. Onagr. genuinar.
 Spreng. 1825. Syst. II. p. 216. n. 1439: g. Zygothyllear. — Par. Endl. 1841. Ench. p. 616. n. 6039. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 479.
 Poir. 1826. Dict. v. 43. p. 52: g. Rutacear. — Par. Spreng. 1830. Gen. I. p. 304. n. 1553. — Dietr. 1840. Syn. II. p. 1227. 1269.
 Rehb. 1828. Consp. p. 200. n. 5199; 1841. Nom. p. 198. n. 7556: g. Guaiacear.
 = *Porliera* Ruiz & Pav.
*Porlieria**) Ruiz & Pav. 1794. Prodr. p. 55. t. 9: nov. g. Octandr. Tetragn.
 DC. 1824. Pr. I. p. 107: g. Zygothyllear. (verar.) — Par. A. Juss. 1825. Mém. Mus. XII. p. 457. — Bartl. 1830. Ord. p. 392. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 773. — Spach 1834. Vég. phan. II. p. 308. (genuinar.) — Meisn. 1837. Gen. p. 59 (43). — Endl. 1840. Gen. p. 1164. n. 6039. — Brongn. 1843. En. genr. p. 82.
 Synon. *Porliera* Pers.
Porocarpae Rehb. 1837. Handb. p. 264; 1841. Nomencl. p. 184: sect. Papaverear. genuinar. Gen.: Papaver.
Porocarpus Gärtn. 1791. Fruct. II. p. 473. t. 178. f. 4: nov. g. praeter fructum incognitum. (P. Helminthotheca.) Cf. Poir. 1826. Dict. v. 43. p. 53.
Porocillaea Miers 1826. Trav. in Chili II. p. 529.
 Endl. 1841. Gen. p. 1334. n. 46 (*Porocillea* in Ench. p. 686): inter genera nondum descripta.
Porocyelia Rabenh. 1853. Süsw. Diatom.: g. Melosirear.
Porocyphaeae Körber 1855. Syst. Lich. Germ. p. 425: fam. Lichenum Gelatinosor. Gen.: *Porocyphus*.
*Porocyphus***) Körber 1855. Syst. Lich. Germ. p. 425: nov. g. *Porocyphaeae*. (Collematis sp. Flot.)
Porodermei Pers. 1825. Mycol. eur. II. p. 34: div. Pilomycor. Gen.: Polyporus, Boletus, Hypodrys.
Porodothion Fries 1825. Pl. homon. p. 262: g. Trypetheliacear. (pro *Porothelio* Eschw.

- Porodothion* Fries cont.
 propositum.) Cf. Wittst. Etym. Handw. p. 721 (*Porodothium*). — Par. Mont. 1842. Pl. cell. Cub. p. 153.
 Rehb. 1828. Consp. p. 20. n. 375 (sph. *Porodothion*): g. Trypethelinor.
 Mont. 1849 in Orb. Dict. VII. p. 350; 1849. ibid. X. p. 436: g. Trypetheliar.
 = *Mycoporum* Meyer.
Porodothium Wittst. vid. *praeced.*
Poronia Gleditsch 1764. Syst. p. 303. n. 1217: g. Fungosar occultatar.
 Willd. 1787. Fl. Berol. p. 400: g. Fungor. (P. Gleditschii.) Cf. Leman 1826. Dict. v. 43. p. 55. — Par. Roth 1788. Germ. I. p. 542.
 Fries 1818. Obs. myc. II. p. 314: g. Sphaerriodeor.
 Ehrenb. 1818. Sylv. myc. Berol. p. 16: g. Sphaeriae. An subg. Sphaeriae?
 Gray 1821. Brit. pl. I. p. 515: g. Sphaeridear.
 Fries 1823. Syst. myc. II. p. 329; 1828. Elench. II. p. 60: trib. Sphaeriae.
 Fries 1825. Pl. homon. p. 106: sect. Hypoxyli. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 12. n. 278 b; 1841. Nom. p. 7. n. 300. 2.
 Link 1826. Abh. Berl. Ak. f. 1824. p. 181: g. Sphaeriaeaceor. — Par. Corda 1842. Ic. Fung. V. p. 32; 1842. Mycol. p. 135. — Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 382. — Bonord. 1851. Hdb. p. 273. — Bail 1858. Syst. p. 53. t. 17. (stromaticor.)
 Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 223: g. Sphaeririor.
 Math. 1853. Belg. II. p. 166: g. Sphaeriaeacear.
 = *Hypoxylon* Bull. ?
Porophora G. F. W. Meyer 1825. Entw. Flecht. p. 326: nov. g. Myelocarpor. (*Porina* pertusa et granulata Ach.) Cf. Leman 1826. Dict. v. 43. p. 55. — Par. Link 1826. Abh. Berl. Ak. f. 1824. p. 185. — Spreng. 1827. Syst. IV. p. 241. n. 3363; 1831. Gen. II. p. 742. n. 3759.
 = *Pertusaria* DC.
Porophylleae DC. 1836. Prodr. V. p. 647: div. Tagetinear. Gen.: *Porophyllum*. — Par. Endl. 1838. Gen. p. 420. Gen. id. Accedit 1841 (Spl. I. p. 1382 et Ench. p. 239) *Chaethymenia*. — Meisn. 1839. Gen. p. 204 (132). Gen. id. — Rehb. 1841. Nom. p. 83. Gen. ut Endl. 1841 et Cadiscus.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 711: subtrib. Senecionidear. Gen. ut Endl. 1841.
*Porophyllum**) Vaillant 1719. Act. Ac. Paris. p. 308: nov. g. Corymbiferar.
 Linn. 1737. Cliff. p. 494; 1737. Coroll. p. 14. n. 977; 1740. Syst. p. 28: g. Syngenes. Polygam. Aequal.
 Adans. 1763. Fam. II. p. 122: g. Conysar.
 Cass. 1825. Dict. v. 38. p. 203; 1826. v. 43. p. 56: g. Tagetinear. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 143. — Brongn. 1843. En. genr. p. 41. — Miq. 1856. Ind. bat. II. p. 84.

*) Dlect. Ant. Porlier, botanophilus.

**) παρος, gelatina; κρυός, gibber.

Dr. L. Pfeiffer, Nomenclator botan. II.

*) Folia vesiculis lunulatis dispersa auct et ad crebras margulas notata. (Hb. Cliff.)

Porophyllum Vaillant cont.

- Rchb. 1828. Consp. p. 103. n. 2057; g. Tagetear.
 Cass. 1829. Dict. v. 59. p. 62; 1830. v. 60. p. 574; g. Pectidear. — Par. Spach 1841. Vég. phan. X. p. 16.
 DC. 1836. Pr. V. p. 647; g. Porophylleae. Sect.: Euporophyllum, Cusimbua, Kugaia. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2582. p. 420; 1841. Ench. p. 239. Sect. caed. — Meisn. 1839. Gen. p. 204 (132). — Rchb. 1841. Nom. p. 83. n. 3217. Sect.: Porophyllum (subsect.: Tsinoma, Hunteria), Cusimbua, Kugaia. — Walp. 1843. Rep. II. p. 624; 1847. VI. p. 174. — Lindl. 1847. Vég. kd. p. 711.
Synon. Kleinia Jacq.; Calaciae sp. Linn.
 Porophyllum Gaudin 1828. Fl. Helv. III. p. 91: sect. Saxifragae. (S. caesia, patens et diapensoides.)
 = Aizoniae Tausch pars.
 Poropsis Kütz. 1856. Tab. phycol. VI. Cf. Bot. Zeit. 1858. Beil. p. 76.
 Poropterides Willd. 1810. Spec. V. p. 66: ordo 3 Cryptogamiae. Gen.: Marattia, Danaea. — Par. Willd. Grundr. ed. Link (1831.) p. 135.
 Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 106: div. Pteroidum. Gen. ead.
 Spreng. 1827. Syst. IV. p. 23; 1831. Gen. II. p. 718: sect. familiae primae Cryptogamiae. Gen. ead. et Angiopteris.
 Porosphaera Dumort. 1822. Comm. bot. p. 91: g. Sphaeriar. (Sphaeria stipitata, sessilis.)
 Porostema Schreb. 1791. Gen. II. p. 517. n. 1226: g. Polyadelph. Polyandr. Cf. *Porostema Rüsch., Steud.*
 Nees 1836. Laurin. p. 298; subg. Nectandrae. — Par. Spach 1841. Vég. phan. X. p. 498 (err. *Prostenia*).
 Endl. 1837. Gen. n. 2044 b. p. 320; 1841. Ench. p. 197: sect. Nectandrae.
 Porosthele Achar. mss. ex Wallr.
 = Porosthelium Wallr.
 Porosthelium Wallroth 1831. Fl. crypt. I. p. 311: sect. Endocarpi.
 = Pertusaria DC.
 Porosus Cotta 1832. Dendrol. p. 40: nov. g. pl. foss. Cf. Flora Lit. II. p. 137.
 Göpp. 1836. Syst. Fil. foss. p. 458; g. Filicum foss.
 Unger 1845. Syn. pl. foss. p. 111; 1846. Chlor. prot. p. LI: caudex Filicis foss.
 Porothelium Fries 1818. Obs. mycol. II. p. 272: nov. g. Fungor. (Boletus fimbriatus Pers.) Cf. Leman 1826. Dict. v. 43. p. 63.
 Fries 1821. Syst. myc. I. p. 506; 1828. Elench. I. p. 125; g. Pileator.
 Fries 1825. Pl. homon. p. 80: g. Polyporeor. — Par. Endl. 1836. Gen. n. 444. p. 39; 1841. Ench. p. 21.
Synon. Porothelium Rchb. etc., non Eschw.
 Porothelium Eschweiller 1824. Syst. Lich. p. 18. f. 21: nov. g. Trypetheliacear. (Trypethelium conglobatum Ach., etc.) Cf. Leman 1826. Dict. v. 43. p. 63.
 Rchb. 1828. Consp. p. 20. n. 365: g. Porinear.

Porothelium Eschweiller cont.

- Spreng. 1831. Gen. II. p. 743. n. 3763: g. Myelocarpor.
 = Mycoporum Meyer.
 Porothelium Rchb. 1828. Consp. p. 14. n. 335; 1841. Nom. p. 12. n. 475: g. Polyporeor. — Par. Fries 1838. Epicr. p. 503; 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 325. — Corda 1842. Ic. Fung. V. p. 42; 1842. Mycol. p. 180. — Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 412. — Lindl. 1847. Vég. kd. p. 41. — Bonord. 1851. Hdb. p. 170.
 = Porothelium Fries.
 Porotiddia G. Don mss.: nov. g. pro Baea triandra Pers. propositum. (Walp. Repert. III. p. 152.)
 = Jovellana Ruiz & Pav.
 Porotrichum Brid. 1827. Bryol. II. p. 275: sect. Climacii. — Par. Rchb. 1828. Consp. p. 32. n. 557 b; 1841. Nom. p. 26. n. 963. 1. — Endl. 1836. Gen. n. 585 a. p. 56; 1841. Ench. p. 32.
 Porpa*) Blume 1825. Bijdr. Nr. 3. p. 117: nov. g. Tiliacear. Cf. Linnæa I. p. 658. — Par. Spreng. 1830. Gen. I. p. 427. n. 2118. — Bartl. 1830. Ord. p. 339. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 547. — Spach 1835. Vég. phan. IV. p. 3. — Dietr. 1843. Syn. III. p. 209. 238.
 Spreng. 1827. Cur. post. p. 201: g. Polyandr. Monogyn.
 Rchb. 1828. Consp. p. 209. n. 5434: g. Tiliar. — Par. Meisn. 1837. Gen. p. 37 (28).
 Rchb. 1837. Hdb. p. 303; g. Tiliariar. genuinar.
 = Barramea DC.?
 Porpax Lindl. 1845. Bot. Regist. Misc. p. 63: nov. g. Orchidear., Eriæ proximam. Cf. Rchb. f. in Müll. Ann. bot. VI. p. 266.
 Porphyra**) Lour. 1790. Fl. Cochinch. I. p. 69. Ed. Willd. p. 87: nov. g. Tetrandr. Monogyn. (P. dichotoma.)
 Rchb. 1828. Consp. p. 117. n. 2921: g. Verbenear.
 = Callicarpa Linn.
 Porphyra Agardh 1822. Spec. Alg. I. 2. p. 404: sect. Ulvae. — Par. Leman 1828. Dict. v. 56. p. 243. — Rchb. 1828. Consp. p. 27. n. 479 a.
 Agdh. 1824. Syst. Alg. p. XXXII. 190: g. Ulvacear. — Par. Spreng. 1831. Gen. II. p. 755. n. 3842. — Harv. 1838. Gen. South-Afr. pl. p. 405; 1841. Brit. Alg. p. 169; 1855 in Hook. f. N. Zeal. II. p. 264. — J. Agdh. 1842. Alg. medit. p. 17. — Endl. 1843. Spl. III. p. 19. n. 59. — Mont. 1849 in Orb. Dict. X. p. 53. 437.
 Menegh. 1838. Cenni p. 36: g. Ulvear. — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 20. n. 693. (genuinar.) — Trevis. 1842. Prosp. fl. Eugan. (Flora 1843. p. 465.) — Fries 1846. Summ. veg. Scand. I. p. 129. — Rabenh. 1847. Krypt. II. 2. p. 135. (genuinar.) — Nägeli 1847. Alg. Syst. p. . . . — Aresch. 1850. Nov. Act. Ups. XIV. p. 404.
 Post. & Rupr. 1840. Ill. Alg. p. 20: g. Ulvoidear.

*) πόρπη, fibula.

**) πορφύρα, purpura: a colore floris.

Porphyra Agardh cont.
 Kütz. 1843. *Linnaea* XVII. p. 101; 1843. Phyc. gener. p. 382; 1845. Phyc. germ. p. 293; 1849. Sp. Alg. p. 691. n. 461: g. *Porphyrear*. — Par. Harv. 1858. Ner. bor. am. III. p. 53.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 19: g. *Halymedidar*.
Porphyrantha Gren. vid. seq.
Porphyrantha „Fenzl“ Endl. 1840. Gen. n. 5234 c. p. 967; 1841. Ench. p. 505: sect. *Arenariae*. — Par. Gren. (& Godr.) 1848. France I. p. 262 (*Porphyrantha*).
 Rchb. 1841. Nom. p. 205. n. 7791: g. *Arenariaear*.
Synon. *Dufourea* Gren. pt.
Porphyranthus G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 725: sect. *Goodeniae*. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 3043 c. p. 507; 1841. Ench. p. 261. — DC. 1839. Pr. VII. 2. p. 515. — Rchb. 1841. Nom. p. 102. n. 4009. 3.
Porphyrae Kütz. 1843. *Linnaea* XVII. p. 101; 1843. Phycol. gener. p. 382; 1845. Phycol. germ. p. 293; 1849. Sp. Alg. p. 691: fam. *Epiblastear*. Gen.: *Porphyra*, *Peyssonelia*, *Hildenbrandtia*.
 Harv. 1858. Ner. bor. am. III. p. 52: trib. *Ulvacear*. Gen.: *Porphyra*, *Bangia*.
Porphyreon G. Don vid. *Porphyrion* Tausch.
Porphyridium Nägeli 1849. Gatt. einzell. Alg. p. 71: nov. g. *Tetrasporear*.
Porphyrion Tausch 1823. Hort. Canal. fasc. I: sect. *Saxifragae*. (*P. oppositifolia*.) — Par. Seringe 1830 in DC. Pr. IV. p. 17. — G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 213 (*Porphyreon*). — Koch 1836. Syn. p. 269. Ed. II. p. 296. — Endl. 1839. Gen. n. 4634 a. p. 814; 1841. Ench. p. 408. — Torr. & Gray 1840. North-Am. I. p. 563. — Rchb. 1841. Nom. p. 158. n. 6155. 3. — Ledeb. 1844. Ross. II. p. 204. — Gren. (& Godr.) 1848. France I. p. 658.
Synon. *Antiphylla* Haw.; *Calliphylllum* Gaud.
Porphyrispora Massalongo 1853. Mem. lichen. p. 154: nov. g. *Lichenum*. (*Verrucariae* forma Schär.)
Porphyrocoma „Hook.“ Lindl. 1847. Veg. kingd. p. 679: g. *Justiciadar*, inter *Strobilorchidem* et *Endopogonem collocatum*.
Porphyroglossum Kütz. 1847. Flora II. p. 775: nov. g. *Algar*.
 Kütz. 1849. Sp. Alg. p. 794. n. 536: g. *Chaetangiear*.
Porphyrosa Walp. vid. seq.
Porphyrosia Blume 1849. Mus. bot. Lugd. I. p. 105: sect. *Jambosae*. (*Eugenia rubens* Roxb.) — Par. Walp. 1852. Ann. bot. II. p. 636 (*Porphyrosia*).
Porphyrostachys Rchb. f. 1854. Xen. Orchid. p. 18: nov. g. *Orchidear*. (*Altensteinia pilifera* HBK.)
Porphyrostromium Trevisan 1848. Alghe coccot. p. 100: nov. g. *Bangiear*. (*Bangia repens* Zan.)
*Porpidia**) Körber 1855. Syst. Lich. Germ. p. 221: nov. g. *Lecidinar*. (*Diplotommatis* sp. Krp.)

Porroteranthe Steud. 1854. Syn. pl. glum. I. p. 287: nov. g. *Festuceacear*.
*Porrum**) Tourn. 1700. Inst. p. 382. t. 204: g. pl. class. IX.
 Rupp. 1718. Fl. jcn. p. 140. Ed. Hall. 1745. p. 154: g. pl. class. VI.
 Linn. 1737. Gen. p. 103. n. 292; 1737. Clif. p. 136; 1740. Syst. p. 21; 1742. Gen. ed. II. p. 141. n. 328; 1745. Fl. succ. p. 94: g. *Hexandr. Monogyn.*, serius *Allio injunctum*.
 Hall. 1742. En. stirp. Helv. I. p. 294: g. *Liliacear*.
 Gmel. 1747. Sibir. I. p. 55: g. *Lilior*.
 Adans. 1763. Fam. II. p. 50: g. *Cepar*.
 Rchb. 1827 ap. Mössl. I. p. 539: sect. *Allii*. — Par. Schult. 1830. Syst. VII. p. 1000. — Koch 1837. Syn. p. 718. Ed. II. p. 830. Diatr. 1840. Syn. II. p. 1129. — Kunth 1843. Enum. IV. p. 380. — Griseb. 1844. Rumel. II. p. 394. — C. Koch 1849. *Linnaea* XXII. p. 239. — Ledeb. 1853. Ross. IV. p. 162. — Gren. (& Godr.) 1856. France III. p. 196.
 Rchb. 1828. Consp. p. 66. n. 1378; 1830. Fl. exc. p. 110; 1841. Nom. p. 48. n. 1769: g. *Alliacear*.
 Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 328: subg. *Allii*.
 Webb 1850. Canar. III. p. 342: subsect. *Crommyi*.
 = *Schoenopراسي* Kunth pars.
*Portalesia***) Meyen 1834. Reise I. p. 316: nov. g. *Nassauviacear*.
 Meisn. 1839. Gen. p. 231 (142): g. *Nassauviacear*.
 = *Caloptilium* Lag.?
*Portea****)) Tenore 1845. Diar. congr. Neap. ex Flora 1846. II. p. 565: nov. g. ex typo *Juanuloeae floribundae*?
Portea „Hort. Paris.“ C. Koch 1856. Pl. nov. h. Berol.; 1856. Ann. sc. nat. 4e sér. VI. p. 368: g. *Bromeliacear*. (*P. kermesina*.)
Cf. Müll. Ann. bot. VI. p. 67.
Portenschlagia †) Tratt. 1812. Archiv p. 250.
 Link 1821. En. I. p. 149: g. *Rhamnoidear*.
 = *Elaeodendron* Jacq.
Portenschlagia Visiani 1849. Fl. dalm. III. p. 45: nov. g. ex typo *Athamantae ramosissimae* Port. *Cf.* Flora 1850. p. 570.
 Walp. 1853. Ann. bot. III. p. 898: g. *Seseliacear*. — Par. Müll. 1858. Ann. bot. V. p. 70.
Porteria Hook. 1852. Ic. pl. t. 864: nov. g. *Valerianear*. — Par. Müll. 1858. Ann. bot. V. p. 137.
Synon. *Amblyorhizium* Turcz.
Portesia ††) Cavan. 1789. Diss. VII. p. 369. t. 215: nov. g. *Monadelph*.
 Juss. 1789. Gen. p. 265: g. *Meliar*.
 Gmel. 1791. Syst. p. 609: g. *Octandr. Monogyn*.
 Gis. 1792. Prael. p. 363: g. *Tribilatar*.

*) *Porrum* et *porrus* Veterum.

**) Dicat. Don Diego Portales.

***)) Dicat. Della Porta.

†) Dicat. F. de Portenschlag-Ledermeyer, botanico austriaco.

††) Dicat. D. Poupé-Desportes.

*) *πόρρη*, annulus.

Portesia Cav. cont.

- Batsch 1802. Tab. p. 53: g. Hesperidear.
 St. Hil. 1805. Expos. II. p. 43: g. Meliacear.
 — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 275. n. 1107.
 — Poir. 1826. Dict. v. 43. p. 83.
 A. Juss. 1830. Mém. Mus. XIX. p. 237: sect. Trichiliae. — Par. Endl. 1840. Gen. n. 5541 b. p. 1051; 1841. Ench. p. 551. — Rehb. 1841. Nom. p. 212. n. 8077. 2. — Walp. 1842. Rep. I. p. 433.
 Römer 1846. Fam. nat. I. p. 86. 115: g. Trichillear.
 Portiera "Rz. & Pav." Wittst. Etym. Handw. p. 722 (Onagreae): an err. pro *Portiera Ruiz & Pav.*?
 Portiera Zanardini 1851. Flora I. p. 33: nov. g. Floridear., Plocamio aff.
 Portlandia P. Browne 1756. Jamaica. p. 164: nov. g. Pentandr. Monogyn. — Par. Linn. 1759. Syst. ed. X. p. 928. 1364. n. 1121; 1762. Sp. ed. II. p. 244; 1764. Gen. ed. VI. p. 91. n. 227; 1767. Syst. ed. XII. p. 164. n. 226. — Murr. 1774. Syst. p. 178; 1784. Syst. p. 213. — Reich. 1778. Gen. p. 93. n. 243. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 121. n. 299. — Gmel. 1791. Syst. p. 360. — Pers. 1797. Syst. p. 221; 1805. Ench. I. p. 197. n. 439. — Willd. 1797. Sp. I. p. 935. n. 340. — Ruiz & Pav. 1799. Fl. peruv. II. p. 49. (reform.) — Cram. 1803. Disp. p. 53.
 B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Rubiacear. — Par. Juss. 1789. Gen. p. 202; 1820. Mém. Mus. VI. p. 387. — Vent. 1799. Tabl. II. p. 577. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 440. — Hedw. 1806. Gen. p. 138. n. 597. — Röm. & Schult. 1819. Syst. V. p. III. 21. n. 863. — Link 1821. En. I. p. 223. — Spreng. 1825. Syst. I. p. 708. n. 776; 1830. Gen. I. p. 166. n. 835. — Poir. 1826. Dict. v. 43. p. 84. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 569. 725.
 Adans. 1763. Fam. II. p. 147: g. Aparinium.
 Linn. 1764. Ord. nat.: g. Contortar. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 402.
 Gled. 1764. Syst. p. 200. n. 829: g. Petalostemonum.
 Scop. 1777. Intr. p. 140: g. Opnular.
 Gärtn. 1788. Fr. I. p. 153. t. 31. f. 1 (grandiflora).
 Neck. 1790. El. I. p. 148. n. 257: g. Sphanidophyt.
 Batsch 1802. Tab. p. 234: g. Cinchonear. — Par. Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 610. — Rehb. 1828. Consp. p. 95. n. 2068. — Bartl. 1830. Ord. p. 211. — A. Rich. 1830. Mém. soc. h. n. Par. V. p. 286.
 Cram. 1803. Disp. p. 36 in Tetrandr. Monogyn. et p. 74 in Hexandr. Monogyn.
 Rafn. 1820. Ann. gén. sc. phys. VI. p. 81: g. Cinchonariae.
 Blume 1826. Bijdr. Nr. 16. p. 1017: g. inter Rubiaceas et Strychnaceas medinum.
 DC. 1830. Pr. IV. p. 404: g. Rondeletiear. — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 513. — Endl. 1838. Gen. n. 3258. p. 553; 1841. Ench. p. 274. — Meisn. 1838. Gen. p. 159 (114). — Rehb. 1841. Nom. p. 77. n. 2894.
 Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 419: g.

Portlandia P. Browne cont.

- Hedyotidear. — Par. Brongn. 1843. En. genr. p. 50.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 765: g. Hedyotidear.
 Portula Dillen. 1719. Nov. pl. gen. p. 133. t. 7: nov. g. herbae Enangiospermae Hexapetalae.
 Münch 1794. Meth. p. 661: g. Calycostemonis.
 Gray 1821. Brit. pl. II. p. 553: g. Salicariar. = Peplis Linn.
 Portulaca* Tourn. 1700. Inst. p. 236. t. 118: g. pl. class. VI.*
 Rupp. 1718. Fl. jen. p. 107. Ed. Hall. 1745. p. 120: g. pl. class. V.
 Linn. 1737. Gen. p. 122. n. 343: g. Decandr. Monogyn. — Par. Cram. 1803. Disp. p. 104. (P. oleracea.)
 Linn. 1737. Clifff. p. 207; 1740. Syst. p. 25; 1742. Gen. ed. II. p. 240. n. 523; 1748. Ups. p. 246: g. Polyandr. Monogyn. — Par. Rebut. 1804. Neom. p. 216. — Nutt. 1818. Gen. II. p. 6.
 Hall. 1742. En. stirp. Helv. I. p. 392: g. Dicotyledonum Diplostemonum.
 Gled. 1749. Berl. V. p. 125; 1764. Syst. p. 106. n. 434: g. Thalamostemonum. — Simil. Münch 1794. Meth. p. 280.
 Linn. 1751. Phil. bot. p. 32; 1764. Ord. nat.: g. Succulentar. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 315.
 Linn. 1753. Sp. I. p. 445; 1759. Syst. ed. X. p. 1045. n. 531; 1762. Sp. ed. II. p. 638; 1764. Gen. ed. VI. p. 240. n. 603; 1767. Syst. ed. XII. p. 328: g. Dodecandr. Monogyn. — Par. Scop. 1772. Carn. I. p. 329. — Murr. 1774. Syst. p. 370; 1784. Syst. p. 445. — Reich. 1778. Gen. p. 246. n. 659. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 323. n. 824. — Lour. 1790. Coch. I. p. 293. — Gmel. 1791. Syst. p. 751. — Pers. 1797. Syst. p. 477; 1807. Ench. II. p. 6. n. 1177. — Willd. 1799. Sp. II. p. 859. n. 949; 1809. En. p. 497. — Haw. 1812. Syn. succ. p. 121 (*Portulacca*); ed. Schrank 1819. p. 132. — Elliott 1821. Sketch I. p. 534 (*Portulacca*). — Gaud. 1828. Helv. III. p. 261. 263. — Roxb. 1832. Ind. II. p. 463.
 B. Juss. 1759 in Ht. Trian.; g. Sempervivar.
 Adans. 1763. Fam. II. p. 242: g. Portulacae.
 Hill 1769. Ht. kew. p. 197: g. Pentapetalae.
 Scop. 1777. Intr. p. 224: g. Nomadear.
 Medic. 1789. Vorles. IV. 1. p. 245. 256; 1789. Phil. Bot. I. p. 92. Cf. *Telephastrum*.
 Juss. 1789. Gen. p. 312: g. Portulacear. — Par. Vent. 1799. Tabl. III. p. 259. — Batsch 1802. Tab. p. 36. — St. Hil. 1805. Expos. II. p. 137. — DC. 1805. Franç. IV. p. 401. — Mirb. 1815. Elém. II. p. 898. — Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 839; 1825. Syst. II. p. 459. n. 1772; 1830. Gen. I. p. 394. n. 1977. — Link 1822. En. II. p. 2; 1831. Hdb. II. p. 42. — HBK. 1823. Nov. gen. VI. p. 71. — Kunth 1824. Syn. III. p. 373; 1838. Berol. I. p. 147. —

*) Nomen vetustum, quia foliis portulas imitatur et portulas habere videtur. (Gesn.)

Portulaca Tourn. cont.

Blume 1826. Bijdr. Nr. 17. p. 1136. —
Lois. 1826. Dict. v. 43. p. 217 (*Pourpier*).
— DC. 1828. Pr. III. p. 353. — Cambess.
1829 in St. Hil. Fl. Bras. II. p. 190. —
Bartl. 1830. Ord. p. 303. — Rehb. 1832.
Fl. exc. p. 575. — Wight & Arn. 1834.
Prodr. I. p. 355. — G. Don 1834. Gen.
syst. III. p. 73. — Spach 1836. Vég. phan.
V. p. 224. — Koch 1836. Syn. p. 252. Ed.
II. p. 278. — Griseb. 1843. Rumel. I. p.
218. — A. Rich. 1845. Pl. vasc. Cub. p.
619. — (Gren. &) Godr. 1848. France I.
p. 605. — Duch. 1849 in Orb. Dict. X. p.
455 (*Pourpier*).

Neck. 1790. El. II. p. 381. n. 1194: g. Yp-
sophytor. Sejungitur Merida.

Cram. 1803. Disp. p. 92: in Octandr. Mono-
gyn.

Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. LI; 1828. Consp.
p. 163. n. 4312: g. Talinear.

Fenzl 1836. Ann. Wien. Mus. I. p. 351: g.
Portulacellar. — Par. Rehb. 1837. Hdb. p.
273; 1841. Nom. p. 163. n. 6350. — Meisn.
1838. Gen. p. 130 (94).

Lindl. 1836. Nat. syst. p. 123; 1847. Veg. kd.
p. 501: g. Portulacacear. — Par. Webb
. . . . Canar. I. p. 169. — Torr. & Gray
1838. North-Am. I. p. 196. — Dietr. 1843.
Syn. III. p. 2. 23.

Fenzl 1839. Ann. Wien. Mus. II. p. 294: g.
Sesuviear. — Par. Endl. 1839. Gen. n. 5174.
p. 949; 1841. Ench. p. 501. — Walp. 1843.
Rep. II. p. 233; 1846. V. p. 785. — Le-
deb. 1844. Ross. II. p. 145. — Miq. 1857.
Ind. bat. I. p. 1060. — Müll. 1858. Ann.
bot. V. p. 6.

Brongn. 1843. En. genr. p. 105: g. Calan-
driniear.

Synon. Meridiana Linn.; Merida Neck.;
Lemia Vand.

Portulacaceae Rehb. 1828. Consp. p. 161;
1832. Fl. exc. p. 563; 1837. Hdb. p. 234;
1841. Nom. p. 161: fam. Rosiflorar. Divis.:
Paronychieae, Polygonae, Portulacae.

Portulacaceae Lindl. 1836. Nat. syst. ed. II.
p. 123; 1847. Veg. kingd. p. 500: ordo
Silenalium. Gen. Portulacariear. et Calan-
driniear. Endl. et Portulaca.

Torr. & Gray 1838. North-Am. I. p. 195:
ordo Dicotyledonum. Gen. novum: Calyp-
tridium.

= Portulacaceae Juss.

Portulacae Adans. 1763. Fam. II. p. 235:
fam. 32 plant. Gen. §. 1: Samolus, Clay-
tonia, Portulaca, Manettia, Mesembryum,
Gasoni, Vossia, Harlota, Opuntia, Cereus,
Moscattella, Sciodaphyllum, Grossularia, Sa-
xifraga, Mitella, Heuchera, Turnera, Reau-
muria, Begonia, Hydrangea, Syringa, Da-
tiscia, Suzygium, Ludolfia, Duntia, Chryso-
splenium. §. 2: Remé, Veslingia, Pentho-
rum, Talinum, Rossolia, Cressa, Vistnu,
Nama, Cuscuta.

Portulacaria Jacq. 1786. Coll. I. p. 160:
nov. g. Pentandr. Trigyn. Cf. Poir. 1826.
Dict. v. 43. p. 85. — Par. Schreb. 1789.

Portulacaria Jacq. cont.

Gen. I. p. 203. n. 522. — Willd. 1797.
Sp. I. p. 1515. n. 584; 1809. En. p. 332.
— Cram. 1803. Disp. p. 64. — Pers. 1805.
Ench. I. p. 331. n. 744. — Haw. 1812.
Syn. succ. p. 49 (*Portulaccaria*); ed. Schrank
1819. p. 52.

Mönch 1802. Meth. Suppl. p. 69: g. Thala-
mostemonis. (Claytonia Portulacaria L.)

Hedw. 1806. Gen. p. 210. n. 863: g. Portu-
laccar. — Par. Spreng. 1818. Anl. II. 2.
p. 840; 1825. Syst. I. p. 947. n. 1129;
1830. Gen. I. p. 232. n. 1222. — Schult.
1820. Syst. VI. p. LXV. 684. — Link 1821.
En. I. p. 292; 1831. Hdb. II. p. 44. —
DC. 1828. Pr. III. p. 360. — Bartl. 1830.
Ord. p. 304. — G. Don 1834. Gen. syst.
III. p. 80. — Spach 1836. Vég. phan. V.
p. 232. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 588; II.
p. 1009.

Rehb. 1828. Consp. p. 163. n. 4316; 1837.
Hdb. p. 237: g. Talinear.

Fenzl 1836. Ann. Wien. Mus. I. p. 351: g.
Stedeliear. — Par. Meisn. 1838. Gen. p.
131 (95).

Fenzl 1839. Ann. Wien. Mus. II. p. 294: g.
Portulacariear. — Par. Endl. 1839. Gen.
n. 5175. p. 950; 1841. Ench. p. 501. —
Rehb. 1841. Nom. p. 164. n. 6355.

Brongn. 1843. En. genr. p. 105: g. Calandri-
niear.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 501: g. Portulaca-
cear.

Synon. Hänkea Salisb.

Portulacarieae Fenzl 1839. Ann. Wien. Mus.
II. p. 294: trib. Portulacae. Gen.: Portu-
laccaria. — Par. Endl. 1839. Gen. p. 949;
1841. Ench. p. 501. Gen. id. — A. Juss.
1849 in Orb. Dict. X. p. 441. Gen. id.

Rehb. 1841. Nom. p. 164: subsect. Talinear.
Gen. id.

Portulacastrum „Juss.“ Medic. 1789. Phil.
Bot. I. p. 99. (Trianthema monogyna L.,
Medic. 1789. Vorles. IV. 1. p. 255.)
= Trianthemae sect. Rocama.

Portulacca Haworth, Schrank, Elliott vid.
Portulaca Tourn.

Portulaccaria Haworth, Schrank vid. *Portu-
lacaria* Jacq.

Portulaccellae Meisn. vid. *Portulacellae* Fenzl.

Portulacaeae Juss. 1789. Gen. p. 312: ordo
4 class. XIV. Gen. §. 1: Portulaca, Tali-
num, Turnera, Bacopa, Montia, Rokejeka,
Tamarix, Teledium, Corrigiola, Selernanthus,
Gymnocarpus. §. 2: Trianthema, Limeum,
Claytonia, Gisekia. Cf. Cassel 1810. Nat.
Fam. p. 137 et Juss. 1826. Dict. v. 43.
p. 86.

Vent. 1799. Tabl. III. p. 258: ordo 1 class.
XIV. Gen. §. 1: Portulaca, Talinum, Clay-
tonia, Montia, Teledium, Corrigiola, Sele-
rnanthus. §. 2: Trianthema, Limeum, Gi-
sekia.

Batsch 1802. Tab. p. 36: fam. Difformariar.
Gen.: Chytonia, Portulaca, Talinum, Ba-
copa, Montia, Teledium, Corrigiola, Dry-
pis, Trianthema, Limeum, Sesuvium.

St. Hil. 1805. Expos. II. p. 137. t. 96. Gen.
ut Juss. Accedit Miltusf.

Portulacaceae Juss. cont.

- DC. 1805. Franç. IV. p. 398: fam. (65) Dicotyledonum polypetalar. Gen.: Tamarix, Telephium, Corrigiola, Portulaca, Montia, Scleranthus. — Par. Mirb. 1815. Élém. II. p. 897. Typi sectionum: Portulaca, Thelephium, Corrigiola.
- St. Hil. 1815. Mém. Mus. II. p. 195. (Placenta centralis.)
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 839: fam. 93 plant. Gen. §. 1: Portulaca, Talinum, Portulacaria, Montia, Claytonia, Cypselea, Telephium, Corrigiola. §. 2: Trianthema, Limneum, Nevrada, Gisekia.
- DC. 1819. Théor. élém. p. 246; 1828. Mém. soc. h. n. Par. IV. p. 174; 1828. Pr. III. p. 351: ordo (85) Calyciflorar. Gen. (1828): Trianthema, Cypselea, Portulaca, Anacamperos, Talinum, Calandrinia, Portulacaria, Ullucus, Claytonia, Montia, Leprina, Gingsia, Aylmeria; Hydroxyxis? — Par. Lindl. 1830. Nat. syst. ed. I. Clav. (syncarp.) — G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 71. Gen. ut DC. et Grahamia, Lewisia, Colobanthus.
- Gray 1821. Brit. pl. II. p. 543: fam. Calyciflorar. Gen.: Montia.
- Dumort. 1822. Comm. bot. p. 58: fam. Calicunguliae.
- Agdh. 1825. Cl. pl. p. 19; 1826. Isis p. 591: ordo Succulentar.
- Rchb. 1827 ap. Mössl. I. p. LI: fam. Rosiflorar. Divis.: Scleranthaeae, Paronychieae, Polygoneae, Samoleae, Corrigiolaceae, Talineae, Trianthemeae.
- Rchb. 1828. Consp. p. 163: div. Portulacacear. Subdivis.: Telephieae, Montinieae, Talineae. — Par. Rchb. 1832. Fl. exc. p. 574. Subdivis.: Telephieae, genuinae (gen.: Montia, Portulaca). — Rchb. 1837. Hdb. p. 236; 1841. Nom. p. 163. Subdivis.: Telephieae, Sesuvieae, genuinae (sect.: Montieae, Portulacellae, Talineae).
- Bartl. 1830. Ord. p. 303: ordo (174) Caryophyllinar. Gen. ut DC. (exceptis 3 ultimis) et Crypta? — Par. Endl. 1839. Gen. p. 946; 1841. Ench. p. 499. Trib. ut Fenzl 1839.
- Link 1831. Hdb. II. p. 42: ordo 11 Perigynar. Gen.: Portulaca, Anacamperos, Talinum, Portulacaria, Claytonia, Montia.
- Lindl. 1833. Nix. p. 21: ordo Silenaliun.
- Spach 1836. Vég. phan. V. p. 221: fam. (73) Caryophyllinear. Gen.: Basella, Portulaca, Anacamperos, Talinum, Cistanthe, Calandrinia, Grahamia, Portulacaria, Ullucus, Claytonia, Montia, Leprina, Crypta? — Par. Brongn. 1843. En. genr. p. 105. Trib.: Mollugineae, Calandrinieae.
- Fenzl 1836. Ann. Wien. Mus. I. p. 351. Trib.: Stuedelieae, Portulacellae, Talineae.
- Meisn. 1838. Gen. p. 130 (94): ordo 92 plant. (p. 438 Caryophyllinar.) Trib. ut Fenzl 1836.
- Fenzl 1839. Ann. Wien. Mus. II. p. 285. Trib.: Tetragonieae, Aizoideae, Sesuvieae, Portulacarieae, Calandrinieae, Mollugineae, Polpodeae, Adenogrammeae.
- A. Juss. 1849 in Orb. Dict. X. p. 440. Trib. ut Fenzl 1839.
- Synon.* Portulacaceae Lindl.
- Portulacellae* Fenzl 1836. Ann. Wien. Mus. I. p. 351: trib. Portulacacear. Gen.: Cypselea, Portulaca, Sesuvium, Trianthema. — Par. Meisn. 1838. Gen. p. 130 (94). Gen. ead.
- Rchb. 1837. Hdb. p. 237; 1841. Nom. p. 163: sect. Portulacacear. genuinar. Gen.: Portulacae.
- Portuna*) Nuttall 1843. Amer. phil. trans. n. ser. VIII. p. 268: nov. g. Andromedeae. (Andromeda floribunda Pursh.) — Par. Walp. 1852. Ann. bot. II. p. 1115.
- Posanthus „Rafin.“ Endl. Ench. p. 273 in synon. Isertiae: vid. *Phosanthus Rafin.*
- Posidonia**) König 1806. Ann. of bot. II. p. 95. t. 6: g. pro *Zostera Caul.* substitutum et exacte definitum.
- Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 116; 1825. Syst. I. p. 181. n. 205; 1830. Gen. I. p. 46. n. 214: g. Najadum. — Par. Ritg. 1831. Marb. II. p. 111.
- Rchb. 1827 ap. Mössl. I. p. XX: g. Typhear.
- Rchb. 1828. Consp. p. 43. n. 757: g. Zosterear. — Par. Meisn. 1842. Gen. p. 364 (272). — Griseb. 1844. Rumel. II. p. 477.
- Bartl. 1830. Ord. p. 72: g. Najadeae. — Par. Endl. 1837. Gen. n. 1660. p. 231; 1841. Ench. p. 125. — Unger 1843. Chlor. prot. p. 65. — Miq. 1856. Ind. bat. III. p. 227.
- Rchb. 1832. Fl. exc. Add. p. 137: g. Potamogetonear.
- Kunth 1841. Enum. III. p. 121: g. Posidonear. — Par. Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 14.
- Rchb. 1841. Nom. p. 31. n. 1071: g. Zosterear. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 145. — Gren. (& Godr.) 1856. France III. p. 323.
- Synon.* *Zostera Caulin.*; *Caulinia* DC.; *Kernera* Willd.
- Posidoneae* Kunth 1841. Enum. pl. III. p. 120: trib. Fluvialium. Gen.: Thalassia, Posidonia.
- Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 14: trib. Najadeae. Gen. ead. — Par. Duch. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 565. Gen. ead.
- Posoqueria***) Aublet 1775. Guian. I. p. 133. t. 51: nov. g. Pentandr. Monogyn. (*P. longiflora.*) — Par. Roxb. 1824. Ed. Wall. II. p. 562; ed. 1832. I. p. 712.
- Juss. 1789. Gen. p. 201; 1820. Mém. Mus. VI. p. 389: g. Rubiaceae. — Par. St. Hil. 1805. Expos. I. p. 439. — Hedw. 1806. Gen. p. 144. n. 622. — Röm. & Schult. 1819. Syst. V. p. XVI. 227. n. 915. — Link 1821. En. I. p. 225. — Poir. 1826. Dict. v. 43. p. 89. — Blume 1826. Bijdr. Nr. 16. p. 979. Injungitur *Oxyanthus* DC. — Cham. & Schltđ. 1829. Linnæa IV. p. 197. (sect. incert.)
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 609: g. Cinchoinear. — Par. Rchb. 1828. Consp. p. 95. n. 2074.
- Rafin. 1820. Ann. gén. sc. phys. VI. p. 80 (*Posoria*): g. Alloidinieae.

*) „Nomen indicat affinitatem cum *Leucothoë*.“**) *Ποσειδών*, deus oceani.***) Nomen caribaeum: *Aymara-posoqueri*.

Posoqueria Aublet cont.
 DC. 1830. Pr. IV. p. 375: g. Gardeniear. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 211. — G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 493. — Meisn. 1838. Gen. p. 163 (116). — Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 407. — Rehb. 1841. Nom. p. 78. n. 2965. (genuinar.)
 Endl. 1838. Gen. n. 3308. p. 562; 1841. Ench. p. 275: g. Eugardeniear. — Par. Walp. 1843. Rep. II. p. 520; 1847. VI. p. 86.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 765: g. Gardenidar. *Synon.* Ramspekia Scop.; Cyrtanthus Schreb.; Kyrntanthus Gmel.; Solena Willd.
Posoria Rafin. vid. *praeced.*
Possira Aublet 1775. Guian. II. p. 934. t. 355: nov. g. Polygam. Monoec. (P. arborescens.)
 Scop. 1777. Introd. p. 314: g. Anomalard.
 Swartz 1788. Prodr. p. 5. 81: g. Polyandr. Monogyn. — Par. Gmel. 1791. Syst. p. 797.
 Juss. 1789. Gen. p. 351: g. Leguminosar. — Par. St. Hil. 1805. Expos. II. p. 211. — Poir. 1826. Dict. v. 43. p. 90.
 Gis. 1792. Prael. p. 376: g. Putaminear.
 Bronn 1822. Diss. p. 135: g. Intsiear. (pars Swartziae.)
 DC. 1825. Pr. II. p. 422: sect. Swartziae. — Par. G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 379. — Vogel 1837. Linnæa XI. p. 168. — Endl. 1841. Gen. n. 6814 b. p. 1322; 1841. Ench. p. 681. — Walp. 1842. Rep. I. p. 842.
 Rehb. 1828. Consp. p. 156. n. 4160: g. Swartziear.
 Rehb. 1841. Nom. p. 156. n. 6111: g. Swartziear.
Synon. Rittera Schreb.; Hölzelia Neck.
Possura „Anbl.“ Steud. 1841. Nomencl. II. p. 383: g. Berberidear.? (P. guianensis.)
 Quid?
Postanthereae Benth. in DC. Prodr. XII. p. 30: sphalm. pro *Prostanthereae*.
Postelsia Ruprecht 1855. Mém. Ac. Pet. 6 sér. VII. Bot. p. 75. t. 6: nov. g. Algar., Nereoecystidi proximum. (P. palmaeformis.)
Synon. Virginia Aresch.
Potalia Aublet 1775. Guian. II. p. 394. t. 151: nov. g. Decand. Monogyn. (P. amara.) — Par. Pers. 1805. Ench. I. p. 466. n. 1049. — Spreng. 1825. Syst. II. p. 286. n. 1540.
 Scop. 1777. Intr. p. 192: g. Speciosar.
 Juss. 1789. Gen. p. 143: g. Gentianis aff.
 St. Hil. 1805. Expos. I. p. 325: g. Gentiancis aff. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 318. n. 1255.
 Poir. 1826. Dict. v. 43. p. 92: g. Gentianeear.
 Mart. 1827. Nov. gen. II. p. 89. t. 170: g. Potaliear. Cf. Flora 1827. I. p. 371. — Par. Spreng. 1830. Gen. I. p. 335. n. 1693. — Rehb. 1837. Hdb. p. 211; 1841. Nom. p. 133. n. 5141. — Endl. 1838. Gen. n. 3369. p. 577; 1841. Ench. p. 289. — Meisn. 1839. Gen. p. 259 (168). — DC. 1845. Pr. IX. p. 36.
 Rehb. 1828. Consp. p. 133. n. 3507: g. Lo-

Potalia Aublet cont.
 ganiear. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 206. — Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 484.
 G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 67: g. Potaliacear. — Par. A. Juss. 1849 in Orb. Dict. VII. p. 425.
 Brongn. 1843. Èn. genr. p. 51: g. Strychneear.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 604: g. Loganeear. *Synon.* Nicandra Schreb.
Potaliaceae Lindl. 1830. Nat. syst. ed. I. Clav.: ordo (193) Monopetalar.
 Lindl. 1833. Nix. p. 29: ordo Loganialium.
 Lindl. 1836. Nat. syst. ed. II. p. 306.
 G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 67: ordo Corollaeflorar. Gen.: Potalia, Anthocleista, Fagraea.
 A. Juss. 1849 in Orb. Dict. VII. p. 425: fam. a Loganiaceis disjuncta. Gen.: Potalia, Anthocleista.
Potalieae Martius 1827. Nov. gen. II. 2. p. 91. 133: nov. ordo plant. Gen.: Fagraea, Potalia, Anthocleista.
 Rehb. 1837. Hdb. p. 211: subdiv. Carissear. Gen. ead.
 Endl. 1838. Gen. p. 576; 1841. Ench. p. 289: trib. Loganiear. Gen. ead. et Picrophloeus. Meisn. 1839. Gen. p. 259 (168): subordo Loganiear. Gen.: Potalia, Anthocleista. — Par. DC. 1845. Pr. IX. p. 36. Gen. ead.
 Rehb. 1841. Nom. p. 133: sect. Loganiear. Gen.: Fagraea, Picrophloeus, Potalia.
Potameia Batsch 1802. Tab. affin. p. 122: fam. Dialium. Gen.: Butomus, Damasonium, Alisma, Sagittaria.
Potameae Link 1821. En. I. p. 147; 1822. II. p. 18. 395: fam. plant.
 Juss. 1826. Dict. v. 43. p. 93. (= *Fluviales Vent.*)
 Koch 1837. Syn. p. 671. Ed. II. p. 774: ordo Endogenear. Gen.: Potamogeton, Ruppia, Zanichellia.
 Rehb. 1837. Hdb. p. 144; 1841. Nom. p. 33: div. Potamogetonear. Gen. ut Koch et Halodule, Cynogonon, Althenia.
 Griseb. 1844. Rumel. II. p. 476: trib. Najadear. Gen.: Potamogeton, Zannichellia.
 A. Juss. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 416: fam. Aperispermeear.
 Math. 1853. Belg. I. p. 506: fam. Monocotyledonear. Gen.: Potamogeton, Ruppia, Zannichellia, Zostera, Caulinia, Nayas.
 Gay 1854. Compt. rend. Ac. Par. XXXVIII. p. 702. Gen. §. 1: Potamogeton, Spirillum, Grönlandia. §. 2: Zannichellia, Althenia.
*Potameia**) Petit-Thouars 1809. Nov. gen. Madag. n. 16 in Römer Collect. bot. p. 199: nov. g. Lauror. Cf. Poir. 1826. Dict. v. 43. p. 94 (*Potamica*). — Par. Röm. & Schult. 1818. Syst. III. p. 31. 476. n. 579. (?)
 Rehb. 1828. Consp. p. 87. n. 1915 (sph. *Potameia*): g. Laurear.
 Bartl. 1830. Ord. p. 112: g. Laurinear.
 Endl. 1838. Gen. p. 340; 1847. Spl. IV. p. 81. n. 2137₁: g. Persooniear.? — Par. Spach 1841. Vég. phan. X. p. 401. — Rehb.

*) ποταμιάς, fluvius.

Potameia Petit-Thouars cont.
 1841. Nom. p. 64, n. 2414. — Meisn. 1856 in DC. Pr. XIV. 1. p. 328.
 Meisn. 1841. Gen. p. 332 (244): g. Proteinear.
 Potameia „Pet.-Th.“ Poir. 1826. Dict. v. 43. p. 94: vid. *Potameia Pet.-Thouars*.
 Potamobryon Liebm. 1849. Forh. skand. Naturf. V. p. 512: nov. g. Podostemear.
 Potamochoa Griffith 1836. Journ. soc. Beng. V. p. 571: nov. g. Graminear., *Zizaniae* aff. (*Pharus aristatus* Retz.) Cf. Ann. sc. nat. 2e sér. IX. p. 371.
 Endl. 1841. Spl. I. n. 728². p. 1352; 1841. Ench. p. 56: g. *Oryzear*. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 36. n. 1249. — Meisn. 1843. Gen. p. 414 (317). — Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 158. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 115. — Steud. 1854. Glum. I. p. 4.
Potamogetae Rchb. 1827 in Mössl. Handb. I. p. XX: fam. Limnobiar. Gen.: *Zostera*, *Zannichellia*, *Ruppia*, *Potamogeton*.
 Rchb. 1828. Consp. p. 43. div. *Potamogetonear*. Gen.: *Zannichellia*, *Ruppia*, *Graumüllera*, *Potamogeton*.
Potamogeteae Salisb. 1812. Hort. trans. I. (1815.) p. 267: ordo Monocotyledonum. Gen.: *Triglochin*.
 Meisn. 1842. Gen. p. 364 (272): trib. *Najadear*. Gen.: *Ouvirandra*, *Cyenogeton*, *Potamogeton*.
*Potamogeton**) Tourn. 1700. Inst. p. 232. t. 103: g. pl. class. V.
 Rupp. 1718. Fl. jen. p. 59. Ed. Hall. 1745. p. 64: g. pl. class. IV.
 Linn. 1737. Gen. p. 33. n. 92; 1737. Cliff. p. 40; 1740. Syst. p. 18; 1753. Sp. I. p. 126; 1759. Syst. ed. X. p. 901. n. 160; 1762. Sp. ed. II. p. 182; 1764. Gen. ed. VI. p. 67. n. 174; 1767. Syst. ed. XII. p. 130: g. *Tetrandr*. *Tetragyn*. — Par. Scop. 1772. Carn. I. p. 117. — Murr. 1774. Syst. p. 141; 1784. Syst. p. 168. — Reich. 1778. Gen. p. 70. n. 186. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 92. n. 234. — Gmel. 1791. Syst. p. 288. — Thunb. 1794. Prodr. I. p. 32; 1818. Fl. cap. I. p. 578. — Pers. 1797. Syst. p. 174; 1805. Ench. I. p. 152. n. 341. — Willd. 1797. Sp. I. p. 712. n. 269; 1809. En. p. 173. — Nutt. 1818. Gen. I. p. 111. — Mert. & Koch 1823. Deutschl. Fl. I. p. 834. — Roxb. 1820. Ind. ed. Wall. I. p. 471; ed. 1832. I. p. 451. — Gaud. 1828. Helv. I. p. 377. 463.
 Hall. 1742. En. stirp. Helv. p. 199: g. *ordinis 8 Apetalar*. *staminiferar*.
 Gled. 1749. Berl. V. p. 124; 1764. Syst. p. 27. n. 107: g. *Thalamostemonum*. — Simil. Mönch 1794. Meth. p. 306.
 Linn. 1751. Phil. bot. p. 32; 1764. Ord. nat.: g. *Inundatar*. — Par. Scop. 1777. Intr. p. 66. — Gis. 1792. Prael. p. 326. — Batsch 1802. Tab. p. 161.
 B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. *Aroidear*.
 Adans. 1763. Fam. II. p. 468: g. *Aror*.
 Gmel. 1768. Sibir. III. p. 33: g. *Incompletar*.

Potamogeton Tourn. cont.
 Hill 1769. Ht. kew. p. 339: g. *Tetrapetalar*. incompletar.
 Neck. 1770. Act. Theod. Pal. II. p. 462: g. *Aracear*.
 Juss. 1789. Gen. p. 19: g. *Naiadum*. — Par. Röm. & Schult. 1818. Syst. III. p. 37. 503. n. 609.
 Neck. 1790. El. III. p. 277. n. 1668: g. *Catabophytor*.
 Vent. 1799. Tabl. II. p. 81: g. *Fluvialium*. — Par. St. Hil. 1805. Expos. I. p. 52. — Hedw. 1806. Gen. p. 85. n. 392. — Rich. 1815. Mém. Mus. I. p. 365. — HBK. 1815. Nov. gen. I. p. 370. — Kunth 1822. Syn. I. p. 134; 1838. Berol. II. p. 309.
 DC. 1805. Franç. III. p. 183; 1815. V. p. 310: g. *Alismacear*. — Par. R. Brown 1810. Prodr. I. p. 343. Ed. Nees p. 199. — D. Don 1825. Nepal. p. 21. — Lois. 1826. Dict. v. 43. p. 98 (*Potemoi*). — Dietr. 1839. Syn. I. p. 426. 556.
 Rich. 1808. Anal. fr. Ed. Voigt p. 46: g. *Potamophilar*. — Par. Wahlenb. 1824. Succ. I. p. 103. — Cham. & Schldt. 1827. Linnaea II. p. 157. — C. A. Meyer 1829 in Ledeb. Alt. I. p. 156.
 Spreng. 1817. Anl. II. I. p. 121; 1825. Syst. I. p. 498. n. 566: g. *Najadum*. — Par. Ritg. 1831. Marb. II. p. 111.
 Gray 1821. Brit. pl. II. p. 33 (*Potamogiton*): g. *Fluviatilium*.
 Link 1821. En. I. p. 147: g. *Potamear*. — Par. Koch 1837. Syn. p. 671. Ed. II. p. 774. — Rchb. 1841. Nom. p. 33. n. 1137. — Griseb. 1844. Rumel. II. p. 476. — Math. 1853. Belg. I. p. 506. — Gay 1854. Compt. rend. Ac. Par. XXXVIII. p. 702. (sect. 1.) — Gren. (& Godr.) 1856. France III. p. 311.
 Wallr. 1822. Sched. crit. I. p. 63.
 Agdh. 1822. Aphor. p. 124: g. *Najadear*. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 72. — Endl. 1837. Gen. n. 1664. p. 231; 1841. Ench. p. 152. — Brongn. 1843. En. genr. p. 29. — Unger 1843. Chlor. prot. p. 59. 67 (1846. p. LXIX); 1845. Syn. p. 177. — Duch. 1849 in Orb. Dict. X. p. 444. — Ledeb. 1853. Ross. IV. p. 22. — Miq. 1856. Ind. bat. III. p. 228.
 Dumort. 1822. Comm. bot. p. 67: g. *Najadear*. — Par. Webb . . . Canar. III. p. 299.
 Rchb. 1827 ap. Mössl. I. p. XX; 1828. Consp. p. 43. n. 763: g. *Potamogear*. Sect.: *Peltopsis*, *Potamogeton*.
 Link 1829. Hdb. I. p. 283: g. *Hydrogetonum*.
 Spreng. 1830. Gen. I. p. 117. n. 596: g. *Alismear*.
 Rchb. 1830. Fl. exc. p. 7: g. *Potamogetonear*. — Par. Kunth 1841. Enum. III. p. 127. — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 15.
 Meisn. 1842. Gen. p. 364 (272): g. *Potamogetear*.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 210: g. *Juncaginacear*.
 Hook. f. 1853. N. Zeal. I. p. 236: g. *Naiadacear*.
Synon. *Fontilappathum* Lobel.; *Hydrogeton* Lour.; *Peltopsis* Rafin.

*) *ποταμός*, fluvius; *γείτων*, vicinus.

- Potamogeton Walt. Fl. car. p. 90.
= Myriophyllum Linn. (DC. Pr. III. p. 69.)
- Potamogetoneae Rehb. 1828. Consp. p. 43: fam. Limnobiar. Divis.: Zostereae, Potamogetae. — Par. Rehb. 1830. Fl. exc. p. 6. Gen.: Zostera, Ruppia, Zannichellia, Potamogeton.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 144: div. Alismacear. Subdivis.: Lemneae, Zannichelleae, Potameae.
- Kunth 1841. Enum. III. p. 126: trib. Fluvialium. Gen. unicum: Potamogeton.
- Rehb. 1841. Nom. p. 33: fam. Helobiar. Divis.: Lemneae, Potameae, Ouvirandreae.
- Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 15: trib. Najadear. Gen.: Potamogeton. — Par. Duch. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 566. Gen. id.
- Potamogiton „Diosc.“ Gray vid. *Potamogeton* Tourn.
- Potamophila R. Brown 1810. Prodr. I. p. 211. Ed. Nees p. 67: nov. g. Graminear. (*P. parviflora*). — Par. Palis. 1812. Agrost. p. 127. — Spreng. 1825. Syst. II. p. 136. n. 1331; 1830. Gen. I. p. 282. n. 1460. (in Hexandr. Digyn.) — Poir. 1826. Dict. v. 43. p. 97 (*Potamophylla*).
- Kunth 1815. Mém. Mus. II. p. 74; 1830. Gram. p. 6; 1833. Agrost. p. 8: g. Oryzear. — Par. Agdb. 1823. Aphor. p. 152. — Rehb. 1828. Consp. p. 52. n. 957; 1841. Nom. p. 36. n. 1251. — Bartl. 1830. Ord. p. 31. — Schult. 1830. Syst. VII. p. LXXXVII. 1366. — Endl. 1836. Gen. n. 730. p. 78; 1841. Ench. p. 56. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 130. 231. — Meisn. 1843. Gen. p. 414 (317). — Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 158. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 115. — Steud. 1854. Glum. I. p. 4.
- Trin. 1820. Fund. p. 206: g. Monoec. Hexandr.
- Trin. 1824. Gram. unifl. (Isis 1825. p. 672): g. Vilfaceor.
- Trin. 1839. Mém. Ac. Pet. 6e sér. III. Bot. p. 181: g. Oryzear.
- Potamophila Schrank 1819. Hort. Monac. II. t. 63; 1822. Denkschr. Regensb. Ges. II (Isis 1823. p. 852): nov. g. Pentandr. Pentagyn.
= Microtea Swartz.
- Potamophilus Rich. 1808. Anal. d. fr. Ed. Voigt 1811. p. 46: nov. ordo plant. Gen.: Ruppia, Potamogeton, Zannichellia, Najas, Zostera.
- Wahlenb. 1824. Suec. I. p. LXX: div. Tripetaloidear. Gen.: Alisma, Sagittaria, Ruppia, Potamogeton, Zannichellia.
- Potamophylla Poir. vid. *Potamophila* R. Brown.
- Potamophyllites Brongn. 1828. Dict. v. 57. p. 117; 1828. Prodr. p. 114: g. foss. Naya-dum.
- Endl. 1837. Gen. n. 1667. p. 232; 1841. Ench. p. 125: g. Najadear. foss. — Par. Unger 1845. Syn. p. 178; 1846. Chlor. prot. p. (69) LXIX.
Synon. Phyllites Brongn.; Bibliolithes Schloth.
- Dr. L. Pfeiffer, Nomenclator botan. II.
- Potamophyllites Nilsson 1831. Act-Holm. t. 3; ... Lethaea succ. p. 110. t. 34. f. 4.
= Zosterites Brongn.
- Potamopiatus Walp. vid. *seg.*
- Potamopithys Seub., Walp. vid. *seg.*
- Potamopitys Adans. 1763. Fam. II. p. 256: g. Alsinium. *Cf. seg.*
- Rehb. 1841. Nom. p. 172. n. 6631. 2: sect. Elatineae. — Par. Walp. 1842. Rep. I. p. 284 (*Potamopiatus*); 1846. Rep. V. p. 86 (*Potamopithys*). — Seub. 1845. Nov. Act. Leop. XXI. p. 56 (*Potamopithys*). — Endl. 1850. Spl. V. p. 71. n. 5475 c.
= Alsinastrum Tourn.
- Potamopytis Buxbaum 1726. Comm. Ac. Pe-trop. I. p. 243: nov. g. plantar.
= Alsinastrum Tourn.
- Potamoxrysis Seubert 1855 in Mart. Fl. Bras. fasc. XV. p. 212: sect. Xyridis.
- Potarcus Rafin. 1819. Journ. Phys. LXXXIX. p. 107: nov. g. Algar., Rivulariae aff. *Cf.* Leman 1826. Dict. v. 43. p. 101.
- Potatoe Dunal 1816. Solan. syn. p. ... : sect. Solani. — Par. G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 400. — Walp. 1845. Rep. III. p. 38.
Dunal 1852 in DC. Pr. XIII. 1. p. 31: sub-
sect. Tuberiorii.
= Battata Hill.
- Potamogeton „Rafin.“ Rehb. Consp. n. 763 b: sphalm. pro *Potamogeton*.
- Potentilla Linn. 1737. Gen. p. 147. n. 415; 1737. Cliff. p. 193; 1740. Syst. p. 24; 1753. Sp. I. p. 495; 1759. Syst. ed. X. p. 1063. n. 559; 1762. Sp. ed. II. p. 709; 1764. Gen. ed. VI. p. 255. n. 634; 1767. Syst. ed. XII. p. 350: g. Icosandr. Polygyn. — Par. Scop. 1772. Carn. I. p. 357. — Murr. 1774. Syst. p. 396; 1784. Syst. p. 477. — Reich. 1778. Gen. p. 260. n. 690. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 342. n. 866. — Lour. 1790. Coch. I. p. 326. — Pers. 1797. Syst. p. 512; 1805. Ench. I. p. 53. n. 1241. — Willd. 1799. Sp. II. p. 1094. n. 1000; 1809. En. p. 552. — Nutt. 1818. Gen. I. p. 310. — Gaud. 1828. Helv. III. p. 295. 369. Sect.: Fragariastrum, Triphyllon, Pentaphyllon, Anserina.
- Hall. 1742. En. stirp. Helv. I. p. 338: g. Gymnopolyspermar.
- Gled. 1749. Berl. V. p. 132; 1764. Syst. p. 277. n. 1143: g. Calycostemonum. — Sim-mil. Münch. 1794. Meth. p. 656.
- Linn. 1751. Phil. bot. p. 3; 1764. Ord. nat.: g. Senticosar. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 444. — Batsch 1802. Tab. p. 10. — Wahlenb. 1824. Suec. I. p. 321.
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Rosacear. — Par. St. Hil. 1805. Expos. II. p. 187. — Wallr. 1822. Sched. crit. I. p. 235. Sect.: Pentaphyllum, Thermophyllum. — Link 1822. En. II. p. 63. — D. Don 1825. Nepal. p. 229. — Blume 1826. Bijdr. Nr. 17. p. 1105. — Lois. 1826. Dict. v. 43. p. 141. — Spreng 1830. Gen. I. p. 416. n. 2077. — Dietr. 1843. Syn. III. p. 40. 178. — Duch. 1849 in Orb. Dict. X. p. 445. Sect.: Tormentilla, Potentilla. — Hook. f. 1853. N. Zeal. I. p. 53.
Adans. 1763. Fam. II. p. 295: g. Rosar.

Potentilla Linn. cont.

- Gmel. 1768. Sibir. III. p. 180: g. Calicyflorar.
- Hill 1769. Ht. kew. p. 185: g. Pentapetalur. Scop. 1777. Intr. p. 221: g. Calycanthemur. Juss. 1789. Gen. p. 338: g. Potentillar. — Par. Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 300.
- Neck. 1790. El. II. p. 93. n. 756: g. Sarcophytor. Disjungitur Tridophyllum.
- Gmel. 1791. Syst. p. 857: g. Polyandr. Polygyn. — Par. Rebut. 1804. Ncom. p. 232.
- Vent. 1799. Tabl. III. p. 346: g. Dryadear. — Par. DC. 1805. Franc. IV. p. 455; 1815. V. p. 450. — Gray 1821. Brit. pl. II. p. 580. — Seringe 1825 in DC. Pr. II. p. 571. Sect.: Potentillastrum, Comarum, Fragariastrum. — Bartl. 1830. Ord. p. 402 (inclusa Tormentilla). — Ledeb. 1830. Alt. II. p. 233. — Link 1831. Hdb. II. p. 101. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 549. — Hook. 1833. Fl. bor. am. I. p. 185. (ut Nestl.) — Spach 1834. Vég. phan. I. p. 469. — Koch 1836. Syn. p. 212. Sect.: Potentilla, Fragariastrum. — Meisn. 1837. Gen. p. 104 (73). — Koch 1843. Syn. ed. II. p. 235 (inclusa Tormentilla). Sect. ut antea. — Brongn. 1843. En. genr. p. 125. — Griseb. 1843. Rumel. I. p. 97. Sect. ex Ser. — Gren. (& Godr.) 1848. France I. p. 522. — Lehm. 1851 in Walp. Ann. bot. II. p. 468. (Monogr.)
- Nestl. 1816. Mon. Potent. p. 17. 22: g. Fragariacear. (includens Tormentillam et Comarum.)
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 863; 1825. Syst. II. p. 533. n. 1864: g. Potentillear. — Par. Tausch 1823. Ht. Canal. I. Divis.: Geoides, Pentaphylloides, Comarum, Quinquifolium, Lupinoides, Tormentilla. — Rchb. 1827 ap. Mössl. I. p. LII (injuncto Comaro); 1828. Consp. p. 167. n. 4436 (sect.: Fragariastrum, Potentillastrum, Trichothalamus); 1832. Fl. exc. p. 589; 1841. Nom. p. 168. n. 6498. (genuinar.) — Kunth 1838. Berol. I. p. 184.
- Lehm. 1820. Mon. gen. Potent. Cf. Spreng. N. Entd. II. p. 296.
- HBK. 1823. Nov. gen. VI. p. 215: g. Potentillacear. — Par. Kunth 1824. Syn. III. p. 464.
- Torr. & Gray 1840. North-Am. I. p. 436: g. Fragariar. Sect.: Eupotentilla, Asnerina, Comocarpa, Closterostyles. — Par. Endl. 1840. Gen. n. 6363. p. 1242; 1841. Ench. p. 659. Sect.: Tormentilla, Potentilla. — Ledeb. 1844. Ross. II. p. 35. — Walp. 1846. Rep. V. p. 651. — Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 663.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 564: g. Potentillidar.
- Synon.* Quinquifolium et Pentaphylloides Tourn.; Argentina Blackw.; Bootia Big.; Trichothalamus Lehm.; Dactylophylli Spenn. pars; Fraga Lapeyr. (Steud.)
- Potentillaceae* HBK. 1823. Nov. gen. VI. p. 215: sect. Rosacear. Gen.: Potentilla, Fragaria, Rubus. — Par. Kunth 1824. Syn. III. p. 464. Gen. ead.
- Potentillae* Juss. 1789. Gen. p. 337: sect. Rosacear. Gen.: Tormentilla, Potentilla, Fragaria, Comarum, Geum, Dryas, Rubus. Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 298: subordo Rosacear.
- Potentillastrum Seringe 1825 in DC. Prodr. II. p. 571: sect. Potentillae. — Par. Rchb. 1828. Consp. p. 167. n. 4436 b. — Griseb. 1843. Rumel. I. p. 97. — Walp. 1846. Rep. V. p. 651. — Pentaphyllum Gärtn.
- Potentilleae* Spreng. 1818. Anleit. II. 2. p. 863: div. Rosacear. Gen.: Potentilla, Geum, Sieversia, Waldsteinia, Fragaria, Duchesnea; Dryas, Dalibarda, Rubus. — Par. Rchb. 1827 ap. Mössl. I. p. LII. Gen.: Agrimonia, Aremonia, Sibbaldia, Tormentilla, Potentilla, Camaropsis, Dalibarda, Waldsteinia, Geum, Dryas, Fragaria, Rubus. — Rchb. 1832. Fl. exc. p. 588. Gen.: Sibbaldia, Tormentilla, Potentilla, Comarum, Fragaria, Waldsteinia, Geum, Sieversia, Dryas, Rubus. — Rchb. 1837. Hdb. p. 243. Subdivis.: genuinae (gen. Potentillear. 1828 exclusis 2 ultimis), Rubeae, Spiraeae. — Kunth 1838. Berol. I. p. 184. Gen.: Potentilla, Tormentilla, Comarum, Fragaria, Geum, Rubus. — Rchb. 1841. Nom. p. 167. Subdivis.: Dryadeae, Rubeae, Spiraeae.
- Agdh. 1825. Cl. pl. p. 20; Isis 1826. p. 592: ordo Icosandrar.
- Rchb. 1828. Consp. p. 167: subdiv. Pomaacear. Gen.: Sibbaldia, Horkelia; Tormentilla, Potentilla, Comarum, Fragaria, Dalibarda, Cowania, Comaropsis, Waldsteinia, Sieversia, Biebersteinia, Geum, Dryas, Cyclactis, Rubus.
- Potentilleae genuinae* Rchb. 1841. Nomencl. p. 167: sect. Dryadear. Gen.: Fragaria, Duchesnea, Comarum, Potentilla, Tormentilla.
- Potentillidae* Lindl. 1847. Veg. kingd. p. 564: trib. Rosacear. Gen. Dalibardear, Fragariar. et Chamaerhodear. Endl. et Agrimonia, Aremonia, Purshia, Cercocarpus, Waldsteinia, Comaropsis, Sieversia, Fallugia, Geum, Cowania, Coluria, Dryas.
- Potentillopsis Opiz 1857. Lotos p. 30: nov. g. pro Potentilla pentandra Engelm. propositum.
- Poteranthera*) Bongard 1835. Mém. Ac. Pet. 6e sér. IV. (1838.) p. 137. t. 4: nov. g. Melastomacear. (P. pusilla.)
- Endl. 1840. Gen. n. 6194. p. 1210; 1841. Ench. p. 646: g. Rhexiicar. — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 173. n. 6702. — Meisn. 1843. Comm. p. 355. — Walp. 1846. Rep. V. p. 689. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 733.
- Naud. 1849. Ann. sc. nat. 3e sér. XII. p. 278: g. Lasiandralium.
- Poteridium Spach 1846. Ann. sc. nat. 3e sér. V. p. 43: nov. g. ex typo Sanguisorbae annuae Torr.
- Potericeae* Rchb. 1837. Handb. p. 242; 1841. Nomencl. p. 167: sect. Sanguisorbear. ge-

*) ποτίζη, poculum.

Poterieae Rehb. cont.

- nuinar. Gen.: Poterium, Sanguisorba, Acaena, Polylepsis, Margyricarpus et 1841 Ancistrum, Tetraglochin.
- Poterium** Linn. 1737. Gen. p. 289. n. 722; 1737. Cliff. p. 445; 1740. Syst. p. 30; 1748. Ups. p. 288; 1753. Sp. II. p. 994; 1759. Syst. ed. X. p. 1271. n. 948; 1763. Sp. ed. II. p. 1411; 1764. Gen. ed. VI. p. 495. n. 1069; 1767. Syst. ed. XII. p. 629; g. Monoc. Polyandr. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 716; 1784. Syst. p. 857. — Reich. 1778. Gen. p. 491. n. 1167. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 645. n. 1445. — Pers. 1797. Syst. p. 901; 1807. Ench. II. p. 566. n. 2099. — Willd. 1805. Sp. IV. p. 421. n. 1691; 1809. En. p. 973. — Gand. 1830. Helv. VI. p. 6. 157.
- Gled. 1749. Berl. V. p. 127; 1764. Syst. p. 231. n. 953; g. Petalostemonum.
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Rosacear. — Par. St. Hil. 1805. Expos. II. p. 185. — Link 1822. En. II. p. 396. — Spreng. 1825. Syst. II. p. 611. n. 1976; 1830. Gen. I. p. 445. n. 2202. — Lois. 1826. Dict. v. 40. p. 490 (*Pimprenelle*).
- Linn. 1764. Ord. nat.: g. Miscellanear. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 594.
- Scop. 1777. Intr. p. 222; g. Calycanthem. Thunb. 1784. Fl. japon. p. 230; g. Polyandr. Digyn. — Par. Gmel. 1791. Syst. p. 832. — Rehbent. 1804. Neom. p. 219.
- Juss. 1789. Gen. p. 336; g. Sanguisorbar.
- Neck. 1790. El. II. p. 101. n. 769; g. Sarcodiphytor.
- Mönch 1794. Meth. p. 696; g. Calycostemonis.
- Vent. 1799. Tabl. III. p. 340; g. Agrimoniaear. — Par. Rehb. 1832. Fl. exc. p. 610.
- Batsch 1802. Tab. p. 10; g. Senticosar.
- DC. 1805. Franç. IV. p. 448; g. Agrimoniaear. — Par. Gray 1821. Brit. pl. II. p. 575.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 861; g. Sanguisorbear. — Par. Dumort. 1822. Comm. bot. p. 54. — DC. 1825. Pr. II. p. 594. Sect.: Leiopoterium, Rutidopoterium. — Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. LII. — Link 1831. Hdb. II. p. 114. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 594. Sect. ut DC. — Ledeb. 1833. Alt. IV. p. 248; 1844. Ross. II. p. 26. — Koch 1836. Syn. p. 232. Ed. II. p. 258. — Kunth 1838. Berol. I. p. 181. — Endl. 1840. Gen. n. 6374. p. 1244; 1841. Ench. p. 659. Sect. ut DC. (1840 Rytidopoterium.) — Webb . . . Canar. II. p. 9. — Walp. 1843. Rep. II. p. 44; 1848. Ann. bot. I. p. 282. Sect. ex Spach. — Gren. (& Godr.) 1848. France I. p. 562. — Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 665.
- Rehb. 1828. Consp. p. 167. n. 4422; g. Rosear. Sect. ut DC.
- Bartl. 1830. Ord. p. 403; g. Dryndear. — Par. Spach 1834. Vég. phan. I. p. 487. Sect. ut DC. — Brongn. 1843. Én. genr. p. 125. — Griseb. 1843. Rumel. I. p. 108. — Duch. 1849 in Orb. Dict. X. p. 191 (*Pimprenelle*)

Poterium Linn. cont.

- Meisn. 1837. Gen. p. 105 (74); g. Alchemillear.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 242; 1841. Nom. p. 167. n. 6477; g. Poterierar. Sect. (1841): Poterium, Leiopoterium.
- Spach 1846. Ann. sc. nat. 3e sér. V. p. 31. (Monogr.) Sect.: Pimpinelloides, Agrimonoïdes, Sanguisorboïdes, Ancistroïdes. (Excluditur sect. Leiopoterium.)
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 562; g. Sanguisorbacear.
- Synon.* Pimpinella Adans.
- Potha „Herm. Mus. zeyl. p. 6“ Burm. 1737. Thes. zeyl. p. 197.
- Linn. 1747. Fl. zeyl. p. 156. n. 329 (Nov. gen. zeyl. p. 13. n. 1067); g. Gynandr. Polyandr. Cf. *Phantis* Linn.
- Pothoïnae** Rehb. 1828. Consp. p. 44; subdiv. Callacear. Gen.: Dracontium, Pothos.
- Bartl. 1830. Ord. p. 67; div. Callacear. Gen.: Pothos.
- Schott 1832. Melet. p. 21; subtrib. Orontiaear. Gen.: Pothos, Lasia, Anthurium, Spathiphyllum. — Par. Endl. 1837. Gen. p. 239; 1841. Ench. p. 129. Gen. ead. — Kunth 1841. Enum. III. p. 64. Gen. ead. — Rehb. 1841. Nom. p. 32. Gen. ead. — Meisn. 1842. Gen. p. 360 (269). Gen. ead.
- Pothomorphe** Miquel 1839. Bull. Néerl.; 1840. Ann. sc. nat. 2e sér. XIV. p. 170; 1840. Comm. phyt. p. 36; 1841. Ann. sc. nat. 2e sér. XV. p. 286; 1852 in Mart. Fl. Bras. fasc. XI. p. 25; nov. g. Piperar. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 68. n. 2569. (genuinar.) — Miq. 1843. Syst. Piperac. p. 202. (spuriar.) — Endl. 1847. Spl. IV. p. 15. n. 1822.
- Endl. 1841. Spl. I. n. 1820 d. p. 1374; 1841. Ench. p. 149 (*Potomorphe*); sect. Piperis.
- Spach 1842. Vég. phan. XI. p. 11; g. Piperar. — Par. Duch. 1849 in Orb. Dict. X. p. 360.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 518; g. Piperidar.
- Synon.* Heckeria Kunth.
- Pothopsis Miquel 1855. Fl. Ind. bat. III. p. 187; subg. Scindapsi. (*S. sylvestris* Kunth.)
- Pothos*** Linn. 1747. Amoen. ac. I. Ed. 1749. p. 137; 1753. Sp. II. p. 968; 1759. Syst. ed. X. p. 1252. n. 918; 1763. Sp. ed. II. p. 1373; 1764. Gen. ed. VI. p. 472. n. 1031; 1767. Syst. ed. XII. p. 605; g. Gynandr. Polyandr. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 691; 1784. Syst. p. 829. — Reich. 1778. Gen. p. 467. n. 1122. — Lour. 1790. Coch. p. 532. — Pers. 1797. Syst. p. 873.
- Linn. 1751. Phil. bot. p. 27; 1764. Ord. nat.: g. Piperitar. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 123.
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Juncor.
- Gled. 1764. Syst. p. 127. n. 526; g. Thalamostemonum.
- Scop. 1777. Intr. p. 68 (*Potos*); g. Spadicear.
- Schreb. 1789. Gen. I. p. 85. n. 210; g. Tetrandr. Monogyn. — Par. Gmel. 1791. Syst. p. 274. — Willd. 1797. Sp. I. p. 684. n. 245; 1809. En. p. 168. — Pers. 1805.

*) πόθος Theophrasti Silenae speciosus.

Pothos Linn. cont.

- Ench. I. p. 147. n. 313. — Hamilt. 1825. Ind. occ. p. 16. — Roxb. 1820. Ind. ed. Wall. I. p. 451; ed. 1832. I. p. 430.
- Juss. 1789. Gen. p. 24: g. Aroidear. — Par. Batsch 1802. Tab. p. 159. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 58. — Hedw. 1806. Gen. p. 75. n. 354. — HBK. 1815. Nov. gen. I. p. 75. — Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 126; 1826. Syst. III. p. 766. n. 3058; 1831. Gen. II. p. 681. n. 3433. — Röm. & Schult. 1818. Syst. III. p. 28. 451. n. 563. — Link 1821. En. I. p. 109; 1829. Hdb. I. p. 268. — Kunth 1822. Syn. I. p. 125. — Agdh. 1822. Aphor. p. 132. — D. Don 1825. Nepal. p. 21. — Poir. 1826. Dict. v. 43. p. 148. — Schott 1829. Wien. Zeitschr. III. p. 828. (Char. reform.) Cf. Linnaea VI. Litt. p. 53. — Ritg. 1831. Marb. II. p. 135.
- Neck. 1790. El. III. p. 293. n. 1689: g. Emprophytor.
- Michx. 1803. Fl. bor. am. II. p. 186: g. Monoc. Polyandr.
- Salisb. 1812. Hort. trans. I. p. 267: g. Draccontear.
- Rchb. 1828. Consp. p. 44. n. 775; 1841. Nom. p. 32. n. 1112: g. Pothoinar. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 68. — Schott 1832. Melet. p. 21. — Endl. 1837. Gen. n. 1700. p. 239; 1841. Ench. p. 129. — Kunth 1841. Enum. III. p. 65. — Meisn. 1842. Gen. p. 360 (269).
- Rich. 1833 in Gnille. Arch. bot. I. p. . . . : g. Orontiacar. — Par. De Vriese 1851. Pl. Jungh. I. p. 102.
- Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 33: g. Orontiacar. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 194. — Miq. 1855. Ind. bat. III. p. 177. Subgen. ut Schott et Goniuirus. Cf. Müll. Ann. bot. V. p. 909.
- Schott 1855. Östr. bot. Woch. p. 18. Sect.: Eupothos, Allopothos.
- Synon. Tapanava Adans.; Adpendix Rumph.
- Pothos Adans. 1763. Fam. II. p. 57: g. Narcissor. = Polianthes Linn. (Steud.)
- Pothosites Peterson 1841. Trans. Edinb. soc. I. p. 45: nov. g. pl. foss.
- Pothuava Gaudich. Voy. Atl. t. 116. 117: g. Bromeliacear. indescryptum. = Hoplophytum Beer.
- Potima*) Pers. 1805. Enchir. I. p. 209: sect. Coffeae. — Par. Röm. & Schult. 1819. Syst. V. p. 200.
- Hedw. 1806. Gen. p. 143. n. 618: g. Pentandr. Monogyn.
- Rafin. 1820. Ann. gén. sc. phys. VI. p. 87: g. Lentaginia. = Tetramerium Gärtn.
- Potomorphe Endl. vid. *Pothomorphe* Miq.
- Potos Scopoli vid. *Pothos* Linn.
- Pottia**) Ehrhart 1787. Beitr. I. p. 175: nov. g. Muscor.
- Rchb. 1828. Consp. p. 33. n. 584 a: sect. Gymnostomi.

Pottia Ehrhart cont.

- Führn. 1829. Flora II. Erg. Bl. p. 58: g. Desmatodontoidear.
- Bruch & Schimp. 1843. Bryol. eur. Fasc. 18—20: g. Pottiacar. — Par. Rabenh. 1848. Krypt. II. 3. p. 96. — Spruce 1849. Ann. and Mag. 2d. ser. III. p. 373. — Mont. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 402. — Bayrh. 1849. Taun. p. 7. — Müll. 1849. Syn. Musc. I. p. 546. Sect.: Anacalypta, Eupottia, Hyophila, Hymenostylium.
- Angstr. 1846 in Fries Summ. veg. Scand. I. p. 94: g. Pottiacar.
- Pottiacae* Bruch & Schimp. 1843. Bryol. eur. Fasc. 18—20 (II. p. III): fam. Muscor. Gen.: Pottia, Anacalypta, Desmatodon. Rabenh. 1848. Krypt. II. 3. p. 95: subsect. Desmatodonte. Gen.: Fiedleria, Pottia, Anacalypta.
- Mont. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 402: trib. Acrocarpor. Gen.: Pottia, Anacalypta.
- Bayrh. 1849. Taun. p. 7: fam. Muscor. frondosor. Gen. ut Mont.
- Pottiacae* C. Müll. 1849. Syn. Musc. I. p. 546: subtrib. Pottioidear. Gen.: Pottia, Schistidium, Trichostomum, Barbula, Ceratodon, Tridontium, Weisia.
- Pottiacae* Spruce 1849. Ann. and Mag. n. h. 2d. ser. III. p. 373: trib. Acrocarpor. Gen.: Acaulon, Phascum, Pottia, Anacalypta, Desmatodon.
- Pottiae* Angström 1846 in Fries Summ. veg. Scand. I. p. 94: div. Bryacear. Gen.: Anacalypta, Pottia.
- Pottioideae* C. Müll. 1849. Syn. Musc. I. p. 512: trib. Acrocarpor. Subtrib.: Calymperaceae, Pottiacae, Orthotrichaceae.
- Pottia Hook. & Arn. 1836. Beech. voy. Bot. Pt. V. p. 198. t. 43: nov. g. Apocynear. (P. Cantonensis.)
- Endl. 1838. Gen. n. 3421. p. 585; 1841. Ench. p. 295: g. Echitear. — Par. Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 503. — Meisn. 1840. Gen. p. 265 (173). — Rchb. 1841. Nom. p. 134. n. 5161. — A. DC. 1844. Pr. VIII. p. 441. — Miq. 1856. Ind. bat. II. p. 450. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 601: g. Wrightear. Synon. Parsonsia Wall.
- Pouchetia**) A. Rich. 1830. Mém. soc. h. n. Par. V. p. 251: nov. g. Gardeniar. (P. africana.)
- DC. 1830. Pr. IV. p. 393: g. Gardeniar. — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 506. — Meisn. 1838. Gen. p. 163 (116). — Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 373. — Rchb. 1841. Nom. p. 88. n. 2951. (genuinar.)
- Endl. 1839. Gen. n. 3294. p. 560; 1841. Ench. p. 274: g. Engardeniar.
- Dietr. 1839. Syn. I. p. 568. 721: g. Rubiacar.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 765: g. Gardeniar. Poupertia**) „Comm.“ Juss. 1789. Gen. p. 372: nov. g. Terebintacear. — Par. St. Hil. 1805. Expos. II. p. 256. — Hedw. 1806. Gen. p. 338. n. 1330.

*) *πότιμος*, potabilis.

**) Dicat. J. Fr. Pott, Brunsvicensi.

*) Dicat. Pouchet, prof. botan. Rouen.

**) Arbor borbonica „Bois de Poupert“ dicta.

Poupartia Comm. cont.

- Gmel. 1791. Syst. p. 728: g. Decandr. Pentagyn.
- Batsch 1802. Tab. p. 67: g. Terebinthinacear.
- Pers. 1805. Ench. I. p. 509. n. 1135: g. Terebinthacear. — Par. Blume 1826. Bijdr. Nr. 17. p. 1160. — Spreng. 1827. Cur. post. p. 158.
- Kunth 1824. Ann. sc. nat. II. p. 364 (Gen. Tereb. p. 32): g. Spondiacear. — Par. HBK. 1825. Nov. gen. VII. p. 47 adnot. — DC. 1825. Pr. II. p. 75. — Rchb. 1828. Consp. p. 147. n. 3855. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 79. — Meisn. 1837. Gen. p. 76 (55). — Endl. 1840. Gen. n. 5921. p. 1134; 1841. Ench. p. 599. — Walp. 1846. Rep. V. p. 418. — A. Juss. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 469 (sph. *Poupartia*).
- Spreng. 1830. Gen. I. p. 383. n. 1930: g. Terebinthear.
- Bartl. 1830. Ord. p. 394: g. Burserear.
- Spach 1834. Gen. syst. II. p. 230: g. Burserear.
- Rchb. 1837. Hdb. p. 224; 1841. Nom. p. 146. n. 5675: g. Spondiear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 467: g. Anacardiacear.
- Pouretia* Lindl. vid. *seq.*
- Pourettia* Endl. vid. *Pouretia Ruiz & Pav.*
- Pourouma**) Aublet 1775. Guian. II. p. 891. t. 341: nov. g. Dioec. Monandr. (P. guianensis.)
- Juss. 1789. Gen. p. 406: g. Urticis aff.
- St. Hil. 1805. Expos. II. p. 313 (*Puruma*): g. Urticis aff. — Par. Poir. 1826. Dict. v. 43. p. 216.
- Agdh. 1825. Aphor. p. 204: g. Artocarpear. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 105. — Endl. 1837. Gen. p. 282. n. 1872; 1841. Spl. I. n. 1864 $\frac{1}{2}$. p. 1375; 1841. Ench. p. 168. — Pöpp. & Endl. 1838. Nov. gen. II. p. 29. t. 141. — Meisn. 1842. Gen. p. 350 (261).
- Gaudich. 1826. Freyc. voy. Bot. p. 511: g. Pouroumear. — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 67. n. 2540 (*Pourouma*). — Trécul 1847. Ann. sc. nat. 3e sér. VIII. p. 100. — Walp. 1849. Ann. bot. I. p. 656. — Miq. 1853 in Mart. Fl. Bras. fasc. XII. p. 121.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 271: g. Artocarpear.
- Pouroumea* Rchb. vid. *praeced.*
- Pouroumeae* Gaudich. 1826 in Freyc. voy. Bot. p. 511: div. Urticear. Gen.: *Pourouma*, *Bruea*.
- Rchb. 1841. Nom. p. 67: subdiv. Artocarpear. Gen. ead. et *Sorocea*.
- Trécul 1847. Ann. sc. nat. 3e sér. VIII. p. 100: trib. Artocarpear. Gen. unicum: *Pourouma*. — Par. A. Juss. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 797. Gen. id. — Walp. 1849. Ann. bot. I. p. 656. Gen. id.
- Miq. 1853 in Mart. Fl. Bras. fasc. XII. p. 121: subtrib. Artocarpear. propriar. Gen. id.
- Pouretia***) Ruiz & Pav. 1794. Prodr. p. 46. t. 7; 1802. Fl. peruv. III. p. 33. t. 256.

Pouretia Ruiz & Pav. cont.

- 257: nov. g. Hexandr. Monogyn. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 218.
- HBK. 1815. Nov. gen. I. p. 295: g. Bromeliacear. — Par. Kunth 1822. Syn. I. p. 298. — Agdh. 1823. Aphor. p. 175. — Lindl. 1827. Bot. Reg. XIII. n. 1068; 1847. Veg. kd. p. 148 (*Pouretia*). — Bartl. 1830. Ord. p. 47. — Endl. 1837. Gen. n. 1314. p. 184; 1841. Ench. p. 106 (*Pouretia*).
- Spreng. 1825. Syst. II. p. 23. n. 1169; 1830. Gen. I. p. 249. n. 1298: g. Bromeliacear. — Par. Dietr. 1840. Syn. II. p. 1039. 1060.
- Rchb. 1828. Consp. p. 62. n. 1277; 1841. Nom. p. 45. n. 1629: g. Tillandsiear. — Par. Ritg. 1831. Marb. II. p. 130. — A. Rich. 1842 in Orb. Dict. II. p. 740.
- Pöpp. & Endl. 1838. Nov. gen. II. p. 41. t. 156.
- = *Puya* Molina.
- Pouretia* Willd. 1800. Spec. III. p. 844. n. 1306: g. Monadelph. Polyandr.
- Pers. 1807. Ench. II. p. 260. n. 1647: g. Malvacear. — Par. Humb. & Bonpl. 1809. Pl. aequin. II. p. 162. t. 133.
- Correa 1807. Ann. Mus. IX. p. 293. t. 9 (P. arborea). Fructus.
- DC. 1824. Pr. I. p. 477: g. Bombacear. — Par. Rchb. 1827 ap. Mössl. I. p. LXIV; 1828. Consp. p. 205. n. 5331. — Bartl. 1830. Ord. p. 346. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 509. — Schott & Endl. 1832. Melet. p. 36. — Spach 1834. Vég. phan. III. p. 343. — Meisn. 1837. Gen. p. 28 (25).
- Rchb. 1837. Hdb. p. 295: g. *Pouretiear*.
- = *Cavanillesia* Ruiz & Pav.
- Pouretieae* Rchb. 1837. Handb. p. 295: sect. Bombacear. genuinar. Gen.: *Pouretia*.
- Pouslowia* Wight 1841 in Hook. journ. bot. III. p. 185. 192: nov. g. ordinis novi? Lecythideis aff.?
- Pouteria**) Aublet 1775. Guian. I. p. 85. t. 33: nov. g. Tetrandr. Monogyn. (P. guianensis.)
- Scop. 1777. Intr. p. 193: g. Speciosar.
- Juss. 1789. Gen. p. 156: g. Guajacanan.
- St. Hil. 1805. Expos. I. p. 348 (*Puteria*): g. Ebenacear. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 59. 370. — Poir. 1826. Dict. v. 43. p. 250. — Bartl. 1830. Ord. p. 161.
- Rchb. 1828. Consp. p. 136. n. 3590: g. Styracear. — Par. Spreng. 1830. Gen. I. p. 82. n. 400. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 417. 431.
- G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 37: g. Sapotacear. — Par. A. DC. 1844. Pr. VIII. p. 164. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 591.
- Meisn. 1839. Gen. p. 251 (160): g. Sapotear.
- Synon. *Labatia* Swartz; *Chaetocarpus* Schreb.; *Prozeta* Neck.
- Pouzolzia***) Gaudich. 1826 in Freyc. voy. Bot. p. 503: nov. g. Parietariear. (*Parietaria laevigata* Poir.) — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 67. n. 2501. — Spach 1842. Vég. phan. XI. p. 25.

*) Nomen caribaeum *Pourouma*.

**) Dict. D. Abbati Pourret.

*) Nomen caribaeum *Pouretia-Pouteria*.

**) Dict. P. M. C. de Pouzolz, botanico.

Pouzolzia Gaud. cont.

- Endl. 1837. Gen. n. 1885 e. p. 285; 1841. Ench. p. 170: sect. Parietariae.
 Benn. 1838 in Horsf. Pl. jav. rar. p. 64. t. 14. Sect.: Memorialis, Pouzolzia.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 262: g. Urticacear. — Par. Wight 1853. Ic. pl. Ind. VI. p. 10. t. 1978—1980. p. 37. (Monogr.) — Blume 1856. Mns. bot. Lugd. II. p. 228.
 Miq. 1851. Pl. Jungh. I. p. 23: g. Urticacear.
 Wedd. 1854. Ann. sc. nat. 4e sér. I. p. 205 (cf. Flora 1855. p. 524); 1857. ibid. VII. p. 374: g. Euböhmear.
Synon. Leucococcus Miq.; Margarocarpus Wedd.
 Pozoa Lagasca 1816. Nov. gen. et. spec. p. 13; 1821. Amen. nat. II. p. 94: nov. g. Umbelliferar. divis. 1. (P. coriacea, etc.) — Par. Spreng. 1820 in Schult. Syst. VI. p. XXXII. 344; 1825. Syst. I. p. 874. n. 1033; 1830. Gen. I. p. 220. n. 1133; 1831. Gen. II. p. 790. n. 4095. (descisc.) — Bartl. 1830. Ord. p. 236. — Hook. f. 1853. N. Zeal. I. p. 84.
 Rchb. 1828. Consp. p. 144. n. 3772: g. Hydrocotylear.
 DC. 1830. Pr. IV. p. 82: g. Mulinear. — Par. Hook. 1830. Bot. Misc. I. p. 330. — G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 262. — Rchb. 1837. Hdb. p. 221; 1841. Nom. p. 142. n. 5526. — Meisn. 1838. Gen. p. 141 (103). — Endl. 1839. Gen. n. 4377. p. 766; 1841. Ench. p. 377. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 582; II. p. 934. — Walp. 1846. Rep. V. p. 843. Sect.: Zopoa, Schizeilema. — Fenzl 1850 in Endl. Spl. V. p. 3. Sect.: Eupozoa, Schizeilema.
 Tausch 1834. Flora I. p. 353: g. Azorellar.
 Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 136: g. Tetragnospermar.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 778: g. Mulinidar.
 Pozopsis Hook. . . . Icon. plant. ser. nov. V. t. 859: nov. g. Mulinear. — Par. Müll. 1858. Ann. bot. V. p. 62 (*Prozopsis*).
Praeformativi Rchb. 1828 Consp. p. 3: div. Urdineor. Gen.: Mycomater, Nosophloea, Phloeocoonis, Strumella, Spermocodia, Naevia.
 Rchb. 1837. Hdb. p. 129: fam. Blastomyceum. Gen. ut antea.
 Rchb. 1841. Nom. p. 1: fam. 1 Coniomyceum. Gen.: Mycomater, Spilocoea, Strumella. — Par. Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 1.
Praesepium „Spreng.“ Rchb. 1828. Consp. p. 212 b. n. 4421 b: g. Cliffortiear. (Nomen.)
*Pragmopora**) Massalongo 1855. Framm. lich. p. 13: nov. g. Lichenum. Cf. Körber 1855. Syst. Lich. Germ. p. 352.
 Arnold 1858. Flora II. p. 701: g. Leciographear.
 Prangos Lindl. 1825. Quart. journ. XVIII. p. 7: nov. g. Umbelliferar. Cf. Linnaea I. p. 162. — Par. Lag. 1826. Oc. Esp. emigr. p. 15. — Bartl. 1830. Ord. p. 236.
 Rchb. 1828. Consp. p. 142. n. 3691: g. Thapsiear.

*) *πράγμα*, negotium, ratio. (?)

Prangos Lindl. cont.

- DC. 1830. Pr. IV. p. 239: g. Smyrnear. — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 374. — Endl. 1839. Gen. n. 4526. p. 790; 1841. Ench. p. 380. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 586; II. p. 986. — Brongn. 1843. Én. genr. p. 114. — Ledeb. 1846. Ross. II. p. 358. — Walp. 1846. Rep. V. p. 915.
 Tausch 1834. Flora I. p. 345: g. Angelicear.? — Par. Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 134.
 Rchb. 1837. Hdb. p. 219; 1841. Nom. p. 139. n. 5344: g. Smyrnear.
 Meisn. 1838. Gen. p. 151 (108): g. Pleurospernear.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 779: g. Smyrnidar.
 Endl. 1850. Spl. V. p. 14: g. Eusmyrnear. Sect.: Euprangos, Colladonia, Heptaptera.
Synon. Pteromarathrum Koch.
*Praravina**) Korthals . . . Arch. Neerl. Ind. I. p. 432 (cf. Flora 1848. II. p. 580: *Paravina*); 1842. Verh. nat. Gesch. Bot. p. 190. t. 41: nov. g. Hameliear. — Par. Walp. 1852. Ann. bot. II. p. 766 (*Paravina*).
 Miq. 1856. Ind. bat. II. p. 225: g. Randiear.
*Prasanthea***) DC. 1839. Prodr. VII. 2. p. 532: sect. Gesneriae. — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 120. n. 4675. 2.
 Endl. 1841. Spl. I. p. 1408. n. 4155 b; 1841. Ench. p. 349. n. 4165 b: sect. Gesnerae. = *Codonophora* Lindl.
Prasieae Rchb. 1831. Fl. exc. p. 334: div. Schizogyuar. Gen.: Prasinum.
 Benth. 1835. Labiat. p. 646; 1848 in DC. Pr. XII. p. 550: trib. (6) Labiatar. Gen.: Gomphostemma, Phyllostegia, Stenogyne, Prasium. — Par. G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 875. Gen. ead. — Koch 1837. Syn. p. 575. Ed. II. p. 660. Gen.: Prasium. — Endl. 1838. Gen. p. 630; 1841. Ench. p. 308. Gen. ut Benth. — Meisn. 1840. Gen. p. 289 (197). Gen. ead. — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 167. Gen. ead. — Brongn. 1843. Én. genr. p. 66. Gen.: Prasium. — Walp. 1845. Rep. III. p. 896. Gen. ut Benth.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 662: subordo Lamiacear. Gen. ut Benth.
Prasieae Rchb. 1837. Handb. p. 189; 1841. Nomencl. p. 107: subdiv. Leioschizocarpiear. Sect.: Prunelleae, Melittea, *genuinae* (gen.: Prasinum, Stenogyne, Phyllostegia, Gomphostegia [1841 Gomphostemma]).
Prasiola Agardh 1822. Spec. Alg. I. 2. p. 416: sect. Ulvae. — Par. Rchb. 1828. Consp. p. 27. n. 479 d.
 Menegh. 1838. Cenni p. 36: g. Ulvear. (ab Endl. [Spl. I. p. 18] ad Bangiam relatum.) — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 20. n. 689. (genuinar.) — Trevis. 1842. Prosp. fl. Ergan. (Flora 1843. p. 465); 1848. Alghe coccot. p. 101. — Nägeli 1847. Alg. Syst. p. . . . — Rabenh. 1847. Krypt. II. 2. p. 134. (genuinar.)
 Kütz. 1843. Linnaea XVII. p. 94; 1843. Phyc. gener. p. 295; 1845. Phyc. germ. p. 243;

*) Nomen a monte Pararavin.

**) *πράσιος*, viridulus.

Prasiola Agardh cont.

1849. Sp. Alg. p. 472. n. 295: g. Ulvacear.
— Par. Römer 1845. Alg. Deutschl. p. 7.
Fries 1846. Summ. veg. Scand. I. p. 129:
subg. Ulvae.
Jessen 1848. Prasiolae Monog.: g. Blastospo-
rear. Cf. Bot. Zeit. 1848. p. 866.
Synon. Mastodia Hook. f.
Prasinum*) Linn. 1737. Gen. p. 345. n. 867;
1737. Cliff. p. 309; 1740. Syst. p. 26; 1748.
Ups. p. 173; 1753. Sp. II. p. 601; 1759.
Syst. ed. X. p. 1107. n. 655; 1763. Sp. ed.
II. p. 838; 1764. Gen. ed. VI. p. 302. n.
737; 1767. Syst. ed. XII. p. 404: g. Didy-
nam. Gymnosperm. — Par. Murr. 1774.
Syst. p. 458; 1784. Syst. p. 548. — Reich.
1778. Gen. p. 305. n. 795. — Schreb. 1791.
Gen. II. p. 398. n. 992. — Gmel. 1791.
Syst. p. 921. — Pers. 1797. Syst. p. 584.
— Willd. 1800. Sp. III. p. 179. n. 1127;
1809. En. p. 632. — Roxb. 1832. Ind. III.
p. 26.
Gled. 1749. Berl. V. p. 129; 1764. Syst. p.
188. n. 785: g. Petalostemonum. — Simil.
Mönch 1794. Meth. p. 468.
Linn. 1751. Phil. bot. p. 34; 1764. Ord. nat.:
g. Verticillatar. — Par. Scop. 1777. Intr.
p. 162. — Gis. 1792. Prael. p. 495. —
Batsch 1802. Tab. p. 190.
B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Labiatar. —
Par. Juss. 1789. Gen. p. 117. — Vent.
1799. Tabl. II. p. 349. — St. Hil. 1805.
Expos. I. p. 270. — Pers. 1807. Ench. II.
p. 137. n. 1421. — DC. 1815. Franç. V.
p. 403. — Link 1822. En. II. p. 121;
1829. Hdb. I. p. 490. — Spreng. 1825.
Syst. II. p. 694. n. 2054; 1831. Gen. II.
p. 465. n. 2287. — Lois. 1826. Dict. v.
43. p. 257. — Blume 1826. Bijdr. Nr. 14.
p. 839.
Hill 1769. Ht. kew. p. 247: g. Monopetalar.
irregular.
Gärtn. 1788. Fr. I. p. 321. t. 66. f. 12
(majus).
Medic. 1789. Vorles. IV. 1. p. 283; 1789.
Phil. Bot. I. p. 132.
Neck. 1790. El. I. p. 303. n. 474: g. Cory-
thophytor.
Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 443: g. Melis-
sear. — Par. Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p.
XXXV.
Rehb. 1828. Consp. p. 115. n. 2815: g. Sal-
vicular.
Bartl. 1830. Ord. p. 183: g. Thymear.
Rehb. 1831. Fl. exc. p. 334; 1837. Hdb. p.
189; 1841. Nom. p. 107. n. 4155: g. Pra-
sicear. — Par. Benth. 1835. Labiat. p. 655;
1848 in DC. Pr. XII. p. 556. — G. Don
1837. Gen. syst. IV. p. 860. — Koch 1837.
Syn. p. 575. Ed. II. p. 660. — Endl. 1838.
Gen. n. 3676. p. 631; 1841. Ench. p. 308.
— Meisn. 1840. Gen. p. 289 (197). —
Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 167. —
Diétr. 1843. Syn. III. p. 356. 465. —
Brongn. 1843. Én. genr. p. 66. — Walp.
1845. Rep. III. p. 901. 991. — Lindl. 1847.

Prasium Linn. cont.

- Veg. kd. p. 662. — Webb Canar. III.
p. 105.
(Gren. & Godr. 1850. France II. p. 705: g.
Stachydear.
Synon. Levina Adans.
Prasomila Dochnahl 1855. Obstk. I. p. 123:
g. Malorum. (Renette.)
Prasophyllum R. Brown 1810. Prodr. I. p.
317. Ed. Nees p. 173: nov. g. Orchidear.
— Par. Poir. 1826. Dict. v. 43. p. 259. —
Spreng. 1826. Syst. III. p. 712. n. 2967;
1831. Gen. II. p. 661. n. 3334. — Hook.
1853. N. Zeal. I. p. 247.
Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 295: g. Conio-
pagar. — Par. Agdh. 1823. Aphor. p. 189.
— Ritg. 1831. Marb. II. p. 125.
Lindl. 1826. Orch. secl. p. 9 (Linnaea II. p.
528): g. Neottiear. — Par. Rehb. 1828.
Consp. p. 67. n. 1421; 1841. Nom. p. 55.
n. 2148. — Bartl. 1830. Ord. p. 56. —
Endl. 1837. Gen. p. 216. n. 1581. — Spach
1846. Vég. phan. XII. p. 181.
Lindl. 1840. Orchid. p. 512; 1847. Veg. kd.
p. 183: g. Diuridar. — Par. Endl. 1841.
Ench. p. 113. n. 1583; 1847 in Lehm. Pl.
Preiss. II. p. 12.
Meisn. 1842. Gen. p. 387 (289): g. Diuri-
dear. — Par. Endl. 1842. Spl. II. p. 21.
Prasostemon Griseb. 1844. Spic. fl. Rumel.
II. p. 390: sect. Ornithogali. (O. prasan-
drum n. sp.)
Prasoxylon Römer 1846. Fam. nat. syn. I.
p. 83. 101: nov. g. Trichillear. (Dysoxy-
lon allineum Blume. — *Alliaria Rumph.*)
= Dysoxyli Blume pars.
Pratella Pers. 1801. Syn. p. XVI. 417: sect.
Agarici. Cf. Leman 1826. Dict. v. 43. p.
260. — Par. DC. 1805. Franç. II. p. 153.
— Nees 1816. Syst. p. 207; 1817. Überbl.
p. 52. Subsect.: Lepiota, Cortinaria, Gym-
nopus, Mycena. — Mart. 1817. Erlang. p.
434. Subsect. caed. — Leman 1820. Dict.
v. 17. p. 205. — Endl. 1836. Gen. n. 453
III. p. 40; 1841. Ench. p. 21. Subsect. ut
Fries 1821. — Rehb. 1841. Nom. p. 12. n.
502. 2. Subsect.: Psathyra, Psilocybe, Hy-
pholoma. — Rabenh. 1844. Krypt. I. p.
458. Subsect. ut Endl.
Fries 1815. Obs. myc. I. p. 48; 1818. II. p.
171: fam. Agarici.
Gray 1821. Brit. pl. I. p. 626: g. Pratielli-
dear.
Fries 1821. Syst. myc. I. p. 11: series Aga-
rici. Tribus: Volvaria, Psalliota, Hypholo-
ma, Psilocybe, Psathyra, Coprinarius. —
Par. Fries 1838. Epicr. p. 599. Cf. *Prati-
ellus Fries.* — Bail 1858. Syst. p. 36.
Subgen. Pratielli Fries.
Synon. Pratiellus Fries.
Pratiellarius Fries 1825. Pl. homon. p. 74:
subsect. Phacoti. — Par. Rehb. 1828. Consp.
p. 14. n. 349 *Ca.*
Pratiellideae Gray 1821. Arr. brit. pl. I. p.
596. 626: div. Hymenothecear. Gen.: Prati-
ella, Cortinaria, Pranolus, Coprinus.

*) Nomen ex Dioscoride et Plinio.

*) *πράσιον*, porrum.

- Pratellus* Fries 1825. Pl. homon. p. 74: subg. Agarici. Sect.: *Volvaria*, *Psalliota*, *Gomphus*, *Hypholoma*, *Psiloocybe*, *Psathyra*. — Simil. Rehb. 1828. Consp. p. 14. n. 349 *B*. Subsect. caed. — Math. 1853. Belg. II. p. 352. Subsect.: *Coprinarius*, *Psathyra*, *Psiloocybe*, *Hypholoma*, *Psalliota*, *Volvaria*.
- Fries 1836. Epicr. p. 212: series Agarici. Subgen.: *Psalliota*, *Hypholoma*, *Psiloocybe*, *Psathyra*. — Par. Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 294 (subgen. ead. et *Stropharia*); 1851. Nov. Act. Upsal. ser. tert. I. 1. p. 25 (accedit *Pilosace*).
= *Pratella* Pers.
- Pratia**) Gaudich. 1826 in Freyc. voy. Bot. p. 456. t. 79: nov. g. *Lobeliacear.* (*Lobelia concolor* R. Br.?) — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 699. — Hook. f. 1853. N. Zeal. I. p. 157.
Cham. 1833. *Linnaea* VIII. p. 212: sect. *Lobeliae*.
Presl 1836. Mon. Lobel. p. 46: g. *Delisseacear.* — Par. Endl. 1838. Gen. p. 512. n. 3063. Sect.: *Bernonia*, *Eupratia*. — Meisn. 1839. Gen. p. 241 (148). — Walp. 1847. Rep. VI. p. 372.
Rchb. 1837. Hdb. p. 186: g. *Delisseacear.*
- Pratia* A. DC. 1839. Prodr. VII. 2. p. 340: g. restrict. *Delisseacear.* — Par. Endl. 1841. Ench. p. 264. n. 3063.
Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 572: g. *Delisseacear.* — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 693.
Rchb. 1841. Nom. p. 102. n. 3995: g. *Delisseacear.*
**Synon.* *Eupratia* Endl.
- Praticola* Ehrhart 1780. Phytophyl. Nr. 15; 1789. Beitr. IV. p. 146. (*Thalictrum simplex* L.)
- Praxelis* Cassini 1826. Dict. v. 43. p. 261; 1830. v. 60. p. 585: nov. g. *Eupatoriacear.* Archetypar. — Par. Spach 1841. Vég. phan. X. p. 37.
= *Ooclinium* DC.?
- Preauxia* Schultz Bip. . . . in Webb & Berth. Phytogr. Canar. II. p. 250; 1847 in Walp. Repert. VI. p. 197: nov. g. *Euchrysanthemear.* (*P. jacobaeifolia* et *canariensis*)
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 712: g. *Chrysanthemear.*
- Preciae* Linn. 1751. Phil. bot. p. 33: ordo 51 plant. Gen.: *Primula*, *Androsace*, *Diapensia*, *Cortusa*, *Dodecatheon*, *Soldanella*, *Cyclamen*.
Linn. 1764. Ord. nat.: ordo 21 plant. Gen. §. 1: *Primula*, *Androsace*, *Diapensia*, *Aretia*, *Dodecatheon*, *Cortusa*, *Soldanella*, *Cyclamen*. §. 2: *Limosella*. §. 3? *Menyanthes*, *Hottonia*, *Samolus*. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 347. Gen. ead.
- Wahlenb. 1824. Succ. I. p. LXXV: div. *Rotacear.* Gen.: *Primula*, *Androsace*, *Hottonia*.
Fries 1846. Summ. veg. Scand. I. p. 20: div. *Primulacear.* Gen. ut Wahlenb.
- Preissia***) Corda 1829 in Opiz Beitr. I. p. 647; 1830 in Sturm Jungerm. p. 5; 1832.
- Preissia* Corda cont.
ibid. p. 66: g. *Marchantiacear.* (*P. italica*).
Cf. *Linnaea* V. Litt. p. 75.
= *Preissiae* Nees pars.
- Preissia* Nees 1836 in Lindl. Introd. ed. II. p. 414; 1838. Eur. Leberm. IV. p. XXIX. 113; 1846. Syn. Hepat. p. 538: g. *Jecorariar.* *ampliatum*.
Endl. 1841. Spl. I. n. 471. p. 1338; 1841. Ench. p. 27: g. *Marchantiacear.*
Rchb. 1841. Nom. p. 24. n. 842: g. *Marchantiacear.* — Par. Rabenh. 1848. Krypt. II. 3. p. 10. — Mont. 1849 in Orb. Dict. VI. p. 549; 1849 ibid. X. p. 460.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 58: g. *Marchantiacear.*
- **Synon.* *Preissia* et *Chomiocarpon* Corda; *Strozium* Gray pt.; *Cyathophora* Gray?
- Preissleria**) Sternb. 1838. Vers. II. p. 192: nov. g. *Asparagaceitum.* (*P. antiqua*.)
Unger 1845. Syn. pl. foss. p. 168; 1846. Chlor. prot. p. LXVI: g. *Liliacear.* foss.
- Premna* Brongn. vid. *seg.*
- Premna***) Linn. 1771. Mant. II. p. 154. n. 1316: g. *Didynam.* *Angiosperm.* — Par. Murr. 1774. Syst. p. 473; 1784. Syst. p. 565. — Reich. 1778. Gen. p. 316. n. 823. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 413. n. 1025. — Gmel. 1791. Syst. p. 944. — Pers. 1797. Syst. p. 607; 1807. Ench. II. p. 142. n. 1437. — Willd. 1800. Sp. III. p. 314. n. 1164. — Roxb. 1832. Ind. III. p. 75.
Scop. 1777. Intr. p. 170: g. *Personatar.* — Par. Gis. 1792. Prael. p. 486. — Batsch 1802. Tab. p. 193.
Gärtn. 1788. Fr. I. p. 269. t. 56. f. 6 (*serratifolia*).
Juss. 1789. Gen. p. 107: g. *Viticum*.
Neck. 1790. El. I. p. 387. n. 603: g. *Plasyrogophytor.*
- Duchesne 1804. Dict. v. 2. p. 115 (*Andarèse*): g. *Verbenacear.* — Par. St. Hil. 1805. Expos. I. p. 247. — Juss. 1806. Ann. Mus. VII. p. 75. — R. Brown 1810. Prodr. I. p. 512. Ed. Nees p. 368. — Blume 1826. Bijdr. Nr. 14. p. 815. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 664.
- Spreng 1817. Anl. II. 1. p. 424; 1825. Syst. II. p. 755. n. 2118; 1831. Gen. II. p. 478. n. 2361: g. *Verbenear.* — Par. Rchb. 1828. Consp. p. 117. n. 2910.
- Bartl. 1830. Ord. p. 180: g. *Viticear.* — Par. Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 227. — Rchb. 1841. Nom. p. 108. n. 4202. — Schauer 1847 in DC. Pr. XI. p. 630. Sect.: *Gumira*, *Premnos*.
Endl. 1838. Gen. n. 3701. p. 636; 1841. Ench. p. 312: g. *Lantanear.* — Par. Meisn. 1840. Gen. p. 291 (199). — Dietr. 1843. Syn. III. p. 371. 613. — Brongn. 1843. En. genr. p. 65 (*Prenna*). — Walp. 1845. Rep. IV. p. 93.
- Miq. 1857. Ind. bat. II. p. 890: g. *Euviticear.* Sect. ut Schauer.
**Synon.* *Cornutia* Burm.; *Baldingera* Dennst.; *Holochiloma* Hochst.

*) Dicat. Prat-Bernon, itineris socio.

**) Dicat. Dr. med. Preiss.

*) Dicat. Joh. Preissler.

**) πρέμνον, caudex, truncus.

- Premnos Hasskarl 1842. Flora II. Beibl. p. 26 (1844. Cat. Bogor. alt. p. 134 (*Premnos*): g. pro *Premna* L. restricta propositum.
- Schauer 1847 in DC. Pr. XI. p. 633: sect. *Premnae*. — Par. Miq. 1857. Ind. bot. II. p. 896.
- Premnus* Hassk. vid. *praeced.*
- Prenantheae* Schultz Bip. . . . in Webb & Berth. Phytogr. Canar. II. p. 418: div. Lactucear. Gen.: *Prenanthes*.
- Prenanthes**) Vaillant 1721. Act. Ac. Paris. p. 193: g. Cichoracear., ab auctoribus varia latitudine adoptatum. — Par. Hall. 1742. En. stirp. Helv. II. p. 754. — B. Juss. 1759 in Ht. Trian. — Juss. 1789. Gen. p. 168. — Vent. 1799. Tabl. II. p. 483. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 373. — DC. 1805. Franç. IV. p. 5. — Gray 1821. Brit. pl. II. p. 416. — Blume 1826. Bijdr. Nr. 15. p. 885. — Link 1829. Hdb. I. p. 787. — Gaud. 1829. Helv. V. p. 3. 43. — Math. 1853. Belg. I. p. 309.
- Linn. 1737. Gen. p. 235. n. 609; 1737. Cliff. p. 383; 1740. Syst. p. 28; 1753. Sp. II. p. 797; 1759. Syst. ed. X. p. 1193. n. 816; 1763. Sp. ed. II. p. 1120; 1764. Gen. ed. VI. p. 401. n. 911; 1767. Syst. ed. XII. p. 521: g. Syngenes. Polygam. Aequal. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 596; 1784. Syst. p. 714. — Reich. 1778. Gen. p. 400. n. 990. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 528. n. 1236. — Gmel. 1791. Syst. p. 1173. — Pers. 1797. Syst. p. 753; 1807. Ench. II. p. 365. n. 1766. — Willd. 1803. Sp. III. 3. p. 1532. n. 1406; 1809. En. p. 818. — Nutt. 1818. Gen. II. p. 123. — Link 1822. En. II. p. 282. — Roxb. 1832. Ind. III. p. 403.
- Gled. 1749. Berl. V. p. 130 (sph. *Phrenanthes*); 1764. Syst. p. 242. n. 996: g. Petalostemonum. — Simil. Mönch 1794. Meth. p. 533.
- Linn. 1751. Phil. bot. p. 29; 1764. Ord. nat.: g. Semifosculosor. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 538.
- Adans. 1763. Fam. II. p. 112: g. Lactucar. Hill 1769. Ht. kew. p. 47: g. Ligularar. — Par. Gärtn. 1791. Fr. II. p. 358.
- Neck. 1770. Act. Theod. Palat. II. p. 463: g. Chicoracear.
- Scop. 1772. Carn. II. p. 103; 1777. Intr. p. 121: g. Semifosculosor. — Par. Batsch 1802. Tab. p. 250. — Wahlenb. 1826. Succ. II. p. 485.
- Neck. 1790. Fl. I. p. 59. n. 108: g. Glossariphytor.
- Rebent. 1804. Neom. p. 92: g. Pentandr. Monogyn.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 580; 1826. Syst. III. p. 654. n. 2883; 1831. Gen. II. p. 645. n. 3242: g. Cichorear. — Par. Ledeb. 1833. Alt. IV. p. 143.
- Cass. 1822. Dict. v. 25. p. 61: g. Lactucar. (Archetypar.) — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 145. — Less. 1832. Syn. p. 137. — Koch 1837. Syn. p. 430. Ed. II. p. 494. — DC.
- Prenanthes* Vaill. cont.
1838. Pr. VII. 1. p. 194. — Endl. 1838. Gen. n. 3005. p. 498; 1841. Ench. p. 250. Sect.: *Euprenanthes*, *Nabalus*, *Lygodesmia*, *Atalanthus* et 1842 (Spl. II. p. 50) *Erythremia*, *Pleiacanthus*. — Meisn. 1839. Gen. p. 237 (145). — Brongn. 1843. En. genr. p. 32. — Walp. 1843. Rep. II. p. 691. — Ledeb. 1846. Ross. II. p. 839. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 715.
- Cass. 1825. Dict. v. 34. p. 96; 1826. v. 43. p. 279; 1827. v. 48. p. 422. 432; 1830. v. 60. p. 569: g. Hieraciacear. *Sejunguntar* 1825 *Nabalus* et 1826 *Phaenixopus*, *Mycelis*, *Phaeacasium*. — Par. Spach 1841. Vég. phan. X. p. 7.
- Rchb. 1828 ap. Mössl. II. p. 1345. 1365: g. Cichoriacear. Sect.: *Prenanthes*, *Phoenixopus*, *Mycelis*.
- Rchb. 1828. Consp. p. 98. n. 2169; 1831. Fl. exc. p. 272: g. Scorzonerear.
- D. Don 1829. Edinb. n. phil. journ. VI. p. 308: g. Hieracear. Cf. *Linnaea* V. Litt. p. 140.
- Rchb. 1841. Nom. p. 95. n. 3713: g. Crepidear.
- Griseb. 1844. Rumel. II. p. 266: g. Liguliflorar.
- Schultz Bip. . . . in Webb Canar. II. p. 420: g. *Prenanthear*. Subgen.: *Euprenanthes*, (*Chrysoprenanthes*).
- Gren. (G. Godr.) 1850. France II. p. 323: g. Crepoidear.
- Prenocephalum**) Schultz Bip. . . . in Webb & Berth. Phyt. Canar. II. p. 426: subg. *Sonchi*. (*Microrhynchus nudicaulis* Less.)
- Prenosonchus* Schultz Bip. . . . in Webb & Berth. Phyt. Canar. II. p. 425: sect. *Dendrosonchi*. (*Sonchus gummifer* Link.)
- Preonanthes* Rchb. vid. *seg.*
- Preonanthus****) Ehrhart 1780. Phytophyl. Nr. 95; 1789. Beitr. IV. p. 149. (*Anemone alpina*).
- DC. 1818. Syst. I. p. 193; 1824. Pr. I. p. 17: sect. *Anemones*. — Par. Gaud. 1828. Helv. III. p. 486. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 16. — Koch 1836. Syn. p. 8. Ed. II. p. 9. — Pritz. 1841. Linnæa XV. p. 607. — Ledeb. 1842. Ross. I. p. 19. — Walp. 1842. Rep. I. p. 19.
- Rchb. 1828. Consp. p. 191. n. 4945 *a* (*Preonanthes*); 1832. Fl. exc. p. 732; 1841. Nom. p. 190. n. 7232. 1: sect. *Pulsatillac*. — Par. Endl. 1839. Gen. n. 4773 *a* β . p. 845; 1841. Ench. p. 434. — Spach 1839. Vég. phan. VII. p. 254.
- Preptanthe****)) Rchb. f. 1853 in Van Houtte Fl. d. serr. VIII. p. 245: nov. g. Orchidear. (*Calanthe vestita* Wall.)
- Prepusa*†) Martius 1827. Nov. gen. II. p. 120. t. 190: nov. g. Gentiacear. (*P. montana*.) Cf. Flora 1827. I. p. 376. — Par. Spreng. 1827. Cur. post. p. 342; 1831. Gen. II. p.

*) *πρηψίς*, cernuus.**) *πρηψίς*, collis.***) *πρηψίς*, dignus.†) *πρηψία*, conspleta.*) Nam ex *πρηψίς*, pronuus?

Dr. L. Pfeiffer, Nomenclator botan. II.

Prepusa Mart. cont.

802. n. 4152. — Schult. 1829. Syst. VII. 1. p. XI. 62. — Bartl. 1830. Ord. p. 200. — Griseb. 1836. Obs. Gent. p. 36. — G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 197. (verar.) — Steud. 1841. Nom. II. p. 303 (*Perepusa*). — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 614.

Rchb. 1828. Consp. p. 133. n. 3480; g. Chironicar. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 3554. p. 604; 1841. Ench. p. 302.

Rchb. 1837. Hdb. p. 211; 1841. Nom. p. 132. n. 5105; g. Erythracariar.

Griseb. 1839. Gent. gen. p. 206; g. Lisyanthear. — Par. Meisn. 1840. Gen. p. 261 (169). — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 5.

Griseb. 1845 in DC. Pr. IX. p. 80; g. Lisi-anthear.

Prescottia Lindl. 1825 in Hook. exot. Fl. XIII. n. 115; nov. g. Orchidear. Cf. Flora 1825. II. Erg. Bl. p. 37. — Par. Spreng. 1826. Syst. III. p. 706. n. 2955; 1831. Gen. II. p. 659. n. 3318.

Lindl. 1826. Orch. scel. p. 11 (Linnaea II. p. 529); g. Gastrodiar. — Par. Rchb. 1828. Consp. p. 68. n. 1457.

Bartl. 1830. Ord. p. 56; g. Neottiar. — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 55. n. 2142.

Endl. 1842. Spl. II. p. 19. n. 1553; g. Cranichidar.

= Prescottia Lindl.

Prescottia*) Lindl. 1836. Bot. Regist. XXII. t. 1916; g. Neottiar. — Par. Endl. 1837. Gen. p. 215. n. 1575. — Brongn. 1843. Én. genr. p. 28. — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 181.

Lindl. 1840. Orchid. p. 453; 1847. Veg. kd. p. 182; g. Cranichidar. — Par. Endl. 1841. Ench. p. 113. n. 1553.

Meisn. 1842. Gen. p. 385 (288); g. Cranichidear.

Synon. Prescottia Lindl.; Decaisnea Brongn.

Preslaea**) Martius 1827. Nov. gen. II. p. 75. t. 164; nov. g. Heliotropicear. (P. paradoxa.) Cf. Flora 1827. I. p. 370 (*Praeslea et Preslea Spreng.*) — Par. Rchb. 1837. Hdb. p. 193.

G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 365; g. Heliotropear.

= Schleidenia Endl.

Preslea Opiz 1824. Flora I. p. 321; nov. g. ex typo Menthae cervinae L.

Benth. 1836. Labiat. p. LV; g. Menthoidear. *Synon.* Preslia Fresen., etc.

Preslea Spreng. 1827. Syst. Cur. post. p. 338; g. Pentandr. Monogyn.

Rchb. 1828. Consp. p. 118. n. 2960; g. Echihear.

Spreng. 1830. Gen. I. p. 135. n. 672; g. Asperifoliar. — Par. Dietr. 1839. Syn. I. p. 562. 629.

Bartl. 1830. Ord. p. 197; g. Tournefortiar. St. Hil. 1833. Voy. distr. diam. II. p. 434. = Schleidenia Endl.

Preslia „Opiz“ Fresen. 1828. Syll. Ratisb. II. p. 238.

Preslia Opiz cont.

Benth. 1833. Labiat. p. 167; 1848 in DC. Pr. XII. p. 164; g. Menthoidear. — Par. G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 715. — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 163. — Dietr. 1843. Syn. III. p. 352. 404. — Brongn. 1843. Én. genr. p. 68. — (Gren. & Godr. 1850. France: II. p. 654.

Endl. 1838. Gen. n. 3593. p. 613; 1841. Ench. p. 306; g. Menthear. — Par. Meisn. 1840. Gen. p. 283 (192). — Rchb. 1841. Nom. p. 104. n. 4045. (genuinar.) — Walp. 1845. Rep. III. p. 585. 980.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 661; g. Menthidar. = Preslea Opiz.

Prestinaria*) Schultz Bip. (Herb. un. it. nr. 62. 332) in Steud. 1841. Nomencl. II. p. 393; nov. g. Compositar. (P. abyssinica et bidentoides.)

Rchb. 1841. Nom. p. 92. n. 3612; g. Coreopsidar.

Schultz Bip. 1847 in Walp. Rep. VI. p. 162; subg. Coreopsidis. Sect.: Euprestinaria, Steppia.

Prestonia Scopoli 1777. Introd. p. 281. n. 1275; g. Columniferar. (*Lass Adans.*) = Abutilon Tourn.

Prestonia**) R. Brown 1809. Mem. Wern. Soc. I. p. 69 (Verm. bot. Schr. II. p. 406); nov. g. Apocynear. — Par. Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 490; 1830. Gen. I. p. 146. n. 731. (Pentandr. Monogyn.) — HBK. 1818. Nov. gen. III. p. 221. (verar.) — Röm. & Schult. 1819. Syst. IV. p. XXXIV. 409. n. 744. — Kunth 1823. Syn. II. p. 291. (verar.)

Spreng. 1825. Syst. I. p. 637. n. 690; g. Contortar. — Par. Dietr. 1839. Syn. I. p. 564. 654.

Poir. 1826. Dict. v. 43. p. 283; g. Apocynear. Rchb. 1828. Consp. p. 134. n. 3527; g. Echihear. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 204. — Endl. 1838. Gen. n. 3425. p. 585; 1841. Ench. p. 295. — Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 503. — Meisn. 1840. Gen. p. 265 (173). — A. DC. 1844. Pr. VIII. p. 428. — Walp. 1847. Rep. VI. p. 473.

G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 83; g. Echihear.

Rchb. 1841. Nom. p. 134. n. 5181; g. Neriear. genuinar.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 601; g. Wrightear.

Pretrea Gay 1824. Ann. sc. nat. I. p. 457; nov. g. Sesamear., intermedium inter Sesamum et Josephiniam. (Martynia zanquebarica Lour.) — Par. Rchb. 1828. Consp. p. 125. n. 3251. — Bartl. 1830. Ord. p. 176. — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 249.

Rchb. 1837. Hdb. p. 198; g. Martyniear.

Meisn. 1840. Gen. p. 298 (206); g. Pedaliear. DC. 1845. Pr. IX. p. 255; g. Pedalinear.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 670; g. Pedalear.

Synon. Dicerocaryum Boj., Endl.; Dicerocaryon Dietr.

*) Dicat. John Prescott, peregrinatori.

**) Dicat. pari nobili fratrum I. et C. B. Presl.

*) Dicat. de Prestinari.

**) Dicat. Charles Preston, botanico a Rayo et Blai-rio summo opere laudato.

Prevostea*) Choisy 1825. Ann. sc. nat. IV. p. 496: novum nomen pro *Dufourea Kunth* propositum. Cf. Poir. 1826. Dict. v. 43. p. 286 et Isis 1831. p. 762.
 Rehb. 1828. Consp. p. 119. n. 2998: g. Convolvular. — Par. Choisy 1833. Mém. soc. Génér. VI. p. 492; 1845 in DC. Pr. IX. p. 437. — G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 299. — Walp. 1847. Rep. VI. p. 542.
 Bartl. 1830. Ord. p. 192: g. Convolvular. = *Dufourea* HBK.
Prevotia Adans. 1763. Fam. II. p. 256: g. *Alsinium*. (*Cerastium* + Linn. sp.) = *Cerastii* Linn. pars.
Priapus Rafin. 1809 in Desv. Journ. bot. II. p. 176: nov. g. Fnngor., Phallo et Hydno simile. = *Bidona* Adans.
*Priestleya***) DC. 1825. Ann. sc. nat. IV. p. 90: nov. g. Leguminosar. Sect.: *Eisothea*, *Aneisothea*. — Par. Poir. 1826. Dict. v. 43. p. 291. — Spreng. 1827. Cur. post. p. 264; 1831. Gen. II. p. 590. n. 2907.
 DC. 1825. Pr. II. p. 121: g. *Genistear*. Sect. caed. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 153. n. 4045 (sect. caed.); 1841. Nom. p. 151. n. 5894. (genuinar.) Sect.: *Priestleya*, *Aneisothea*. — Bartl. 1830. Ord. p. 409. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 131. Sect. ut DC. — Spach 1834. Vég. phan. I. p. 192. — E. Meyer 1835. Comm. pl. Afr. I. p. 17. Sect.: *Isothea*, *Anisothea*. — Meisn. 1837. Gen. p. 84 (60). — Walp. 1839. Linnaea XIII. p. 468. Sect. ut Meyer. — Endl. 1840. Gen. n. 6464. p. 1261 (*Priestleya*); 1841. Ench. p. 667. Sect. caed. — Walp. 1842. Rep. I. p. 580 (*Priestleya*); 1843. II. p. 834. — Brongn. 1843. Fn. gener. p. 127. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 553.
 Benth. 1843. Lond. journ. bot. II. p. 442. 444: g. *Liparicar*.
Synon. *Xiphothea* Eckl. & Zeyh.
Priestleya Ecklon & Zeyh. 1836. Ennm. pl. Afr. II. p. 164: g. restrictum *Genistear*.
 Rehb. 1841. Nom. n. 151. n. 5894. 1: sect. *Priestleyae*. = *Eisothea* DC.
Priestleya Fl. mexic. ined. = *Montagnaea* DC.
*Prieurca****) DC. 1828. Prodr. III. p. 58 (Coll. Mém. III. p. 14. t. 2): nov. g. *Jussiear*. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 319. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 696. — Meisn. 1838. Gen. p. 120 (85).
 Rehb. 1828. Consp. p. 170. n. 4492; 1837. Hdb. p. 246; 1841. Nom. p. 170. n. 6558: g. *Jussiear*.
 Spreng. 1830. Gen. I. p. 34. n. 149: g. *Onagrar*. — Par. Dietr. 1839. Syn. I. p. 127. 170.
 Endl. 1840. Gen. n. 6108. p. 118; 1841. Ench. p. 637: g. *Jussiear*.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 725: g. *Jussiear*.

Primula „*Dodon.*“ Rupp. 1718. Fl. jen. p. 17. Ed. Hall. 1745. p. 17: g. pl. class. I.
 Linn. 1737. Gen. p. 40. n. 112; 1737. Cliff. p. 50; 1740. Syst. p. 19; 1748. Ups. p. 36; 1753. Sp. I. p. 142; 1759. Syst. ed. X. p. 918. n. 980; 1762. Sp. ed. II. p. 204; 1764. Gen. ed. VI. p. 80. n. 197; 1767. Syst. ed. XII. p. 150: g. Pentandr. Monogyn. — Par. Scop. 1772. Carn. I. p. 131. — Murr. 1774. Syst. p. 162; 1784. Syst. p. 192. — Reich. 1778. Gen. p. 82. n. 210. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 106. n. 258. — Gmel. 1791. Syst. p. 326. — Pers. 1797. Syst. p. 199; 1805. Ench. I. p. 169. n. 380. — Willd. 1797. Sp. I. p. 800. n. 293; 1809. En. p. 190. — Nutt. 1818. Gen. I. p. 119. — Wall. 1824 in Roxb. Ind. II. p. 17.
 Hall. 1742. En. stirp. Helv. II. p. 482: g. *Dicotyledonum Isostemonum*.
 Gled. 1749. Berl. V. p. 128; 1764. Syst. p. 206. n. 855: g. *Petalostemonum*. — Simil. Mönch 1794. Meth. p. 426.
 Linn. 1751. Phil. bot. p. 33; 1764. Ord. nat.: g. *Preciar*. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 347. — Wahlb. 1824. Suec. I. p. 123. — Gaud. 1828. Helv. II. p. 6. 81. Sect.: *Primula*, *Auricula*, *Arthritica*, *Verbasenlum*. — Fries 1846. Summ. veg. Scand. I. p. 20. Sect.: *Eroprota*, *Alenritia*.
 B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. *Lysimachiar*. — Par. Juss. 1789. Gen. p. 96.
 Adans. 1763. Fam. II. p. 230: g. *Anagallidum*.
 Gmel. 1769. Sibir. IV. p. 83: g. *Oligantherar*.
 Hill 1769. Ht. kew. p. 135: g. *Monopetalar*.
 Scop. 1777. Intr. p. 186: g. *Speciosar*.
 Gärtn. 1788. Fr. I. p. 233. t. 50. f. 10 (veris).
 Medic. 1789. Vorles. IV. I. p. 201; 1789. Phil. Bot. I. p. 53.
 Neck. 1790. El. II. p. 17. n. 632: g. *Darinyphytor*.
 Vent. 1799. Tabl. II. p. 289: g. *Primulacear*. — Par. St. Hil. 1805. Expos. I. p. 222. — DC. 1805. Franç. III. p. 444; 1815. V. p. 383. — Hedw. 1806. Gen. p. 97. n. 437. — Mirb. 1815. Elém. II. p. 877. — Röm. & Schult. 1819. Syst. IV. p. XIV. 133. n. 658. — Gray 1821. Brit. pl. II. p. 301. — Link 1821. En. I. p. 157; 1829. Hdb. I. p. 413. *Sejungitur* (1829) *Anganthus*. — D. Don 1825. Nepal. p. 77. — Lois. 1826. Dict. v. 43. p. 293. — Bartl. 1830. Ord. p. 166. — Koch 1837. Syn. p. 586. Ed. II. p. 673. Sect.: *Aleuritia*, *Primulastrum*, *Auricula*, *Arthritica*. — Kunth 1838. Berol. II. p. 131. — Griseb. 1844. Rumel. II. p. 1. Sect. ut Koch (excepta *Auricula*). — Duch. 1849 in Orb. Dict. X. p. 463.
 Batsch 1802. Tab. p. 207: g. *Primulariur*.
 Lehm. 1817. Monogr. gen. *Primulae*.
 Spreng. 1817. Aul. II. I. p. 383; 1825. Syst. I. p. 573. n. 616; 1830. Gen. I. p. 142. n. 707: g. *Primulear*. — Par. Bunge 1829 in Ledeb. Alt. I. p. 208. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 563. 643. — Brongn. 1843. Fn. gener.

*) Dical. dom. Prevost, Genevonal.
 **) Dical. Jos. Priestley, physico et chemico.
 ***) Dical. detestori Le Prieur.

Primula Dodon. cont.

- p. 69. — Duby 1844 in DC. Pr. VIII. p. 34. Sect.: Sphondylia, Primulastrum, Auricula, Arthritica, Aleuritica. — Walp. 1847. Rep. VI. p. 439. — Ledeb. 1849. Ross. III. p. 8. — Miq. 1857. Ind. bat. II. p. 1001.
- Rchb. 1827 ap. Mössl. I. p. XL; 1828. Consp. p. 128. n. 3361: g. Androsacear. Sect.: Aleuritica, Arthritica, Corthosina. — Par. Rchb. 1831. Fl. exc. p. 401; 1841. Nom. p. 124. n. 4827. Sect.: Aleuritica, Primula, Auricula. — Endl. 1838. Gen. n. 4199. p. 731; 1841. Ench. p. 356. Sect.: Auricula, Aleuritica. — Meisn. 1839. Gen. p. 254 (163). — Gren. (& Godr.) 1850. France II. p. 447. Sect. ex Duby.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 645: g. Primulidar. Schott 1851. Östr. Prim. p. 10. Sect.: Primulastrum, Auriculastrum. Cf. Müll. Ann. bot. V. p. 463.

Synon. Primula veris Tourn.

- Primula Lour. 1790. Fl. Cochinch. I. p. 104. Ed. Willd.* p. 127: g. Pentandr. Monogyn. (P. mutabilis.)
= Hydrangea Linn.
- Primula Rchb. 1831. Fl. exc. p. 402; 1841. Nom. p. 124. n. 4827. 2: sect. Primulae.
- Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 350: g. Primulear. restrict. (P. grandiflora et veris.)
= Primulastrum Duby.
- Primula veris Caesalp. 1583. De plant. lib. 12. (Linn. 1747. Cl. pl. p. 25.)
= Bellis Linn.
- Primula veris Tourn. 1700. Inst. p. 124. t. 47: g. pl. class. II.
= Primula Linn.
- Primulaceae* Vent. 1799. Tabl. II. p. 285: ordo 1 class. VIII. Gen. §. 1: Centunculus, Anagallis, Lysimachia, Hottonia, Coris, Trientalis, Aretia. §. 2: Androsace, Primula, Cortusa, Soldanella, Dodecatheon, Cyclamen. Cf. Juss. 1804. Ann. Mus. V. p. 246 et 1826. Dict. v. 43. p. 305.
- St. Hil. 1805. Expos. I. p. 218. t. 39. Gen. §. 1 ut Vent. et Micranthemum, Lubinia, Sheffieldia, Limosella. §. 2 ut Vent. §. 3. *Affinia*: Phyla, Globularia, Conobea, Meacardonia, Tozzia, Samolus, Utricularia, Pinquicula, Menyanthes, Nymphoides.
- DC. 1805. Franç. III. p. 430: fam. (39) Dicotyledonum monopetalar. Gen.: Centunculus, Anagallis, Lysimachia, Hottonia, Coris, Androsace, Primula, Cortusa, Soldanella, Dodecatheon, Cyclamen, Samolus. Accedit 1815 (ibid. V. p. 382) Trientalis. — Par. R. Brown 1810. Prodr. I. p. 427. Ed. Nees p. 283. Gen.: Centunculus, Lysimachia. *Aff.*: Samolus. — Mirb. 1815. Elém. II. p. 877. Typi sectionum: Anagallis, Primula.
- A. St. Hil. 1815. Mém. Mus. II. p. 41. (Placenta centralis.)
- DC. 1819. Théor. élém. p. 247: ordo Corolliflorar. — Par. Koch 1837. Syn. p. 580. Ed. II. p. 666. Gen.: Trientalis, Lysimachia, Anagallis, Centunculus, Androsace,

Primulaceae Vent. cont.

- Aretia, Primula, Hottonia, Cortusa, Soldanella, Cyclamen, Samolus, Glaux. — Duby 1844 in DC. Pr. VIII. p. 33. Trib.: Hottoniaceae, Primuleae, Anagallideae, Samoleae.
- Gray 1821. Brit. pl. II. p. 297: fam. Corolliflorar. Gen.: Centunculus, Anagallis, Irasekia, Lysimachia, Naumburgia, Numularia, Hottonia, Trientalis, Primula, Cyclamen et in Add.: Samolus, Glaux.
- Dumort. 1822. Comm. bot. p. 61: fam. Thalamitubiae.
- Agdh. 1825. Cl. pl. p. 11; 1826. Isis p. 587: ordo Tubiflorar.
- Duby 1828. Bot. gall. I. p. 379.
- Link 1829. Hdb. I. p. 402: ordo (19) Hypanthar. Gen.: Centunculus, Anagallis, Lysimachia, Thysanthus, Asterolinon, Hottonia, Samolus, Glaux, Coris, Trientalis, Androsace, Aretia, Primula, Auganthus, Cortusa, Soldanella, Dodecatheon, Cyclamen.
- Lindl. 1830. Nat. syst. ed. I. Clav.: ordo (207) Monopetalar.
- Bartl. 1830. Ord. p. 165: ordo (101) Myrsinear. Gen.: Cyclamen, Dodecatheon, Soldanella, Cortusa, Androsace, Gregoria, Douglasia, Primula, Trientalis, Hottonia, Lubinia, Asterolinon, Lysimachia, Hemianthus, Euparea, Micranthemum, Anagallis, Centunculus, Bacopa, Coris.
- Lindl. 1833. Nix. p. 27: ordo Primulium.
- Lindl. 1836. Nat. syst. ed. II. p. 223; 1847. Veg. kd. p. 644: ordo Cortusaliun. Trib.: Primulidae, Anagallidae, Hottonidae, Samolidae.
- Endl. 1839. Gen. p. 729; 1841. Ench. p. 355: ordo (156) Petalanthar. Trib. ut Duby.
- St. Hil. 1839. Ann. sc. nat. 2e sér. XI. p. 85.
- St. Hil. & Girard 1840. Mon. d. Primulacées.
- Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 341: fam. (149) Myrsinear. Gen. fere ut Bartl. et Aretia, Vitaliana, Primulidium, Auricula, Aleuritica, Cobia, Godinella, Palladia, Naumburgia, Jirasekia, Samolus; Schwenkia?
- Brongn. 1843. En. genr. p. 69: fam. Primulinear. Trib.: Primuleae, Samoleae.
- Fries 1846. Summ. veg. Scand. I. p. 20: fam. Tubiflorar. Divis.: Rotaceae, Preciae.
- A. Juss. 1849 in Orb. Dict. X. p. 466: fam. Dicotyledonear. monopetalar. hypogynar. Trib. ut Endl.
- Miq. 1856 in Mart. Fl. Bras. fasc. XVI. p. 257. Trib.: Primuleae, Anagallideae, Samoleae.
- Synon.* Preciae Linn. 1751; Lysimachiae Juss.; Primulariae Batsch; Primuleae Spreng.
- Primulaceae* Rchb. 1828. Consp. p. 128: fam. Crateriflorar. Divis.: Plantagineae, Androsaceae, Samoleae. — Par. Rchb. 1837. Hdb. p. 203; 1841. Nom. p. 124. Divis.: Primuleae, Lysimachiae, Jacquiniaceae.
- Primulales* Lindl. 1833. Nix. pl. p. 27: nixus Polycarpar. Ordines: Primulaceae, Myrsinarieae, Sapoteae, Ebenaceae, Illiciaceae.
- Primulariae* Batsch 1802. Tab. affin. p. 207: fam. Cyathinar. Gen.: Diapensia; Primula, Cortusa, Androsace, Dodecatheon, Cyclamen, Soldanella.

*) „Genus distinctissimum Wolfiae Schreb. affine, sed germine stigmatateque diversum.“

- Primulastrum Duby 1828. Bot. gall. I. p. 383; 1844 in DC. Prodr. VIII. p. 35: sect. Primulae. — Par. Koch 1837. Syn. p. 586. Ed. II. p. 673. — Griseb. 1844. Rumel. II. p. 1. — Gren. (& Godr.) 1850. France II. p. 447.
Synon. Eroprotta Fries; Euprimula Schott.
- Primulastrum Schott 1851. Östr. Prim. p. 10: sect. Primulae ampliata. Subsect.: Euprimula, Aleuritica. Cf. Müll. Ann. bot. V. p. 463.
- Primuleae Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 383: fam. 38 plant. Gen.: Primula, Androsace, Cortusa, Soldanella, Dodecatheon, Cyclamen; Lysimachia, Lubinia, Anagallis, Hottonia, Micranthemum, Centunculus, Samolus, Coris, Limosella, Eriurus, Wulfenia, Lindernia, Manulea, Nama; Utricularia, Pinguicula; Trientalis, Tovarica.
- Rehb. 1831. Fl. exc. p. 398: div. Lysimachiaceae. Subdivis.: Hottoniaceae, Androsaceae, Cyclamineae.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 204: 1841. Nom. p. 124: div. Primulaceae. Subdivis.: Corideae, Androsaceae, Cortenseae.
 = Primulaceae Vent.
- Primuleae Rehb. 1827 in Mössl. Handb. I. p. XXXIX: fam. Crateriflorar. Divis.: Lentibulariae, Lysimachiaceae, Androsaceae, Epacrideae.
- Primulae Endl. 1839. Gen. p. 730; 1841. Ench. p. 356: trib. Primulaceae. Subtrib.: Androsaceae, Lysimachiaceae. — Par. Meisn. 1839. Gen. p. 254 (163). Subtrib. caed. — Brongn. 1843. En. genr. p. 69. Gen. ex Endl. — Duby 1844 in DC. Pr. VIII. p. 34. Gen.: Primula, Gregoria, Douglasia, Androsace, Cortusa, Dodecatheon, Cyclamen, Soldanella, Coris, Glaux, Trientalis, Lubinia, Naumburgia, Lysimachia, Apochoris, Pelletiera, Asterolinum, Euparea. — A. Juss. 1849 in Orb. Dict. X. p. 466. Subtrib. ut Endl. — Miq. 1856 in Mart. Fl. Bras. fasc. XVI. p. 259. Gen. bras.: Pelletiera.
- Primulidae Lindl. 1847. Veg. kingd. p. 645: trib. Primulaceae. Gen. Primulae. Endl. et Macrosyphonia, Apochoris, Steironema, Anaganthae.
- Primulidium Spach 1840. Hist. vég. phan. IX. p. 354: nov. g. Primulaceae. (Primula sinensis Lindl.)
 = Anaganthus Link.
- Primulineae Brongn. 1843. Enum. genr. p. XXI. 69: class. Gamopetalar. hypogynar. Fam.: Primulaceae, Myrsineae, Theophrastaceae, Aegicerene, Plumbagineae.
- Primulopsis Torrey & A. Gray 1840. Fl. North-Amer. I. p. 507: sect. Oenotherae. (Jussiaea acaulis Pursh.) — Par. Walp. 1843. Rep. II. p. 86.
Synon. Heterostemon Nutt.
- Principes Endl. 1837. Gen. p. 244; 1841. Ench. p. 133: class. (21) Amphibryor. Ordo: Palmae.
- Pringlea „Anders. msa.“ Hook. 1845. Antarct. voy. p. 238. t. 90. 91: nov. g. Cruciferar. (P. antiscorbutica.)
 Walp. 1848. Ann. bot. I. p. 43: g. Sisymbriaceae
- Pringlea Anders. cont.
 Endl. 1850. Spl. V. p. 34. n. 4882₂: g. Alyssinear.
Synon. Diaphoranthus Anders.
- Prinodia Griseb. 1837. Abh. Gött. Ges. VII. p. 224: nov. g. Illicinear., pro speciebus Illicis et Prinois corolla polypetala propositum.
- Prinoides DC. 1825. Prodr. II. p. 16: sect. Prinois. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 137. n. 3626 a. — Schult. 1829. Syst. VII. 1. p. 57.
- Prinos*) Linn. 1737. Coroll. p. 6. n. 952; 1740. Syst. p. 22; 1742. Gen. ed. II. p. 151. n. 352; 1753. Sp. I. p. 330; 1759. Syst. ed. X. p. 988. n. 398; 1762. Sp. ed. II. p. 471; 1764. Gen. ed. VI. p. 174. n. 441; 1767. Syst. ed. XII. p. 251. n. 436: g. Hexandr. Monogyn. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 281; 1784. Syst. p. 342. — Reich. 1778. Gen. p. 176. n. 474. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 231. n. 594. — Gmel. 1791. Syst. p. 574. — Pers. 1797. Syst. p. 365; 1805. Ench. I. p. 387. n. 852. — Willd. 1799. Sp. II. p. 225. n. 674; 1809. En. p. 394. — Nutt. 1818. Gen. I. p. 212.
- Gled. 1749. Berl. V. p. 128; 1764. Syst. p. 219. n. 912: g. Petalostemonum. — Simil. Mönch 1794. Meth. p. 481.
- Linn. 1751. Phil. bot. p. 29; 1764. Ord. nat.: g. Dumosar. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 499.
 B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Rhamnor. — Par. Juss. 1789. Gen. p. 379. — Batsch 1802. Tab. p. 70. — Jaum. 1804. Diet. v. 2. p. 267 (Apalanche genre des nerprunés). Scop. 1777. Intr. p. 200: g. Speciosar. Neck. 1790. El. II. p. 62. n. 711: g. Areythophytor.
 Vent. 1799. Tabl. III. p. 468: g. Rhamnoidear. — Par. Link 1821. En. I. p. 344.
 Michx. 1803. Fl. am. II. p. 236: g. Dioec. Hexandr.
 Cram. 1803. Disp. p. 54 in Pentandr. Monogyn. et p. 188 in Dioec. Tetrandr.
 St. Hil. 1805. Expos. II. p. 269: g. Rhamnacear. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 223. n. 909. — Spreng. 1830. Gen. I. p. 241. n. 1263. — Dietr. 1840. Syn. II. p. 1038. 1050.
 Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 502: g. Ophiospermar.
 Spreng. 1825. Syst. II. p. 182. n. 1317: g. Sapotear.
 DC. 1825. Pr. II. p. 16: g. Aquifoliacear. Sect.: Prinoides, Ageria, Winterlia. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 137. n. 3626 (sect. caed.); 1841. Nom. p. 135. n. 5250. — Bartl. 1830. Ord. p. 377. — Spach 1834. Vég. phan. II. p. 432. — Meisn. 1839. Gen. p. 252 (161). — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 598.
 Rehb. 1827 ap Mössl. I. p. LXVI: g. Celastrinear. — Par. Schult. 1829. Syst. VII. 1. p. Xt. 57. Sect. ut DC.
 Link 1831. Hdb. II. p. 118: g. Celastrinur.

*) πρίνος, Illex.

Prinos Linn. cont.

G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 20: g. Ilicinear. — Par. Endl. 1840. Gen. n. 5706. p. 1092; 1841. Ench. p. 577. — Walp. 1842. Rep. I. p. 541. — Brongn. 1843. Én. genr. p. 73.

Synon. Ageria Adans.; Winterlia Mönch. Prinsepia*) Royle 1834. Himal. p. 206. t. 38. f. 1.

Meisn. 1837. Gen. p. 102 (72): g. Amygdalear. — Par. Dietr. 1843. Syn. III. p. 36. 42.

Endl. 1840. Gen. n. 6414. p. 1252; 1841. Ench. p. 664: g. Chrysobalanear. — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 178. n. 6881.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 543: g. Chrysobalanear.

Synon. Cyenia Lindl.

Printzia Cassini 1825. Dict. v. 37. p. 463. 488; 1826. v. 43. p. 324; 1830. v. 60. p. 582: nov. g. Asterear. (Archetypar. verar. — Inula cernua Berg.) — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 139.

Rchb. 1828. Consp. p. 108. n. 2555: g. Asterinar.

Less. 1830. Linnaea V. p. 274; 1832. Syn. p. 108: g. Mutisiear. — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 88. n. 3435.

Nees 1833. Aster. p. 245: g. Asterum plumigeror.

DC. 1838. Pr. VII. 1. p. 13: g. Emutisiear. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2931. p. 487; 1841. Ench. p. 248. — Meisn. 1839. Gen. p. 228 (141).

Schultz Bip. 1843 in Walp. Rep. II. p. 954: g. Printziear.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 714: g. Barnadesiar.

Synon. Liodyia Neck.?

Printzieae Schultz Bip. 1843 in Walp. Rep. II. p. 954: sect. Pulicariear. Gen.: Printzia, Minurothamnos, Cypselodontia; Carphopappus.

Prionachne**) Nees 1836 in Lindl. Introd. ed. II. p. 447.

Endl. 1837. Gen. n. 931. p. 106; 1841. Ench. p. 60: g. Rottbölliacear.

Rchb. 1841. Nom. p. 38. n. 1369: g. Röttbölliar.

= Chondrolaena Nees.

Prionanthes Schrank 1819. Pl. rar. ht. Monac. II. t. 51; 1822. Denkschr. Regensb. Ges. II (Isis 1823. p. 852): nov. g. plant. (P. antimenorrhoea.)

Endl. 1838. Gen. n. 2960 b γ. p. 492; 1841. Ench. p. 249: subsect. Eutrixidis.

Spach 1841. Vég. phan. X. p. 34: g. Trixidear.

Synon. Tenorea Bert.

Prionites Nees vid. *Prionitis* Linn.

Prionitis Linn. 1737. Hort. Cliff. p. 487: nov. g. indefinitum. (Adhatodae spec. Burm., Pet.)

Nees (1841. Linnaea XV. p. 358: *Prionites*) 1847 in DC. Prodr. XI. p. 237: sect. Barleriae. — Par. Örst. 1855. Centralam. Acanth. p. 23. (An genus Barle-

Prionitis Linn. cont.

riear.?) Cf. Müll. Ann. bot. V. p. 654. (B. Prionitis L.)

Miq. 1857. Ind. bat. II. p. 809: g. Barleriar.

Synon. Crabbea Harv. 1838.

Prionitis Adans. 1763. Fam. II. p. 499: g. Cicutar. (Sium Falcaria L.)

Delarbr. 1795. Fl. Auvergne.

= Falcaria Riv.

Prionitis J. Agardh 1851. Spec. II. p. 189.

Sonder 1852. Linnaea XXV. p. 676: g. Cryptonemear.

Harv. 1853. Ner. bor. am. II. p. 197: g. Nemastomear. (Gelidium lanceolatum Hook., Kütz.)

Harv. 1855 in Hook. f. N. Zeal. II. p. 254: g. Cryptonemear.

Prionium E. Meyer 1832. Linnaea VII. p. 130: nov. g. Junclear. (Juncus serratus Thunb.) — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 46. n. 1673. — Meisn. 1842. Gen. p. 405 (310).

— Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 134. — Steud. 1855. Glum. II. p. 309.

Endl. 1837. Gen. n. 1048. p. 130; 1841. Ench. p. 74: g. Juncacear. — Par. Kunth 1841. Enum. III. p. 314. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 192.

Prionodon „C. Müll.“ Hampe 1847. Linnaea XX. p. 90: nov. g. Leucodontear. (Hypnum densum Sw.) — Par. C. Müll. 1848. Bot. Zeit. p. 129.

Mont. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 403: g. Muscor. minus cognitum.

= Cyrtopus Brid.

Prionolepis Pöpp. & Endl. 1842. Nov. gen. III. p. 55. t. 261: nov. g. Verbesinear., Perymenio aff. (P. silphoides.) — Par. Walp. 1847. Rep. VI. p. 167.

Prionopsis Nuttall 1841. Amer. phil. trans. n. ser. VII. p. 329: nov. g. Chrysocomear. (Aplopappus ciliatus DC.)

Torr. & Gray 1841. North-Am. II. p. 245: g. Solidaginear. — Par. Endl. 1842. Spl. II. p. 40. n. 2380₁. — Meisn. 1843. Comm. p. 361. — Walp. 1843. Rep. II. p. 592. 967. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 710.

Schultz Bip. 1843 in Walp. Rep. II. p. 952: g. Erigear.

Prionoapteris Wallich 1831. Catal. n. 184.

Presl 1836. Pterid. p. 246: inter genera Filicum minus cognita.

= Sphaeropteris R. Brown?

Prionoschoenus Rchb. 1828. Consp. p. 63. n. 1287 d: sect. Junci.

Prionosepalum Steud. 1855. Syn. pl. glum. II. p. 266: nov. g. Restiacear. anomalum. (P. Gilberti.)

Prionotes*) R. Brown 1810. Prodr. I. p. 552.

Ed. Nees p. 408: nov. g. Epacridear. — Par. Röm. & Schnlt. 1819. Syst. IV. p. XLIII. 488. n. 782. — Spreng. 1825. Syst. I. p. 631. n. 677; 1830. Gen. I. p. 156. n. 781. — Poir. 1826. Dict. v. 43. p. 333. — Rchb. 1827 ap. Mössl. I. p. XL. — Bartl. 1830. Ord. p. 158. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 567. 690.

Ed. Nees p. 408: nov. g. Epacridear. — Par. Röm. & Schnlt. 1819. Syst. IV. p. XLIII. 488. n. 782. — Spreng. 1825. Syst. I. p. 631. n. 677; 1830. Gen. I. p. 156. n. 781. — Poir. 1826. Dict. v. 43. p. 333. — Rchb. 1827 ap. Mössl. I. p. XL. — Bartl. 1830. Ord. p. 158. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 567. 690.

Ed. Nees p. 408: nov. g. Epacridear. — Par. Röm. & Schnlt. 1819. Syst. IV. p. XLIII. 488. n. 782. — Spreng. 1825. Syst. I. p. 631. n. 677; 1830. Gen. I. p. 156. n. 781. — Poir. 1826. Dict. v. 43. p. 333. — Rchb. 1827 ap. Mössl. I. p. XL. — Bartl. 1830. Ord. p. 158. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 567. 690.

Ed. Nees p. 408: nov. g. Epacridear. — Par. Röm. & Schnlt. 1819. Syst. IV. p. XLIII. 488. n. 782. — Spreng. 1825. Syst. I. p. 631. n. 677; 1830. Gen. I. p. 156. n. 781. — Poir. 1826. Dict. v. 43. p. 333. — Rchb. 1827 ap. Mössl. I. p. XL. — Bartl. 1830. Ord. p. 158. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 567. 690.

Ed. Nees p. 408: nov. g. Epacridear. — Par. Röm. & Schnlt. 1819. Syst. IV. p. XLIII. 488. n. 782. — Spreng. 1825. Syst. I. p. 631. n. 677; 1830. Gen. I. p. 156. n. 781. — Poir. 1826. Dict. v. 43. p. 333. — Rchb. 1827 ap. Mössl. I. p. XL. — Bartl. 1830. Ord. p. 158. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 567. 690.

Ed. Nees p. 408: nov. g. Epacridear. — Par. Röm. & Schnlt. 1819. Syst. IV. p. XLIII. 488. n. 782. — Spreng. 1825. Syst. I. p. 631. n. 677; 1830. Gen. I. p. 156. n. 781. — Poir. 1826. Dict. v. 43. p. 333. — Rchb. 1827 ap. Mössl. I. p. XL. — Bartl. 1830. Ord. p. 158. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 567. 690.

Ed. Nees p. 408: nov. g. Epacridear. — Par. Röm. & Schnlt. 1819. Syst. IV. p. XLIII. 488. n. 782. — Spreng. 1825. Syst. I. p. 631. n. 677; 1830. Gen. I. p. 156. n. 781. — Poir. 1826. Dict. v. 43. p. 333. — Rchb. 1827 ap. Mössl. I. p. XL. — Bartl. 1830. Ord. p. 158. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 567. 690.

Ed. Nees p. 408: nov. g. Epacridear. — Par. Röm. & Schnlt. 1819. Syst. IV. p. XLIII. 488. n. 782. — Spreng. 1825. Syst. I. p. 631. n. 677; 1830. Gen. I. p. 156. n. 781. — Poir. 1826. Dict. v. 43. p. 333. — Rchb. 1827 ap. Mössl. I. p. XL. — Bartl. 1830. Ord. p. 158. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 567. 690.

Ed. Nees p. 408: nov. g. Epacridear. — Par. Röm. & Schnlt. 1819. Syst. IV. p. XLIII. 488. n. 782. — Spreng. 1825. Syst. I. p. 631. n. 677; 1830. Gen. I. p. 156. n. 781. — Poir. 1826. Dict. v. 43. p. 333. — Rchb. 1827 ap. Mössl. I. p. XL. — Bartl. 1830. Ord. p. 158. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 567. 690.

Ed. Nees p. 408: nov. g. Epacridear. — Par. Röm. & Schnlt. 1819. Syst. IV. p. XLIII. 488. n. 782. — Spreng. 1825. Syst. I. p. 631. n. 677; 1830. Gen. I. p. 156. n. 781. — Poir. 1826. Dict. v. 43. p. 333. — Rchb. 1827 ap. Mössl. I. p. XL. — Bartl. 1830. Ord. p. 158. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 567. 690.

Ed. Nees p. 408: nov. g. Epacridear. — Par. Röm. & Schnlt. 1819. Syst. IV. p. XLIII. 488. n. 782. — Spreng. 1825. Syst. I. p. 631. n. 677; 1830. Gen. I. p. 156. n. 781. — Poir. 1826. Dict. v. 43. p. 333. — Rchb. 1827 ap. Mössl. I. p. XL. — Bartl. 1830. Ord. p. 158. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 567. 690.

Ed. Nees p. 408: nov. g. Epacridear. — Par. Röm. & Schnlt. 1819. Syst. IV. p. XLIII. 488. n. 782. — Spreng. 1825. Syst. I. p. 631. n. 677; 1830. Gen. I. p. 156. n. 781. — Poir. 1826. Dict. v. 43. p. 333. — Rchb. 1827 ap. Mössl. I. p. XL. — Bartl. 1830. Ord. p. 158. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 567. 690.

*) Dicit. Macalre-Prinsep, botanico Genevensi.

**) *πριων*, serra.

*) *πριωνώτις*, serratus.

Prionotes R. Brown cont.

- Rehb. 1828. Consp. p. 128. n. 3350: g. Lysinacear. ?
- G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 783: g. Epacriear.
- DC. 1839. Pr. VII. 2. p. 765: g. Epacriear. — Par. Endl. 1839. Gen. n. 4284. p. 749; 1841. Ench. p. 368. — Meisn. 1839. Gen. p. 249 (157). — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 434. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 449.
- Rehb. 1841. Nom. p. 123. n. 4818: g. Lysinemear.
- Prionotophyllum Lessing 1832. Syn. Compos. p. 115: subg. Chaetantherae.
- DC. 1838. Pr. VII. 1. p. 31: sect. Chaetantherae. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2921 d. p. 485; 1841. Ench. p. 248. — Rehb. 1841. Nom. p. 88. n. 3425. 4.
- Prototropis Wight & Arnott 1834. Prodr. I. p. 180 in adnot.: nov. g. a Crotalaria disjunctum.
- Meisn. 1837. Gen. p. 82 (58): sect. Crotalariae? — Par. Endl. 1842. Gen. n. 6472 f. p. 1262; 1841. Ench. p. 668.
- Rehb. 1841. Nom. p. 151. n. 5885: g. Genistear. (genuin.?) — Par. Benth. 1843. Lond. journ. bot. II. p. 458. 594. — Miq. 1855. Ind. bat. I. p. 348. — Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 461.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 554: g. Crotalariaear.
- Prismaria Preuss 1851. Linnaea XXIV. p. 125: nov. g. Polyactidear. (P. alba.) Cf. Preuss 1852. ibid. XXV. p. 159.
- Prismatanthus Hook. & Arn. mss. = Siphonostegia Benth. (Hook. & Arn.)
- Prismatocarpeae Endl. 1838. Gen. p. 516: subtrib. Wahlenbergiear. Gen.: Prismatocarpus, Roëlla. Accedit 1841 (Ench. p. 266) Edraianthus. — Par. Meisn. 1839. Gen. p. 242 (149). Gen. ut Endl. 1838.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 691: trib. Campanulacear. Gen. ut Endl. 1841.
- Prismatocarpus L'Herit. 1788. Sert. Angl. 2. Mönch 1794. Meth. p. 496: g. Petalostemonis. (Campanula speculum L.)
- DC. 1805. Franç. III. p. 708: g. Campanulacear. — Par. Lois. 1826. Diet. v. 43. p. 334. — Link 1829. Hdb. I. p. 630. — Bartl. 1830. Ord. p. 152. — Koch 1837. Syn. p. 473.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 523: g. Campanulacear. — Par. Bluff & Fing. 1825. Comp. I. p. 302. — Rehb. 1828. Consp. p. 114. n. 2801; 1831. Fl. exc. p. 305.
- Röm. & Schult. 1819. Syst. V. p. 152: sect. Campanulacear. — Par. Link 1821. En. I. p. 216. — Spreng. 1825. Syst. I. p. 737; 1830. Gen. I. p. 169. — Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. 359.
- Gaud. 1828. Helv. II. p. 10. 167: g. Pentandri. Monogyn. = Specularia Heist. et Prismatocarpus A. DC.
- Prismatocarpus A. DC. 1830. Mon. Campan. p. 164. t. 20: g. restrictum Campanulacear. Disjunctur Specularia. — Par. Rehb. 1837. Hdb. p. 186.

Prismatocarpus A. DC. cont.

- G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 743: g. Jasionear.
- Endl. 1838. Gen. n. 3080. p. 516; 1841. Ench. p. 266: g. Prismatocarpear. — Par. Meisn. 1839. Gen. p. 242 (149). — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 691.
- A. DC. 1839. Pr. VII. 2. p. 442: g. Wahlenbergiear.
- Dietr. 1839. Syn. I. p. 756: subg. Campanulae.
- Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 536: g. Campanulacear.
- Rehb. 1841. Nom. p. 103. n. 4040: g. Canarinear. genuinar. *Synon. Roelloides Banks?*
- Prismatomeris Thwaites 1856 in Hook. Kew gard. misc. VIII. p. 268. t. 7 A: nov. g. Coffear. Ixora aff. (P. albidiflora.)
- Pristidium Kütz. 1843. Linnaea XVII. p. 103; 1843. Phycol. gener. p. 407: sect. Gelidii (antea mss. genus pro Fuco pristoide Turn. propositum). = Gelidium Lamx.
- Pristleya Meyen 1827. Linnaea II. p. 401. = Palmella Lyngb.
- Pristleya Endl., Walp. vid. *Pristleya DC.*
- Pristocarpa* E. Meyer in herb. Dreg. = Holophyllum Less.
- Pritchardia Unger 1842 in Endl. Gen. Suppl. II. p. 102; 1845. Syn. pl. foss. p. 260; 1846. Chlor. prot. p. LXXXIX: g. lignor. fossil.
- Pritzelia** Walpers 1843. Repert. II. p. 428. 922: nov. g. Hydrocotylear. (Cf. Bunge in Lehm. Pl. Preiss. I. p. 284 not.) — Par. Endl. 1843. Spl. III. p. 81. n. 4361 $\frac{1}{2}$.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 778: g. Hydrocotylidar. = Dimetopia DC.
- Pritzelia Schauer 1843. Flora p. 407: g. Bäckear. = Scholtzia Schauer.
- Pritzelia Klotzsch 1855. Begon. p. 227: nov. g. Pritzeliear. (Begonia Fischeri Otto & D.)
- Pritzelieae Klotzsch 1855. Abh. Berl. Ak. f. 1854. p. 225: trib. Stephanocarpear. Gen.: Tittelbachia, Pritzelia, Wageneria.
- Priva Adans. 1763. Fam. II. p. 505: g. Verbenear. (Verbena lappulacea L.) Scop. 1777. Intr. p. 169: g. Personatar. Juss. 1806. Ann. Mus. VII. p. 75: g. Verbenacear. — Par. Pers. 1807. Ench. II. p. 139. n. 1426. — HBK. 1817. Nov. gen. II. p. 277. — Kunth 1823. Syn. II. p. 61. — Poir. 1826. Diet. v. 43. p. 338. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 664. — Clos 1848. Ann. sc. nat. 3e sér. X. p. 380.
- Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 422; 1825. Syst. II. p. 753. n. 2112; 1831. Gen. II. p. 477. n. 2354: g. Verbenear. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 117. n. 2895; 1841. Nom. p. 108. n. 4190. (genuinar.) — Bartl. 1830. Ord. p. 180. — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 227. — Brongn. 1843. Én. genar.

*) *Priva*, serratus.

**) Dietr. Dr. G. Pritzel, Heroltn.

Priva Adans. cont.

- p. 65. — Schauer 1847 in DC. Pr. XI. p. 532. Sect.: Eupriva, Aparinaria.
- Link 1822. En. II. p. 223: sect. Verbenae.
- Endl. 1838. Gen. n. 3690. p. 634; 1841. Ench. p. 312: g. Lippiear. — Par. Meisn. 1840. Gen. p. 290 (198). — Dietr. 1843. Syn. III. p. 371. 606. — Walp. 1845. Rep. IV. p. 34; 1847. VI. p. 687. — J. 1849 in Orb. Dict. X. p. 473.
- Schauer 1851 in Mart. Fl. Bras. fasc. X. p. 177: g. Euverbear.
- Jaub. & Spach . . . Ill. pl. or. V. p. 57. t. 453—455. Char. emend. Cf. Müll. Ann. bot. V. p. 705.
- Synon.* Phryma Forsk.; Blairia Gärtn.; Castelia Cavan.; Tortula Willd.; Streptium Roxb.
- Problastes*) Reinwardt 1825. Syll. Ratisb. II. p. 10: nov. g. Onagrar. (*Rheede* Malab. VI. p. 37.)
= Lumnitzera Willd.
- Proboscidea**) Schmidel 1747. Anal. p. 49. t. 12. 13.
- Mönch 1794. Meth. p. 466: g. Petalostemonis. DC. 1845. Pr. IX. p. 253: sect. Martyniæ.
- Proboscidea DC. 1845. Prodr. IX. p. 253: sect. Martyniæ.
- Proboscidea Rich. herbar.
= Rhychanthera DC.
- Probosciphora Necker 1790. Elem. bot. I. p. 336. n. 523: nov. g. Chasmatophytor., a Rhinantho L. disjunctum.
= Rhinanthus MBieb.
- Proceae Lindl. 1847. Veg. kingd. p. 328: trib. Flacourtiacear. Gen. Prockear. Endl. 1843 et Ascrea, Trilix, Zuelania.
- Prockia „P. Browne“ Linn: 1759. Syst. ed. X. p. 1074. 1372. n. 1148; 1762. Sp. ed. II. p. 745; 1764. Gen. ed. VI. p. 271. n. 674; 1767. Syst. ed. XII. p. 368: g. Polyandr. Monogyn. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 416; 1784. Syst. p. 500. — Reich. 1778. Gen. p. 275. n. 729. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 363. n. 916. — Gmel. 1791. Syst. p. 826. — Pers. 1797. Syst. p. 537; 1807. Ench. II. p. 72. n. 1302. — Willd. 1799. Sp. II. p. 1213. n. 1051.
- Adans. 1763. Fam. II. p. 442: g. Cistor.
- Gled. 1764. Syst. p. 122. n. 506: g. Thalamostemonum.
- Scop. 1777. Intr. p. 268: g. Polyandrar.
- Juss. 1789. Gen. p. 340: g. Prockiar. — Par. Batsch 1802. Tab. p. 6.
- Neck. 1790. El. II. p. 274. n. 1034: g. Catizophytor.
- Lam. 1804. Dict. V. p. 625. (Illustr. t. 645.)
- St. Hil. 1805. Expos. II. p. 190: g. Rosacear. — Par. Poir. 1826. Dict. v. 43. p. 342.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 868: g. Rosaceis aff.
- DC. 1824. Pr. I. p. 260: g. Bixinear. Sect.: Prockia, Aphloia. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 190. n. 4926. Sect. eaed. — Bartl. 1830. Ord. p. 282. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 296. Sect. ut DC. — Meisn. 1837.

Prockia P. Browne cont.

- Gen. p. 19 (17). — Spach 1838. Vég. phan. VI. p. 115 (et p. 296 inter Cappareas). — Brongn. 1843. Kn. genr. p. 75. — Dietr. 1843. Syn. III. p. 212. 266.
- Spreng. 1825. Syst. II. p. 606. n. 1966; 1830. Gen. I. p. 439. n. 2177: g. Bixear. — Par. Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. LIX.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 274; 1841. Nom. p. 189. n. 7189: g. Prockiear. Sect.: Prockia, Aphloia. — Par. Endl. 1839. Gen. p. 919. n. 5072. Sect. ut DC.
- Prockia Bennett 1838 in Horsf. Pl. jav. rar. p. 191 in adnot.: g. Flacourtiænear., sejunctis Thiodia et Aphloia restrictum. Cf. Clos 1857. Ann. sc. nat. 4e sér. VIII. p. 268. Endl. 1841. Spl. I. p. 1421; 1841. Ench. p. 479. n. 5072: g. Prockiear. — Par. Walp. 1846. Rep. V. p. 56.
- A. Juss. 1842 in Orb. Dict. II. p. 589: g. Bixear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 328: g. Prockear.
Synon. Tinea Spreng.; Prockia DC.
- Prockia A. Rich. 1842. Pl. vasc. Cub. p. 214: g. Tiliacear., cum Trilice conjunctum. Cf. Zuelania et Neumannia A. Rich.
- Prockiae Juss. 1789. Gen. p. 339: sect. Rosacear. Gen.: Tigarea, Delima, Prockia, Hirtella.
- Batsch 1802. Tab. p. 6: fam. Frugaria. Gen.: Prockia, Delima, Moquilea, Hirtella.
- Prockia DC. 1824. Prodr. I. p. 260: sect. Prockiae. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 190. n. 4926 b. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 296. — Endl. 1839. Gen. p. 919. n. 5072 a.
= Prockia Benn.
- Prockiae Rehb. 1837. Handb. p. 274: subdiv. Bixinear. Gen.: Prockia, Laetia, Abatia.
- Endl. 1839. Gen. p. 918: trib. Bixear. Gen.: Carpotoche, Oncoba, Phoberos, Rhinanthera, Ludia, Laetia, Prockia, Banara, Kuhlia, Azara, Pineda, Christannia, Dasyanthera. — Par. Endl. 1841. Spl. I. p. 1421; 1841. Ench. p. 478. Excluditur Rhinanthera et accedunt Thiodia, Aphloia, 1842 (Spl. II. Add. p. 108) Zuelania et 1843 (Spl. III. p. 90) Xylothea.
- Rehb. 1841. Nom. p. 189: subdiv. Bixear. Gen.: Prockia, Thiodia, Aphloia, Phoberos, Ludia, Kuhlia, Azara, Pineda.
- Proclesia*) Klotzsch 1851. Linnaea XXIV. p. 32: nov. g. Vacciniar. (Thibandiae sp.) — Par. Walp. 1852. Ann. bot. II. p. 1086.
- Procrassula Griseb. 1843. Spic. fl. Rumel. I. p. 323: nov. g. Crassulacear. (Crassulae auctorum europaeae.)
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 346: g. Crassulear.
= Aithales Webb.
- Procridae Weddell 1857. Ann. sc. nat. 4e sér. VII. p. 358: trib. Urticacear. Gen.: Pilea, Achudemia, Lecanthus, Pellionia, Nanocnide, Elatostema, Procris.

*) προκλιστής, mature germinans.

**) προβοσκίς, rostrum, proboscis.

*) Procles rex Epidauri.

- Procris „Comm.“ Juss. 1789. Gen. p. 403: nov. g. Urticar.
 Gmel. 1791. Syst. p. 267: g. Tetrandr. Monogyn.
 Batsch 1802. Tab. p. 178: g. Scabridar.
 Willd. 1805. Sp. IV. p. 344. n. 1661: g. Monoec. Tetrandr.
 St. Hil. 1805. Expos. II. p. 308: g. Urticear. — Par. Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 354; 1826. Syst. III. p. 846. n. 3101; 1831. Gen. II. p. 691. n. 3487. — D. Don 1825. Nepal. p. 60. — Poir. 1826. Dict. v. 43. p. 345. — Rehb. 1828. Consp. p. 83. n. 1802.
 Pers. 1807. Ench. II. p. 556: sect. Böhmeriae. — Par. Endl. 1837. Gen. n. 1884 b. p. 284; 1841. Ench. p. 170.
 Blume 1825. Bijdr. Nr. 10. p. 507: g. Coenosanthear.
 Agdh. 1825. Aphor. p. 204: g. Artocarpear. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 105.
 Rehb. 1837. Hdb. p. 172: g. Ceeropiear.
 Rehb. 1841. Nom. p. 66. n. 2495: g. Böhmeriear. — Par. Spach 1842. Vég. phan. XI. p. 24.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 262: g. Urticear.
 Wedd. 1854. Ann. sc. nat. 4e sér. I. p. 187 ad *Elatostema* refert.
 Wedd. 1857. Ann. sc. nat. 4e sér. VII. p. 369: g. Procridear.
 Proferea Presl 1850. Epimel. bot. p. 619 (259): nov. g. Aspidiariar. (*Aspidium excellens* Bl.)
 Fée 1852. Gen. Fil. p. 358: g. Cyclodiear.
 Proineia*) Ehrhart 1780. Phytophyl. Nr. 81; 1789. Beitr. IV. p. 149. (*Aira praecox.*) = *Aspris* Adans.
 Proiphys Herbert 1821. App. p. 42; 1825. Bot. Mag. App. p. II: nov. g. Amaryllidear. (*Pancratiformium.*) — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 46.
 Rehb. 1828. Consp. p. 62. n. 1265: g. Narcissoinar. = *Erycles* Salisb.
 Prolifera Vanch. 1803. Conferv. p. 14. Cf. Leman 1826. Dict. v. 43. p. 355. = *Oedogonium* Link.
 Prolifera Stackhouse 1809. Mém. soc. Mosc. II. p. 56. 77: nov. g. Fucor. (*P. rubens, angustifolia.*) = *Phyllophorae* Grev. pars.
 Prolongoa Boissier 1840. Voy. bot. t. 93: nov. g. ex typo *Leucanthemi pectinati* DC. Cf. Ann. sc. nat. 2e sér. XV. p. 377.
 Endl. 1842. Spl. II. p. 46. n. 2667/1: g. Chrysanthemear. — Par. Meisn. 1843. Comm. p. 363. — Walp. 1847. Rep. VI. p. 193. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 712.
 Schultz Bip. . . . in Webb Canar. II. p. 245: g. Euchrysanthemear.
 Promenaea Lindl. 1843. Bot. Regist. XXIX. p. 13: nov. g. Vandear.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 182: g. Maxillariidar.
 Pronacron**) Cassini 1826. Diet. v. 43. p. 370; 1829. v. 59. p. 235; 1830. v. 60. p. 577: nov. g. Milleriear. (1829 verar.) —

- Pronacron Cassini cont.
 Par. Less. 1832. Syn. p. 214. — DC. 1836. Pr. V. p. 508. — Endl. 1838. Gen. n. 2465. p. 400; 1841. Ench. p. 237. — Meisn. 1839. Gen. p. 197 (129). — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 21. — Rehb. 1841. Nom. p. 79. n. 3006. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 710.
 Pronaya*) „Hügel mss.“ Endl. 1837. En. pl. Hügel. p. 9; 1840. Gen. n. 5667. p. 1083; 1841. Ench. p. 572: nov. g. Pittosporear. (*P. elegans.*) — Par. Putterl. 1839. Syn. Pittosp. p. 26; 1845 in Lehm. Pl. Preiss. I. p. 203. — Meisn. 1843. Comm. p. 348. — Walp. 1846. Rep. V. p. 73.
 Rehb. 1837. Hdb. p. 270; 1841. Nom. p. 187. n. 7165: g. Billardiarear.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 441: g. Pittosporacear.
 Synon. *Spiranthera* Hook.; *Campylanthera* Hook.
 Pronephrium Presl 1850. Epimel. bot. p. 258: nov. g. ex typo *Aspidii lineati* Bl.
 Fée 1852. Gen. Fil. p. 358: g. Aspidiear.
 Propolis Fries 1823. Syst. mycol. II. p. 198: subg. *Stictidis*. — Par. Leman 1827. Dict. v. 51. p. 9.
 Endl. 1836. Gen. n. 423 a. p. 36; 1841. Ench. p. 20: sect. *Stictidis*. — Par. Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 332.
 Corda 1838. Ic. Fung. II. p. 38; 1842. V. p. 36; 1842. Mycol. p. 152: g. Pezizear.
 Rehb. 1841. Nom. p. 11. n. 438: g. Cupulalor.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 43: g. Elvellaceor.
 Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 372: g. *Stictear*.
 Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 490: g. *Agyricor*.
 Bonord. 1851. Hdb. p. 199: g. Patellariaceor. — Par. Bail 1858. Syst. p. 61. t. 19.
 Synon. *Xylogramma* Wallr.
 Prosaptia**) Presl 1836. Pterid. p. 165: nov. g. Vittariacear. (*Davallia contigua* Sw.)
 Endl. 1841. Spl. I. n. 643 e. p. 1350; 1841. Ench. p. 37: sect. *Davalliac.* — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 29. n. 1032. 5.
 Hook. 1844. Sp. Fil. I. p. 160: subg. *Davalliae*.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 80: g. Polypodear.
 Fée 1852. Gen. Fil. p. 324: g. *Davalliear*.
 Prosartes***) D. Don 1840. Ann. nat. hist. IV. p. 341; 1841. Linn. Trans. XVIII. 4. p. 531: nov. g. *Smilac.*, ad *Melanthaceas accedens.* (*Streptopus lanuginosus* Michx.)
 Endl. 1841. Spl. I. n. 1180/1. p. 1359; 1841. Ench. p. 88: g. *Convallariear.* — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 47. n. 1729.
 Meisn. 1842. Gen. p. 403 (307): g. *Asparagear*.
 Kunth 1843. Enum. IV. p. 202: g. *Uvulariear*.
 Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 235: g. *Veratrear*.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 199: g. *Uvulurear*.

*) *αφελ*, mature; *επιος*, novus, recens.**) *προσαπτιω*, antrosum inclino, *αζαρ*, summum.*) *προσαρτης*, insere.

*) Diet. Lindl. de Pann. Hungaro.

) *προσαρτης*, insere.*) *προσαρτης*, insere.

- Prosecephaleium Walp. vid. *seq.*
 Procephalium Korthals 1851. Nederl. kruidk. Arch. II. p. 248: nov. g. Rubiacear. (Chiococca javanica Bl.) Cf. Flora 1851. p. 538. Walp. 1852. Ann. bot. II. p. 755 (*Prosecephaleium*): g. Coffear.
 Miq. 1856. Ind. bat. II. p. 302: g. Chasaleiar.
 Proselia*) D. Don 1830. Linn. Trans. XVI. 2. p. 234; 1832. Edinb. n. phil. Mag.: nov. g. Chaetantherear. (Chaetanthera serrata Rz. & Pav.)
 Spach 1841. Vég. phan. X. p. 35: g. Muti-siear.
 = Euchaetanthera Hook. & Arn.
 Proselias Steven 1834. Nouv. Mém. Mosc. III. p. 106: sect. Astragali. (A. monspessulanus, etc.)
 Proserpinaca**) Linn. 1741. Act. soc. Ups. p. 81. n. 1028; 1753. Sp. I. p. 88; 1759. Syst. ed. X. p. 881. n. 97; 1762. Sp. ed. II. p. 129; 1764. Gen. ed. VI. p. 41. n. 102; 1767. Syst. ed. XII. p. 103: g. Triandri. Trigyn. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 110; 1784. Syst. p. 128. — Reich. 1778. Gen. p. 43. n. 108. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 56. n. 134. — Gmel. 1791. Syst. p. 207. — Pers. 1797. Syst. p. 133; 1805. Ench. I. p. 111. n. 204. — Willd. 1797. Sp. I. p. 488. n. 156. — Michx. 1803. Fl. am. I. p. 76. — Nutt. 1818. Gen. I. p. 91 (*Proserpinica*).
 Linn. 1751. Phil. bot. p. 32; 1764. Ord. nat.: g. Inundatar. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 326.
 B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Naïadium.
 Gled. 1764. Syst. p. 8. n. 27: g. Thalamestemonum.
 Juss. 1789. Gen. p. 68: g. Hydrocharidum. — Par. St. Hil. 1805. Expos. I. p. 170. — Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 266.
 Neck. 1790. El. III. p. 389. n. 1833: g. Cataphytor.
 Batsch 1802. Tab. p. 176: g. Vaginalium.
 Juss. 1804. Ann. Mus. III. p. 320: g. inter Onagrarías et Ficoideas intermedium.
 St. Hil. 1805. Expos. II. p. 149: g. Onagrariar. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 52. 366.
 Rich. 1808. Anal. fr. p. 34. Ed. Voigt p. 29: g. Hygrobiar.
 R. Brown 1814. Flind. voy. II. App. 3. p. 550 (Verm. bot. Schr. I. p. 44): g. Haloragear. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 315. — Spreng. 1830. Gen. I. p. 78. n. 386. — Torr. & Gray 1840. North-Am. I. p. 528. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 142. 416. — Endl. 1840. Gen. n. 6137. p. 1197; 1841. Ench. p. 640. — Brongn. 1843. Én. genr. p. 117. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 723. — Orb. 1849. Dict. X. p. 562 (*Proserpinaca*).
 Juss. 1817. Dict. v. 7. p. 441: g. Cercodiar. — Par. Poir. 1826. Dict. v. 43. p. 375. — DC. 1828. Pr. III. p. 67. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 702. — Meisn. 1838. Gen. p. 122 (187).

- Proserpinaca Linn. cont.
 Röm. & Schult. 1817. Syst. II. p. 58. 873. n. 401: g. Onagrar.
 Spreng. 1825. Syst. I. p. 364. n. 370: g. Hydrocharidear.
 Rehb. 1828. Consp. p. 169. n. 4478: g. Hydrobiar.
 Spach 1835. Vég. phan. IV. p. 443: g. Hygrobiar.
 Rehb. 1837. Hdb. p. 244; 1841. Nom. p. 169. n. 6547: g. Myriophyllear.
 Synon. Trixis Mitch.
 Proserpinaca Orb. vid. *praeced.*
 Proserpinica Nuttall vid. *praeced.*
 Prosopia*) Rehb. 1828. Consp. p. 121. n. 3091: g. Pedicularinar. (Nomen.)
 Rehb. 1828 ap. Mössl. II. p. 1073; 1831. Fl. exc. p. 363; 1841. Nom. p. 115. n. 4461. 2: sect. Pedicularis. (P. sceptrum.) — Par. Endl. 1839. Gen. n. 4015 b. p. 694; 1841. Ench. p. 340. — Walp. 1845. Rep. III. p. 431. — Benth. 1846 in DC. Pr. X. p. 581.
 Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 272: g. Rbinanthear.
 Synon. Sceptrum Carolinum Linn.; Scepanium Ehrh.
 Prosopidoclineae Klotzsch 1841. Arch. f. Naturg. I. p. 176: trib. Euphorbiacear. Gen.: Schismatopera, Spixia, Pera, Peridium. — Par. Endl. 1842. Spl. II. p. 86. Gen. ead. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 281. Gen. ead.
 Prosopis**) Linn. 1767. Mant. p. 10. n. 1260; 1767. Syst. ed. XII. p. 293: g. Decandr. Monogyn. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 331; 1784. Syst. p. 398. — Reich. 1778. Gen. p. 215. n. 568. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 280. n. 706. — Gmel. 1791. Syst. p. 678. — Roxb. 1795. Corom. I. p. 45. t. 63. — Pers. 1797. Syst. p. 426. — Willd. 1799. Sp. II. p. 547. n. 831.
 Scop. 1777. Intr. p. 299: g. Leguminosar. — Par. Juss. 1789. Gen. p. 348. — Vent. 1799. Tabl. III. p. 374. — St. Hil. 1805. Expos. II. p. 205. — Pers. 1805. Ench. I. p. 461. n. 1026. — Hedw. 1806. Gen. p. 304. n. 1206. — Spreng. 1825. Syst. II. p. 326. n. 1592; 1830. Gen. I. p. 351. n. 1773. — Poir. 1826. Dict. v. 43. p. 376. — Dietr. 1840. Syn. II. p. 1373. 1424.
 Neck. 1790. El. II. p. 453. n. 1289: g. Chorisyphotor.
 Gis. 1792. Prael. p. 429: g. Papilionacear.
 Batsch 1802. Tab. p. 98: g. Lomentacear.
 Bronn 1822. Diss. p. 130: g. Cassiear.
 HBK. 1823. Nov. gen. VI. p. 305: g. Mimosar. — Par. Kunth 1825. Syn. IV. p. 31. (Mimos. p. 106.) — DC. 1825. Pr. II. p. 446. Sect.: Adenopsis, Algarobia. — Rehb. 1828. Consp. p. 157. n. 4170. Sect. ead. — Bartl. 1830. Ord. p. 417. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 399. Sect. ut DC. — Spach 1834. Vég. phan. I. p. 62. Sect. ead. — Meisn. 1837. Gen. p. 96 (69). — Brongn. 1843. Én. genr. p. 133.
 Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. XLIX: g. Aca-

*) προσήλιος, apricus.

**) Nomen ex Plinio.

*) πρόσσωπον, facies, pterona.

**) Nomen ex Dioscoride, ubi Lappam significat.

Prosopis Linn. cont.

- ciar. — Par. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 40. — Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 271. — E. Meyer 1835. Comm. pl. Afr. I. p. 165. — Endl. 1841. Gen. n. 6821. p. 1324; 1841. Ench. p. 682. Sejungitur Algarobia.
- Rehb. 1841. Nom. p. 156. n. 6116; g. Lagonychiear.
- Benth. 1842 in Hook. Journ. bot. IV. p. 346; g. Adenanthear. Sect.: Adenopsis, Anonychinum, Algarobia, Strombocarpa.
- Walp. 1842. Rep. I. p. 861; 1846. V. p. 581; g. Adenanthear. Sect. ut Benth. — Par. Miq. 1855. Ind. bat. I. p. 49.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 556; g. Eumimosear.
- Prosopisperma Rehb. vid. *Prosopisperma Vogel*.
- Prosorus*) Dalzell 1852 in Hook. Kew gard. misc. IV. p. 345; nov. g. Euphorbiacear., Flüggæe aff.
- Thwait. 1854 in Hook. Kew gard. VI. p. 298. t. 10 C; g. Phyllanthear. Cf. Thwait. ibid. VIII. p. 271.
- Baill. 1858. Euphorb. p. 619; sect. Cicæae.
- Prosopisperma**) Vogel 1837. Linnaea XI. p. 667; sect. Cassiae. — Par. Endl. 1841. Gen. n. 6781 c. p. 1316; 1841. Ench. p. 674. — Rehb. 1841. Nom. p. 155. n. 6083. 5 (*Prosopisperma*). — Walp. 1842. Rep. I. p. 817. — A. Rich. 1845. Pl. vasc. Cub. p. 496. — Miq. 1855. Ind. bat. I. p. 95.
- Prostanthera Labill. 1806. Nov. Holl. II. p. 18. t. 157.
- R. Brown 1810. Prodr. I. p. 508. Ed. Nees p. 364; g. Labiatar. — Par. Link 1822. En. II. p. 120. — Spreng. 1825. Syst. II. p. 703. n. 2066; 1831. Gen. II. p. 468. n. 2301. — Poir. 1826. Dict. v. 43. p. 379.
- Spreng. 1817. Anl. II. I. p. 442; g. Melis-sear.
- Rehb. 1828. Consp. p. 115. n. 2832; g. Salvi-car.
- Bartl. 1830. Ord. p. 183; g. Thymear.
- Benth. 1834. Labiat. p. 448; 1848 in DC. Pr. XII. p. 559; g. Prostantherear. — Par. G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 798. — Rehb. 1837. Hdb. p. 190; 1841. Nom. p. 107. n. 4172. — Endl. 1838. Gen. n. 3630. p. 621 (sph. *Prostranthera*); 1841. Ench. p. 307. — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 165. — Meisn. 1840. Gen. p. 286 (194). — Dietr. 1843. Syn. III. p. 354. 426. — Brongn. 1843. En. genr. p. 67. — Walp. 1845. Rep. III. p. 764. 985. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 661.
- Prostantherae* Benth. 1834. Labiat. p. 447; 1848 in DC. Prodr. XII. p. 557; trib. Labiatar. Gen.: Chilodia, Cryphia, Prostanthera, Hemiantra, Hemigenia, Westringia, Microcorys. — Par. G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 798. Gen. cad. — Endl. 1838. Gen. p. 621. Gen. cad. et 1841 (Spl. I. p. 1400 et Ench. p. 307) Atelandra et 1843 (Spl. III. p. 77) Perovskia. — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 165. Gen. cad. — Meisn.

Prostantherae Benth. cont.

1840. Gen. p. 286 (194). Gen. ut Benth. — Rehb. 1841. Nom. p. 107. Gen. ut Endl. — Brongn. 1843. En. genr. p. 67. Gen. ex Benth.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 189; div. Trachyschizocar-picar. Gen. ut Benth.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 661; subordo Lamia-cear. Gen. ut Benth. 1834 et Atelan-dra, Anisandra.
- Prostee Cambess. 1829. Mém. Mus. XVIII. p. 23; nov. g. Sapindear. — Par. Spreng. 1831. Gen. II. p. 795. n. 4121. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 664. — Spach 1834. Vég. phan. III. p. 40. — Meisn. 1837. Gen. p. 53 (38). — Endl. 1840. Gen. n. 5608. p. 1069; 1841. Ench. p. 561. — Walp. 1842. Rep. I. p. 416. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 385.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 285; g. Cupaniear.
- Rehb. 1841. Nom. p. 198. n. 7572; g. Car-diospermear.
- Prostemium Brongn. vid. *Prothemium Kunze*.
- Prostenia Spach vid. *Porostema Schreb*.
- Prosthecium Fresen. 1852. Beitr. z. Mykol. H. II. p. . . . ; nov. g. Pyrenomycetum. (Sphaeriae sp.)
- Prothemium*) Kunze 1817. Mykol. Hefte I. p. 17; nov. g. Fungor. (P. betulinum.) Cf. Leman 1826. Dict. v. 43. p. 380.
- Ehrenb. 1818. Sylv. myc. Berol. p. 12; g. Ex-xosporior.
- Agdh. 1821. Aphor. p. 79; g. Coniomy-cetum.
- Brongn. 1824. Dict. v. 33. p. 527 (*Proste-mium*); g. Stilbosporiar. — Par. Math. 1853. Belg. II. p. 426.
- Fries 1825. Pl. homon. p. 121; g. Xyloma-cear. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 10. n. 239. — Endl. 1836. Gen. n. 363. p. 31; 1841. Ench. p. 19.
- Link 1826. Abb. Berl. Ak. f. 1824. p. 181; g. Dimidiator.
- Spreng. 1831. Gen. II. p. 176. n. 3994; g. Cytisoprear.
- Wallr. 1833. Fl. crypt. II. p. 229; g. Sporo-myceum hyposporor.
- Corda 1839. Ic. Fung. III. p. 24; g. Pyre-nomycetum.
- Rehb. 1841. Nom. p. 6. n. 260; g. Lepto-stromatear.
- Corda 1842. Ic. Fung. V. p. 34; 1842. My-col. p. 141; g. Sporocadear.
- Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 142; g. Sphaero-nemear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 42; g. Sphaerone-meor.
- Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 416; g. Sphaeropsidicar.
- Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 492; g. Peta-lozozicar.
- Bonord. 1851. Hdb. p. 229; g. Sporocadear.
- Prosthesis***) Blume 1826. Bijdr. Nr. 15. p. 866; nov. g. Ericear.

*) πρόσθαρος, affinis.

**) πρόσθα, antrosum, anticæ.

*) πρόσθημα, appendix.

**) πρόσθησις, additamentum, appendix.

- Prothesia Blume cont.
 Meisn. 1837. Gen. p. 21 (18): g. Alsodinear.,
 Cerantherae peraffine.
 Rehb. 1837. Hdb. p. 269; 1841. Nom. p. 187.
 n. 7152: g. Cerantherae.
 — Alsodeia Petit-Thouars?
- Prostranthes Endl. vid. *Prostanthera Labill.*
 Protaxanthes Didrichsen 1857. Nat. For.
 Vid. Medd. . . . subg. Excoecariae. (E.
 acerifolia.)
- Protea*) Linn. 1737. Gen. p. 22. n. 59; 1737.
 Cliff. p. 29; 1740. Syst. p. 18; 1753. Sp. I.
 p. 94; 1759. Syst. ed. X. p. 887. n. 104;
 1762. Sp. ed. II. p. 137; 1764. Gen. ed.
 VI. p. 46. n. 111; 1767. Syst. ed. XII. p.
 110: g. Tetrandr. Monogyn. — Par. Murr.
 1774. Syst. p. 117; 1784. Syst. p. 136. —
 Reich. 1778. Gen. p. 48. n. 117. — Schreb.
 1789. Gen. I. p. 62. n. 143. — Gmel. 1791.
 Syst. p. 221. — Thunb. 1794. Prodr. I. p.
 25; 1818. Fl. cap. I. p. 445. — Pers. 1797.
 Syst. p. 140; 1805. Ench. I. p. 113. n.
 213. — Willd. 1797. Sp. I. p. 506. n. 165;
 1809. En. p. 138.
 Gled. 1749. Berl. V. p. 130; 1764. Syst. p.
 162. n. 661: g. Petalostemonum.
 Scop. 1777. Intr. p. 204: g. Pseudocompo-
 sitar.
 Gärtn. 1788. Fr. I. p. 239. t. 51. f. 7 (ar-
 gentea).
 Juss. 1789. Gen. p. 78: g. Protear. — Par.
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 18. — Brongn.
 1843. Æn. genr. p. 120.
 Neck. 1790. El. I. p. 105. n. 184: g. Psydo-
 morphytor. Disjunguntur Holderlinia, Leu-
 candrum, Vionaea.
 Vent. 1799. Tabl. II. p. 242: g. Proteoidear.
 Batsch 1802. Tab. p. 183: g. Proteariar.
 St. Hil. 1805. Expos. I. p. 185: g. Protea-
 ceae. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 71. n.
 340. — R. Brown 1809. Linn. Trans. X.
 (1811). p. 74. (Verm. bot. Schr. II. p. 138.)
 — Röm. & Schult. 1818. Syst. III. p. 21.
 342. n. 527. — Link 1821. En. I. p. 112;
 1829. Hdb. I. p. 382. — Spreng. 1825.
 Syst. I. p. 461. n. 500; 1830. Gen. I. p.
 102. n. 510. — Poir. 1826. Dict. v. 43. p.
 384. — Bartl. 1830. Ord. p. 117. — Dietr.
 1839. Syn. I. p. 423. 514. — Duch. 1849
 in Orb. Dict. X. p. 566.
 Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 330: g. Ceclis-
 menar. — Par. Agdh. 1826. Aphor. p. 236.
 Rehb. 1828. Consp. p. 81. n. 1744; 1841.
 Nom. p. 63. n. 2380: g. Protear. — Par.
 Spach 1841. Vég. phan. X. p. 409. —
 Meisn. 1856 in DC. Pr. XIV. 1. p. 230.
 Endl. 1838. Gen. n. 2123. p. 337; 1841. Ench.
 p. 215; 1847. Spl. IV. p. 76: g. Pro-
 teinar.
 Meisn. 1841. Gen. p. 331 (244): g. Protei-
 near.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 533: g. Proteidar.
Synon. Leucadendron Linn.; Leucaden-
 dros Linn.; Lepidocarpodendron Boerh.;
 Scolymocephalus Herm.; Lepidocarpus A-
 dans.; Leucandrum et Vionaea Neck. ?; Ero-
- Protea Linn. cont.
 dendrum et Pleuranthe Salisb.; Gaguedi
 Bruce; Chrysodendron Vaill.
Proteaceae Jaume St. Hilaire 1805. Expos.
 fam. I. p. 185. t. 31: fam. plant. Gen.
 §. 1: Protea, Banksia, Roupala, Brabeium.
 §. 2: Embotrium, Linkia.
 R. Brown 1809. Linn. Trans. X. (1811.) p.
 15 (Verm. bot. Schr. II. p. 53); 1810. Prodr.
 I. p. 363. Ed. Nees p. 219: ordo Dicotyle-
 donum apetalar. Gen.: Aulax, Leucaden-
 dron, Petrophila, Isopogon, Protea, Leuco-
 spermum, Serruria, Mimetes, Nivenia, So-
 rocephalus, Spatalla, Adenanthos, Guevina,
 Brabeium, Persoonia, Cenarrhens, Agasta-
 chlys, Symphonema, Bellendena, Franklan-
 dia, Simsia, Conospermum, Synaphea, Ana-
 denia, Grevillea, Hakea, Lambertia, Xylo-
 melum, Orites, Rhopala, Knightia, Embo-
 thrium, Oreocallis, Telopea, Lomatia, Ste-
 nocarpus, Banksia, Dryandra. (Cf. R. Brown
 1814. Flind. voy. II. App. 3. p. 567 [Verm.
 bot. Schr. I. p. 82], Röm. & Schult. Syst.
 III. p. 447 et Juss. 1826. Dict. v. 43. p. 381.)
 Knight & Salisb. 1810. Proteac. (Londin.)
 Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 329: fam. 31
 plant. Ordines: Ceclismenae, Embotriaceae.
 DC. 1819. Théor. élém. p. 248: ordo Mono-
 chlamydear. — Par. Meisn. 1856 in DC.
 Pr. XIV. 1. p. 211. *A. Nucamentaceae.*
 Tribus: Proteaceae, Conospermeae, Franklan-
 dieae, Persoonieae. *B. Folliculares.* Trib.:
 Grevilleae, Embotriaceae, Banksiaeae.
 Dumort. 1822. Comm. bot. p. 54: fam. Tha-
 lamitegmiae.
 Agdh. 1825. Cl. pl. p. 10; 1826. Isis p. 586;
 1826. Aphor. p. 235: ordo Epichlamydear.
 Trib. ut Spreng. 1817.
 Rehb. 1828. Consp. p. 81 (1831. Fl. exc. p.
 162): fam. Ambiguar. *A. Nuciferae.* Di-
 vis.: Synapheae, Proteaceae, Persoonieae,
 Bellendeneae. *B. Folliculares.* Divis.: Gre-
 villeae, Lambertieae, Knightieae, Embo-
 thriaceae, Banksiaeae. — Par. Rehb. 1837.
 Hdb. p. 169; 1841. Nom. p. 63. Divis.:
 Proteaceae, Persoonieae, Elaeagneae.
 Link 1829. Hdb. I. p. 382: ordo (11) Peri-
 goniatar. Gen.: Leucadendron, Protea, Ser-
 raria, Persoonia, Grevillea, Hakea, Bank-
 sia, Dryandra.
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 15. 18: fam.
 Proteariar. Trib.: Proteae, Banksiaeae.
 Lindl. 1830. Nat. syst. ed. I. Clav.: ordo (60)
 Apetalar.
 Bartl. 1830. Ord. p. 115: ordo (81) Protei-
 nar. Gen. ut R. Brown et Cylindria?
 Lindl. 1833. Nix. p. 23: ordo unicus Protea-
 lium.
 Mart. 1835. Consp. p. 15: ordo 86.
 Endl. 1838. Gen. p. 336; 1841. Ench. p. 214:
 ordo (113) Thymelaear. Subord.: *Nuca-
 mentaceae* (trib.: Proteinae, Conospermeae,
 Franklandieae, Persoonieae), *Folliculares*
 (trib.: Grevilleae, Banksiaeae). Cf. Endl. 1847.
 Spl. IV. p. 74. — Par. Unger 1845. Syn.
 pl. foss. p. 229; 1846. Chlor. prot. p. LXXXII.
 Gen. foss.: Petrophiloides.
 Spach 1841. Vég. phan. X. p. 398: fam. (169)
 Proteinar. Trib. fere ut Endl. — Par.

*) Arbor imo Proteo ipso magis variabilis. (Ht. Cliff.)

Proteaceae Jaume St. Hilaire cont.
 Brongn. 1843. Fn. genr. p. 120. Trib.:
 Proteae, Grevilleae, Banksiae.
 Meisn. 1841. Gen. p. 331 (243): ordo Daph-
 noidear. Trib. ut Endl. (Persoonieis cum
 Proteineis junctis; Rhopaleae loco Gre-
 villear.)
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 532. Subord.: *Nu-
 camentaceae* (tribus: Proteidae, Conosper-
 midae, Franklandidae, Persoonidae), *Folli-
 culares* (trib.: Grevillidae, Banksidae).
 A. Juss. 1849 in Orb. Dict. X. p. 564: fam.
 Dicotyledonear. apetalar. perigynar. Trib.
 ut Endl.
 Meisn. 1855 in Mart. Fl. Bras. fasc. XIV.
 p. 73. Gen. bras.: Andripetalum, Rhopala,
 Adenostephanus.
Synon. Proteoideae Juss.; Proteoideae Vent.;
 Proteariae Batsch.
Proteae Juss. 1789. Gen. p. 78: ordo 3 class.
 VI. Gen. §. 1: Protea, Banksia, Roupala,
 Brabeium. §. 2: Embotrium.
 = Proteaceae St. Hil.
Proteae Brongn. 1843. Enum. genr. p. 120:
 trib. Proteacear. Gen.: Aulax, Leucadend-
 ron, Isopogon, Protea, Leucospermum,
 Mimetes, Spatalla, Persoonia, Guevina.
Proteales Lindl. 1833. Nix. plant. p. 23:
 nixas Tubiferar. Ordo: Proteaceae.
Proteariae Batsch 1802. Tab. affin. p. 183:
 fam. Nuciferar. Gen.: Protea, Banksia, Ro-
 pala, Brabeium, Embotrium.
 = Proteaceae St. Hil.
Proteariae Dumort. 1829. Anal. fam. p. 15:
 ordo Torosepalar. Fam.: Proteaceae, Ele-
 agnideae, Thymelineae, Aquilariaceae, Pe-
 naeaceae.
Proteae Rehb. 1828. Consp. p. 81: div. Prote-
 acear. (nuciferar.) Gen.: Adenanthos, Spa-
 talla, Sorocephalus, Nivenia, Serruria,
 Petrophila, Isopogon, Mimetes, Leucospermum,
 Protea, Leucadendron; Guevina. — Par.
 Rehb. 1837. Hdb. p. 169 (restrict.); 1841.
 Nom. p. 63. Subdivis.: *genuinae* (gen. Prote-
 inear. Endl.), Banksiae, Grevilleae.
 Spach 1841. Vég. phan. X. p. 400. 403: trib.
 Proteacear. Gen. Proteinar. Endl. — Par.
 Meisn. 1856 in DC. Pr. XIV. 1. p. 211.
 (Nucamentacear.) Gen. ead.
Proteidae Lindl. 1847. Veg. kingd. p. 533:
 trib. Proteacear. Nucamentacear. Gen. Prote-
 inear. Endl.
Proteina Rehb. vid. *Proteina* Seringe.
Proteinae Bartl. 1830. Ord. p. 110: class. (26)
 Gymnoblastor. Ordines: Laurinae, Santa-
 lacene (et Anthobolene), Elaeagneae, Thy-
 melaeae, Proteaceae.
 Leun. 1849. Schul-Naturg. II. p. 169: ordo
 Monochlamydear.
Proteinae Endl. 1838. Gen. p. 336; 1841. Ench.
 p. 215: trib. Proteacear. Nucamentacear.
 Gen.: Aulax, Leucadendron, Petrophila,
 Isopogon, Protea, Leucospermum, Mimetes,
 Serruria, Nivenia, Sorocephalus, Spatalla,
 Adenanthos.
Proteinae Spach 1841. Hist. vég. phan. X.
 p. 396: class. (37) Dicotyledonum apetalar.
 Fam.: Proteaceae, Thymeleae, Elaeagneae,
 Santalacene, Laurinae.

Proteinae Spach cont.
 Brongn. 1843. En. genr. p. XXXI. 120: class.
 Dialypetalar. perigynar. Fam.: Proteaceae,
 Elaeagneae.
Proteinae Meisn. 1841. Gen. pl. vasc. p. 331
 (243): trib. Proteacear. Gen. Proteinar.
 Endl. et Guevina, Brabeium, Potameia,
 Cenarrhenes, Persoonia, Agastachys, Sympho-
 nema, Bellendena. — Par. A. Juss. 1849
 in Orb. Dict. X. p. 564. Gen. Proteinar. Endl.
*Proteina**) Seringe 1824 in DC. Prodr. I.
 p. 366: sect. Saponariae. — Par. Rehb.
 1828. Consp. p. 206. n. 5360 a (*Proteina*).
 — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 397. —
 — Endl. 1840. Gen. n. 5246 a γ. p. 972;
 1841. Ench. p. 506; 1842. Spl. II. p. 77;
 1843. Spl. III. p. 93. — Ledeb. 1842. Ross.
 I. p. 301. — A. Braun 1843. Flora p. 381.
 — Griseb. 1843. Rumel. I. p. 181.
 Rehb. 1841. Nom. p. 205. n. 7816: g. Sapo-
 nariae.
Proteoideae Vent. 1799. Tabl. II. p. 241:
 ordo 3 class. VI. Gen.: Protea, Banksia.
 = Proteaceae St. Hil.
Proteoides Fries 1829. Syst. myc. III. 1. p.
 35: trib. Lycoperdi.
 Rabenb. 1844. Krypt. I. p. 297: sect. Lyco-
 perdi.
 = Langermannia Rostk.
Proteophyllum Spach 1841. Ann. sc. nat. 2e
 sér. XVI. p. 39; 1842. Hist. vég. phan. XI.
 p. 130: sect. Celtidis. (C. crassifolia, occi-
 dentalis, etc.)
Proteopsis Martius & Zuccar. mss. (*Protol-
 eps* Steud. Nom. II. p. 401.)
 = Hololepis DC.
Protium Burm. 1768. Ind. p. 88.
 Scop. 1777. Intr. p. 106: g. Strictar.
 Kunth 1824. Ann. sc. nat. II. p. 350 (Gen.
 Tereb. p. 18); 1825 in HBK. Nov. gen.
 VII. p. 24 adnot.: g. Burseracear. — Par.
 DC. 1825. Pr. II. p. 78. — Spach 1834.
 Vég. phan. II. p. 230. — Meisn. 1837.
 Gen. p. 77 (56). — Endl. 1840. Gen. n.
 5929. p. 1136; 1841. Ench. p. 602. —
 Walp. 1842. Rep. I. p. 557. — Blume
 1850. Mus. bot. Lugd. I. 15. p. 229.
 Poir. 1826. Dict. v. 43. p. 409: g. Terebin-
 thacear. — Par. Dietr. 1840. Syn. II. p.
 1228. 1271.
 Rehb. 1828. Consp. p. 147. n. 3840; 1841.
 Nom. p. 145. n. 5635: g. Burseracear. —
 Par. Bartl. 1830. Ord. p. 394. — Wight
 & Arn. 1834. Prodr. I. p. 176. Sect.: Pro-
 tium, Balsamodendron.
 G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 83: g. Burse-
 riacear.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 460: g. Burse-
 ridar.
Synon. Tingulong Rumph.
*Protobrya***) Ritgen 1831. Sehr. Marb. Ges.
 II. p. 106: ordo Muscor. Gen.: Lycopodium.
 = Lycopodiaceae DC.
Protococcaceae Nägeli 1847. Neuere Alg.
 Syst. p. 154: ordo 6 Algar. Gen.: Proto-
 coccus, Haematococcus, Chlorococcus.

*) *protium*, extendo.
 **) *protos*, primus.

- Protococceae* Trevisan 1842. Prosp. fl. Eugan. p. 57 (Flora 1843. p. 467): trib. Nostochinoidear.
- Zanard. 1843. Classif. Fic. Tab.: trib. Goniophycear.
- Hass. 1845. Brit. freshw. Alg. p. . . . : fam. Algar. globuliferar. Gen.: Botrydina, Haematococcus, Protococcus.
- Trevis. 1848. Alge coccot. p. 16. 21. 99: trib. Coccothallar. Subtrib.: Euprotococceae, Haematococceae. Cf. Flora 1849. II. p. 609.
- Protococcidae* Lindl. 1847. Veg. kingd. p. 18: trib. Palmellar. Gen. Protococcoidear. Men. 1842 et Hormospora.
- Protococcinae* Rchb. 1841. Nomencl. p. 17: div. Nostochinar. Gen.: Cryptococcus, Chlorococcus, Protococcus, Micraloa, Palmella, Scythymenia.
- Protococcoideae* Meneghini 1838. Cenni org. Alge p. 25: fam. Algar. Gen.: Cryptococcus, Protococcus, Chlorococcus, Micraloa. Menegh. 1842. Nostoch. p. . . . : subtrib. Nostochinear. Gen.: Protococcus, Haematococcus, Chlorococcus, Pleurococcus, Stereococcus.
- Endl. 1843. Spl. III. p. 10: trib. Palmellar. Gen. ead.
- Rabenh. 1847. Krypt. II. 2. p. 11: div. Algar. imperfectar. Gen.: Protococcus, Micraloa, Botrydina, Haematococcus, Pleurococcus, Palmella, Polycoccus.
- Mont. 1849 in Orb. Dict. X. p. 52: subtrib. Palmellar. Gen. ut Men. 1842 et Cryptococcus.
- Protococcus Agardh 1824. Syst. Alg. p. XVII. 13; 1826. Nov. Act. Leop. XII. 2. p. 749: nov. g. Nostochinar. (Lepraria kermesina Wrang.) — Par. Endl. 1836. Gen. n. 28. p. 3; 1841. Ench. p. 3.
- Rchb. 1828. Consp. p. 25. n. 418: g. Chaodinar.
- Spreng. 1831. Gen. II. p. 758. n. 3868: inter primordia Algar.
- Kütz. 1833. Linnaea VIII. p. 365: g. Algar. Cf. Ann. sc. nat. 2e sér. II. p. 362.
- Harv. 1838. Gen. South-Afr. pl. p. 406; 1841. Brit. Alg. p. 181: g. Ulvacear. — Simil. Fries 1846. Summ. veg. Scand. I. p. 134 (in appendice).
- Menegh. 1838. Cenni p. 25; 1842. Mon. Nostoch. p. 10: g. Protococcoidear. — Par. Endl. 1843. Spl. III. p. 10. n. 1. — Rabenh. 1847. Krypt. II. 2. p. 11. — Mont. 1849 in Orb. Dict. X. p. 52. 571.
- Rchb. 1841. Nom. p. 17. n. 573: g. Protococcinar.
- Kütz. 1843. Linnaea XVII. p. 84; 1843. Phyc. gener. p. 167; 1845. Phyc. germ. p. 144; 1849. Sp. Alg. p. 196. n. 153: g. Palmellar. — Par. Römer 1845. Alg. Deutschl. p. 66. — Rabenh. 1847. Krypt. II. 2. p. 58 (nivalis). — Math. 1853. Belg. II. p. 524.
- Hass. 1845. Brit. freshw. Alg. p. . . . : g. Protococcear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 18: g. Protococcidar.
- Nägeli 1847. Alg. Syst. p. 154: g. Protococcear.
- Protococcus Agardh cont.
- Trevis. 1848. Alge coccot. p. 22: g. Euprotococcear.
- A. Braun 1855. Alg. unicell. p. 10: g. Algar. monocyttidar. genuinar. erembiar.
- Synon. Sphaerella Sommerf.; Coccopygium Link; Zoogalactina Sette; Aërophytum Meyen; Chlorococcus Grev.; Protosphaeria Turp.; Pleurococcus Menegh.
- Protoderma Kütz. 1843. Linnaea XVII. p. 94; 1843. Phycol. gener. p. 295; 1845. Phycol. germ. p. 242: nov. g. Ulvacear. — Par. Römer 1845. Alg. Deutschl. p. 7.
- Rabenh. 1847. Krypt. II. 2. p. 133: g. Ulvear. (genuinar.) — Par. Trevis. 1848. Alge coccot. p. 100.
- Kütz. 1849. Sp. Alg. p. 471. n. 292: g. Protodermaeae.
- Protodermaeae* Kütz. 1849. Spec. Alg. p. 471: fam. Dermatoblastear. Gen.: Protoderma, Inoderma.
- Protolipsis Steud. vid. *Proteopsis* Mart.
- Protolinum Planchon 1847. Lond. journ. bot. VI. p. 597; 1848. ibid. VII. p. 165: series Eulini. (Linum usitatissimum, grandiflorum, nervosum.) — Par. Walp. 1848. Ann. bot. I. p. 94.
- Protomyceae* Gray 1821. Arr. brit. pl. I. p. 532: fam. Fnngor. Divis.: Coecomideae, Stilbosporideae, Xylomideae, Gymnosporangiideae, Aegeritideae, Tubercularideae.
- Protomyces Unger 1833. Exanth. p. 341. t. 9. f. 15—17: nov. g. inter Exanthemata vegetabilium et Cariem intermedium. (P. endogenus, macrosporus et microsporus.) Cf. Ann. sc. nat. 2e sér. II. p. 215.
- Rchb. 1841. Nom. p. 1. n. 4: g. Uredinear. (genninar.) — Par. Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 2. — Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 492. (?)
- Corde 1842. Ic. Fnng. V. p. 2; 1842. Mycol. p. 8: g. Caeomacear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 44: g. Fungalium minus notum.
- L. & Ch. Tul. 1847. Ann. sc. nat. 3e sér. VII. p. 112: g. Ustilaginear.
- Lév. 1847. Ann. sc. nat. 3e sér. VIII. p. 374; 1849 in Orb. Dict. XII. p. 788: g. Uredinear. dubiar.
- Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 517: g. Hypodermior.?
= Nosophlaea Fries?
- Protomyces* Bonorden 1851. Handb. Mykol. p. 32: fam. Coniomycetum. Gen.: Hormiscium, Cylindrium, Alysidium; Taeniola, Chalara, Helicomyces, Bispora, Septonema, Spilocaea; Ustilago, Uredo.
- Protomyces* Nees 1817. Überbl. p. 1: regnum I. vegetabilium mycetoideor. Circuli: Coniomyci, Goniomyeci, Sphaeromyeci.
- Protonema Agardh 1824. Syst. Alg. p. XXII. 43: nov. g. Byssoidear. Cf. Leman 1826. Dict. v. 43. p. 416. — Par. Harv. 1841. Brit. Alg. p. 191.
- Fries 1825. Pl. homon. p. 313: g. Byssacear. spuriar.
- Rchb. 1828. Consp. p. 26. n. 458: g. Oscillatorinar.

- Protonema* Agardh cont.
 Endl. 1836. Gen. p. 21; 1841. Ench. p. 15: g. Rhizomorpheor.
 Menegh. 1838. Cenni p. 30: g. Confervar.
 Rchb. 1841. Nom. p. 19. n. 660: g. Confervear.
 Trevis. 1842. Prosp. fl. Eugan. (Flora 1843. p. 466): g. Euconfervear.
 Kütz. 1843. Linnaea XVII. p. 92; 1843. Phyc. gener. p. 282; 1845. Phyc. germ. p. 227: g. Protonemear. (P. repens, Bryi annotini primordium.) — Par Römer 1845. Alg. Deutschl. p. 11. — Rabenh. 1847. Krypt. II. 3. p. 15.
Synon. Herpotherium Fries; Herpotherium Agdh.; Herpotherium Brongn.
Protonema Kütz. 1841. Naturk. Verh. Haarl. II. t. O. fig. g. h. (P. dichotomum.)
 = Gongrosira Kütz.
Protonemeeae Rchb. 1837. Handb. p. 136: subdiv. Vaucheriear.
 Kütz. 1843. Linnaea XVII. p. 92; 1843. Phyc. gener. p. 281: fam. Dermatosiphear. Gen.: Gongrosira, Protonema. — Par Römer 1845. Alg. Deutschl. p. 11. (ectospermear.) Gen. ead.
 Kütz. 1843. Phyc. germ. p. 226: fam. Confervear. Gen. ead. et Chlorotylum.
 Rabenh. 1847. Krypt. II. 2. p. 15: div. Algar. imperfectar. Gen.: Protonema, Chlorotylum.
Protonopsis Blume 1850. Mus. bot. Lugd. I. 15. p. 230: nov. g. pro Protii speciebus (W. & A.) propositum.
Protophyta Endl. 1836. Gen. p. 1; 1841. Ench. p. 1: sect. Thallophytor. Classes: Algae, Lichenes.
 Unger 1838. Aphor. (Linnaea Litt. 1838.)
 Perleb 1838. Clav. class. etc. (Isis 1838. p. 810): class. I. plant. Ord.: Fungi, Lichenes, Algae.
Protophyta Endl. Gen. p. 42: vid. *Acrobrya*.
Protopterideae Corda 1845. Flora d. Vorw. p. 75: fam. Filicum fossilium. Gen.: Zippea, Protopteris, Sphalmopteris, Chelepteris, Stematopteris, Ptychopteris, Caulopteris, Cottaea.
Protopteris Sternb. 1838. Vers II. p. 69: g. Filicicum.
 Göpp. 1842. Nov. Act. Leop. XIX. 2. p. 118: g. Filicitar.
 Corda 1845. Fl. Vorw. p. 77: g. Protopteridear.
 Unger 1845. Syn. pl. foss. p. 107; 1846. Chlor. prot. p. LI: caudex Filicis foss.
 Brongn. 1849 in Orb. Dict. XIII. p. 84: g. Caulopteridear.
Protosphaeria Turp. 1828. Mém. Mus. XVI. p. 160. t. II. f. 7: nov. g. Vegetabilium simplicium. (P. simplex.)
 Trevis. 1848. Alghe coccot. p. 27: g. Euprotococcear.
 = Protococcus Agardh?
*Protostelides**) DC. 1830. Prodr. IV. p. 289 (Coll. Mém. VI.): subsect. Euloranthi.
- Protostelides* DC. cont.
 G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 411: sect. Struthanthi.
Proustia Lagascae mss.
 = Actinotus Labill.
*Proustia**) Lagasca 1811. Amen. nat. I. p. 33: nov. g. Chaenanthophorar.
 DC. 1812. Ann. Mus. XIX. p. 67. 70: g. Labiatiflorar.
 Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 555; 1826. Syst. III. p. 502. n. 2742; 1831. Gen. II. p. 623. n. 3092: g. Perdiciear.
 Cass. 1824. Dict. v. 33. p. 463: g. Mutisiear. (Archetypar.?) — Par. Rchb. 1828. Consp. p. 100. n. 2265. — Bartl. 1830. Ord. p. 137. — Less. 1830. Linnaea V. p. 280; 1832. Syn. p. 110.
 Poir. 1826. Dict. v. 43. p. 417: g. Corymbiferar.
 Cass. 1828. Dict. v. 55. p. 395; 1830. v. 60. p. 570: g. Stähelinear. — Par. Spach 1841. Vég. phan. X. p. 9.
 D. Don 1830. Linn. Trans. XVI. 2. p. 198: g. Trixidear. Sect.: propriae, Harmodia. Cf. Linnaea V. Litt. p. 171.
 DC. 1838. Pr. VII. 1. p. 26: g. Eumutisiear. Sect.: Euproustia, Baccharoides, Thelecarpaea, Harmodia. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2918. p. 484 (sect.: Euproustia, Leucopyrpe, Harmodia); 1841. Spl. I. p. 1385; 1841. Ench. p. 248 (sect. ut DC.). — Meisn. 1839. Gen. p. 230 (142).
 Rchb. 1841. Nom. p. 97. n. 3790: g. Chuiragear. Sect.: Proustia, Baccharina, Thelecarpaea, Harmodia.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 714: g. Barnadesiear.
Provenzalia Adans. 1763. Fam. II. p. 469: g. Aror. (Calla palustris L.)
 = Calla Linn.
Provincia Caesalp. 1583. De plant. lib. 8. (Linn. 1747. Cl. pl. p. 17.)
 = Vinca Linn.
Prozetia Necker 1790. Elem. bot. I. p. 225. n. 372: g. Dicroophytor.
 = Pouteria Aubl.
Prozopsis Müll. vid. *Prozopsis* Hook.
Prune Griseb. 1843. Spic. fl. Rumel. I. p. 85: sect. Pruni. (P. spinosa, insiticia, etc.) — Simil. Römer 1847. Fam. nat. III. p. 5. 36. (restrict.)
 = Prunophora Neck.
*Prunella***) Moris. 1680. Hist. pl. II. lib. 3. sect. 11.
 Hall. 1745 in Rupp. Fl. jen. p. 224: g. pl. class. IX.
 Gled. 1749. Berl. V. p. 129; 1764. Syst. p. 188. n. 782: g. Petalostemonum.
 Linn. 1753. Sp. II. p. 600; 1759. Syst. ed. X. p. 1106. n. 654; 1763. Sp. ed. II. p. 837; 1764. Gen. ed. VI. p. 301. n. 735; 1767. Syst. ed. XII. p. 404: g. Didynam. Gymnosperm. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 458; 1784. Syst. p. 547. — Reich. 1778. Gen. p. 304. n. 793. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 397. n. 990. — Gmel. 1791. Syst.

*) Dient. chemloo cel. Pronat.

**) De nomine conf. Brunella Tourm.

*) σπῆλις, parva columna (?)

Prunella Moris. cont.

- p. 920. — Pers. 1797. Syst. p. 584. — Willd. 1800. Sp. III. p. 176. n. 1125; 1809. En. p. 631. — Nutt. 1818. Gen. II. p. 36.
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Labiatar. — Par. Pers. 1807. Ench. II. p. 137. n. 1419. — Poir. 1817. Dict. v. 5. p. 379 (*Brunelle*). — HBK. 1817. Nov. gen. II. p. 323. — Link 1822. En. II. p. 121; 1829. Hdb. I. p. 489. — Kunth 1823. Syn. II. p. 96. — Spreng. 1825. Syst. II. p. 691. n. 2051; 1831. Gen. II. p. 464. n. 2283. — D. Don 1825. Nepal. p. 109. — Bunge 1830 in Ledeb. Alt. II. p. 382.
- Linn. 1764. Ord. nat.: g. Verticillatar. — Par. Scop. 1772. Intr. p. 162. — Gis. 1792. Prael. p. 495. — Batsch 1802. Tab. p. 190. — Wahlenb. 1824. Succ. I. p. 378.
- Gmel. 1768. Sibir. III. p. 239: g. Gymnospermar. — Par. Crantz 1769. Stirp. Austr. p. 279.
- Hill 1769. Ht. kew. p. 244: g. Monopectalar.
- GMS. 1800. Fl. Wett. II. p. 382: g. Pericarpiferar.
- Rebent. 1804. Neom. p. 66: g. Tetrandr. Monogyn.
- Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 443: g. Melissear. — Par. Rchb. 1827 ap. Mössl. I. p. XXXV.
- Rchb. 1828. Consp. p. 115. n. 2813: g. Salviaear.
- Gaud. 1829. Helv. IV. p. 5. 101: g. Bilabiatar.
- Bartl. 1830. Ord. p. 183: g. Thymear.
- Rchb. 1831. Fl. exc. p. 330: g. Nepetear.
- Benth. 1834. Labiat. p. 416: g. Scutellarinear. — Par. Koch 1837. Syn. p. 574. Ed. II. p. 659. — G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 790. — Endl. 1838. Gen. n. 3624. p. 620; 1841. Ench. p. 307. — Kunth 1838. Berol. II. p. 99. — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 165. — Meisn. 1840. Gen. p. 285 (194). — Dietr. 1843. Syn. III. p. 353. 421. — Griseb. 1844. Rumel. II. p. 128. — Walp. 1845. Rep. III. p. 745. 984. — Webb Canar. III. p. 83. — J. 1849 in Orb. Dict. X. p. 575.
- Rchb. 1837. Hdb. p. 189; 1841. Nom. p. 107. n. 4147: g. Prunellear.
- Brongn. 1843. Én. genr. p. 67: g. Scutellariar.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 661: g. Scutellarear.
- Brunella Tourn.
- Prunelleae* Rchb. 1837. Handb. p. 189; 1841. Nomencl. p. 107: sect. Prasiear. Gen.: Horminum, Lepechinia, Prunella, Cleonia.
- Prunilia Dochnahl 1855. Obstk. I. p. 296: g. Malor. (*Kirschapfel*.)
- Prunophora Necker 1790. Elem. bot. II. p. 71. n. 719: g. Sarcodiphytor.
- Endl. 1841. Ench. p. 663. n. 6406 b: sect. Pruni.
- Synon. Prunus Tourn.; Prune Griseb.
- Prunulus „Caesalpin.“ Gray 1821. Arr. brit. pl. I. p. 596. 630: nov. g. Prateಲ್ಲidear. (*Agaricus denticulatus* Bolt., *papyraceus*,

Prunulus Caesalpin. cont.

- foenicisii, ericaeus, varius, titubans etc. Pers.)
Cf. *Brunulus Caesalp.*
= Coprinarii, Bolbitii etc. Fries spec.
- Prunus Tourn. 1700. Inst. p. 622. t. 398: g. pl. class. XXI.
- Rupp. 1718. Fl. jen. p. 119. Ed. Hall. 1745. p. 132: g. pl. class. V.
- Linn. 1737. Gen. p. 141. n. 396; 1737. Cliff. p. 186; 1742. Gen. ed. II. p. 214. n. 474; 1748. Ups. p. 124: g. Icosandr. Monogyn. — Par. GMS. 1800. Fl. Wett. II. p. 151. 170.
- Hall. 1742. En. stirp. Helv. I. p. 355: g. Pomiferar.
- Gled. 1749. Berl. V. p. 132; 1764. Syst. p. 276. n. 1134: g. Calycostemonum. — Simil. Mönch 1794. Meth. p. 671.
- Linn. 1751. Phil. bot. p. 31: g. Drupacear.
- Par. DC. 1805. Franç. IV. p. 483. — Gray 1821. Brit. pl. II. p. 591. — Fries 1846. Summ. veg. Scand. I. p. 45. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 558.
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Rosacear. — Par. St. Hil. 1805. Expos. II. p. 192.
- Adans. 1763. Fam. II. p. 305: g. Zizyphor.
- Gmel. 1768. Sibir. III. p. 171: g. Calyciflorar.
- Juss. 1789. Gen. p. 341: g. Amygdalear. — Par. Vent. 1799. Tabl. III. p. 354. — HBK. 1823. Nov. gen. VI. p. 241. — Kunth 1824. Syn. III. p. 480. — DC. 1825. Pr. II. p. 532. — Spach 1834. Vég. phan. I. p. 391. — Meisn. 1837. Gen. p. 102 (72). — Torr. & Gray 1840. North-Am. I. p. 406. — Duch. 1849 in Orb. Dict. X. p. 577.
- Borckh. 1797 in Röm. Arch. I. 2. p. 39. (Char. emend.)
- Pers. 1807. Ench. II. p. 34: sect. Pruni. — Par. Gaud. 1828. Helv. III. p. 310. — Rchb. 1828 ap. Mössl. II. p. 827; 1832. Fl. exc. p. 643. — Koch 1836. Syn. p. 205. Ed. II. p. 228. — Endl. 1840. Gen. p. 1251. n. 6406 b. — Ledeb. 1844. Ross. II. p. 4. — Miq. 1855. Ind. bat. I. p. 363.
- Rchb. 1827 ap. Mössl. I. p. LIV; 1828. Consp. p. 177. n. 4706; 1841. Nom. p. 177. n. 6862: g. Cerasear.
- G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 493: g. Amygdalacear.
- Prunophora Neck.
- Prunus Linn. 1753. Sp. I. p. 473; 1759. Syst. ed. X. p. 1056. n. 546; 1762. Sp. ed. II. p. 677; 1764. Gen. ed. VI. p. 249. n. 620; 1767. Syst. ed. XII. p. 341: g. ampliat. Isocandr. Monogyn. — Par. Scop. 1772. Carn. I. p. 342. — Murr. 1774. Syst. p. 385; 1784. Syst. p. 462. — Reich. 1778. Gen. p. 254. n. 675. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 336. n. 849. — Lour. 1790. Coch. I. p. 317. — Pers. 1797. Syst. p. 496. — Willd. 1799. Sp. II. p. 984. n. 982; 1809. En. p. 517. — Michx. 1803. Fl. am. I. p. 284. — Nutt. 1818. Gen. I. p. 102. — Gaud. 1828. Helv. III. p. 293. 304. Sect.: Cerasus, Prunus, Armeniaca. — Roxb. 1832. Ind. II. p. 500.
- Linn. 1764. Ord. nat.: g. Pomacear. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 444. — Spreng. 1825.

Prunus Linn. cont.

- Syst. II. p. 476. n. 1816; 1830. Gen. I. p. 403. n. 2016. — Mert. & Koch 1831. Deutschl. Fl. III. p. 405. Sect.: Padi, Cerasi, Armeniaceae, Pruni genuinae.
- Crantz 1769. Stirp. Austr. p. 93: g. Calyciflorar.
- Scop. 1777. Intr. p. 217: g. Calycanthemar. Medic. 1789. Vorles. IV. 1. p. 297.
- Gmel. 1791. Syst. p. 794: g. Polyandr. Monogyn. — Par. Rebent. 1804. Neom. p. 214.
- Batsch 1802. Tab. p. 4: g. Drupiferar.
- Cram. 1803. Disp. p. 118: in Dodecandr. Monogyn. (P. spinosa.)
- Pers. 1807. Ench. II. p. 34. n. 1221: g. Amygdalear. Sect.: Cerasus, Prunus. — Par. Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 867. — Rehb. 1828 ap. Mössl. II. p. 823. Sect. ut Pers. et Armeniaca. — Bartl. 1830. Ord. p. 405. — Bunge 1830 in Ledeb. Alt. II. p. 210. — Link 1831. Hdb. II. p. 74. — Koch 1836. Syn. p. 205. Ed. II. p. 228. Sect. ut Rehb. et Padus. — Kunth 1838. Berol. I. p. 210. — Endl. 1840. Gen. n. 6406. p. 1250; 1841. Ench. p. 663. Sect.: Armeniaca, Prunus (1841 Prunophora), Cerasus. — Dietr. 1843. Syn. III. p. 36. 42. — Brongn. 1843. En. genr. p. 126. — Griseb. 1843. Rumel. I. p. 85. Sect.: Prune, Cerasus, Padus. — Walp. 1843. Rep. II. p. 8 (sect. ut Endl.); 1846. V. p. 648. — Ledeb. 1844. Ross. II. p. 3. Sect. ut Koch. — Gren. (& Godr.) 1848. France I. p. 513. Sect. ut Endl. — Miq. 1855. Ind. bat. I. p. 363. Sect.: Armeniaca, Prunus, Cerasus, Nothocerasus, Laurocerasus. — Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 651.
- Link 1822. En. II. p. 32: g. Myrtacear.
- Wahlenb. 1824. Suec. I. p. 305: g. Drupacear.
- D. Don 1825. Nepal. p. 239: g. Amygdalinar.
- Lois. 1826. Diet. v. 43. p. 419: g. Rosacear. — Par. Blume 1826. Bijdr. Nr. 17. p. 1104.
- Rehb. 1832. Fl. exc. p. 642: g. Cerasear. Sect.: Padus, Cerasus, Prunus, Armeniaca.
- Webb Canar. II. p. 18: g. Amygdalinear. Sect.: Padus, Laurocerasus.
- C. Koch 1842. Linnaea XVI. p. 352: g. Drupear.
- Synon.* Prunus, Armeniaca et Laurocerasus Tourn.; Cerasus Juss.; Prunophora et Cerasophora Neck.
- Prunus Römer 1847. Fam. nat. syn. III. p. 5. 34: g. Amygdalacear. reetricitissimum. Sect.: Spinus, Prune, Chikasa.
- Pryona Miquel 1857. Fl. Ind. bat. I. p. 1081: nov. g. Amherstiear. (Tonchiroa bantamensis Hassk.)
- Psacalium*) Cassini 1826. Diet. v. 43. p. 461: nov. g. Adenostylear. (Cacalia peltata Kunth.) Endl. 1838. Gen. n. 2807 a. p. 458; 1841. Ench. p. 244: sect. Psacalii. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 86. n. 3361. t. — = Psacalii DC. parv.
- Psacalium DC. 1837. Prodr. VI. p. 334: g. Eusenecionear., injuncta Pentacalia ampliata. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2807. p. 458;

Psacalium DC. cont.

1841. Ench. p. 244. Sect.: Psacalium, Pentacalia. — Meisn. 1839. Gen. p. 214 (136).
- Rchb. 1841. Nom. p. 86. n. 3361: g. Senecionear. (genuinar.) Sect. ut Endl. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 713.
- Psaliota Endl. vid. seq.
- Psalliota*) Fries 1821. Syst. mycol. I. p. 280; 1828. Elench. I. p. 40: trib. Pratellae.
- Fries 1825. Pl. homon. p. 74: sect. Pratelli. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 14. n. 349 B e.
- Endl. 1836. Gen. n. 453 III e. p. 40; 1841. Ench. p. 22 (Psaliota): subsect. Pratellae. — Par. Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 466. — Bail 1858. Syst. p. 36. t. 35.
- Fries 1836. Epicr. p. 212; 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 294: subg. Pratelli.
- Rehb. 1841. Nom. p. 13. n. 502. 5 b: subsect. Plutei.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 41: sect. Agarici.
- Math. 1853. Belg. II. p. 354: subsect. Pratelli.
- Psamma**) Palis. 1812. Agrost. p. 143: nov. g. Graminear. (Arundo littoralis.) Cf. Poir. 1826. Dict. v. 43. p. 463. — Par. Röm. & Schult. 1817. Syst. II. p. 55. 845. n. 387. — Spreng. 1825. Syst. I. p. 361. n. 356; 1830. Gen. I. p. 76. n. 372. — Sond. 1851. Fl. Hamb. p. 41.
- Kunth 1815. Mém. Mus. II. p. 72: g. Agrostidear. — Par. Gray 1821. Brit. pl. II. p. 143. — Koch 1844. Syn. ed. II. p. 907. — Parlat. 1845. Palerm. I. p. 79. — Griseb. 1853 in Ledeb. Ross. IV. p. 433. — (Gren. & Godr.) 1856. France III. p. 479.
- Trin. 1820. Fund. p. 109: sect. Arundinis.
- Schult. 1824. Mant. II. p. 464: g. Triandr. Monogyn.
- Synon.* Ammophila Host; Amagris Rafin.
- Psammanthe Rehb. 1841. Icon. fl. germ. V; 1841. Nomencl. p. 205. n. 7777: nov. g. Minuartiear.
- Psammanthe „Hance Pl. nov. Austr. Chin. diagn. II. p. 13“ Walp. 1852. Ann. bot. II. p. 659: g. Sesuviear. (P. marina.)
- Psammelymus Griseb. 1853 in Ledeb. Fl. Ross. IV. p. 331: sect. Elymi. (E. arenarius, etc.) — Par. Steud. 1854. Glum. I. p. 350. — = Psammochloa Endl.
- Psammiris Spach 1846. Hist. vég. plan. XIII. p. 69; 1846. Ann. sc. nat. 3e sér. V. p. 110: subg. Iridis. (I. arenaria Kit.) — Par. Walp. 1849. Ann. bot. I. p. 828.
- Psammisia***) Klotzsch 1851. Linnaea XXIV. p. 42: nov. g. Vacciniear. (Thibaudiae sp.) — Par. Walp. 1852. Ann. bot. II. p. 1091 — Planch. 1853. Fl. d. serr. VIII. p. 205. t. 825.
- Psammochamela Fenzl 1842. Pl. syr. pug. p. 14: sect. Hutchinsiae. (H. procumbens.) — Par. Endl. 1843. Spl. III. p. 88. n. 4931 c.
- Synon.* Pleiosperma Gaud.

*) ψαλις, fornix; οὐς, auris. (†)

**) ψάμμος, arena.

***) Psamma, rex Aegypti.

*) Contractum ex Pseudo- et Cacalia.

Dr. L. Pfeiffer, Nomenclator botan. II.

- Psammochloa Endl. 1837. Gen. n. 915 a. p. 103; 1841. Ench. p. 59: sect. Elymi. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 39. n. 1377. 2.
Synon. Psammelymus Griseb.
- Psammocorchorus Rehb. 1841. Nomencl. p. 210. n. 7969: g. Tiliear. genuinar. = Guazumoides DC.
- Psammogeton Edgeworth 1846. Linn. Trans. XX. 1. p. 57: nov. g. Umbelliferar. (P. bitermatum.) Cf. Bot. Zeit. 1846. p. 713.
 Walp. 1849. Ann. bot. I. p. 355: g. Cauca-linear.
- Psammophila Fenzl 1840 in Endl. Gen. p. 965. n. 5227. 13; 1841. Ench. p. 505. n. 5227 a: sect. Alsines.
- Psammoseris Boissier 1849. Diagn. pl. or. nov. II. Nr. 11. p. 52: nov. g. Cichoracear. (Barkhausia senecionides Spr.) Cf. Flora 1850. p. 55.
 Walp. 1852. Ann. bot. II. p. 971: g. Lactucear.
- Psammostachys Presl 1845. Abh. Böhm. Ges. 5te Folge III. p. 521 (Bot. Bemerk. p. 91): nov. g. pro Harveya rubra Hook. propositum.
- Psammotropha Ecklon & Zeyh. 1836. Enum. pl. Afr. II. p. 286: nov. g. Molluginear. — Par. Meisn. 1838. Gen. p. 131 (95: *Psammotrophia*). — Fenzl 1839. Ann. Wien. Mus. II. p. 263. — Endl. 1839. Gen. n. 5189. p. 953; 1841. Ench. p. 501. — Rehb. 1841. Nom. p. 162. n. 6299. (genuinar.) — Walp. 1843. Rep. II. p. 247. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 498.
Synon. Mallogonum Fenzl.
- Psammotrophia Meisn. vid. *praeced.*
- Psanacetum*) Necker 1790. Elem. bot. I. p. 89. n. 161: nov. g. Siphoniphytor., a Tanacetum L. disjunctum.
 Less. 1832. Syn. p. 265: subg. Tanaceti.
 DC. 1837. Pr. VI. p. 130: sect. Tanaceti. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2696 b. p. 439; 1841. Ench. p. 242. — Rehb. 1841. Nom. p. 89. n. 3454. 2. — Ledeb. 1845. Ross. II. p. 603. — Schultz Bip. 1847 in Walp. Rep. VI. p. 220.
 Spach 1841. Vég. phan. X. p. 24: g. Chrysanthemear.
- Psanichum**) Necker 1790. Elem. bot. I. p. 254. n. 405: nov. g. Campylophytor., a Cyanancho L. sejunctum.
- Psarolithus***) A. Spreng. 1828. Comm. de Psarolithis: nov. g. ligni foss.
- Psaronieae Unger 1842 in Endl. Gen. Suppl. II. p. 4: ordo Filicum (Jam 1841 in Endl. Ench. p. 44 indicatus). Gen.: Psaronius.
 Unger 1845. Syn. pl. foss. p. 144; 1846. Chlor. prot. p. LX: ordo Selaginum. Gen. id.
 Brongn. 1849 in Orb. Dict. XIII. p. 93: div. Lycopodiacear. Gen. id. et Heterangium, Diplotegium.
- Psaronius Cotta 1832. Dendrolith. p. 26: nov. g. pl. foss. Cf. Flora Lit. II. p. 127.
 Göpp. 1836. Syst. Fil. foss. p. 456: g. Filicum foss.
- Psaronius Cotta cont.
 Sternb. 1838. Vers. II. p. 173: g. Filicium. (*Synon.* *Endogenites Spr.*)
 Unger 1842 in Endl. Spl. II. p. 4. n. 687/1; 1845. Syn. p. 144; 1846. Chlor. prot. p. LX: g. Psaronic. — Par. Brongn. 1849 in Orb. Dict. XIII. p. 93.
 Corda 1845. Fl. Vorw. p. 93: g. Angiopteridear. — Par. Presl 1847. Suppl. Pterid. p. 288. Sect.: Eupsaronius, Trimatopteris. (Psathura*) „Commers.“ Juss. 1789. Gen. p. 206; 1820. Mém. Mus. VI. p. 396: nov. g. Rubiacear. — Par. St. Hil. 1805. Expos. I. p. 446. — Pers. 1805. Ench. I. p. 392. n. 865. — Hedw. 1806. Gen. p. 224. n. 910. — Poir. 1826. Dict. v. 43. p. 485 (*Psatura*).
 Gmel. 1791. Syst. p. 577: g. Hexandr. Monogyn. — Par. Willd. 1799. Sp. II. p. 229. n. 678.
 Batsch 1802. Tab. p. 235: g. Guettardear. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 96. n. 2101. — Bartl. 1830. Ord. p. 212. — DC. 1830. Pr. IV. p. 462. — G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 555. — Meisn. 1838. Gen. p. 166 (117).
 Gärtn. f. 1805. Fr. III. p. 82. t. 194.
 Rafin. 1820. Ann. gén. sc. phys. VI. p. 84 (sph. *Psathura*): g. Pyrenidiac.
 Roxb. 1824. Ind. ed. Wall. II. p. 158; ed. 1832. I. p. 531: g. Pentandr. Monogyn.
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 32: g. Psathurear.
 A. Rich. 1830. Mém. soc. h. n. Par. V. p. 214: g. Guettardear. — Par. Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 375.
 Walp. 1843. Rep. II. p. 488: g. Euguettardear.
Synon. Chicoinaea Comm.; Psathyra Spreng., Endl.
- Psathureae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 32: trib. Rubiacear. Gen.: Psathura, Chomeilia, Mathiola, Cuviera, Laugieria.
- Psathurochaeta**) DC. 1836. Prodr. V. p. 609: nov. g. Verbesinear. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2546. p. 414 (*Psaturochaeta*); 1841. Ench. p. 229. — Meisn. 1839. Gen. p. 199 (130). — Rehb. 1841. Nom. p. 82. n. 3149 (*Psaturochaeta*). — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 711.
 = Lipotriche R. Brown.
- Psathyra***) Fries 1821. Syst. mycol. I. p. 11 (*Psathyra*). 295; 1828. Elench. I. p. 41: trib. Pratellae.
 Fries 1825. Pl. homon. p. 75: subsect. Pratelli. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 14. n. 349 B a. — Math. 1853. Belg. II. p. 353.
 Endl. 1836. Gen. n. 453 III b. p. 40; 1841. Ench. p. 21: subsect. Pratellae. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 12. n. 502. 2 a. — Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 461. — Bail 1858. Syst. p. 36.
 Fries 1836. Epier. p. 231; 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 296: subg. Pratelli.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 41: sect. Agarici.

*) Contractum ex Pseudotanacetum.

**) Contractum ex Pseudocyananchem.

***) *ψαρός*, fullg., cinis. (?)*) *ψαθύρος*, fragilis, siccus.**) *ψαθύρος*, fragilis; *χατρί*, seta.

***) Nomen ob fragilitatem insignem.

Psathyra Spreng. 1818. Anleit. II. 2. p. 614; g. Guettardear. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 76. n. 2850. (genuinar.).
 Spreng. 1825. Syst. II. p. 127. n. 1313; 1830. Gen. I. p. 244. n. 1274; g. Rubiacear. — Par. Schult. 1829. Syst. VII. p. XVI. 92. Endl. 1838. Gen. n. 3200. p. 542; 1841. Ench. p. 272; g. Enguettardear.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 764; g. Guettardear.
 = *Psathura* Comm.
Psathyrella Fries 1836. Epicr. p. 237; 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 297; subg. Coprinarii. — Par. Bail 1858. Syst. p. 36.
 Rehb. 1841. Nom. p. 12. n. 502. 1 a; subsect. Coprinarii.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 41; sect. Agarici.
Psathyrotus A. Gray 1853. Pl. Wright. II. p. 100. t. 13; g. Senecionear. (*Psathyrotus* Nutt.) Cf. Müll. Ann. bot. V. p. 163.
Psathyrotus Nuttall . . . Journ. Ac. Philad. n. ser. I. p. 179; sect. Bulbostylis.
 = *Psathyrotus* A. Gray.
Psatura Poir. vid. *Psathura* Comm.
Psaturochaeta Endl., Rehb. vid. *Psathurochaeta* DC.
Psatyra Fries vid. *Psathyra* Fries.
Psecadia Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 414; nov. g. Cytisporcor. (Cytisporae sp.)
*Psectra**) Endl. 1838. Gen. n. 2847 c. p. 467; 1841. Ench. p. 245; sect. Echinopis. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 100. n. 3926. 3. — Walp. 1843. Rep. II. p. 667; 1847. VI. p. 281.
*Psedera***) Necker 1790. Elem. bot. I. p. 158. n. 267; nov. g. Gitonophytor., ab Hedera L. disjunctum.
*Pseudomelia****) Necker 1790. Elem. bot. III. p. 150. n. 1496; nov. g. Cratoophytor., a Bromelia L. segregatum.
Pselium†) Lour. 1790. Fl. Cochinch. II. p. 621. Ed. Willd. p. 762; nov. g. Dioccc. Hexandr. (P. heterophyllum.) — Par. St. Hil. 1805. Expos. II. p. 390 (*Pselium*).
 DC. 1818. Syst. I. p. 531; 1824. Pr. I. p. 100; g. Menispermear. — Par. Poir. 1826. Dict. v. 43. p. 487. — Spreng. 1826. Syst. III. p. 904. n. 3185; 1831. Gen. II. p. 708. n. 3573. — Rehb. 1828. Consp. p. 86. n. 1882; 1841. Nom. p. 69. n. 2617. (genuinar.) — Bartl. 1830. Ord. p. 243. (genuinar.) — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 109. — Meisn. 1837. Gen. p. 5 (7). — Endl. 1839. Gen. p. 826. n. 4686. — Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 7.
 Endl. 1841. Ench. p. 415. n. 4686; g. Menispermear. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 309.
 Miers 1851. Ann. and Mag. 2d. ser. VII. p. 36; g. Elentharrhenear.
Psellium St. Hil. vid. *praeced.*
Psephelloides Jaub. & Spach . . . Illustr. pl. or. III. p. 16; sect. Phaeopappi. — Par. Walp. 1849. Ann. bot. I. p. 446.

*Psephellus**) Cassini 1826. Dict. v. 43. p. 488; nov. g. Centauricar. (Centaurea dealbata W.) — Par. C. Koch 1851. Linnaea XXIV. p. 437. Cass. 1826. Dict. v. 44. p. 35; 1827. v. 50. p. 247; 1830. v. 60. p. 571; g. Jaccinear. verar.
 DC. 1837. Pr. VI. p. 575; sect. Centaureae. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2871 m. p. 473; 1841. Ench. p. 246. — Ledeb. 1846. Ross. II. p. 695. — Walp. 1847. Rep. VI. p. 294.
 Spach 1841. Vég. phan. X. p. 11; subg. Centaureae.
 Rehb. 1841. Nom. p. 93. n. 3655. 2 g; subsect. Centaureae.
Synon. *Heterolophus* Cass. *
Psephellus Fischer & Meyer mss.
 = *Phaeopappus* DC.
Pseudoacacia Mönch vid. *Pseudoacacia* Tourn.
Pseudachne Endl. 1837. Gen. n. 801 b. p. 88; 1841. Ench. p. 57; sect. Aristidae. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 35. n. 1202. 2.
Synon. *Streptachne* Kunth.
Pseudachomanes Presl 1850. Epimel. bot. p. 376; sect. Trichomanis. (Tr. sinuosum Rich., etc.)
Pseudacynos Benth. 1848 in DC. Prodr. XII. p. 244; sect. Hedecmae.
Pseudagrostemma A. Braun 1843. Flora p. 368; sect. Coronariae.
 (Gren. & Godr. 1848. France I. p. 224 (*Pseudagrostemma*); sect. Lychnidis.
 = *Lychnidis* sect. *Agrostemma* Fenzl.
Pseudais Decaisne 1843. Ann. sc. nat. 2e sér. XIX. p. 40; nov. g. Aquilariar. (Dais coccinea Gaudich.) Cf. Bot. Zeit. 1844. p. 599.
 Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 289; g. Aquilariar. — Par. Walp. 1846. Rep. V. p. 410.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 579; g. Aquilariar. cear.
 Meisn. 1857 in DC. Pr. XIV. 2. p. 603; g. Drymispermear. — Par. Miq. 1857. Ind. bat. I. p. 883.
Pseudaleia Petit-Thouars 1809. Gen. Madag. n. 51 in Römer Collect. bot. p. 207; nov. g. Guttiferar. Cf. Röm. & Schult. 1817. Syst. I. p. 348 et Poir. 1826. Dict. v. 43. p. 494.
 DC. 1824. Pr. I. p. 533; g. Olacinear. (minus notum). — Par. Schult. 1829. Syst. VII. p. XIV. 82. — Bartl. 1830. Ord. p. 423. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 582. — Meisn. 1837. Gen. p. 45 (33). — Endl. 1840. Gen. n. 5493. p. 1042; 1841. Ench. p. 546. — Rehb. 1841. Nom. p. 136. n. 5264. — Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 263 (dubium). — Römer 1846. Fam. nat. I. p. 13. 24.
 Rehb. 1828. Consp. p. 136. n. 3614; g. Olacinar.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 444; g. Olacnear. dubium.
Pseudaleioides Petit-Thouars 1809. Gen. Madag. n. 52 in Römer Collect. bot. p. 207;

*) *ψεργα*, strigilla.

**) Nomen contractum ex *Pseudohedera*.

***) Nomen contractum ex *Pseudobromelia*.

†) *ψέλιον*, arilla; ob nucem arillarem.

*) *ψήφος*, globulus; a pappo globulis consperso.

- Pseudaleioides* Petit-Thouars cont.
 nov. g. Guttiferar. Cf. Poir. 1826. Dict. v. 43. p. 495.
- DC. 1824. Pr. I. p. 533: g. Olacinar. (dubium) — Par. Schult. 1829. Syst. VII. p. XIV. 83. — Bartl. 1830. Ord. p. 423. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 582. — Meisn. 1837. Gen. p. 45 (33). — Endl. 1840. Gen. n. 5494. p. 1042; 1841. Ench. p. 546. — Rchb. 1841. Nom. p. 136. n. 5265 (*Pseudaleiopsis*). — Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 263 (*Pseudaleioides*). — Römer 1846. Fam. nat. I. p. 13. 25.
- Rchb. 1828. Consp. p. 136. n. 3615; g. Olacinar.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 444: g. Olacæcar. dubium.
- Pseudaleiopsis* Rchb. vid. *Pseudaleioides* Pet.-Th.
- Pseudaleioides* Spach vid. *praeced.*
- Pseudanchusa* A. DC. 1846. Prodr. X. p. 158: sect. *Omphalodis*.
- Pseudangelica* DC. 1830. Prodr. IV. p. 158: sect. *Angelicæ*. — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 323. — Endl. 1839. Gen. n. 4456 b. p. 778; 1841. Ench. p. 379. — Rchb. 1841. Nom. p. 141. n. 5485. 2.
Synon. *Nomoselinum* DC.
- Pseudangiopteris* Presl 1847. Suppl. Pterid. p. 283: sect. *Angiopteridis*.
- Pseudanisomeles* Benth. 1835. Labiat. p. 700; 1848 in DC. Prodr. XII. p. 601: sect. *Ajuga*. — Par. G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 873 (*Pseudoanisomeles*). — Endl. 1838. Gen. n. 3680 c. p. 632; 1841. Ench. p. 309. — Rchb. 1841. Nom. p. 107. n. 4159 3. — Walp. 1845. Rep. III. p. 930.
- Pseudanthæa* Endl. 1838. Gen. p. 328: fam. Iliæ Santalaceis aff., serius ad Phyllanthæas relata. Gen. *Pseudanthus*.
- Pseudanthus* „Sieber“ Spreng. 1827. Syst. Cur. post. p. 25: g. *Santalar.*?
 Spreng. 1830. Gen. I. p. 45. n. 207: g. *Santaleis* aff. (*Triandrum* Monogyn.
 Guillem. . . . Dict. hist. nat. XIV. p. 318.
 Endl. 1832. Flora II. p. 392; 1833. Atakt. bot. p. 11. t. 11: g. fam. novae, *Anthobolo* et *Empetreis* aff. Cf. Ann. sc. nat. 2e sér. I. p. 243.
 Rchb. 1837. Hdb. p. 282: g. *Stackhonsiæ*.
 Endl. 1838. Gen. p. 328. n. 2089: g. *Pseudanthear*.
- Decne 1839. Ann. sc. nat. 2e sér. XII. p. 157: g. *Euphorbiæ* aff., *Micranthæa proximum*.
 Endl. 1841. Spl. I. n. 5845/1. p. 1424; 1841. Ench. p. 588: g. *Phyllanthear*. — Par. Meisn. 1841. Gen. p. 342 (254). — Rchb. 1841. Nom. p. 195. n. 7408. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 282.
- Baill. 1858. Euphorb. p. 556: g. *Colmeiroidear*.
- Pseudanthus* Wight 1852. Ic. pl. Ind. V. 2. p. 3. t. 1776: nov. g. *Achyranthear*. (*Aerva brachiata* Mart.)
- Pseudarctobis* Endl. vid. *Pseudo-Arabis Meyer*.
- Pseudarctotis* DC. 1837. Prodr. VI. p. 489: sect. *Arctotidis*. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2830 b. p. 464; 1841. Ench. p. 245. — Rchb. 1841. Nom. p. 84. n. 3234. 2.
- Pseudarthria* Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 209: nov. g. *Clitoricar*. (*Hedysarum viscidulum* L.) — Par. Meisn. 1837. Gen. p. 87 (62).
 Benth. 1839. Ann. Wien. Mus. II. p. 113: g. *Cajancar*. — Par. Endl. 1841. Gen. n. 6689. p. 1299; 1841. Ench. p. 672. — Rchb. 1841. Nom. p. 150. n. 5834. — Walp. 1842. Rep. I. p. 783. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 555. — Miq. 1855. Ind. bat. I. p. 171.
- Pseudastilbe* DC. 1830. Prodr. IV. p. 51: sect. *Tiarellæ*. An genus proprium?
 = *Hoteia* Morr. & Decne.
- Pseudathrixia* DC. 1837. Prodr. VI. p. 277: sect. *Athrixiae*. Cf. Wittst. Etym. Handw. p. 730 (*Pseudathrixia*). — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2770 b. p. 452; 1841. Ench. p. 243. — Rchb. 1841. Nom. p. 90. n. 3529. 2.
Synon. *Asteropsis* Less.
- Pseudathyrium* Newmann 1851. Syn. brit. ferns p. 14: nov. g. *Filicum*. (*Polypodium alpestre* Koch.)
- Pseudelephantopus* Rohr 1792 in Danske Nat. Selsk. Skrivt. II. 2. p. 213: nov. g. pl. (*Elephantopus spicatus* Sw.)
 Endl. 1838. Gen. n. 2231 c. p. 362; 1841. Ench. p. 232: sect. *Elephantopodis*. — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 100. n. 3928. 3. — Walp. 1843. Rep. II. p. 543; 1848. Ann. bot. I. p. 391. — Schultz Bip. 1847. Linnaea XX. p. 519.
Synon. *Distreptus* Cass.; *Matamoria* La Llave & Lex.; *Pseudoelephantopus* Steud.
- Pseudերemia* Benth. 1839 in DC. Prodr. VII. 2. p. 658: subsect. *Euericæ*. — Par. Endl. 1841. Spl. I. n. 4313 d 30. p. 1412; 1841. Ench. p. 370. — Simil. Rchb. 1841. Nom. p. 126. n. 4887. 4 d.
- Pseudերigeron* Torrey & A. Gray 1841. Fl. North-Amer. II. p. 178: sect. *Erigerontis*. (*E. filifolium*, etc.) — Par. Walp. 1843. Rep. II. p. 582.
- Pseudերiopsis* Rchb. f. 1849. Linnaea XXII. p. 852: nov. g. *Orchidear*., *Eriopsidi* aff. (*P. Schomburgkii*).
 Rchb. f. 1853 in Walp. Ann. bot. III. p. 543: g. *Vandear*.
- Pseudevax* DC. 1836. Prodr. V. p. 459: sect. *Evacis*. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2420 b. p. 392; 1841. Ench. p. 236. — Rchb. 1841. Nom. p. 91. n. 3555. 2.
- Pseuderinga* Benth. 1845. Lond. journ. bot. IV. p. 590: sect. *Ingæe*. — Par. Walp. 1846. Rep. V. p. 628.
- Pseudiosma* A. Juss. 1825. Mém. Mus. XII. p. 519: g. *Rutacear*?
 G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 807: g. *Rutaceis* aff.
 Endl. 1840. Gen. n. 5981. p. 1149; 1841. Ench. p. 609: g. *Zanthoxylear. dubium*.
 Rchb. 1841. Nom. p. 196. n. 7484: g. *Xanthoxylear*?
 Meisn. 1843. Comm. p. 347: g. *Zanthoxylæcar*?
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 473: g. *Xanthoxylæcar*?
Synon. *Diosma* Lour.
- Pseuditea* Hasskarl 1842. Flora II. Beibl. p. 30: nov. g. *Ericeis* aff. (*Itea javanica* Bl.)

Pseuditea Hasskarl cont.

- Cf.* Endl. 1843. Spl. III. p. 84. n. 4677.
Hassk. 1844. Cat. Bogor. alt. p. 160: g. Ericacear.
= *Pittosporum* Banks.
- Pseudixora* Miquel 1856. Fl. Ind. bat. II. p. 209: nov. g. Randiear. (*Cupia auriculata* DC., etc.)
- Pseudoacacia* Tourn. 1700. Inst. p. 649. t. 417: g. pl. class. XXII.
Rupp. 1718. Fl. jen. p. 255. Ed. Hall. 1745. p. 257: g. pl. class. XI.
Medic. (Vorles. II. p. 364) 1789. Phil. Bot. I. p. 204.
Mönch 1794. Meth. p. 145 (*Pseudacacia*): g. Thalamostemonis.
= *Robinia* Linn.
- Pseudoagrostemma* Godr. vid. *Pseudagrostemma Braun*.
- Pseudo-Androgyne* Klotzsch 1844 in Lehm. Pl. Preiss. I. p. 178: nova tribus Euphorbiacear. Gen.: *Lopadocalyx*.
- Pseudoanisomelus* G. Don vid. *Pseudanisomelus Benth*.
- Pseudo-Arabis* C. A. Meyer 1831 in Ledeb. Fl. Alt. III. p. 18: sect. *Arabidis*. — Par. Endl. 1839. Gen. n. 4854 a. p. 864; 1841. Ench. p. 448 (*Pseudarabis*). — Griseb. 1843. Rumel. I. p. 249.
- Pseudoathrixia* Wittst. vid. *Pseudoathrixia DC.*
- Pseudo-Barleria* Örsted 1855. Centralam. Acanth. p. 23: sect. *Barleriae*. (An gen. *Barleriear.*?) *Cf.* Müll. Ann. bot. V. p. 653. (*B. hirsuta*, *polytricha*, *Richardiana*, *polystachya*, *coerulea*.)
- Pseudobasilicum* Steud. Nom. II. p. 405: vid. *Pseudobasilicum Adans*.
- Pseudo-Blitum* Gren. (& Godr.) 1855. Fl. France III. p. 22: subg. *Chenopodii*.
= *Agathophyton* Moq.
- Pseudobrasilium* „Plum.“ Adans. 1763. Fam. II. p. 341: g. *Pistaciar.* (*Pseudobasilicum Steud.*)
= . . . ?
- Pseudobrassica* Presl 1826. Fl. sicul. I. p. 92: sect. *Brassicar.* (*B. Tournefortii* Gou.)
- Pseudocadetia* Rehb. f. 1853 in Walp. Ann. bot. III. p. 533: sect. *Dendrobii*. (*D. uniforme* Bl.)
- Pseudocapsicum* „Dodon.“ Medic. 1789. Phil. Bot. I. p. 122: nov. g. pro *Solano Pseudo-Capsico* et *diphylo L. indicatum*.
Mönch 1794. Meth. p. 476: g. *Petalostemonis*.
Dunal 1816. Solan. syn. p. 11: sect. *Solani*. — Par. Röm. & Schult. 1819. Syst. IV. p. 584. — G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 410. — Rehb. 1841. Nom. p. 122. n. 4761. 2.
Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 76: g. *Solanear.*
Dunal 1852 in DC. Pr. XIII. I. p. 150: subsect. *Anthopleuridis*.
- Pseudocarpicæ* Meyer 1836. Chlor. hann. p. 662: cohors *Cryptogamar. vascularium. Fam. unica: Characæ.*
- Pseudocaryophyllus* Berg 1856. Linnaea XXVII. p. 415; 1857 in Mart. Fl. Bras.

Pseudocaryophyllus Berg cont.

- fasc. XVIII. I. 429: nov. g. *Pimentoidear.* (*Eugenia Pseudo-Caryophyllus* DC.)
- Pseudo-Chamomilla* DC. 1837. Prodr. VI. p. 51: sect. *Matricariæ*. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2669 d. p. 434; 1841. Ench. p. 241. — Rehb. 1841. Nom. p. 80. n. 3066. 4. — Ledeb. 1845. Ross. II. p. 544.
- Pseudochironia* Griseb. 1839. Gen. et spec. Gent. p. 107; 1845 in DC. Prodr. IX. p. 44: sect. *Exaci.* (*E. tetragonum* Roxb., etc.)
- Pseudochironia* Griseb. 1839. Gen. et spec. Gent. p. 125: sect. *Sabbatiae.* (*S. gentianoides* Ell.)
= *Lapithea* Gris.
- Pseudochrosia* Blume 1850. Mus. bot. Lugd. I. Nr. 10. p. 158: nov. g. *Ophioxylear.*, *Ochrosiae* aff. (*Cerbera glomerata* Herb. Zipp.)
Walp. 1852. Ann. bot. III. p. 34: g. *Tabernaemontancar.* — Par. Miq. 1856. Ind. bat. II. p. 415.
- Pseudo-Cicca* Baillon 1858. Ét. Euphorb. p. 618: sect. *Ciccae.* (*Margaritaria adelioides* Rich.)
- Pseudocistus* Dunal 1824 in DC. Prodr. I. p. 276: sect. *Helianthem.* — Par. Presl 1826. Sicul. I. p. 126. — Rehb. 1828. Consp. p. 189. n. 4915 b; 1841. Nom. p. 188. n. 7190. 4. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 308. — Koch 1836. Syn. p. 80. Éd. II. p. 85. — Endl. 1840. Gen. n. 5029 d. p. 905; 1841. Ench. p. 467. — Ledeb. 1842. Ross. I. p. 240. — Griseb. 1843. Rumel. I. p. 232. — Gren. (& Godr.) 1848. France I. p. 171.
Synon. *Rhodax* et *Argyrocistus* Spach.
- Pseudocodon* Griseb. 1844. Spic. fl. Rumel. II. p. 291: sect. *Phytematis.* (*Ph. amplexicanle* Sm., *ellipticum* Sm., *rumelicum*.)
- Pseudocollomia* Benth. 1845 in DC. Prodr. IX. p. 311: sect. *Giliae.*
- Pseudocompositæ* Scopoli 1777. Introd. p. 203: trib. XVII. plant. Gen.: *Stilbe*, *Globularia*, *Protea*, *Luxmannia*, *Leucadendron*, *Eriocaulon*, *Centella*, *Nauclea*, *Brunia*, *Statice*, *Clibadium*, *Rapanea*, *Codia*.
- Pseudocormos* Endl. 1836. Gen. n. 317 c. p. 27; 1841. Ench. p. 17: sect. *Didymii*. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 9. n. 364. 3.
- Pseudocormus* Wittst. Etym. Handw. p. 730: vid. *praeced.*
- Pseudo-Cotula* C. Koch 1843. Bot. Zeit. p. 39: sect. *Cotulae.* (*C. barbata* DC.) — Par. Walp. 1843. Rep. II. p. 991.
- Pseudocotyledoneæ* Agardh 1822. Aphor. p. 103; 1825. Cl. pl. p. 6; 1826. Isis p. 583: regio II. plant. Class.: *Muscoideæ*, *Tetradidymæ*, *Filices*, *Equisetaceæ*.
Ritg. 1831. Marb. II. p. 99: subdiv. *Orthophytor.* Class.: *Equisetaceæ*, *Filices* s. *Pterides*, *Musci* s. *Brya*.
- Pseudocremanium* Naudin 1851. Ann. sc. nat. 3e sér. XVI. p. 233: subsect. *Cremanii*. — Par. Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 739.
- Pseudo-Crepides* Gaudin 1829. Fl. Helv. V. p. 119: sect. *Hieracii.* (*H. aurcum*, *alpestre*, *praemorsum*, *hyoseridifolium*, *prunellaceo-*

- Pseudo-Crepides* Gaudin cont.
 lium, succisaefolium, blattarioides, grandiflorum.)
- Pseudocynometra* Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 294: sect. Cynometrae. (C. polyandra Roxb.)
- Pseudo-Cyperus* Micheli 1729. Nov. pl. gen. p. 54. t. 31: g. pl. class. XV.
 = *Cyperus* Tourn.
- Pseudocyperus* Steud. 1850. Flora I. p. 229: nov. g. Cyperacear., pro *Cypero scirpino* Salzm. indicatum.
- Pseudodianthus* A. Braun 1843. Flora p. 384: sect. Tunicae. (*Synon.* *Imperatia Mönch.*)
 = *Tunicae* Scop. pars.
- Pseudodianthus* Willkomm . . . Ic. pl. nov. Hisp. p. 25: subg. *Dianthi*. Sect.: *Tunica*, *Kohlruschia*. — Par. Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 264.
- Pseudodictamnus* Tourn. 1700. Inst. p. 188. t. 89: g. pl. class. IV.
 Rupp. 1718. Fl. jen. p. 222. Ed. Hall. 1745. p. 228: g. pl. class. IX.
 Adans. 1763. Fam. II. p. 191: g. *Labiatar*.
 Mönch 1794. Meth. p. 399: g. *Petalostemonis*. (*Marrubium hispanicum* L.)
 Rchb. 1828. Consp. p. 116. n. 2885 c: sect. *Marrubii*.
 = *Ballotae* sect. *Beringeria*.
- Pseudoelephantopus* Steud. Nom. II. p. 405: vid. *Pseudelephantopus* Rohr.
- Pseudo-Evax* Cosson & Germ. 1843. Ann. sc. nat. 2e sér. XX. p. 287: sect. *Filaginis*. (*F. prostrata* DC.) — Par. Walp. 1847. Rep. VI. p. 247.
- Pseudofumaria* „Riv.“ Medic. 1789. Phil. Bot. I. p. 110. Typus: *Fumaria lutea* L., Medic. 1789. Vorles. IV. 1. p. 264.
 = *Capnoides* Gärtn.
- Pseudofumaria* Borckh. 1797 in Römer Arch. I. 2. p. 44: g. ex typo *Fumariae bulbosae* L. constitutum.
 = *Bulbocapnos* Bernh.
- Pseudofungi* Leman 1821. Dict. v. 22. p. 384: div. *Hypoxylear*. Tribus: *Sphaeriae*, *Xylomeae*.
- Pseudo-Gelseminum* „Riv.“ Hall. 1745 in Rupp. Fl. jen. p. 243: g. pl. class. IX.
 = *Bignoniaceae* Tourn. sp.
- Pseudogenista* Cosson . . . sect. *Ulicis*.
 = *Nepa* Webb.
- Pseudoglinus* Endl. 1839. Gen. n. 5185 b. p. 952; 1841. Ench. p. 501: sect. *Glini*. — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 162. n. 6295. 2.
- Pseudo-Glycyrrhiza* „Riv.“ Rupp. 1718. Fl. jen. p. 249. Ed. Hall. 1745. p. 257: g. pl. class. XI.
 = *Glycyrrhiza* Linn.
- Pseudo-Grimmia* Arnott 1827. Mém. soc. Linn. Par. V. p. 240: sect. *Grimmiae*. (*Gr. gemiculata* Schw.)
 = *Campylostelium* Bruch & Schimp.
- Pseudo-Gunnera* Ørsted 1857. Nat. For. Vid. Medd. p. 192 (7): nov. g. *Gunneracear*. (*Gunnera macrophylla* Bl.)
- Pseudogypsophila* A. Braun 1843. Flora p. 384: sect. *Tunicae*.
Synon. *Dianthi* sect. *Pseudotunica* Fenzl; *Tunicae* sect. *Leptopleura* Jaub. & Spach.
- Pseudogyratea* Bernhadi 1806 in Schrad. n. Journ. I. 2. p. 6: subordo *Filicum*. Divis.: *Pleurogyratea*, *Acrogyratea*.
- Pseudoharveya* „Presl“ Walp. Rep. VI. p. 650: vid. *seq.*
- Pseudoharveya* Presl 1845. Abh. Böhm. Ges. 5te Folge III. p. 521 (Bot. Bemerk. p. 91): sect. *Harweyae*. (*Orobanche pratensis* Eckl. & Zeyh.)
- Pseudo-Helenium* Torrey & A. Gray 1841. Fl. North-Amer. II. p. 388: sect. *Leptopoda*. (*L. brachypoda*.) — Par. Walp. 1843. Rep. II. p. 988.
- Pseudo-Iris* „Dodon.“ Medic. 1790. Act. Theod. Palat. Phys. VI. p. 417. Typus: *Iris Pseudacorus* L.
- Pseudojaca* Trécul 1847. Ann. sc. nat. 3e sér. VIII. p. 117: subg. *Artocarp*. (*A. Lakkoka* Roxb., etc.) — Par. Walp. 1849. Ann. bot. I. p. 660.
- Pseudolacca* Moquin-Tandon 1849 in DC. Prodr. XIII. 2. p. 30: sect. *Pircuniae*.
- Pseudolavatera* Webb & Berth. 1836. Phytogr. Canar. I. p. 29: sect. *Malvae*. (*Lavatera arborea* L.)
- Pseudoleskea* Schimp. 1852. Bryol. eur. V: nov. g. *Hypnacear*. (*Leskea incurvata*, etc.)
 = *Anomodon* C. Müll. pt.
- Pseudolichenes* Leman 1821. Dict. v. 22. p. 384: div. *Hypoxylear*. Gen.: *Opegrapha*, *Verrucaria*, *Pertusaria*, *Porina*.
 Arnold 1858. Flora p. 701: ser. V. *Lichenum*. Ordo: *Nesolechiaceae*.
- Pseudolinum* DC. 1821. Mém. Mus. VII. p. 239; 1821. Syst. II. p. 517; 1824. Prodr. I. p. 201: sect. *Camelinae*. — Par. G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 215. — Endl. 1839. Gen. n. 4919 b. p. 877; 1841. Ench. p. 450. — Walp. 1842. Rep. I. p. 173.
Synon. *Leiobolium* Rchb.
- Pseudolirion* Kunth, Spach vid. *seq.*
- Pseudolirion* Endl. 1837. Gen. n. 1098 c. p. 141; 1841. Ench. p. 83: sect. *Lilii*. — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 48. n. 1760. 3. — Kunth 1843. Enum. IV. p. 263 (*Pseudolirion*). — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 277 (*Pseudolirion*).
- Pseudolmedia* Trécul 1847. Ann. sc. nat. 3e sér. VIII. p. 129: nov. g. *Olmedicar*. (*Olmedia ferruginea* Pöpp.) — Par. Walp. 1849. Ann. bot. I. p. 663. — Miq. 1853 in Mart. Fl. Bras. fasc. XII. p. 116.
- Pseudo-lomariaceae* Fée 1852. Gen. Fil. p. 80: div. *Lomariacear*. Gen.: *Dendroglossa*, *Hymenolepis*.
- Pseudo-lucilia* DC. 1838. Prodr. VII. 1. p. 326 in Ind.: novum nomen pro *Lucilioide* (*Lucillae* sect.) propositum.
Synon. *Belloa* Rémy; *Lucillia* Rchb.
- Pseudolycianthes* Dunal 1852 in DC. Prodr. XIII. 1. p. 156: subsect. *Meiomeridis*.
- Pseudolysimachia* Benth. 1846 in DC. Prodr. X. p. 464: sect. *Veronicae*. — Par. Ledeb.

- Pseudolysimachia* Benth. cont.
1849. Ross. III. p. 230. — C. Koch 1849. *Linnaea* XXII. p. 688.
= *Pseudo-Lysimachium* Koch.
- Pseudo-Lysimachium* Koch 1837. *Syn.* p. 527. Ed. II. p. 605; sect. *Veronicae*. (*V. spicata* L.) — Par. Gren. (& Godr.) 1850. *France* II. p. 585.
Synon. *Pseudolysimachia* Benth.
- Pseudo-Malvastrum* A. Gray 1849. *Mem. Amer. Ac.* IV. p. ... : sect. *Sidae*. *Cf.* *Flora* 1850. p. 696.
- Pseudomelissa* Benth. 1834. *Labiata*. p. 382; 1848 in *DC. Pr.* XII. p. 224; sect. *Micromeriae*. — Par. G. Don 1837. *Gen. syst.* IV. p. 780. — Endl. 1838. *Gen.* n. 3616 c. p. 618; 1841. *Ench.* p. 307. — Walp. 1845. *Rep.* III. p. 726. — Ledeb. 1849. *Ross.* III. p. 350.
Rehb. 1841. *Nom.* p. 106. n. 4125. 1: sect. *Calaminthae*.
Synon. *Orthomeria* Griseb.
- Pseudonimetes* Endl. 1847. *Gen. Suppl.* IV. p. 78. n. 1255 b; sect. *Mimetis*. — Par. Meisn. 1856 in *DC. Pr.* XIV. 1. p. 264.
- Pseudo-Monolopia* Meyer 1843. *Ind. non. sem.* h. Petr.; 1844. *Linnaea* XVIII. p. 189; sect. *Monolopiae*. (*M. minor* DC.)
- Pseudomyosotis* A. DC. 1846. *Prodr.* X. p. 129; sect. *Eritrichii*.
- Pseudo-Napaea* A. Gray 1849. *Mem. Amer. Ac.* IV. p. ... : sect. *Sidae*. *Cf.* *Flora* 1850. p. 696.
- Pseudonomia* F. Müll. 1852. *Linnaea* XXV. p. 369; subg. *Eunomiae*. — Par. Müll. 1857. *Ann. bot.* IV. p. 212.
- Pseudo-Orchis* Micheli 1729. *Nov. pl. gen.* p. 30. t. 26: g. pl. class. XI. (*Peristylus albidus*?)
- Pseudopappus* A. Gray 1851 in Hook. *Kew gard. misc.* III. p. 149; sect. *Skirrophori*. — Par. Müll. 1858. *Ann. bot.* V. p. 264.
- Pseudopetalon* Rafin. 1817. *Fl. Ludov.* p. 108; g. *Rutacear.* *Cf.* Poir. 1826. *Dict. v.* 43. p. 500.
- Pseudopholidia* A. DC. 1847. *Prodr.* XI. p. 704; nov. g. *Myoporacear.*
- Pseudophora* Blume 1850. *Rumphia* III. p. 142; subg. *Otophorae*.
- Pseudopilotrichum* C. Müll. 1851. *Syn. Musc.* II. p. 123; sect. *Neckerae*. Subsect.: *Orthostichella*, *Pilotrichella*, *Papillaria*.
- Pseudopoa* C. Koch 1848. *Linnaea* XXI. p. 409; sect. *Festucene*. (*Poa persica* Trin.)
- Pseudoquina* Weddell 1849. *Ann. sc. nat. 3e sér.* XI. p. 271; sect. *Cascarillae*. (*Cinchona magnifolia* R. & P., etc.) — Par. Walp. 1852. *Ann. bot.* II. p. 786.
- Pseudorchis* Jöhren. 1710 in *Præf. ad Vndem. Bot.*
= *Goodyera* R. Brown.
- Pseudorchis* Gray 1821. *Arr. brit. pl.* II. p. 199. 213; nov. g. *Orchidear.* (*Ophrys Loe-selii* L.)
= *Sturmia* Rehb.
- Pseudo-Rottlera* Zolling. 1856. *Linneen* XXVIII. p. 310; sect. *Rottlerae*. (An genus proprium? *R. subfalcata* R. & Z.) — Par. Baill. 1858. *Euphorb.* p. 427
- Pseudo-ruta* Micheli 1729. *Nov. pl. gen.* p. 21. t. 19; g. pl. class. VI.
= *Rutae* Linn. spec.?
- Pseudosabbatia* Griseb. 1839. *Gen. et spec.* *Gent.* p. 98; sect. *Chironiae*.
= *Plocandra* E. Meyer.
- Pseudosaponaria* A. Braun 1843. *Flora* p. 384; sect. *Tuniceae*.
Synon. *Dianthi* sp. *Pseudotunica* Fenzl; *Tuniceae* sect. *Pachypleura* Jaub. & Sp.
- Pseudo-Scordium* Webb ... *Phytopg. Canar.* III. p. 109; sect. *Teucriti*. (*T. spinosum* L.)
- Pseudoscordium* „Herb.“ Lindl. 1847. *Veg. kingd.* p. 205; g. *Scillear.*
= *Nothoscordium* Kunth.
- Pseudosebaea* Griseb. 1839. *Gen. et spec.* *Gent.* p. 112; 1845 in *DC. Prodr.* IX. p. 46; sect. *Exaci*. (*E. pedunculatum* Lehm., etc.)
- Pseudo-Secale* (Gren. & Godr.) 1856. *Fl. France* III. p. 599; sect. *Triticum*. (*T. villosum* Palis.)
Conf. *Ctenopyrum* Link et *Cereale* Gris.
- Pseudoselinum* C. Koch 1842. *Linnaea* XVI. p. 356; sect. *Peucedani*. — Par. Ledeb. 1845. *Ross.* II. p. 315.
- Pseudosenna* Webb 1846. *Phyt. Canar.* II. p. 119; sect. *Cassiae*. (*C. occidentalis* L.)
= *Chamaesenna* DC.
- Pseudo-Sideritis* Koch 1837. *Syn.* p. 569. Ed. II. p. 653; sect. *Stachydis*. — Par. C. Koch 1848. *Linnaea* XXI. p. 689.
- Pseudosophora* DC. 1825. *Prodr.* II. p. 96; sect. *Sophorae*. — Par. G. Don 1832. *Gen. syst.* II. p. 110. — Benth. 1839. *Ann. Wien. Mus.* II. p. 87. — Torr. & Gray 1840. *North-Am.* I. p. 390. — Endl. 1841. *Gen.* n. 6738 d. p. 1308; 1841. *Ench.* p. 673.
Synon. *Radiusia* Rehb.
- Pseudospermum* „Spreng.“ Gray 1821. *Arr. brit. pl.* II. p. 517; g. *Umbelliferar.* (*Ligusticum aquilegifolium* W.)
= *Physospermum* Cuss.
- Pseudostemma* DC. 1830. *Prodr.* IV. p. 360; sect. *Exostemmatiss.* An genus proprium? — Par. G. Don 1834. *Gen. syst.* III. p. 482. — Walp. 1843. *Rep.* II. p. 508.
- Spach 1839. *Vég. phan.* VIII. p. 397; subg. *Exostemmatiss.*
= *Lasionema* Don?
- Pseudostoechas* Steud. vid. *Pterostoechas* Benth.
- Pseudostrobus* Endl. 1847. *Syn. Conif.* p. 151; 1847. *Gen. Suppl.* IV. p. 6. n. 1803 B VIII; sect. *Pini*.
- Pseudostylis* Endl. 1836. *Gen.* n. 318 a. p. 27; 1841. *Ench.* p. 17; sect. *Didermatiss.*
- Pseudothapsus* Benth. 1835. *Scroph. ind.* p. 5; sect. *Celsine*. — Par. G. Don 1837. *Gen. syst.* IV. p. 499. — Endl. 1839. *Gen.* n. 3879 a. p. 671; 1841. *Ench.* p. 338. — Walp. 1845. *Rep.* III. p. 147.
Synon. *Ditaxis* Rafin.
- Pseudothlaspi* Magnol. 1720. *Char. pl. nov.* p. 245. *Lib.* 3. pars 3. (Linn. *Cl. pl.* 1747. p. 398.)
= *Iberis* Linn.

Pseudothymbra Benth. 1834. Labiat. p. 348; 1848 in DC. Prodr. XII. p. 205: sect. Thymi. — Par. G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 770. — Endl. 1838. Gen. n. 3610 c. p. 617; 1841. Ench. p. 307. — Rehb. 1841. Nom. p. 106. n. 4114. 4. — Walp. 1845. Rep. III. p. 704.

Pseudo-Triticum Micheli 1729. Nov. gen. pl. p. 35: g. pl. class. XIV a. (Nomen.)
= . . . ?

Pseudotunica Fenzl 1840 in Endl. Gen. n. 5244 d. p. 971; 1841. Ench. p. 506: sect. Dianthi. — Par. Ledeb. 1842. Ross. I. p. 287.

Synon. Fiedleria Rehb.; Tunicae sect. 2 Fisch. & Mey.; Gypsophilae sp. Desf.

Pseudo-Unona Hook. f. & Thoms. 1855. Fl. Ind. I. p. 135: sect. Unonae. — Par. Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 67. — Zoll. 1858. Linnaea XXIX. p. 320.

Pseudo-Vanda Lindl. 1833. Gen. Orchid. p. 167: sect. Cymbidii.
= Luisa Gandich.

Pseudowithania Dunal 1852 in DC. Prodr. XIII. l. p. 454: sect. Withaniae.

Pseudozinnia Endl. 1838. Gen. n. 2493 b. p. 405; 1841. Ench. p. 238: sect. Zinniae. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 82. n. 3123. 2.

Pseva Rafin. 1809. Obs. ex Journ. Phys. LXXXIX. p. 261.
= Chimophila Pursh.

*Psiadia**) Jacq. 1797. Hort. Schönbr. II. p. 13. t. 152.

Willd. 1803. Sp. III. 3. p. 2384. n. 1565; 1809. En. p. 939: g. Syngenes. Necessar. Pers. 1807. Ench. II. p. 429. n. 1848: g. Syngenes. Superfl.

Cass. 1816. Dict. v. 3. spl. p. 65: g. Aste-rear. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 138. — Less. 1832. Syn. p. 190. — Brongn. 1843. En. genr. p. 44.

Link 1822. En. II. p. 365: g. Corymbiferar.

Cass. 1825. Dict. v. 37. p. 459; 1826. v. 43. p. 503; 1830. v. 60. p. 581: g. Psiadiar. — Par. DC. 1836. Pr. V. p. 318. Sect.: Glutinaria, Glandularia. — Endl. 1838. Gen. n. 2368. p. 384; 1841. Ench. p. 235. Sect. ead. — Meisn. 1839. Gen. p. 189 (127). — Rehb. 1841. Nom. p. 86. n. 3323. Sect.: Psiadia, Glandularia. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 710.

Rehb. 1828. Consp. p. 107. n. 2524: g. Psiadiacear.

Spach 1841. Vég. phan. X. p. 29: g. Solidaginear.

Schultz Bip. 1843 in Walp. Rep. II. p. 952 (*Psiodia*): g. Erigerear.

Synon. Alix et Glutinaria Comm.; Thonarsia Vent.; Elphegea Cass.

Psiadiaceae Rehb. 1828. Consp. p. 107: sect. Solidaginear. Gen.: Elphegea, Sarcanthemum, Psiadia, Nidorella.

Psiadiaceae Cassini 1825. Dict. v. 37. p. 459; 1830. v. 60. p. 581: subdiv. Solidaginear.

Psiadiaceae Cassini cont.

Gen.: Elphegea, Sarcanthemum, Psiadia, Nidorella.

DC. 1836. Pr. V. p. 317: subdiv. Chrysocomear. Gen.: Erato, Woodvillea, Psiadia, Microglossa, Nidorella, Homochroma, Neja. — Par. Endl. 1838. Gen. p. 383; 1841. Ench. p. 235. Gen. ead. (Frivaldia loco Microglossae.) — Meisn. 1839. Gen. p. 188 (127). Gen. ut DC. — Rehb. 1841. Nom. p. 86. Gen. ut Endl. (exclusa Homochroma.)

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 710: subtrib. Asteroidear. Gen. ut Endl.

*Psichohormium**) Kütz. 1843. Linnaea XVII. p. 90; 1843. Phycol. gener. p. 256; 1845. Phycol. germ. p. 201; 1849. Sp. Alg. p. 374. n. 250: nov. g. Confervear.? — Par. Römer 1845. Alg. Deutschl. p. 22. — Mont. 1849 in Orb. Dict. X. p. 53 (*Psichormium*).

Itzigsohn 1854. Flora p. 16. t. 1.

Psichormium Montagne vid. *praeced.*

Psiadiaceae Rehb. 1837. Handb. p. 253: sect. Myrtear. genuinar. Gen.: Myrtus, Jossinia, Psidium, Campomanesia, Nelitris, Sonneratia. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 177. Gen. ead. (exclusa Jossinia) et Rhodomirtus; Eupomatieae.

Psiidiopsis Berg 1856. Linnaea XXVII. p. 350: nov. g. Pimentoidear. (*P. Moritziana*.)

*Psidium***) Linn. 1737. Gen. p. 140. n. 393; 1737. Cliff. p. 184; 1740. Syst. p. 24; 1748. Ups. p. 122; 1753. Sp. I. p. 470; 1759. Syst. ed. X. p. 1055. n. 541; 1762. Sp. ed. II. p. 672; 1764. Gen. ed. VI. p. 247. n. 615; 1767. Syst. ed. XII. p. 339: g. Icosandr. Monogyn. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 384; 1784. Syst. p. 460. — Anbl. 1775. Guian. I. p. 482. t. 190. 191. — Reich. 1778. Gen. p. 253. n. 670. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 333. n. 841. — Lour. 1790. Coch. I. p. 309. — Pers. 1797. Syst. p. 493. — Willd. 1799. Sp. II. p. 957. n. 971; 1809. En. p. 514. — Roxb. 1832. Ind. II. p. 480.

Gled. 1749. Berl. V. p. 132; 1764. Syst. p. 274. n. 1127: g. Calycostemonum.

Linn. 1751. Phil. bot. p. 31: g. Arbustivor. B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Myrtor. — Par. Juss. 1789. Gen. p. 324.

Linn. 1764. Ord. nat.: g. Hesperidear. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 346.

Rüling 1774. Ord. pl. p. 36: g. Prunos et Myrtos conjungens.

Scop. 1777. Intr. p. 218: g. Calycanthemar. Neck. 1790. El. II. p. 76. n. 727: g. Sarcodiphylor. Sejungitur Burchardia.

Gmel. 1791. Syst. p. 786: g. Polyandr. Monogyn. — Par. Cram. 1803. Disp. p. 136.

Vent. 1799. Tabl. III. p. 324: g. Myrtoidear. — Par. Batsch 1802. Tab. p. 13.

St. Hil. 1805. Expos. II. p. 162: g. Myrtear. — Par. Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 850;

1825. Syst. II. p. 488. n. 1825; 1830. Gen. I. p. 405. n. 2026. — Poir. 1821. Dict. v.

*) ψιάς, gutta, stilla.

*) ψίχη, mica, frustulum; δούια, ilinea piscatoria.

**) Synonymon Puniceae apud Veteres.

Psidium Linn. cont.

19. p. 251 (*Goyavier*). — Juss. 1825. Dict. v. 34. p. 80. — Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. LIV; 1828. Consp. p. 176. n. 4687. — DC. 1828. Pr. III. p. 232. — Cambess. 1829 in St. Hil. Fl. Bras. II. p. 277. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 38. — Bartl. 1830. Ord. p. 332. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 830. — Spach 1835. Vég. phan. IV. p. 152. — Meisn. 1837. Gen. p. 108 (77). — Endl. 1840. Gen. n. 6315. p. 1231; 1841. Ench. p. 651. — Walp. 1843. Rep. II. p. 170; 1846. V. p. 750. — Brongn. 1843. Fn. genr. p. 123. — A. Rich. 1845. Pl. vasc. Cub. p. 579. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 738. — Blume 1849. Mus. bot. Lugd. I. p. 70. — G. 1849 in Orb. Dict. VI. p. 284 (*Goyavier*). — Miq. 1855. Ind. bat. I. p. 468. Sect.: *Eupsidium*, *Macropsidium*.
- Pers. 1807. Ench. II. p. 27. n. 1204; g. *Myrtacear*. — Par. Link 1822. En. II. p. 27; 1831. Hdb. II. p. 66. — HBK. 1823. Nov. gen. VI. p. 151. — Kunth 1824. Syn. III. p. 422. — Blume 1826. Bijdr. Nr. 17. p. 1092. — Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 328. — Dietr. 1843. Syn. III. p. 36. 71. Rehb. 1837. Hdb. p. 253; 1841. Nom. p. 177. n. 6856; g. *Psidiar*.
- Berg 1856. *Linnaea* XXVII. p. 352; 1857 in Mart. Fl. Bras. fasc. XVIII. p. 381; g. *Pimentoidear*.
- Synon.* Pula Rheede; *Gnajava* Tourn.; *Cujavus* Rumph.; *Gnajavos* Burm.; *Burchardia* Neck.
- Psidopodium**) Necker 1790. Elem. bot. III. p. 315. n. 1718; nov. g. *Sphaerophytor*., a *Polypodio* L. sejunctum.
= *Aspidium* Swartz.
- Psiguria**) Necker 1790. Elem. bot. I. p. 237. n. 384; nov. g. *Syngoliphytor*., ab *Anguria* L. disjunctum.
- Arnott 1841. Hook. journ. bot. III. p. 274; g. *Cucurbitear*.? — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 215.
- Römer 1846. Fam. nat. II. p. 8. 26; sect. *Anguriae*.
= *Anguria* Linn.?
- Psilactis****) A. Gray 1849. Pl. Fendl. (Mem. Amer. Ac. IV. P. 1.) p. 71 adnot. (Flora 1850. II. p. 709); nov. g. *Asterear*. (*Ps. asteroides*.)
Walp. 1852. Ann. bot. II. p. 825; g. *Heteropappear*.
- Psilantha* C. Koch 1848. *Linnaea* XXI. p. 405; sect. *Poae*. (*Eragrostis collina* Trin.) — Par. Griseb. 1853 in Ledeb. Ross. IV. p. 381.
- Psilanthemum* Lindl. 1853. Fol. Orchid. 10. Jan. p. 28; sect. *Epidendri*. — Simil. Rehb. f. 1858. Xen. Orchid. p. 135.
- Psilanthus* Juss. 1805. Ann. Mus. VI. p. 396; nov. g. *Passiflorear*. (*Tacsonia trinervia*.) — Par. Römer 1846. Fam. nat. II. p. 132. 198.

Psilanthus Juss. cont.

- DC. 1828. Pr. III. p. 335; sect. *Tacsoniae*. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 132. n. 3469 a. — G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 58.
- Psilathera* Link 1827. Hort. Berol. I. p. 121; nov. g. *Avenacear*. (*Sesleria tenella* Host.)
Rehb. 1828. Consp. p. 53. n. 995; 1830. Fl. exc. p. 35; g. *Festucear*.
Link 1829. Hdb. I. p. 81; g. *Graminear*.
Bartl. 1830. Ord. p. 29; g. *Bromear*.
Endl. 1837. Gen. n. 875 c. p. 98; 1841. Ench. p. 59; sect. *Sesleriae*. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 39. n. 1397. 1.
- Psilobium* „Jack Malay. Misc. II“ Wallich 1824 in Roxb. Fl. Ind. II. p. 320; nov. g. *Rubiacear*. — Par. DC. 1830. Pr. IV. p. 618 (minus notum). — G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 664. — Jack 1835. Bot. Mag. Comp. I. p. 255. — Endl. 1838. Gen. n. 3321. p. 564; 1841. Ench. p. 275. — Rehb. 1841. Nom. p. 78. n. 2980.
Spreng. 1827. Cur. post. p. 50; 1830. Gen. I. p. 168. n. 844; g. *Pentandr*. *Monogyn*. — Par. Dietr. 1839. Syn. I. p. 569. 740.
Rehb. 1828. Consp. p. 95. n. 2056; g. *Cinchonear*.
A. Rich. 1830. Mém. soc. h. n. Par. V. p. 264; g. *Gardeniar*.
Meisn. 1838. Gen. p. 159 (114); g. *Rondeletiar*.? et p. 163 (116) *Gardeniar*.?
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 765; g. *Cinchonacear*.
Miq. 1856. Ind. bat. II. p. 199; g. *Randiar*.
- Psilocarpaea* DC. 1836. Prodr. V. p. 596; sect. *Bidentis*. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2541 b. p. 413; 1841. Ench. p. 238 (*Psilocarpaea*). — Torr. & Gray 1841. North-Am. II. p. 353. — Rehb. 1841. Nom. p. 92. n. 3597. 2. — Ledeb. 1845. Ross. II. p. 518. — Schultz Bip. . . in Webb Canar. II. p. 242 (*Psilocarpia*).
- Psilocarpaca* DC. 1839. Prodr. VII. 2. p. 766; sect. *Stylidii*.
= *Nitrangium* Endl.
- Psilocarpha* Endl. vid. *seq.*
- Psilocarphus* Nuttall 1841. Amer. phil. trans. n. ser. VII. p. 340; nov. g. *Tarconanthear*. (*Micropus globiferus* DC.?) — Par. Torr. & Gray 1841. North-Am. II. p. 265.
Endl. 1842. Spl. II. p. 41. n. 2421₁ c (*Psilocarpha*); sect. *Micropodis*.
Schultz Bip. 1843 in Walp. Rep. II. p. 955; g. *Evacear*.
- Psilocarpia* Schultz Bip. vid. *Psilocarpaea* DC. 1836.
- Psilocarya* Torrey . . . in Gray Man. p. 531; nov. g. *Rhynchosporiar*. — Par. Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 146. — Walp. 1853. Ann. bot. III. p. 690. — Steud. 1855. Glum. II. p. 150.
Nees 1842 in Mart. Fl. Bras. fasc. III. p. 114; g. *Haloschoenar*.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 119; g. *Schoenidar*.
- Psilochaena* Walp. vid. *Psilochenia* Nutt.

*) Nomen contractum ex *Pseudopolypodium*.

**) Nomen contractum ex *Pseudoanguria*?

***) *Psilac*, tenuis, calvus; *axilis* a. *axile*, radius.

Dr. L. Pfeiffer, Nomenclator botan. II.

- Psilochaeta* Jaub. & Spach 1852. Illustr. pl. Or. IV. p. 81: subg. *Pentanematis*. — Par. Müll. 1858. Ann. bot. V. p. 202.
- Psilochenia* Nuttall 1841. Amer. phil. trans. n. ser. VII. p. 437: nov. g. Lactucear. (*Crepis occidentalis* Nutt.)
- Endl. 1842. Spl. II. p. 51. n. 3022 c: sect. *Crepidis*. — Par. Walp. 1843. Rep. II. p. 697 (*Psilochaena*).
- Psiloclada* Mitten 1855 in Hook. f. Fl. N.-Zeal. II. p. 143. t. 99. f. 4: nov. g. Hepaticar. foliosar. (*P. clandestina*.) Cf. Gottsche 1858. Bot. Zeit. Übers. Hepat. p. 34.
- Psilocoela* Rehb. 1841. Nomencl. p. 72. n. 2701. 2: sect. *Valerianellae*. (*Psilocoelae* DC.) — Par. Griseb. 1844. Rumel. II. p. 170 (*Psilocoela*).
- Psilocoele* Griseb. vid. *praeced.*
- Psilocybe**) Fries 1821. Syst. mycol. I. p. 289; 1828. Elench. I. p. 41: trib. *Pratellae*.
- Fries 1825. Pl. homon. p. 75: subsect. *Pratelli*. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 14. n. 349 B b. — Math. 1853. Belg. II. p. 353.
- Endl. 1836. Gen. n. 453 III c. p. 40; 1841. Ench. p. 21 (*Psylocybe*): subsect. *Pratellae*. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 12. n. 502. 2 b. — Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 462. — Bail 1858. Syst. p. 36. t. 35.
- Fries 1836. Epicr. p. 225; 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 296: subg. *Pratelli*.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 41: sect. *Agarici*.
- Psiloderis* DC. 1838. Prodr. VII. I. p. 299: nomen pro *Microderide* (sect. *Erechtitis*) propositum.
- Psilodochea**) Presl 1845 in Corda Fl. Vorw. p. 93 (nomen); 1847. Suppl. Pterid. p. 287: nov. g. *Angiopteridear.*
- Psiloglossa* Ørsted 1855. Centralam. Acanth. p. 42: sect. *Rhytigioglossae*. Cf. Müll. Ann. bot. V. p. 661.
- Psilogyne* DC. 1838. Bibl. univ. Genève XVII. p. 132 (Revis. Bignon. p. 16); 1839. Ann. sc. nat. 2e sér. XI. p. 294: nov. g. *Bignoniacear.* (*Ps. viticifolia*.) — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 117. n. 4571 (dubium).
- Meisn. 1840. Gen. p. 299 (207): g. *Eubignoniacear.*?
- Endl. 1841. Spl. I. p. 1407. n. 4132₁; 1841. Ench. p. 347. n. 4126: g. *Bignoniacear.* dubium.
- = *Vitex* Linn.
- Psilolepus***) Presl 1845. Abb. Böhm. Ges. 5te Folge III. p. 558: nov. g. ab *Aspalatho sejunctum*. (A. *pedunculata* L'Her.)
- Walp. 1848. Ann. bot. I. p. 211: g. *Genistear.*
- Psilonema* C. A. Meyer 1831 in Ledeb. Fl. Alt. III. p. 50; 1845. Mém. Ac. Pet. 6e sér. IV. Bot. p. 14: nov. g. *Alyssinear.* — Par. Meisn. 1837. Gen. p. 11 (11). — Endl. 1839. Gen. n. 4873. p. 868; 1841. Ench. p. 449. — Ledeb. 1842. Ross. I. p. 137. — Walp. 1842. Rep. I. p. 142.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 259; 1841. Nom. p. 180. n. 6954: g. *Alyssear.* genuinar.
- Psilonema* C. A. Meyer cont.
- Spach 1838. Vég. phan. VI. p. 324: g. *Siliculosar.*
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 354: g. *Alyssidar.*
- Psilonepeta* Benth. 1848 in DC. Prodr. XII. p. 392: sect. *Nepetae*.
- Psilonia* Fries 1819. Novit. fl. succ. V. p. 78: nov. g. *Fungor.* Cf. Leman 1826. Dict. v. 43. p. 505.
- Fries 1825. Pl. homon. p. 187: g. *Sporomyceor.* — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 6. n. 107.
- Fries 1832. Syst. myc. III. 2. p. 450: g. *Sepedoniaceor.* — Par. Endl. 1836. Gen. n. 211. p. 18; 1841. Ench. p. 14. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 43.
- Corda 1837. Ic. Fung. I. p. 16; 1840. IV. p. 27; 1842. V. p. 11; 1842. Mycol. p. 41: g. *Psiloniacear.* — Par. Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 73. — Preuss 1848 in Sturm Fl. III. H. 25. 26. p. 37. t. 19; 1851. Linnaea XXIV. p. 118.
- Rehb. 1841. Nom. p. 4. n. 106: g. *Psiloniaceor.*
- Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 495: g. *Sepedoniaceor.*
- Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 492: g. *Myrotheciaceor.* (p. 494 *Menisporaceor.*?)
- Math. 1853. Belg. II. p. 465: g. *Botrydear.*
- Synon.* *Menispora* Pers.; *Campotporium* Linn.; *Circinotrichum* Nees; *Gyrotichium* Spreng.
- Psiloniaceae* Corda 1837. Ic. Fung. I. p. 16: fam. *Hyphomycetum*. Gen.: *Menispora*, *Psilonia*, *Colletotrichum*, *Aseimotrichum*, *Rhinotrichum*, *Oedemium*, *Halysium*, *Chloridium*, *Tricholeconium*, *Trichostroma*, *Medusula*, *Chaetopsis*, *Botrytis*, *Sporodum*. — Par. Corda 1842. Ic. Fung. V. p. 11; 1842. Mycol. p. LX. 41. Gen.: *Psilonia*, *Colletotrichum*, *Aseimotrichum*, *Halysium*, *Chloridium*, *Arthrimum*, *Campotum*, *Gonatosporium*, *Botrytis*, *Chaetopsis*, *Streptothrix*, *Campotrichum*, *Menispora*, *Sporophleum*, *Coelosporium*, *Gliotrichum*, *Balanium*, *Gongylocladium*, *Oedemium*, *Ospriosporium*, *Rhinotrichum*, *Trichostroma*, *Medusula*. — Preuss 1851. Linnaea XXIV. p. 118. Gen.: *Psilonia*, *Botrytis*, *Menispora*, *Trichostroma*, *Nodulisporium*, *Synsporium*, *Rhinotrichum*.
- Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 71: sect. *Sepedoniaceor.* Gen.: *Menispora*, *Gyrotichium*, *Rhinotrichum*?, *Chaetopsis*, *Psilonia*, *Colletotrichum*, *Campotrichum*, *Ceratocladium*, *Aseimotrichum*, *Halysium*, *Chloridium*, *Cystophora*, *Tricholeconium*, *Trichostroma*, *Sporodum*, *Streptothrix*.
- Psiloniacei* Rehb. 1841. Nomencl. p. 4: subsect. *Sepedoniaceor.* Gen.: *Menispora*, *Chaetopsis*, *Psilonia*, *Colletotrichum*, *Campotrichum*, *Ceratocladium*, *Aseimotrichum*, *Halysium*, *Chloridium*, *Coelosporium*, *Tricholeconium*, *Gonatosporium*, *Trichostroma*, *Sporodum*, *Streptothrix*.
- Bonord. 1851. Hdb. p. 86: fam. *Hyphomycetum*. Gen.: *Acladium*, *Haplaria*, *Sporophleum*, *Cylindrotichum*, *Goniosporium*, *Menispora*, *Didymotrichum*, *Helminthosporium*, *Epochium*, *Tubercina*.

*) $\alpha\lambda\beta\gamma$, cavitas.**) $\psi\lambda\delta\epsilon$, nudus; $\delta\sigma\eta\theta$, vasculum.***) $\psi\lambda\delta\epsilon$, tenuis; $\lambda\lambda\pi\sigma$, legumen.

- Psilopezia* Berkeley 1847. Lond. journ. bot. VI. p. 325; nov. g. Fungor., Pezizae aff. (P. nummularia).
Conf. Pilopeza Fries.
- Psilophyllum* Lessing 1832. Syn. Compos. p. 376; subg. Relhaniae.
 DC. 1837. Pr. VI. p. 286; sect. Relhaniae. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2781 b. p. 454; 1841. Ench. p. 244 (*Psyllophyllum*). — Rehb. 1841. Nom. p. 90. n. 3540. 2.
 Spach 1841. Vég. phan. X. p. 27; g. Gnaphallear.
- Psilopilum**) Brid. 1827. Bryol. II. p. 95; nov. g. Acrocarpor. epistomor.
 Brid. 1827. Bryol. II. p. XLV; g. Polytrichoideor. — Simil. Rehb. 1828. Consp. p. 36. n. 658.
 Endl. 1836. Gen. n. 561. p. 54; 1841. Ench. p. 32; g. Bryacear.
 Rehb. 1841. Nom. p. 26. n. 939; g. Calyptribryor.
 Bruch, Schimp. . . . Bryol. eur. IV; g. Polytrichacear.
 C. Müll. 1848. Syn. Musc. I. p. 194; sect. Catharineae.
 Mont. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 400; subg. Polytrichi. — Par. Wils. 1855 in Hook. f. N. Zeal. II. p. 95.
- Psilopogon* Hochstett. Sched. itin. Abyss. nr. 96.
 Rehb. 1841. Nom. p. 38. n. 1331; g. Andropogonear. — Par. Meisn. 1843. Comm. p. 327 (ignotum).
 A. Rich. 1850. Fl. Abyss. II. p. 447. Cf. Walp. 1853. Ann. bot. III. p. 793.
 = *Lucaea* Kunth.
- Psilopogon* Hochstett. 1846. Flora I. p. 117; nov. g. Andropogonear. (P. capensis.) — Par. Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 166. — Walp. 1849. Ann. bot. I. p. 951.
 = *Eulalia* Kunth.
- Psilopsis* Necker 1790. Elem. bot. I. p. 319. n. 501; nov. g. Corytophytor., a Galeopside L. sejunctum.
- Psilopus* „Klotzsch“ Rehb. 1841. Nomencl. p. 13. n. 502. 5 c; subsect. Plutei. — Simil. Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 510.
- Psilorhegma***) Vogel 1837. Linnaea XI. p. 689; sect. Cassiae. — Par. Endl. 1841. Gen. n. 6781 f. p. 1316; 1841. Ench. p. 674. — Rehb. 1841. Nom. p. 155. n. 6083. 2. — Miq. 1855. Ind. bat. I. p. 99.
- Psilosanthus* Necker 1790. Elem. bot. I. p. 69. n. 120; nov. g. Siphoniphytor., a Serratula L. disjunctum.
- Psilosolenia* Presl 1845. Abh. Böhm. Ges. 5te Folge III. p. 532; nov. g. Thymelaeacear. (*Cestrum umbellatum* E. Meyer.)
 Walp. 1849. Ann. bot. I. p. 588; g. Daphnoidear.
 = *Peddien* Harv.
- Psilostachys* Turczan. 1843. Bull. soc. Mosc. XVI. p. . . .; nov. g. Hippomanear. Cf.

- Psilostachys* Turczan. cont.
 Bot. Zeit. 1844. p. 266 et Flora 1844. p. 121. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 281. — Endl. 1850. Spl. V. p. 87. n. 5781/1.
 = *Redia* Casar.? (Baill.)
- Psilostachys* Hochstett. 1844. Flora I. Beil. p. 6; nov. g. Aërvear.
 = *Psilotrichum* Blume.
- Psilostachys* Steud. 1854. Syn. pl. glum. I. p. 413; nov. g. Andropogonear. (*Arthraxon Hohenackeri* Hochst.)
- Psilostachys* Örsted 1858. Palm. Centroam. p. 24; subg. Chamaedoreae. (Ch. *geomaeformis* Wendl.)
- Psilostemon* DC. 1846. Prodr. X. p. 35; g. Anchusear. — Par. Walp. 1847. Rep. VI. p. 558. — Ledeb. 1849. Ross. III. p. 113.
 = *Trachystemon* Don.
- Psilosteum* DC. 1837. Prodr. VI. p. 40; sect. Gamolepidis. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2656 b. p. 432; 1841. Ench. p. 241.
- Psilostoma* Klotzsch 1837 in Ecklon & Zeyh. En. pl. Afr. III. p. 361; nov. g. Coffeacear. — Par. Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 376.
 Endl. 1838. Gen. n. 3174. p. 537; 1841. Ench. p. 272; g. Coffeear. — Par. Walp. 1843. Rep. II. p. 484.
 Meisn. 1838. Gen. p. 169 (118); g. Psychotriacear.
 Rehb. 1841. Nom. p. 75. n. 2824; g. Psychotriear.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 764; g. Psychotridar.
- Psilostrophe* DC. 1838. Prodr. VII. I. p. 261; g. Compositar. incertae sedis. — Par. Meisn. 1839. Comm. p. 122. — Endl. 1841. Spl. I. n. 3032⁷; p. 1390; 1841. Ench. p. 251.
 Rehb. 1841. Nom. p. 83. n. 3183; g. Helenicar.
- Psilostylis* „Andrz. mss.“ Rehb. 1828. Consp. p. 184. n. 4795 a; 1841. Nom. p. 181. n. 6992. 2; sect. Cheiranthi.
 = *Cheiroides* DC.
- Psilostylum* Rehb. vid. *seq.*
- Psilostylum* DC. 1821. Mém. Mus. VII. p. 238; 1821. Syst. II. p. 463; 1824. Prodr. I. p. 191; sect. Sisymbrii. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 185. n. 4810 c (*Psilostylum*). — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 205. — Endl. 1839. Gen. n. 4906 c. p. 875; 1841. Ench. p. 449.
- Psilothamnus* DC. 1837. Prodr. VI. p. 41; g. Chrysanthemear. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2657. p. 432; 1841. Ench. p. 241. — Meisn. 1839. Gen. p. 211 (134). — Rehb. 1841. Nom. p. 81. n. 3080. — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 24. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 712.
 Schultz Bip. . . . in Webb Canar. II. p. 276; g. Pyrethrear.
Synon. *Jacquemontia* Belang.
- Psilotheca* C. Müll. 1849. Syn. Musc. I. p. 513; sect. Encalyptae.
- Psilothesium* A. DC. 1857. Prodr. XIV. 2. p. 670; sect. Thesii.

*) ψιλός, calvus; πύλος, plenus.
 **) ῥήγμα, rima, sulcus.

- Psilothonna „E. Meyer in Coll. Dreg.“ DC. 1837. Prodr. VI. p. 40: sect. Gamolepidis. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2656 a. p. 432; 1841. Ench. p. 241. — Rchb. 1841. Nom. p. 81. n. 3081. 1.
- Psilotites Münst. . . . Beitr. V. p. 188. Unger 1845. Syn. pl. foss. p. 144; 1846. Chl. prot. p. LX: g. Lepidodendrear. Brongn. 1849 in Orb. Dict. XIII. p. 90: g. Lycopodiacear.
- Psilotrichium Hassk. vid. *seq.*
- Psilotrichium Blume 1825. Bijdr. Nr. 11. p. 544: nov. g. Amarantacear. Endl. 1837. Gen. n. 1962. p. 302; 1841. Ench. p. 185: g. Aërvear. — Par. Meisn. 1841. Gen. p. 319 (231). — Rchb. 1841. Nom. p. 165. n. 6427. — Moq.-Tand. 1849 in DC. Pr. XIII. p. 279. Hassk. 1844. Cat. Bogor. alt. p. 83 (*Psilotrichium*): g. Amarantacear. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 511: g. Achyranthear.
- Synon.* Leiospermum Wall.; Psilostachys Hochst.; Pöchia Endl.
- Psilotum*) Swartz 1800 in Schrad. Journ. II. p. 109: nov. g. Filicibus aff. Michx. 1803. Fl. bor. am. II. p. 281: g. Lycopodacear. Palis. 1805. Pr. Aeth. p. 106: g. Lycopodior. Swartz 1806. Syn. Fil. p. 187: g. Lycopodiacear. (Lycop. nudum L.) — Par. Agdh. 1822. Aphor. p. 113. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 68. — Blume 1830. En. pl. Jav. II. p. 272. — Grev. & Hook. 1831. Bot. Misc. II. p. 362. — Hook. & Arn. 1832. Beech. voy. Bot. Pt. III. p. 102. — Spring 1843. Bull. Ac. Brux. X. 1. p. 234. Bernh. 1806 in Schrad. n. Journ. I. 2. p. 44: g. Agyratar. R. Brown 1810. Prodr. I. p. 164. Ed. Nees p. 20: sect. Psiloti. — Par. Endl. 1836. Gen. n. 695 b. p. 69; 1841. Ench. p. 47. — Rchb. 1841. Nom. p. 60. n. 2316. 1. Wahlenb. 1815. Nov. Act. Ups. VII. p. 178: g. Tetradiidymar. Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 110: subg. Lycopodii. Nutt. 1818. Gen. II. p. 248: g. Filicum. Leman 1826. Dict. v. 43. p. 506: g. Lycopodiacear. — Par. Desv. 1827. Mém. soc. Linn. Par. VI. p. 192. — Kunze 1834. Linnaea IX. p. 12. — Spring 1838. Flora I. p. 148. — Link 1841. Fil. h. Berol. p. 160. — Meisn. 1843. Gen. p. 436 (337). — Brongn. 1843. En. genr. p. 6. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 70. — Hook. f. 1855. N. Zeal. II. p. 56. — Metten. 1856. Fil. h. Lips. p. 122. Spreng. 1827. Syst. IV. p. 11. n. 3216; 1831. Gen. II. p. 717. n. 3607: g. Lycopodear. *Synon.* Bernhardia Willd.; Hoffmannia Willd.; Tristeca Palis.; Ipphia Nor.
- Psilotum R. Brown 1810. Prodr. I. p. 164. Ed. Nees p. 20: g. Lycopodiacear. ampliata. Sect.: Psilotum, Tmesipteris. — Par. Spring 1840 in Mart. Fl. Bras. fasc. I. p. 132.

- Pilotum R. Brown cont. Endl. 1836. Gen. n. 695. p. 69; 1841. Ench. p. 47: g. Lycopodiacear. Sect. caed. — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 60. n. 2316. Sect. caed.
- Psiloxylon Petit-Thouars mss. = Nuxia Lam.
- Psiloxylon Rchb. vid. *Psylloxylon Ner.*
- Psilurus Trinius 1820. Fund. Agrost. p. 93: nov. g. Monandr. Digyn. — Par. Mert. & Koch 1823. Deutschl. Fl. I. p. 283. Trin. 1824. Gram. unifl. (Isis 1825. p. 679): g. Chlorideor. Spreng. 1825. Syst. I. p. 21. n. 42: g. Graminum. Link 1827. Hort. I. p. 5: g. Ophiurinar. Rchb. 1828. Consp. p. 47. n. 819: g. Ophiur. — Par. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 64. Link 1829. Hdb. I. p. 2: g. Graminear. — Par. Spreng. 1830. Gen. I. p. 13. n. 50. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 2. 26. Bartl. 1830. Ord. p. 29: g. Hordeacear. — Par. Koch 1837. Syn. p. 830. Ed. II. p. 959. — Brongn. 1843. En. genr. p. 10. Rchb. 1830. Fl. exc. p. 15: g. Rotthöllear. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 116. Kunth 1830. Gram. p. 150; 1833. Agrost. p. 461: g. Rotthöllicear. — Par. Endl. 1837. Gen. n. 921. p. 104; 1841. Ench. p. 60. — Woods 1838. Linn. Trans. XVIII. 1. p. 49. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 140. 395. — Meisn. 1843. Gen. p. 427 (326). — Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 166. — Steud. 1854. Glum. I. p. 356. — (Gren. & Godr. 1856. France III. p. 619. Rchb. 1841. Nom. p. 38. n. 1358: g. Rotthöllear. Griseb. 1844. Rumel. II. p. 422; 1853 in Ledeb. Ross. IV. p. 325: g. Triticear. *Synon.* Asprella Host; Monerma Palis.
- Psiodia Schultz Bip. vid. *Psiadia Jacq.*
- Psistus*) Necker 1790. Elem. bot. II. p. 273. n. 1033: nov. g. Catizophytor., a Cisto L. disjunctum. = Helianthemum Tourn.
- Psittacanthae* Rchb. 1841. Nomencl. p. 73: sect. Loranthear. genuinar. Gen. Dendrophthoë, Tapinanthus, Loxanthera, Psittacanthus, Elythranthe, Macrosolen, Tristerix, Lepeostegeres, Tolypanthus.
- Psittacanthus**) Blume 1829. Fl. jav. Loranth. p. 15: sect. Loranthi. — Par. Endl. 1839. Gen. n. 4586 h. p. 802; 1841. Ench. p. 399. Subsect.: Eupsittacanthus, Trygonanthus. — Walp. 1843. Rep. II. p. 443. Martius 1830. Flora I. p. 406: g. Loranthear. Cf. DC. Pr. IV. p. 671 et Schult. Syst. VII. p. 1613. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 415: g. Lorantheacear. — Par. Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 234. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 791.

*) *ψιλωρύς*, nuditas.

*) Nomen contractum ex Pseudocistus?

**) Nomen a floribus coloribus pulchris.

Psittacanthus Blume cont.

- Rehb. 1841. Nom. p. 73. n. 2718: g. Psittacanthear. Sect.: Psittacanthus, Trygonanthus.
- Psittacoglossum La Llave & Lexarza 1825. Nov. veg. descr. Il. Orch. p. 29: nov. g. Rinemospermar. epidendrar. (P. atratum.)
- Lindl. 1826. Orch. secl. p. 14 (Linnaea II. p. 530); 1833. Orchid. p. 154: g. Vandear. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 68. n. 1499; 1841. Nom. p. 53. n. 2022. — Endl. 1837. Gen. n. 1417. p. 198; 1841. Ench. p. 111. — Meisn. 1842. Gen. p. 377 (283). — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 177.
- Bartl. 1830. Ord. p. 58: g. Epidendrear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 182: g. Maxillaridar.? *Psittacoschoenus* Nees 1846 in Lehm. Pl. Preiss. II. p. 87: nov. g. Cladiear., pro *Gahnia Labill.* et *R. Brown* (nec Forst.) propositum.
- Psolanum**) Necker 1790. Elem. bot. II. p. 60. n. 707: nov. g. Arcytophytor., a Solano L. segregatum.
= *Lycopersici* Tourn. pars.
- Psomiocarpa***) Presl 1850. Epimel. bot. p. 521 (161): nov. g. Acrostichacear. (Polybotrya *apiifolia* Sm.)
- Fée 1852. Gen. Fil. p. 47: sect. Polybotryae.
- Psophocarpus****) Necker 1790. Elem. bot. III. p. 45. n. 1362: nov. g. Cyteophytor., a *Dolicho L. sejunctum*.
- DC. 1825. Pr. II. p. 403: g. Phaseolear. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 150. n. 3946; 1841. Nom. p. 149. n. 5781. — Bartl. 1830. Ord. p. 412. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 362. — Spach 1834. Vég. phan. I. p. 335. — Meisn. 1837. Gen. p. 93 (66).
- Spreng. 1831. Gen. II. p. 586. n. 2879: g. Leguminosar.
- Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 252: g. Euphaseolear. — Par. Benth. 1839. Ann. Wien. Mus. II. p. 113. — Endl. 1841. Gen. n. 6680. p. 1298; 1841. Ench. p. 672. — Walp. 1842. Rep. I. p. 781; 1843. II. p. 902. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 555. — Miq. 1855. Ind. bat. I. p. 180.
Synon. Botor Adans.
- Psora* Hill 1769. Hort. kew. p. 65: nov. g. Associatar., a *Centaurea disjunctum*?
- Psora*†) Hoffm. 1789. Pl. lichen. t. 22. f. 5. 6. t. 41. f. 1—3. Cf. Leman 1826. Dict. v. 43. p. 510.
- Hoffm. 1795. Crypt. p. 161: g. Scutellator.
- GMS. 1802. Fl. Wett. III. 2. p. 17. 212: g. Lichenum. — Par. DC. 1805. Franç. II. p. 367.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 71: g. Squamaricar.
- Fries 1831. Lich. eur. p. 3. 122: sect. Parmeliae.
- Wallr. 1831. Fl. crypt. I. p. 392: sect. Patellariae.
- Endl. 1836. Gen. n. 172 *A. γ.* p. 15; 1841. Ench. p. 11: subsect. Squamaricar. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 17. n. 570. 1 d.

Psora Hoffm. cont.

- Genth 1836. Nass. I. p. 357: g. Parmeliacear. (*P. lentigera*, *decipiens*, *vesicularis*.)
- Fries 1846. Summ. veg. Scand. I. p. 111: sect. Biatorae. — Par. Theob. 1858. Abb. Geb. Wett. p. 331. (ibid. p. 373: g. Lecanorear. Sect.: Rinodina.)
- Schär. 1850. En. Lich. eur. p. 95: sect. Lecidaeae.
- Flot. 1850. Bot. Zeit. p. 382: g. Lecanorinar.
- Math. 1853. Belg. II. p. 141: g. Lichenear. sect. 5.
- Körb. 1855. Syst. Lich. Germ. p. 175: g. Psorinar.
- Arnold 1858. Flora p. 335: g. Psorear.
Conf. Geissodea Vent.; Patellaria Pers.
- Psora* Trevisan 1856. Linnaea XXVIII. p. 296: g. Eulecideinar. (*Buellia* *Not.*, *Diplotomma* *Flot.*, *Catillaria*, *Catolechia*, *Diploicia*, *Thaloidina*, *Cormothecium* et *Abrothallus* p. p. *Mass.*)
- Psorae* Gmel 1791. Syst. p. 1365: sect. Lichenis.
- Psorae* Rehb. Consp. p. 7 vid. *Lichenis* Rehb.
- Psoralea**) Linn. 1742. Gen. ed. II. p. 358 (*Psoralia*); 1748. Ups. p. 225; 1753. Sp. II. p. 762; 1759. Syst. ed. X. p. 1175. n. 801; 1763. Sp. ed. II. p. 1074; 1764. Gen. ed. VI. p. 386. n. 894 (*Psoralia*); 1767. Syst. ed. XII. p. 500: g. Diadelph. Decandr. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 570; 1784. Syst. p. 685. — Reich. 1778. Gen. p. 384. n. 967. — Lour. 1790. Coch. II. p. 443. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 508. n. 1210. — Gmel. 1791. Syst. p. 1138. — Pers. 1797. Syst. p. 723. — Willd. 1800. Sp. III. p. 1342. n. 1382; 1809. En. p. 787. — Nutt. 1818. Gen. II. p. 102. — Elliott 1822. Sketch II. 2. p. 195. (Cf. *Poikadenia* *Ell.*) — Roxb. 1832. Ind. III. p. 387.
- Gled. 1749. Berl. V. p. 127; 1764. Syst. p. 135. n. 567: g. Thalamostemonum.
- Linn. 1751. Phil. bot. p. 33; 1764. Ord. nat.: g. Papilionacear. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 415. — HBK. 1823. Nov. gen. VI. p. 487. — Kunth 1825. Syn. IV. p. 119. — Duch. 1849 in Orb. Dict. X. p. 603.
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Leguminosar. — Par. Scop. 1777. Intr. p. 303. — Juss. 1789. Gen. p. 355. — Vent. 1799. Tabl. III. p. 397. — Batsch 1802. Tab. p. 95. — St. Hil. 1805. Expos. II. p. 220. — DC. 1805. Franç. IV. p. 518; 1815. V. p. 554. — Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 761; 1826. Syst. III. p. 198. n. 2520; 1831. Gen. II. p. 577. n. 2820. — Link 1822. En. II. p. 257 (sphalm. *Psoralia*). — Lois. 1826. Dict. v. 43. p. 512.
- Adans. 1763. Fam. II. p. 322: g. Genistar.
- Hill 1769. Ht. kew. p. 296: g. Tetrapetalur. irregular.
- Medic. (Vorles. II. p. 381) 1789. Phil. Bot. I. p. 208. *Sejungitur* Ruteria, etc.
- Neck. 1790. El. III. p. 8. n. 1304: g. Cyteophytor.
- Bronn 1822. Diss. p. 132: g. Genistear.
- DC. 1825. Pr. II. p. 216: g. Clitoriar. — Par. G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 201.

*) Nomen contractum ex *Pseudosolanum*.**) *ψάμιον*, turunda.***) *ψόρος*, sonus, strepitus.†) *ψώρα*, scabies, impetigo.*) *ψοράλιος*, scabiosus.

Psoralea Linn. cont.

- Rchb. 1828. Consp. p. 151. n. 3976: g. Glycinear.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 40: g. Clitoricar. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 410. — Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 197. — Spach 1834. Vég. phan. I. p. 230. — E. Meyer 1835. Comm. pl. Afr. I. p. 82. — Eckl. & Zeyh. 1836. En. pl. Afr. II. p. 224. — Meisn. 1837. Gen. p. 86 (61).
- Link 1831. Hdb. II. p. 177: g. Lotoidear.
- Rchb. 1832. Fl. exc. p. 539: g. Phascolcar.
- Torr. & Gray 1840. North-Am. I. p. 299: g. Galegear. — Par. Endl. 1840. Gen. n. 6526. p. 1271; 1841. Ench. p. 669. — Rchb. 1841. Nom. p. 147. n. 5717. — Ledeb. 1842. Ross. I. p. 563. — Griseb. 1843. Rumel. I. p. 47. — Brongn. 1843. En. genr. p. 128. — Webb 1846. Canar. II. p. 91. — Walp. 1846. Rep. V. p. 513. — (Gren. & Godr. 1848. France I. p. 456. — Miq. 1855. Ind. bat. I. p. 317. — Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 486.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 554: g. Psoraliear.
Synon. Aspalthium, Cullen, Ruteria Medic.; Dorychnium Mönch; Poikadenia Ell.; Aspalthium Stend.; Meladenia Turcz.?.; Poecadenia Wittst.
- Psoralea Linn. 1742 et 1764: vid. *praeced.*
- Psoralieae Lindl. 1847. Veg. kingd. p. 554: subtrib. Lotear. Gen.: Psoralea, Polytropia?, Requiënia, Amorpha, Eysenhardtia, Dalea, Petalostemon, Kuhnistera.
- Psoralla Link vid. *Psoralea* Linn.
- Psoreae Arnold 1858. Flora I. p. 335: trib. Lecideacear. Gen.: Psora, Thalloidima, Toninia.
- Psorinae Körber 1855. Syst. Lich. Germ. p. 174: subfam. Lecidear. Gen.: Diploicia, Psora, Thalloidima, Catolechia, Toninia.
- Psoroma Achar. 1798. Lich. succ. p. 91: g. Lichenum crustaceor.
- Michx. 1803. Fl. bor. am. II. p. 321: g. Lichenacear.
- Achar. 1803. Meth. Lich. p. XXXIII: sect. Parmeliae. — Par. Fries 1825. Pl. homon. p. 243; 1831. Lich. eur. p. 3. 89. — Rchb. 1828. Consp. p. 22. n. 402 b. — Wallr. 1831. Fl. crypt. I. p. 472. — Mont. 1842. Pl. cell. Cub. p. 214.
- Achar. 1810. Lich. univ. p. 406; 1814. Syn. Lich. p. 188: sect. Lecanorae. — Par. Schär. 1850. En. Lich. eur. p. 55. — Theob. 1858. Abh. Geb. Wett. p. 366.
- Gray 1821. Brit. pl. I. p. 444: g. Lecidear.
- Link 1826. Abh. Berl. Ak. f. 1824. p. 186: g. Hymenocarpor.
- Körb. 1855. Syst. Lich. Germ. p. 118: g. Placodinar. (emend.)
- Arnold 1858. Flora p. 310: g. Psoromear.
Synon. Fulgensia Massal.
- Psoromeae Arnold 1858. Flora I. p. 310: trib. Parmeliacear. Gen.: Psoroma, Acarospora.
- Psorophytum Spach 1836. Hist. vég. phan. V. p. 413; 1836. Ann. sc. nat. 2e sér. V. p. 360: nov. g. Androsaeminear. (Hypericum balearicum L.)
- Rchb. 1837. Hdb. p. 308; 1841. Nom. p. 210. n. 7997: g. Androsaemear.

Psorophytum Spach cont.

- Endl. 1840. Gen. n. 5464 *Be.* p. 1033; 1841. Ench. p. 539: sect. Hyperici.
- Psoropodium Schott 1856. Syn. Aroid. I. p. 84: grex Philodendri. (Zantedeschia exasperata C. Koch.)
- Psorospermum Spach 1836. Hist. vég. phan. V. p. 351; 1836. Ann. sc. nat. 2e sér. V. p. 157. 350: nov. g. Visminear. (Haronga lanccolata Ch., Vismia guineensis Guill.)
- Rchb. 1837. Hdb. p. 308; 1841. Nom. p. 211. n. 8014: g. Vismiear. genuinar.
- Endl. 1840. Gen. n. 5467. p. 1034; 1841. Ench. p. 539: g. Elodear. — Par. Walp. 1842. Rep. I. p. 391. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 406.
- Meisn. 1843. Comm. p. 345: g. Hypericear.
- Hook. f. 1849. Niger Fl. p. 241: g. Hypericinear.
Synon. Harongae, Vismiae et Hyperici sp. Auct.
- Psorotichia Massalongo 1855. Framm. lich. p. . . : nov. g. Lichenum, a Körb. (1855. Syst. Lich. Germ. p. 395) Collemaceis (exoticis) adscriptum.
- Pstathura Rafin. vid. *Psathura* Comm.
- Psychanthus*) Rafin. 1814. Specch. I. p. 116. DC. 1824. Pr. I. p. 321: sect. Polygalae. — Par. Rchb. 1828. Consp. p. 120. n. 3029 g; 1841. Nom. p. 175. n. 6779. 2. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 349. — Endl. 1840. Gen. n. 5647 a. p. 1078; 1841. Ench. p. 568.
- Spach 1839. Vég. phan. VII. p. 130: g. Polygalear. verar.
- Duch. 1849 in Orb. Dict. X. p. 383: subg. Polygalae.
- Psychechilos Kuhl & Hass. 1827. Orchid. ed. Breda t. 9. (*Psychechilus* ex Wittst.)
= Erythrodes Blume.
- Psychidae Lindl. 1847. Veg. kingd. p. 355: trib. Orthoplocear. Gen.: Schouwia, Psychine.
- Psychine Desfont. 1800. Fl. Atl. II. p. 69. t. 148.
- St. Hil. 1805. Expos. I. p. 508: g. Cruciferar. — Par. Poir. 1826. Dict. v. 43. p. 1515.
- Pers. 1807. Ench. II. p. 189. n. 1555: g. Siliculosar. — Par. Spreng. 1825. Syst. II. p. 880. n. 2304; 1831. Gen. II. p. 519. n. 2551. — Bartl. 1830. Ord. p. 264. — Spach 1838. Vég. phan. VI. p. 325. — Dietr. 1843. Syn. III. p. 630. 658.
- DC. 1821. Mém. Mus. VII. p. 244; 1821. Syst. II. p. 645; 1824. Pr. I. p. 224: g. Psychinear. — Par. Rchb. 1827 ap. Mössl. I. p. LVI; 1828. Consp. p. 183. n. 4756; 1837. Hdb. p. 259; 1841. Nom. p. 180. n. 6944. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 255. — Meisn. 1837. Gen. p. 15 (14). — Endl. 1839. Gen. n. 4963. p. 885; 1841. Ench. p. 451.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 355: g. Psychidar.
- Psychineae DC. 1821. Mém. Mus. VII. p. 244; 1821. Syst. II. p. 153. 643; 1824. Prodr. I. p. 224: trib. Orthoplocear. Gen.: Schouwia, Psychine. — Par. G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 255. Gen. ead. — Meisn. 1837.

*) ψυχί, papillo.

Psychineae DC. cont.

- Gen. p. 15 (14). Gen. ead. — Endl. 1839. Gen. p. 885; 1841. Ench. p. 451. Gen. ead. Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. LVI; 1828. Consp. p. 183: sect. Siliculosar. Gen. ead. et (1828) Brachycarpaea.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 259; 1841. Nom. p. 180: subdiv. Amphischistar. Gen. ut DC.
- Brongn. 1843. En. gen. p. 93: trib. Cruciferar. Gen.: Schouwia.
- Psychophila**) Planchon 1848. Ann. sc. nat. 3e sér. IX. p. 91. 188: sect. Droserae. (D. uniflora W.) — Par. Walp. 1851. Ann. bot. II. p. 69 (*Psychrophila*).
- Psychopsis* „Nuttall mss.“ Torrey & A. Gray 1840. Fl. North-Amer. I. p. 327: sect. Hosackiae. — Par. Endl. 1840. Gen. n. 6517 d. p. 1269; 1841. Ench. p. 669. — Rehb. 1841. Nom. p. 147. n. 5705. 4. — Walp. 1842. Rep. I. p. 650.
- Psychosperma* Dumort. vid. *Ptychosperma Labill.*
- Psychotria***) Linn. 1759. Syst. ed. X. p. 929. 1364. n. 122; 1762. Sp. ed. II. p. 245; 1764. Gen. ed. VI. p. 92. n. 229; 1767. Syst. ed. XII. p. 164. n. 228: g. Pentandr. Monogyn. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 179; 1784. Syst. p. 214. — Aubl. 1775. Guian. I. p. 145. t. 55. — Reich. 1778. Gen. p. 94. n. 246. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 125. n. 313. — Gmel. 1791. Syst. p. 362. — Pers. 1797. Syst. p. 223. — Willd. 1797. Sp. I. p. 961. n. 349; 1809. En. p. 219. — Ruiz & Pav. 1799. Fl. peruv. II. p. 56. t. 202—213. (reform.) — Roxb. 1824. Ind. ed. Wall. II. p. 159; ed. 1832. I. p. 533.
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Rubiacear. — Par. Juss. 1789. Gen. p. 204; 1820. Mém. Mus. VI. p. 378. — Vent. 1799. Tabl. II. p. 582. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 444. — Pers. 1805. Ench. I. p. 205. n. 466. — Hedw. 1806. Gen. p. 142. n. 615. — Röm. & Schult. 1819. Syst. V. p. X. 171. n. 889. — Link 1821. En. I. p. 223; 1829. Hdb. I. p. 658. — Spreng. 1825. Syst. I. p. 740. n. 792; 1830. Gen. I. p. 170. n. 858. — Poir. 1826. Dict. v. 43. p. 536. — Blume 1826. Bijdr. Nr. 16. p. 958. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 570. 760.
- Linn. 1764. Ord. nat.: g. Stellatar. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 520.
- Gled. 1764. Syst. p. 201. n. 834: g. Petalostemonum.
- Scop. 1777. Intr. p. 144 (*Psycothria*): g. Opulinar.
- Gärtn. 1788. Fr. I. p. 120. t. 25. f. 6. (asiatica).
- Neck. 1790. El. I. p. 144. n. 251: g. Spharidophytor.
- Batsch 1802. Tab. p. 233: g. Coffeacar. — Par. HBK. 1818. Nov. gen. III. p. 354. — Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 603. — Kunth 1824. Syn. III. p. 22. — Rehb. 1828. Consp. p. 94. n. 2031. Sect.: Anthierura, Simira, Mapouria, Myrstiphylum, Viscoides, Hilacium. — A. Rich. 1830. Mém. soc. h. n. Par. V. p. 171. — Wight & Arn. 1834.

Psychotria Linn. cont.

- Prodr. I. p. 432. — Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 456. — Brongn. 1843. En. gen. p. 49.
- Rafin. 1820. Ann. gén. sc. phys. VI. p. 85 (sph. *Dychotria*): g. Coffeariae.
- D. Don 1825. Nepal. p. 137: g. Stipulariar. Sejungitur Geophila.
- Cham. & Schldt. 1829. Linnaea IV. p. 19; 1830. ibid. V. p. 167: g. Psychotriacear. — Par. Meisn. 1838. Gen. p. 169 (118).
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 33: g. Psychotriear. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 212.
- DC. 1830. Pr. IV. p. 504: g. Coffeear. — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 584. — Endl. 1838. Gen. n. 3147. p. 532; 1841. Ench. p. 271. — Torr. & Gray 1841. North-Am. II. p. 32. — Walp. 1843. Rep. II. p. 471; 1847. VI. p. 40.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 180: g. Cephaëlidear.
- Pöpp. & Endl. 1845. Nov. gen. III. p. 32. t. 238.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 764: g. Psychotridar.
- Miq. 1856. Ind. bat. II. p. 283: g. Chasaliear. Sect.: Streblosa.
- Synon. Psychotrophum P. Browne; Myrstiphylum P. Browne; Myrstiphylon Adams.
- Psychotria* Benth. & Örst. 1852. Centralam. Rubiac. p. 8: g. Coffeear. ampliata. Sect.: Euppsychotria, Strepmpelia, Mapouria, Notopleura.
- Griseb. 1857. Abh. Gött. Ges. VII. p. 229: g. Psychotriear. Sect.: Euppsychotria, Strepmpeliarum, Mapouria. — Par. Müll. 1858. Ann. bot. V. p. 108. Sect.: Strepmpelia, Mapouria, Notopleura.
- Psychotriaceae* Cham. & Schldt. 1829. Linnaea IV. p. 4. 130; 1830. ibid. V. p. 166: sect. Rubiacear. Gen.: Declieuxia, Chiococca, Ixora, Palicourea, Psychotria, Tetramerium, Coffea, Canthium.
- Meisn. 1838. Gen. p. 168 (118): subtrib. Coffeacear. Gen.: Nescidia, Saldinia, Polyozus, Siderolendron, Faramca, Grumilea, Chasalia, Chiococca, Margaric, Damnanthus, Canthium, Hylacium?, Rutidea, Antherura, Baconia, Pavetta, Diplospora, Declieuxia, Tertia, Coffea, Amaranthus, Saprosmia, Coussarea, Scolosanthus, Chomelia, Ixora, Eunnachia, Rudgea, Strepmpelia, Psychotria, Ronabea, Psilostoma, Plectronia, Psydrax, Palicourea, Marquisia.
- Psychotridae* Lindl. 1847. Veg. kindg. p. 764: trib. Coffeear. Gen. Psychotriear. Endl. et Feretia, Galiniera, Codonoalylx, Macrocalylx, Mitriostigma.
- Psychotriaceae* Dumort. 1829. Anul. fam. p. 33: trib. Rubiacear. Gen.: Psychotria, Coffea, Serissa, Canthium, Chiococca, Caprosma, Cephaelis, Stipularia, Morinda, Plocama.
- Bartl. 1830. Ord. p. 212: div. Rubiacear. Gen.: Rytidea, Tetramerium, Frölichia, Siderolendron, Coffea, Rudgen, Ixora, Pavetta, Baconia, Declieuxia, Chiococca, Psychotria, Palicourea, Ronabea, Canthium, Vangueria, Geophila, Nonatelia; Cephaëlis, Patabea, Eben, Canophora.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 180; 1841. Nom. p. 75: sect. Coffeinar. Gen. Coffeear. Endl. Subsect.: Paederiene.

*) *ψύψος*, trilog.

**) Nomen e Psychotropho P. Browne factum, q. cf.

- Psychotriaceae* Dumort. cont.
 Endl. 1838. Gen. p. 530; 1841. Ench. p. 271; trib. Coffeacear. Subtrib.: Cephaëlideae, Coffeaeae. — Par. Miq. 1856. Ind. bat. II. p. 279. Subtrib.: Chasalieae, Coffeineae, Cephaëlideae, Pyrostridae.
- Psychotriopsis* Miquel 1856. Fl. Ind. bat. II. p. 298: sect. Grumileae. (*Psychotria viridiflora* Reinw., etc.)
- Psychotrophum* *) P. Browne 1756. Jamaica. p. 160: nov. g. Pentandr. Monogyn. = *Psychotria* Linn.
- Psychridium* Steven 1834. Nouv. Mém. Mosc. III. p. 105: sect. Astragali. (A. oroboides et *Phacaea* species.)
- Psychrophila* **) DC. 1818. Syst. I. p. 307; 1824. Prodr. I. p. 44: sect. Calthaeae. — Par. Rchb. 1828. Consp. p. 192. n. 4961 b. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 43. — Endl. 1839. Gen. n. 4786 b. p. 847; 1841. Ench. p. 434. Rchb. 1837. Hdb. p. 277: g. Paeoniear. Spach 1839. Vég. phan. VII. p. 290: g. Calthinear. Rchb. 1841. Nom. p. 191. n. 7262: g. Calthear. Gay 1845. Hist. de Chile. Bot. I. p. 47: g. Helleborear. Cf. Bot. Zeit. 1848. p. 129. — Par. Walp. 1848. Ann. bot. I. p. 11. — A. Juss. 1849 in Orb. Dict. X. p. 717.
- Psychrophila* Walp. vid. *Psychophila* Planch.
- Psychotria* Scopoli vid. *Psychotria* Linn.
- Psydaranta* ***) Necker 1790. Elem. bot. III. p. 145. n. 1488: nov. g. Cratoophytor., a *Maranta* L. disjunctum. = ...?
- Psydrax* Steud. vid. *Psydrax* Gärtn.
- Psydromorphytum* †) Necker 1790. Elem. bot. I. p. 101: gen. 4 plant. Spec. natur.: Globularia, Abolaria, Protea, Holderlinia, Leucandrum, Vionaea, Scabiosa, Chetastrum, Pteropogon, Succisa, Trichopteris, Knautia, Cephalanthus, Allionia, Astrocoma, Nebelia, Brunia, Dipsacus, Statice, Taxanthea, Nuclea, Eriocaulon, Centella, Stilbe.
- Psydrax* ††) Gärtn. 1788. Fruct. I. p. 125. t. 26. f. 2: nov. g. plant. (Dicoccos zeylanica altheae flore Herm. mss.) Juss. 1820. Mém. Mus. VI. p. 405: g. Rubiacear.? dubium. Rich. 1830. Mém. soc. h. n. Par. V. p. 190: g. Coffeacear. — Par. Steud. 1841. Nom. II. p. 411 (*Psydrax*). DC. 1830. Pr. IV. p. 476: g. Coffear. — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 564. Endl. 1838. Gen. n. 3175 c. p. 537; 1841. Ench. p. 272: sect. Canthii. — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 75. n. 2825. 3. Meisn. 1838. Gen. p. 169 (119): g. Psychotriacear. Miq. 1856. Ind. bat. II. p. 249: sect. Vangueriae.
- Psygmata* „Kütz. mss.“ Kütz. 1833. Linnaea VIII. p. 559: in synonym. Exiliariae. = *Licmophora* Agdh. (Endl.)
- Psygmium* *) Presl 1836. Pterid. p. 199: nov. g. Polyopdiar. = *Aglaomorpha* Schott.
- Psyllieae* Rchb. 1837. Handb. p. 202; 1841. Nomencl. p. 122: subdiv. Plantaginear. Gen.: *Psyllium*.
- Psylliostachys* Jaub. & Spach 1843. Illustr. pl. or. I. p. 158. Boiss. 1848 in DC. Pr. XII. p. 669: sect. Statices.
- Psyllium* **) Tourn. 1700. Inst. p. 128. t. 49: g. pl. class. II. Cf. Leman 1826. Dict. v. 43. p. 544. Hall. 1742. En. stirp. Helv. II. p. 470: sect. Plantaginis. — Par. DC. 1805. Franç. III. p. 409. — Rapin 1827. Mém. soc. Linn. Par. VI. p. 485. — Gaud. 1828. Helv. I. p. 404. — Rchb. 1831. Fl. exc. p. 397. — Koch 1837. Syn. p. 600. Ed. II. p. 689. — Endl. 1838. Gen. n. 2170 a. p. 348; 1841. Ench. p. 223. — Kunth 1838. Berol. II. p. 126. — Griseb. 1844. Rumel. II. p. 305. — Barnéoud 1845. Mon. Plant. p. 47. — Walp. 1845. Rep. IV. p. 190. — Ledeb. 1849. Ross. III. p. 480 (sph. *Phyllium*). — (Gren. &.) Godr. 1850. France II. p. 730. — Deene 1852 in DC. Pr. XIII. 1. p. 733. Hall. 1745 in Rupp. Fl. jen. p. 88: g. pl. class. IV. Juss. 1789. Gen. p. 90: g. Plantaginum. Neck. 1790. El. II. p. 6. n. 615: g. Darinyphytor. Vent. 1799. Tabl. II. p. 270: g. Plantaginear. — Par. St. Hil. 1805. Expos. I. p. 209. — Hedw. 1806. Gen. p. 57. n. 271. — Juss. 1826. Dict. v. 41. p. 236. — Rchb. 1827 ap. Mössl. I. p. XXXIX; 1828. Consp. p. 128. n. 3355; 1844. Fl. sax. p. 241. Endl. 1830. Fl. poson. p. 212. Rchb. 1837. Hdb. p. 202; 1841. Nom. p. 122. n. 4779: g. *Psylliear*.
- Psyllocarpus* Pohl mss. = *Declieuxia* HBK.
- Psyllocarpus* ***) Martius & Zuccar. 1824. Flora I. p. 130; 1824. Nov. gen. I. p. 44. t. 28: nov. g. Rubiacear. (P. ericoides, laticoides, etc.) — Par. Spreng. 1827. Cur. post. p. 37; 1831. Gen. II. p. 801. n. 4150. Schult. 1827. Mant. III. p. 14. 211: g. Tetrandr. Monogyn. Cham. & Schltd. 1828. Linnaea III. p. 357: g. Spermacear. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 210. — A. Rich. 1830. Mém. soc. h. n. Par. V. p. 152. — Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 377. — Rchb. 1841. Nom. p. 75. n. 2780. (genuinar.) Rchb. 1828. Consp. p. 94. n. 2014: g. Coffeacear. DC. 1830. Pr. IV. p. 570: g. Euspermacear. — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 629. — Endl. 1838. Gen. n. 3131. p. 529;

*) ψυχροτόμος, frigore recreans.

**) ψυχρός, frigidus.

***) Nomen contractum ex *Pseudomaranta*.

†) ψευδής, falsus; μορφή, forma; φυτόν, planta.

††) ψύδραξ, exanthema vesiculosum.

*) ψύγμα, flabellum.

**) ψύλλα, pulex: ob seminum similitudinem.

***) ψύλλος: ob semina colore et figura pulcem referentia.

Psyllocarpus Martius & Zuccar. cont.
 1841. Ench. p. 271. — Meisn. 1838. Gen. p. 171 (119).
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 764: g. Spermacoidar.
Synon. Diodois Pobl.
Psyllophora Ehrhart 1780. Phytophyl. Nr. 7; 1789. Beitr. IV. p. 146. (*Carex pulicaris* L.)
 Heuffel 1844. Flora II. p. 528: g. Caricinear.
 Rehb. 1844. Fl. sax. p. 40: sect. Vigneae.
Psyllophyllum Endl. 1841 vid. *Psilophyllum* Less.
Psyllocarpha Endl. 1841 vid. *Psilocarpha*.
Psycocybe Endl. 1841 vid. *Psilocybe*.
Psyllostylum DC. vid. *Psilostylum*.
Psyloxylon „Neraud“ Gaudich. 1826 in Freye. voy. Bot. p. 30: g. Lythrariear. dubium.
Cf. Endl. Gen. p. 1205. n. 6168.
 Rehb. 1841. Nom. p. 172. n. 6672 (*Psiloxylon*): g. Lagerströmiear.? dubium.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 575: g. Lagerstro-mear.?
Psylthirisma „Herb.“ Lindl. 1847. Veg. kingd. p. 161: g. Iridacear.
Ptacoseia Ehrbart 1780. Phytophyl. Nr. 38; 1789. Beitr. IV. p. 147. (*Carex leporina* L.)
*Ptaeroxylon**) Ecklon & Zeyh. 1835. En. pl. Afr. austr. I. p. 54: nov. g. Sapindear. — Par. Meisn. 1837. Gen. p. 52 (38). — Rehb. 1841. Nom. p. 199. n. 7608 (dubium).
 Meisn. 1837. Gen. p. 64 (46): g. Zanthoxy-lear.?
 Endl. 1840. Gen. n. 5636. p. 1074; 1841. Ench. p. 562: g. Sapindacear. penitus du-bium. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 385.
*Ptarmica***) Tourn. 1700. Inst. p. 496. t. 283: g. pl. class. XIV.
 Rupp. 1718. Fl. jen. p. 162. Ed. Hall. 1745. p. 174: g. pl. class. VIII.
 Hall. 1742. En. stirp. Helv. II. p. 712: sect. Achilleae. — Par. Koch 1837. Syn. p. 370. Ed. II. p. 407. — Torr. & Gray 1841. North-Am. II. p. 408. — Griseb. 1844. Rumel. II. p. 212. — (Gren. & Godr. 1850. France II. p. 165.
 Neck. 1790. El. I. p. 15. n. 26: g. Actino-phytor.
 DC. 1837. Pr. VI. p. 19: g. Euanthemidear. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2648. p. 431; 1841. Ench. p. 241. — Meisn. 1839. Gen. p. 209 (134). — Ledeb. 1845. Ross. II. p. 527. — Walp. 1847. Rep. VI. p. 190.
 Spach 1841. Vég. phan. X. p. 191: g. An-themidear. (verar.) — Par. Brongn. 1843. En. genr. p. 40. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 712.
 Rehb. 1841. Nom. p. 80. n. 3046: g. Ptarmicear.
 J. 1849 in Orb. Dict. X. p. 606: g. Senecio-nidear.
Ptarmiceae Rehb. 1841. Nomencl. p. 80: div. Anthemidear. Gen. Euanthemidear. Endl. et Peridermen.
Ptelea Monch vid. *Ptelea* Linn.

Ptelea *) Linn. 1737. Gen. p. 29. n. 78; 1737. Clif. p. 36; 1740. Syst. p. 18; 1748. Ups. p. 30; 1753. Sp. I. p. 118; 1759. Syst. ed. X. p. 898. n. 141; 1762. Sp. ed. II. p. 173; 1764. Gen. ed. VI. p. 60. n. 152; 1767. Syst. ed. XII. p. 125: g. Tetrandr. Monogyn. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 135; 1784. Syst. p. 160. — Reich. 1778. Gen. p. 61. n. 159. — Lour. 1790. Coch. I. p. 82. — Gmel. 1791. Syst. p. 260. — Pers. 1797. Syst. p. 166; 1805. Ench. I. p. 145. n. 304. — Willd. 1797. Sp. I. p. 670. n. 235; 1809. En. p. 166. — Nutt. 1818. Gen. I. p. 104. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 422. (497 *Ptelea*).
 B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Terebintor.
 Gled. 1764. Syst. p. 25. n. 95: g. Thalamo-stemonum. — Simil. Mönch 1794. Meth. p. 55 (*Ptelea*).
 Rüling 1774. Ord. pl. p. 34: g. Aceres et Pi-tacias conjungens.
 Scop. 1777. Intr. p. 325: g. Disciferar.
 Gärtn. 1788. Fr. I. p. 223. t. 49. f. 3 (trifo-liata).
 Medic. 1789. Vorles. IV. 1. p. 194; 1789. Phil. Bot. I. p. 41.
 Juss. 1789. Gen. p. 375: g. Terebintaceis aff. — Par. Vent. 1799. Tabl. III. p. 454. — St. Hil. 1805. Expos. II. p. 259.
 Neck. 1790. El. II. p. 228. n. 968: g. Ere-dophytor.
 Schreb. 1791. Gen. II. p. 680. n. 1505: g. Dioec. Tetrandr. — Par. Cram. 1803. Disp. p. 189.
 Batsch 1802. Tab. p. 67: g. Terebinthinacear.
 Hedw. 1806. Gen. p. 66. 374: g. Terebinta-cear.
 Röm. & Schult. 1818. Syst. III. p. 15. 291. n. 491: g. Terebinthacear. — Par. Link 1821. En. I. p. 145. — Poir. 1826. Dict. v. 44. p. 1.
 Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 694; 1825. Syst. I. p. 441. n. 459; 1830. Gen. I. p. 97. n. 483: g. Acerum.
 Kunth 1824. Ann. sc. nat. II. p. 355 (Gen. Tereb. p. 23): g. Pteleacear. — Par. DC. 1825. Pr. II. p. 82. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 80. — Link 1831. Hdb. II. p. 220.
 A. Juss. 1825. Mém. Mus. XII. p. 510: g. Zanthoxylear. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 197. n. 5125. — Bartl. 1830. Ord. p. 386. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 806. — Spach 1834. Vég. phan. II. p. 369. — Meisn. 1837. Gen. p. 65 (46). — Endl. 1840. Gen. n. 5977. p. 1147; 1841. Ench. p. 609. — Walp. 1842. Rep. I. p. 523. — Brongn. 1843. En. genr. p. 84. — Duch. 1849 in Orb. Dict. X. p. 607.
 Torr. & Gray 1838. North-Am. I. p. 214: g. Zanthoxylacear.
 Rehb. 1841. Nom. p. 196. n. 7471: g. Xan-thoxylear.
 Hassk. 1844. Cat. Bogor. alt. p. 249: g. Xan-thoxylacear. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 473.
Synon. Belluceia Adans.

*) *Psiloxylon*, sternuto.

**) Nomen ex Dioscoride a *Psiloxylon*, sternuto.

Dr. L. Pfeiffer, Nomenclator botan. II.

*) Secundum lexica eadem arbor, quae ulmus esse putatur.

Pteleaceae Kunth 1824. Ann. sc. nat. II. p. 354 (Gen. Tereb. p. 22): fam. Terebinthacear. Gen.: *Ptelea*, *Blackbournea*, *Toddalia*, *Cneorum*. *Affinia*: *Spathelia*, *Ailanthus*. — Par. DC. 1825. Pr. II. p. 82. Gen. fere ead.

Dumort. 1829. Anal. fam. p. 80: fam. Citrariar. Gen.: *Ptelea*.

Link 1831. Hdb. II. p. 219: ordo 1 Anastemonum. Gen. id.

Ptelia Dietr. vid. *Ptelea* Linn.

Ptelidium *) Petit-Thouars 1805. Vég. il. Afr. I. p. 11. 29: nov. g. Rhamnoidar.

St. Hil. 1805. Expos. II. p. 345: g. Tetrandr. Monogyn.

Hedw. 1806. Gen. p. 66. n. 319: g. Rhamnear. — Par. Poir. 1826. Dict. v. 44. p. 3.

Pet.-Thouars 1809. Gen. Madag. n. 83 in Römer Collect. bot. p. 214: g. Rhamnor. — Par. Röm. & Schult. 1818. Syst. III. p. 15. 291. n. 492. (?)

DC. 1825. Pr. II. p. 11: g. Evonymear. — Par. Meisn. 1837. Gen. p. 68 (49). — Rchb. 1837. Hdb. p. 301.

Rchb. 1828. Consp. p. 208. n. 5395: g. Celastrar.

Bartl. 1830. Ord. p. 379: g. Celastrinear. — Par. Spach 1834. Vég. phan. II. p. 404.

G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 12: g. Eucnymear.

Endl. 1840. Gen. n. 5683. p. 1087; 1841. Ench. p. 575: g. Elacodendrear. — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 208. n. 7891. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 588. — Tulasne 1857. Ann. sc. nat. 4e sér. VIII. p. 103.

Synon. *Seringia* Spreng.

Pteracanthus **) Nees 1832 in Wall. Pl. As. rar. III. p. 84. (*Ruellia alata* Wall.)

Endl. 1839. Gen. n. 4053 b. p. 700; 1841. Ench. p. 343: sect. *Strobilanthis*. — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 109. n. 4250. 2.

Pterandra A. Juss. 1833 in St. Hil. Fl. Bras. III. p. 72. t. 179; 1837 in Deless. Ic. sel. III. t. 30: nov. g. *Malpighiacear.* (*P. psidiaefolia* et *pyroidea*.) — Par. Spach 1834. Vég. phan. III. p. 157.

Meisn. 1837. Gen. p. 54 (39): g. *Malpighiear.* — Par. Rchb. 1837. Hdb. p. 299. (genninar.) — Griseb. 1839. Linnæa XIII. p. 258; 1858 in Mart. Fl. Bras. fasc. XXI. p. 29. — A. Juss. 1840. Ann. sc. nat. 2e sér. XIII. p. 327; 1843. Arch. Mus. III. p. 316. t. 6. Sect.: *Pterandra*, *Acmanthera*. — Rchb. 1841. Nom. p. 207. n. 7870. Sect. ead. — Endl. 1842. Spl. II. p. 84. Sect.: *Eupterandra*, *Androptera*. — Walp. 1846. Rep. V. p. 180. Sect. ut Endl. 1840.

Endl. 1840. Gen. n. 5589. p. 1064; 1841. Ench. p. 557: g. *Apterygiar.* Sect.: *Pterandra* (1841 *Eupterandra*), *Androptera*.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 390: g. *Malpighiear.*

Pterandra A. Juss. 1840. Ann. sc. nat. 2e sér. XIII. p. 328; 1843. Arch. Mus. III. p. 317: sect. *Pterandrae*. — Par. Endl. 1840. Gen. p. 1064. n. 5589 a. — Rchb. 1841.

Pterandra A. Juss. cont.

Nom. p. 207. n. 2870. 1. — Walp. 1846. Rep. V. p. 180.

= *Eupterandra* Endl.

Pteranthæa R. Brown 1830 in Wall. Pl. As. rar. I. p. 17 (Verm. bot. Schr. V. p. 375): nova tribus *Illecebreis* proxima et ad *Amarantaceas* veras accedens, indicata, nec nominata. Gen.: *Cometes*, *Pteranthus*.

Endl. 1839. Gen. p. 959; 1841. Ench. p. 504: trib. *Paronychiear.* Gen. ead. Accedit 1850 (Spl. V. p. 54) *Dicheranthus*. — Par. A. Juss. 1849 in Orb. Dict. IX. p. 492. Gen. ead.

Pteranthus Forsk. 1775. Fl. Aeg. Arab. p. 36: nov. g. *Tetrandr. Monogyn.* — Par. Pers. 1805. Ench. I. p. 149. n. 327.

Scop. 1777. Intr. p. 345: g. *Seminudar.* Juss. 1789. Gen. p. 404: g. *Urticar.*

Vent. 1799. Tabl. III. p. 534: g. *Urticear.* — Par. St. Hil. 1805. Expos. II. p. 309. — Hedw. 1806. Gen. p. 77. n. 361. — Röm. & Schult. 1818. Syst. III. p. 30. 464. n. 572. — Agdh. 1825. Aphor. p. 204. — Poir. 1826. Dict. v. 44. p. 4. — Bartl. 1830. Ord. p. 106.

Gärtn. f. 1805. Fr. III. p. 178. t. 213. Spreng. 1825. Syst. I. p. 453. n. 487; 1830. Gen. I. p. 109. n. 550: g. *Chenopodear.* — Par. Rchb. 1828. Consp. p. 164. n. 4332. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 425. 541.

R. Brown 1830 in Wall. Pl. As. rar. I. p. 17: g. *Pteranthear.* — Par. Endl. 1840. Gen. n. 5206. p. 959; 1841. Ench. p. 504. — Walp. 1842. Rep. I. p. 262. — Fenzl 1844 in Ledeb. Ross. II. p. 163.

Deene 1834. Ann. sc. nat. 2e sér. II. p. 244. Meisn. 1838. Gen. p. 133 (97): g. *Cometear.* Lindl. 1847. Veg. kd. p. 499: g. *Illecebracear.*

Synon. *Louichea* L'Herit.; *Louichia* Steud. *Pterichis* Lindl. 1840. Gen. Orchid. p. 444; 1847. Veg. kingd. p. 182: nov. g. *Cranichidar.* — Par. Endl. 1841. Ench. n. 1547/1. p. 113; 1842. Spl. II. p. 18.

Meisn. 1842. Gen. p. 384 (288): g. *Cranichidear.*

Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 181: g. *Neotiear.*

Pteridaceae Gaudich. 1826 in Freyc. voy. Bot. p. 262: trib. *Gyratear.* Subtrib.: *Pterideae*, *Ceratopterideae*, *Blechnaeae*, *Doodieae*, *Adiantaeae*, *Notholaeneae*.

Pterideae Gray 1821. Arr. brit. pl. II. p. 3. 16: div. *Filicum.* Gen.: *Pteris*, *Adiantum*.

Gaudich. 1826 in Freyc. voy. Bot. p. 262: subtrib. *Pteridacear.* Gen.: *Pteris*, *Neuropteris*, *Onychium*, *Lonchitis*, *Monogramma*, *Allosorus*.

Link 1841. Fil. h. Berol. p. 48: subordo *Polypodieacar.* Gen.: *Ceratopteris*, *Haplopteris*, *Hymenopteris*, *Pteris*, *Campteria*, *Pellaea*, *Allosorus*, *Cassebura*, *Adiantum*, *Cheilanthes*, *Hypolepis*, *Lonchitis*.

Meisn. 1843. Gen. p. 431 (332): trib. *Polypodieacar.* Gen.: *Vittaria*, *Lindsaya*, *Howardia*, *Pteris*, *Allosorus*, *Nothochlaena*, *Cheilanthes*, *Cassebeera*, *Adiantum*, *Lonchitis*, *Doodia*, *Woodwardia*, *Onychium*, *Blechn-*

*) *Pteleae* simile.

**) *πτερόν* s. *πτέρις*, ala.

- Pterideae* Gray cont.
 num, Lomaria, Ceratopteris, Struthiopteris, Onoclea. — Par. Hook. 1851. Sp. Fil. II. p. 1. Gen.: Adiantum, Ochromeris, Lonchitis, Hypolepis, Cheilanthes, Cassebeera, Onychium, Llavea, Cryptogramme, Pellaea, Pteris, Ceratopteris.
- Fée 1852. Gen. Fil. p. 36. 103. 124: subtrib. Pteridinear. Gen.: Pteris, Pellaea, Phorolobus, Onychium, Doryopteris, Litobrochia, Heterophlebium, Amphiblestra.
- Pterides* Ritgen 1831. Schr. Marb. Ges. II. p. 103: vid. *Filices*.
- Pteridieae* J. Smith 1841 in Hook. journ. bot. III. p. 403; 1842. *ibid.* IV. p. 156 (*Pterideae*): trib. Polypodiacear. Sect.: *Chilosoreae* (gen.: Hypolepis, Ochromeris, Cheilanthes, Cassebeera, Platyloma, Adiantum, Hewardia, Amphiblestra, Doryopteris, Litobrochia, Lonchitis, Pteris, Onychium), *Metasoreae* (gen.: Lomaria, Blechnum, Salpichlaena, Doodia, Woodwardia).
- Pteridineae* Fée 1852. Gen. Fil. p. 36. 103: trib. Leptocarpear. Subtrib.: Lindsayeae. Adiantaeae, Pterideae, Lonchitideae.
- Pteridium* Kütz. 1843. Linnaea XVII. p. 106; 1843. Phycol. gener. p. 445; 1849. Sp. Alg. p. 877: sect. Hypoglossi.
 Harv. 1853. Ner. bor. am. II. p. 94: subg. Delesseriae.
- Pteridopbyllum* Sieb. & Zuccar. 1843. Abh. math. phys. Cl. Ak. Münch. III. p. 719: nov. g. Papaveracear.
 Endl. 1843. Spl. III. p. 85. n. 4834¹: g. Hypocoëar. — Par. Walp. 1846. Rep. V. p. 21. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 436.
- Pteridophyllum* Thwaites 1854 in Hook. Kew gard. misc. VI. p. 65. t. 1 B: nov. g. Anacardiacear. (*Rhus decipiens* W. & A.) — Par. Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 444.
 Thwait. 1855. Kew gard. misc. VII. p. 273: g. Sapindacear.
- Pteridopsis* Link 1841. Fil. hort. Berol. p. 49: subg. Pteridis. (*P. longifolia*, *grandifolia*, *falcata*.)
- Pterigeron* DC. 1836. Prodr. V. p. 293: sect. *Erigerontis*. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2332 c. p. 378; 1841. Ench. p. 234. — Rehb. 1841. Nom. p. 84. n. 3263. 3.
- Pterigiæ* Rehb. 1828. Consp. p. 87: div. Laurinear. Gen.: *Ptebigium*.
- Pterigium* Correa 1806. Ann. Mus. VIII. p. 397. t. 6. f. 1: nov. g. Fago ant Castaneae aff.? (*Pt. costatum*.) Cf. Poir. 1826. Dict. v. 44. p. 5.
 Juss. 1822. Dict. v. 25. p. 349: g. Laurinear.
 Rehb. 1828. Consp. p. 87. n. 1917: g. Pterigear. Sect.: *Dipterocarpus*, *Shorea*, *Dryobalanops*, *Caryobbia*.
 = *Dipterocarpus* Gärtn.
- Pteriglyphis* Fée „1843 mss.“ 1852. Gen. Fil. p. 219: g. Diplaziar. (*Diplazium alismae-folium* Presl.)
 = *Ochlogramma* Presl.
- Pterigodium* Poir., Dumort. vid. *Pterigodium Swartz*.
- Pterigonium* Gray vid. *Pterogonium Swartz*.
- Pterigophyllum* Brid. 1822. Meth. musc. p. 149: nov. g. Peristomor. plenocarpor. Cf. Leman 1826. Dict. v. 44. p. 8.
 Agdh. 1822. Aphor. p. 109: g. Muscor. — Par. Desv. 1825. Mém. soc. Linn. Par. III. p. 225.
 Angstr. 1846 in Fries Summ. veg. Scand. I. p. 86: g. Hypnear.
 = *Pterigophyllum* Brid.
- Pterigospermeae* Spach vid. *Pterigospermeae*.
- Pterigospermum* Donati 1750. Sagg. stor. nat. mar. Adriat.: nov. g. plantar. marinar. (*Fucus maritimus*, *gallopavonis pennas referens* C. B.) Cf. Leman 1826. Dict. v. 44. p. 10.
 Targ. 1816 in Bertol. Amoen. ital. p. 310: g. Algar. (*Fucus Pavonius* L.)
 = *Padina* Adans.
- Pterigostachyum* Nees herb. ex Trin. mss. 1841 in Steud. Nom. II. p. 412: nov. g. Graminear. (Pt. Lehmanni.) Cf. *Pterigostachyum* Nees.
- Pterigota* A. Juss. vid. *Pterigota Schott & Endl.*
- Pterigynandrum* Hedwig 1782. Fund.; 1801. Spec. Musc. p. 80: g. Muscor. (frondosor.) Cf. Leman 1826. Dict. v. 44. p. 10. — Par. Michx. 1803. Fl. am. II. p. 291. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 31. — DC. 1805. Franç. II. p. 460; 1815. V. p. 214. — Agdh. 1822. Aphor. p. 108. — Math. 1853. Belg. II. p. 46.
 Brid. 1797. Muscol. I. p. 156; II. 1. p. 62; 1806. Spl. I. p. 129: g. Aploperistomotor. — Par. Röhl. 1812. Ann. Wett. Ges. III. 1. p. 117.
 Palis. 1805. Prodr. Aeth. p. 25; 1822. Mém. soc. Linn. Par. I. p. 452: g. Ectopogonor. *Sejungitur* Lasia. Cf. Desv. 1825. Mém. soc. Linn. Par. III. p. 221.
 Schrank 1812. Ann. Wett. Ges. III. 1. p. 72: sect. *Grimmiæ*.
 Brid. 1822. Meth. musc. p. 126: g. Peristomor. pleurocarpor.
 Brid. 1827. Bryol. II. p. 173: g. Pleurocarpor. peristomor. (*ibid.* p. XLV Leskiar.)
 Mont. 1840 in Webb Canar. IV. p. 21; 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 399: g. Hypnear. — Par. Bruch, Schimp. & Gümbl. 1851. Bryol. eur. Fasc. 46. 47. (serius *Pylaisiæneae*.)
 Rehb. 1841. Nom. p. 26. n. 946: g. *Culyptrobryor*.
 Müll. 1851. Syn. Musc. II. p. 91: subsect. *Leucodontis*.
 Conf. *Maschalanthus* Schulz, *Maschaleocarpus* Spreng, *Pterogonium* Swartz, *Pycnoleucodon* C. Müll.
- Pterilema**) Reinwardt 1825. Syll. Ratisb. II. p. 13: nov. g. Malvacear.
 = *Engelhardtia* Lesch.
- Pterinoides* Siegesb. 1736. Prim. fl. Petrop. p. 91. (ex Hall.)
 = *Lomaria* Willd
- Pteripteris* Leman vid. *Pteripteris Rafin.*
- Pteris***) Linn. 1737. Gen. p. 322. n. 780; 1737. Cliff. p. 475; 1740. Syst. p. 32; 1753.

*) *ελληνια*, *Involucrum*.
 **) *Pilula filicis speciosa*.

Pteris Linn. cont.

- Sp. II. p. 1073; 1759. Syst. ed. X. p. 1321. n. 1038; 1763. Sp. ed. II. p. 1530; 1764. Gen. ed. VI. p. 559. n. 1174; 1764. Ord. nat.; 1767. Syst. ed. XII. p. 687; g. Filicum. — Par. Gled. 1749. Berl. V. p. 134. — Hill 1769. Ht. kew. p. 429. — Scop. 1772. Carn. II. p. 290. — Murr. 1774. Syst. p. 782; 1784. Syst. p. 930. — Reich. 1778. Gen. p. 555. n. 1291. — Thunb. 1784. Fl. jap. p. 331. — Juss. 1789. Gen. p. 15. — Lour. 1790. Coch. II. p. 678. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 757. n. 1626. — Gmel. 1791. Syst. p. 1297. — Gis. 1792. Prael. p. 594. — Mönch 1794. Meth. p. 724. — Pers. 1797. Syst. p. 971. — Vent. 1799. Tabl. II. p. 65. — Smith 1799 in Usteri n. Ann. XVII. p. 101. (dorsiferar.) — Roth 1800. Germ. III. p. 42. (annulatar.) — Swartz 1800 in Schrad. Journ. II. p. 5. 63 (annulatar.); 1806. Syn. p. 94. (gyratar.) — Michx. 1803. Fl. am. II. p. 261. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 46. — DC. 1805. Franç. II. p. 549; 1815. V. p. 237. — Willd. 1809. En. p. 1073; 1810. Sp. V. p. 355. n. 1970. — Nutt. 1818. Gen. II. p. 251. — Leman 1826. Dict. v. 44. p. 13. — Wahlenb. 1826. Suec. II. p. 677. (dorsiferar.) — Spreng. 1827. Syst. IV. p. 70. n. 3257; 1831. Gen. II. p. 723. n. 3650. (verar.) — Desv. 1827. Mém. soc. Linn. Par. VI. p. 293. — Ledeb. 1833. Alt. IV. p. 326. (verar.)
- Gled. 1764. Syst. p. 289. n. 1173; g. Filicinar.
- Neck. 1770. Act. Theod. Pal. II. p. 454; g. Filicear.
- Wigg. 1780. Holsat. p. 73; g. Epiphyllaspermar. — Par. Mart. 1817. Erlang. p. 8.
- Neck. 1790. El. III. p. 317. n. 1725; g. Sphaerophytor.
- Hoffm. 1795. Crypt. p. 11; g. Annulator.
- Batsch 1802. Tab. p. 262; g. Filicinor.
- Bernh. 1806 in Schrad. n. Journ. I. 2. p. 29; sect. Aspleni.
- Lühnem. 1809 in Schrad. n. Journ. III. 3. p. 30; g. Gyrator.
- R. Brown 1810. Prodr. I. p. 153. Ed. Nees p. 9; g. Polypodiacear. — Par. HBK. 1815. Nov. gen. I. p. 16. — Kunth 1822. Syn. I. p. 81; 1838. Berol. II. p. 415. — Agdh. 1822. Apor. p. 117. — Kaulf. 1824. En. Fil. p. 185. — Presl 1825. Rel. Hänk. I. p. 54. — D. Don 1825. Nepal. p. 15. — Blume 1830. En. pl. Jav. II. p. 207. — Bartl. 1830. Ord. p. 17. (indusiatar.) — Endl. 1833. Norf. p. 12. — Kunze 1834. Linnaea IX. p. 73; 1846 in Lehm. Pl. Preiss. II. p. 111. — Meyer 1836. Chlor. hann. p. 673. (indusiatar.) — Genth 1836. Nass. I. p. 42. — Brongn. 1843. En. gen. p. 4. — Koch 1845. Syn. ed. II. p. 984. — Rabenh. 1848. Krypt. II. 3. p. 313. — Ledeb. 1853. Ross. IV. p. 523. (indusiatar.) — Math. 1853. Belg. II. p. 17.
- Gray 1821. Brit. pl. II. p. 16; g. Pteridear. — Par. Gandich. 1826 in Freyc. voy. Bot. p. 383. — Link 1841. Fil. h. Berol. p. 49.

Pteris Linn. cont.

- Subgen.: Pteridopsis, Pteris. — Meisn. 1843. Gen. p. 432 (332). — Hook. 1851. Sp. Fil. II. p. 154. Sect.: Eupteris, Ornithopteris, Heterophlebium, Campteria, Litobrochia, Amphiblestra. — Fée 1852. Gen. Fil. p. 124. Sect.: Eupteris, Aquilinae, Lonchitidium.
- Link 1822. En. II. p. 461; g. Polypodear. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 80.
- Dunort. 1822. Comm. bot. p. 68; g. Filicear.
- Rehb. 1828. Consp. p. 38. n. 693; g. Pteroidear. — Par. Griseb. 1857. Abh. Gött. Ges. VII. p. 280.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 67; g. Aspleniear.
- Wallr. 1831. Fl. crypt. I. p. 24; g. Phyllopteridium.
- Ritg. 1831. Marb. II. p. 104; g. Hizospermar.
- Endl. 1836. Gen. n. 622. p. 61; 1841. Spl. I. p. 1347; 1841. Ench. p. 36; g. Polypodiacear. Sect. (1841): Allosorus, Amphiblestria, Litobrochia, Campteria, Monogonia, Eupteris. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 28. n. 1011. Sect. ead. excepto Allosoro. — Hook. 1855. N. Zeal. II. p. 24. Sect.: Platyloma, Pteris, Litobrochia. — Metten. 1856. Fil. h. Lips. p. 52. — Gren. (& Godr.) 1856. France III. p. 639. (indusiatar.)
- Agdh. f. 1839. Rev. spec. gen. Pteridis. Sect.: Eupteris, Ornithopteris, Litobrochia, Histiopteris.
- Unger 1845. Syn. p. 106; 1846. Chlor. prot. p. LI. 122. t. 36. 37; g. Pecopteridium.
- Klotzsch 1847. Linnaea XX. p. 440. Sect. ut Agdh.
- Webb 1850. Canar. III. p. 449; g. Adiantear. Sect.: Nymphotopteris, Macropteris.
- Synon.* Thelypteris Rupp.; Filix Hall., Scop.; Ootosis Neck.?.; Peripteris s. Lemaopteris Rafin.; Pyenodoria Presl?
- Pteris Presl 1836. Pterid. p. 143; g. Adiantariar., valde restrictum.
- J. Smith 1841 in Hook. Journ. bot. III. p. 405; 1842. ibid. IV. p. 164; g. Pteridiear.
- Brongn. 1849 in Orb. Dict. V. p. 694; g. Adiantear. (*Haplopteris*, *Campteria* et *Monogonia* Presl.) = Eupteris Endl.
- Pterisanthes Blume 1825. Bijdr. Nr. 4. p. 192; nov. g. Ampelidear. — Par. Miq. 1844. Linnaea XVIII. p. 397. t. 8. Char. reform.
- G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 694; g. Viniiferar. — Par. Meisn. 1837. Gen. p. 51 (36).
- Spach 1834. Vég. phan. III. p. 210; g. Sarmenatacear. — Par. A. Juss. 1841 in Orb. Dict. I. p. 372.
- Endl. 1839. Gen. n. 4568. p. 797; 1841. Ench. p. 395; 1850. Spl. V. p. 17; g. Vitear. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 143. n. 5571 (*Pterisanthus*). — Walp. 1842. Rep. I. p. 444. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 440.
- Pterisanthus Rehb. vid. *praeced.*
- Pterisma Presl 1831. Reliq. Hänk. II. 1. p. 102; sect. Monninae. (M. retusa.)
- Pterium Desvaux 1813. Journ. bot. III. p. 75; nov. g. Graminear. (P. elegans.) Cf. Endl. Gen. p. 109. — Par. Röm. & Schult. 1817.

Pterium Desvaux cont.

- Syst. II. p. 50. 807. n. 373. — Poir. 1826. Dict. v. 44. p. 21. — Kunth 1833. Agrost. p. 521 (dubium). — Rehb. 1841. Nom. p. 40. n. 1431.
- Rehb. 1828. Consp. p. 48. n. 838: g. Cenchrinar.
- Bartl. 1830. Ord. p. 29: g. Hordeacear.
- Meisn. 1843. Gen. p. 416 (318): g. Panicar. — Par. Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 159. — Steud. 1854. Glum. I. p. 111.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 116: g. Graminaear. dubium.
- = Lamarkia Mönch? (Endl. Gen. p. 101.)
- Pterixia Endl. 1841 vid. *Pteryxia Nutt.*
- Pternandra*) Jack „Malay. Misc. II.“ 1835 in Hook. Bot. Mag. Comp. I. p. 157: nov. g. Octandr. Monogyn. (P. coerulescens.)
- Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 324: g. Melastomacear.
- Meisn. 1838. Gen. p. 117 (79): g. Chariantear.
- = Ewyckiae Blume et Kibessiae DC. sp. Pternix Hill 1769. Hort. kew. p. 60: nov. g. Associatar. (Carduus defloratus L.)
- Rafin. 1817. Fl. Ludov. (absque descriptione.)
- Cass. 1826. Dict. v. 41. p. 314: g. Carduinear. dubium.
- Rehb. 1828. Consp. p. 102. n. 2341: g. Carduinar. genuinar.
- Bartl. 1830. Ord. p. 144: g. Carduacear.?
- = Cardui Gärtn. sp.
- Pterobryon Hornsch. 1840 in Mart. Fl. Bras. fasc. I. p. 50: nov. g. Bryacear. (Pterogonium densum Schw.) Cf. Schwägr. 1840. Linnaea XIV. p. 522.
- Synon. Cryptotheca Hornsch.; Symphysonodon Dozy & Molk.; Pterobryum C. Müll.
- Pterobryum C. Müll. 1848. Bot. Zeit. p. 767: g. Neckeracear.
- Mont. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 400: g. Neckerar.
- Müll. 1851. Syn. Musc. II. p. 179: sect. Pilo-trichi.
- = Pterobryon Hornsch.
- Pterocalymma Turczan. 1846. Bull. soc. Mosc. XIX. 2. p. 508: nov. g. Lythriar., Lagerströmiæ proximum. (Cf. Flora 1848. I. p. 302 et Bot. Zeit. 1848. p. 357.) — Par. Walp. 1848. Ann. bot. I. p. 295.
- Pterocalyx Schrenk 1843. Bull. Ac. Pet. I. Nr. 23. p. 361; 1843. Ann. se. nat. 2esér. XX. p. 62: nov. g. Chenopodiacear. (P. strictissimu.)
- = Alexandra Bunge.
- Pterocarpus**) Linn. 1747. Fl. zeyl. p. 196. n. 417: g. Diadelph? obscurum.
- „Löffl. 1756“ Linn. 1763. Sp. ed. II. p. 1662: g. Decandr. Monogyn.
- Jacq. 1763. Amer. p. 283. t. 183 in Append. (P. officinalis. — *Lingoum Rumph.?*)
- Linn. 1764. Gen. ed. VI. p. 366. n. 854; 1767. Syst. ed. XII. p. 473: g. Diadelph. Decandr. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 533; 1784. Syst. p. 641. — Reich. 1778. Gen.

Pterocarpus Linn. cont.

- p. 365. n. 925. — Lour. 1790. Coch. II. p. 431. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 484. n. 1159. — Gmel. 1791. Syst. p. 1086. — Pers. 1797. Syst. p. 679; 1807. Ench. II. p. 277. n. 1669. — Roxb. 1798. Corom. II. p. 9. t. 116; 1832. Ind. III. p. 234. — Willd. 1800. Sp. III. p. 904. n. 1318.
- Linn. 1764. Ord. nat.: g. Papilionacear. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 415. — Duch. 1849 in Orb. Dict. X. p. 608.
- Scop. 1777. Intr. p. 299: g. Leguminosar. — Par. Juss. 1789. Gen. p. 364. — Vent. 1799. Tabl. III. p. 429. — Batsch 1802. Tab. p. 95. — St. Hil. 1805. Expos. II. p. 243. — Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 763; 1826. Syst. III. p. 192. n. 2510; 1831. Gen. II. p. 573. n. 2795. — Poir. 1826. Dict. v. 44. p. 21. — Endl. 1833. Norf. p. 94.
- Neck. 1790. El. III. p. 48. n. 1367: g. Cyteophytar.
- Bronn 1822. Diss. p. 135: g. Dalbergear. — Par. DC. 1825. Pr. II. p. 418. Sect.: Moutouchia, Amphymcnium, Echinodiscus, Santalaria, Ateleia. — Rehb. 1828. Consp. p. 152. n. 4016 (sect. caed.); 1841. Nom. p. 153. n. 5997. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 40. — Bartl. 1830. Ord. p. 412. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 376. Sect. ut DC. — Spach 1834. Vég. phan. I. p. 362. — Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 266. — Meisn. 1837. Gen. p. 95 (67). — Benth. 1839. Ann. Wien. Mus. II. p. 94. — Endl. 1841. Gen. n. 6705. p. 1302; 1841. Eneh. p. 672. — Walp. 1842. Rep. I. p. 793. — A. Rich. 1845. Pl. vasc. Cub. p. 454. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 555. — Miq. 1855. Ind. bat. I. p. 134. (p. 1082 sejungitur Malapariens.) — Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 570.
- Link 1831. Hdb. II. p. 198: g. Galegoidear.
- Synon. Lingoum Adans.; Clypeola et Peltaria Burm. (DC.)
- Pterocarpus Berg. 1769. Vet. Ac. Handl. p. 116. (P. ecastaphyllum.)
- = Ecastaphyllum B. Browne.
- Pterocarya*) Kunth 1824. Ann. sc. nat. II. p. 345 (Gen. Tereb. p. 13): nov. g. Juglandear. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 146. n. 3833; 1841. Nom. p. 145. n. 5631. — Bartl. 1830. Ord. p. 397. — Spach 1834. Vég. phan. II. p. 180. — Meisn. 1837. Gen. p. 74 (54). — Endl. 1840. Gen. n. 5891. p. 1127; 1841. Ench. p. 597. — Ledeb. 1842. Ross. I. p. 507. — Brongu. 1843. Én. genr. p. 134.
- „Nutt.“ Lindl. 1847. Veg. kd. p. 293: g. Juglandear.
- Pterocarya DC. 1824. Prodr. I. p. 340: sect. Momiinae. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 120. n. 3038 b. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 368.
- Pterocarya Nuttall . . .
- = Oblone Gärtn.

*) πτερίνα, calx.

**) πτερίδον, ala; γάρπος, fructus.

*) πτερίδον, ala; καρπία, nux juglans.

- Pterocaryon* Spach 1841. Ann. sc. nat. 2e sér. XV. p. 185; 1842. Hist. vég. phan. XI. p. 230; sect. Betulac. — Par. Endl. 1847. Spl. IV. p. 19. n. 1840 *A a*.
- Pterocaulon* Elliott 1824. Carol. II. p. 323.
DC. 1836. Pr. V. p. 453; g. Plucheinear. Sect.: Chlaenobolus, *Pterocaulopsis*. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2415. p. 391; 1841. Ench. p. 236. Sect. eacd. — Meisn. 1839. Gen. p. 191 (128). — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 38. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 710.
Torr. & Gray 1841. North-Am. II. p. 262; g. Tarchonanthear.
Rehb. 1841. Nom. p. 91. n. 3565; g. Plucheinar. Sect.: *Pterocaulon*, *Pterocaulopsis*.
Schultz Bip. 1843 in Walp. Rep. II. p. 953; g. Iphionear.
Synon. Chlaenobolus Cass.
- Pterocaulon* Gaudin 1829. Fl. Helv. V. p. 177; sect. Cirsii. (C. palustre, lanceolatum, subulatum, hybridum, Chaillieti, subalpinum.)
Nägeli 1841. Cirs. Schweiz. (Neue Denkschr. d. schw. Ges. f. Nat. V.)
= *Helocirsium* Rehb.
- Pterocaulon* Kütz. 1843. Linnaea XVII. p. 98; 1843. Phycol. gener. p. 360; 1849. Sp. Alg. p. 606. n. 418; g. Sargassear. (Fucus Peronii Turn.)
J. Agdh. 1848. Spec. Fuc. p. 283; tribus unica *Pterophyci*.
Mont. 1849 in Orb. Dict. X. p. 57; g. Cy-stosirear.
- Pterocaulopsis* DC. 1836. Prodr. V. p. 454; sect. *Pterocaulonis*. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2415 b. p. 392; 1841. Ench. p. 236. — Rehb. 1841. Nom. p. 91. n. 3565. 2.
- Pterocelastrus**) Meisn. 1837. Gen. pl. vasc. p. 68 (49); g. Evonymear. — Par. Endl. 1840. Gen. n. 5682. p. 1087; 1841. Ench. p. 574. — Rehb. 1841. Nom. p. 207. n. 7887. (genuinar.) — Walp. 1842. Rep. I. p. 535.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 588; g. Euonymear.
Synon. *Asterocarpus* Eckl. & Zeyh.
- Pterocephalus* Vaillant 1722. Act. Ac. Paris. p. 183; nov. g. Dipsacear. — Par. Lagasc. 1816. Gen. et spec. p. 9. — Wallr. 1822. Sched. crit. I. p. 47. — Link 1829. Hdb. I. p. 683. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 32. (genuinar.) — Bartl. 1830. Ord. p. 130. — Rehb. 1831. Fl. exc. p. 192. — Brongn. 1843. En. genr. p. 47. — Griseb. 1844. Rumel. II. p. 179. — Webb . . . Canar. II. p. 200.
Adans. 1763. Fam. II. p. 152; g. Scabiosar. Scop. 1777. Intr. p. 120; g. Compositar.
Möneh 1794. Meth. p. 491; g. Petalostemonis. (Scabiosa papposa L.)
Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 587; 1825. Syst. I. p. 383. n. 378; 1830. Gen. I. p. 88. n. 435; g. Aggregatar.
Mert. & Koch 1823. Deutschl. Fl. I. p. 758; sect. Scabiosae. (Sc. diandra.) — Par. Lois.
- Pterocephalus* Vaillant cont.
1827. Dict. v. 48. p. 8. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 448.
Rehb. 1828. Consp. p. 92. n. 1932; 1841. Nom. p. 72. n. 2690; g. Scabiosear. — Par. DC. 1830. Pr. IV. p. 652. — G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 688. — Endl. 1838. Gen. n. 2194. p. 354; 1841. Ench. p. 229. — Meisn. 1838. Gen. p. 174 (121). — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 314. — Walp. 1843. Rep. II. p. 534; 1847. VI. p. 85. — Ledeb. 1845. Ross. II. p. 451.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 700; g. Dipsacacear.
- Pteroceras* „Van Hasselt mss.“ Hasskarl 1842. Flora II. Beibl. p. 6; 1848. Pl. jav. rar. p. 128; nov. g. Orchidear.
Meisn. 1843. Comm. p. 371; g. Vandear. — Par. Endl. 1843. Spl. III. p. 61. n. 1458/1. — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 178.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 181; g. Sarcanthidar.
- Pteroceras* Kütz. 1849. Spec. Alg. p. 690. n. 459; nov. g. Ceramiear. (Ceramium cancellatum Ag.)
- Pterochaeta* Steetz 1845 in Lehm. Pl. Preiss. I. p. 455; nov. g. Helichrysear. (P. paniculata.) — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 713. — Walp. 1847. Rep. VI. p. 234.
- Pterochaete* Boissier 1845. Diagn. pl. or. nov. I. Nr. 6. p. 76; nov. g. Corymbiferar., Pulicariae aff. (P. glutinosa, Aucheri, etc.)
Walp. 1847. Rep. VI. p. 142; g. Euinulear.
= *Platychaeta* Boiss.
- Pterochilus* Hook. & Arn. 1832 in Beech. voy. Bot. Pt. II. p. 71. t. 17; nov. g. Orchidear. (Pt. plantaginea.)
= *Microstylis* Nutt.
- Pterochiton* Torrey & Frem. 1845. Rep. expl. exp. App. p. 318; nov. g. Grayiae Hook. & Arn. aff. (P. occidentale.) Cf. Duchartre Rev. bot. II. p. 55.
Endl. 1847. Spl. IV. p. 40. n. 1915/2; g. Atriplicear. (a Moquin-Tand. 1849 ad Obionem relatum.) — Par. Walp. 1849. Ann. bot. I. p. 567.
- Pterochlamys* Fisch. mss.
= *Pandera* Fisch. & Mey.
- Pterocladia* Necker 1790. Elem. bot. III. p. 328. n. 1738; nov. g. Phryganophytor., ab Hypno L. sejunctum.
- Pterocladia* J. Agardh 1851. Spec. Alg. II. p. 482.
Sonder 1854. Linnaea XXVI. 5. p. 520; g. Gelidiear.
Harv. 1855 in Hook. f. N. Zeal. II. p. 244; g. Gelidiacear.
- Pterocladis* „Lamb. ex Sweet“ Steud. 1840. Nomencl. I. p. 177; 1841. II. p. 413. (Pt. genistelloides.)
= *Baccharis* Vaill.
- Pterocladus* Boissier, Godr. vid. seq.
- Pterocladus* Spach 1841. Hist. vég. phan. X. p. 348; subg. *Statices*. (St. sinuata, etc.)
Boiss. 1848 in DC. Pr. XII. p. 635 (*Pterocladus*); sect. *Statices*. — Par. (Gren. & Godr. 1850. France II. p. 739 (*Pterocladus*)).

*) Nomen mutatum ob *Asterocarpum* Neck.

- Pterococcus* Pall. 1776. It. App. p. 738. t. 5; 1777. Reis. russ. Reich II. App. p. 43: nov. g. pl. (*P. aphyllus*.) Cf. L'Herit. in Linn. Trans. I. p. 177 ex Reuss Rep. comm. II. p. 103 sub *Calligono*.
- Endl. 1838. Gen. n. 1989 c. p. 308; 1841. Ench. p. 188; 1847. Spl. IV. p. 50: sect. *Calligoni*.
- C. A. Meyer 1840. Mém. Ac. Pet. 6e sér. IV. (1845.) Bot. p. 143: g. *Calligonear*. — Par. Ledeb. 1851. Ross. III. p. 494. — Meisn. 1856 in DC. Pr. XIV. 1. p. 29.
- Spach 1841. Vég. phan. X. p. 521: g. *Polygonear*. — Par. Meisn. 1841. Gen. p. 317 (228). — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 504.
- Rehb. 1841. Nom. p. 163. n. 6321: g. *Persicariear*.
- Synon.* *Pallasia* Linn. f.
- Pterococcus* Hasskarl 1842. Flora II. Beibl. p. 41: nov. g. *Euphorbiacear*. (*Plukenetia corniculata* W.)
= *Sajorium* Endl.
- Pterocoma* DC. 1838. Prodr. VII. 1. p. 37: sect. *Dicomae*. — Par. Endl. 1841. Spl. I. n. 2930 e. p. 1386; 1841. Ench. p. 248. — Rehb. 1841. Nom. p. 97. n. 3785. 3.
- Pterocymbium* R. Brown 1844 in Horsf. Pl. jav. rar. pt. 3. p. 219. t. 45: nov. g. *Sterculiacear*, *Scaphio* aff. — Par. A. Juss. 1849 in Orb. Dict. VII. p. 616. — Endl. 1850. Spl. V. p. 61. n. 5321/4.
- Walp. 1846. Rep. V. p. 104: g. *Sterculiear*.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 362: g. *Sterculear*.
- Pterodes* Griseb. 1844. Spic. fl. Rummel. II. p. 404: sect. *Luzulae*. (*L. Forsteri*, *vernalis*.)
Synon. *Anthelophora* C. Koch.
- Pterodinia* „Chev.“ Léveillé 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 494: g. *Botrytideoar*. (*Nomen*.)
- Pterodiscus* Hook. 1844. Bot. Mag. t. 4117: nov. g. *Pedalinear*. — Par. Walp. 1847. Rep. VI. p. 519.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 670: g. *Pedalear*.
- Pterodon* Vogel 1837. Linnæa XI. p. 384: nov. g. *Geoffroyear*.
- Endl. 1841. Gen. n. 6730. p. 1307; 1841. Ench. p. 673: g. *Dalbergiear*. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 154. n. 6023. — Meisn. 1843. Comm. p. 352. — Walp. 1846. Rep. V. p. 547. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 555.
- Pterogastra* Naudin 1849. Ann. sc. nat. 3e sér. XIII. p. 32: nov. g. *Lasiandralium*. (*Chaetogastra divaricata*, etc.) — Par. Walp. 1852. Ann. bot. II. p. 553.
- Pterogonium* Fries vid. *Pterogonium*.
- Pteroglossis* Miers 1849. Ann. and Mag. n. h 2d. sér. III. p. 165; 1850. Ann. nat. hist. II. 5. p. 32: nov. g. *Salpiglossidear*. (*P. laxa*.)
Walp. 1853. Ann. bot. III. p. 182: g. *Salpiglossiear*.
- Pterogodium* Harv. vid. *Pterygodium* Swartz.
- Pterogodiaceae* C. Müll. 1847. Bot. Zeit. p. 826: nova trib. *Muscor*. Gen.: *Pterogonium*, *Clastobryum*, *Hypnorum* et *Leskearum parva*, *Macrohyminium*.
- Spruce 1849. Ann. and Mag. 2d. ser. III. p. 291: trib. *Pleurocarpor*. Gen.: *Leptodon*, *Pterogonium*, *Leucodon*, *Cyrtopus*.
- Pterogonium* Swartz 1799. Musc. succ. p. 26: nov. g. *Muscor*. — Par. Schwägr. 1823. Suppl.
- Pterogonium* Swartz cont.
II. vol. I. 1. p. 30. — Gray 1821. Brit. pl. I. p. 728 (*Pterogonium*).
- Wahlenb. 1826. Succ. II. p. 719: g. *Hypnoidear*.
- Arnott 1827. Mém. soc. Linn. Par. V. p. 287: g. *Hypnoidear*. — Par. Fürnr. 1829. Flora II. Erg. Bl. p. 60.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 68: g. *Hypnear*. — Par. Angstr. 1846 in Fries Summ. veg. Scand. I. p. 87 (*Pterogonium*).
- Hampe 1839. Linnæa XIII. p. 45: g. *Maschalocarpear*.
- C. Müll. 1847. Bot. Zeit. p. 826: g. *Pterogodiacear*. — Par. Spruce 1849. Ann. and Mag. 2d. ser. III. p. 291.
- Bayrh. 1849. Taun. p. 25: g. *Hynacear*.
- C. Müll. 1851. Syn. Musc. II. p. 74: sect. *Neckerae*.
- Bruch, Schimp. & Gumb. 1851. Bryol. eur. Fasc. 46. 47: g. *Leucodontear*. (*serius Pyralisaeacear*.)
- Pterogramme* Fisch. & Meyer . . . Sert. Petrop. I. t. 6 adm. (Walp. Ann. bot. III. p. 100): sect. *Nemophilæe*. (*N. aurita* et *heterophylla*.)
= *Polistoma* Lilja.
- Pterogyne**) L. R. Tulasne 1843. Ann. sc. nat. 2e sér. XX. p. 140; 1844. Arch. Mus. IV. p. 130. t. 9: nov. g. *Caesalpiniear*, *Haematoxylo* aff. (*P. nitens*.)
Walp. 1846. Rep. V. p. 557: g. *Encaesalpiniear*.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 556: g. *Cynometrear*.
- Pterogynus* DC. 1828. Prodr. III. p. 66: sect. *Gonicarpi*. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 169. n. 4482 b. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 702.
- Pteroiideae* Rehb. 1828. Consp. p. 38: subdiv. *Polypodiacear*. *indusiatar*. Gen.: *Pteris*, *Vittaria*, *Leptostegia*, *Lonchitis*, *Monogramma*, *Anthrophyum*.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 138: fam. *Thryptopteridum*. *Divis.*: *Hymenophylleae*, *Polypodiaceae*, *Amphibolocarpaceae*. (= *Polypodiaceae* Rehb. 1828.)
- Griseb. 1857. Abh. Gött. Ges. VII. p. 279: subtrib. *Polypodiacear*. Gen.: *Adiantum*, *Cheilanthes*, *Hypolepis*, *Pteris*, *Lonchitis*.
- Pteroides* Spreng. 1806. Fl. hal. (Römer Coll. bot. p. 277): ordo 3 *Atelieae*. Gen.: *Osmunda*, *Botrychium*, *Ophioglossum*.
- Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 104: fam. 8 plant. *Divis.*: *Schismatopterides*, *Poropterides*, *Stachyopterides*.
- Pterolaena* DC. 1823. Mém. Mus. X. p. 113; 1824. Prodr. I. p. 500: sect. *Pterospermi*. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 204. n. 5316 a. — G. Don 1831. Gen. syst. 1. p. 538. — Endl. 1840. Gen. n. 5352 b. p. 1003; 1841. Ench. p. 520.
- Pterolepis* Schrad. 1821. Götting. Anz. p. 2071; 1832. Comm. Götting. VII. p. 130: nov. g. *Cyperear*.
- Schult. 1824. Mant. II. p. 1. 45: g. *Triandrea*. *Monogyn*.
- Endl. 1837. Gen. n. 1000 a. p. 118; 1841.

*) *πτερίς*, γυνή, *platillus alatus*.

- Pterolepis* Schrad. cont.
 Ench. p. 64: sect. *Scirpi*. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 41. n. 1477. 3.
- Dietr. 1839. Syn. I. p. 128. 186: g. *Cyperacear*.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 119: g. *Scirpear*.
Synon. *Malacochacte* Nees; *Hymenochaete* Palis.; *Elytrospermum* Mey.; *Pterygolepis* Rehb.
- Pterolepis* DC. 1828. Prodr. III. p. 140: sect. *Osbeckiae*. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 173. n. 4596 c. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 758. — Spach 1835. Vég. phan. IV. p. 245.
- Endl. 1840. Gen. n. 6222. p. 1214; 1841. Ench. p. 646: g. *Osbeckiear*. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 174. n. 6730. — Walp. 1843. Rep. II. p. 137; 1846. V. p. 708. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 733. — A. Juss. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 75 (sph. *Pterolepis*).
 Miq. 1844. Linnaea XVIII. p. 619: g. *Melastomacear*.
- Pterolobium* R. Brown 1814 in Salt Abyssin. p. 65 (Verm. bot. Schr. I. p. 248): nov. g. pro *Kantuffa Bruce* institutum.
 Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 283: g. *Cassiear*. — Par. Meisn. 1837. Gen. p. 98 (70).
 Benth. 1840 in Hook. journ. bot. II. p. 73: g. *Eucaesalpiniear*. — Par. Walp. 1842. Rep. I. p. 311. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 555. — Miq. 1855. Ind. bat. I. p. 106.
- Endl. 1841. Gen. n. 6769. p. 1313; 1841. Ench. p. 674: g. *Caesalpiniear*. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 155. n. 6071. — Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 592.
Synon. *Kantuffa Bruce*; *Cantuffa* Gmel.; *Reichardia* Roth; *Quartinia* Rich.
- Pterolobium* Andrzej. mss. ex C. A. Meyer 1831. Cauc. p. 185.
 Spach 1838. Vég. phan. VI. p. 325: g. *Siliculosar*.
 = *Pachyphragma* DC.
- Pteroloma* Desvaux mss. (a DC. Prodr. II. p. 326 ad *Desmodii* sect. *Pleurolobium* relatum.)
 Benth. 1852. Pl. Jungh. Fasc. II. p. 217. 219; IV. p. 543: g. *Euhedysarear*. — Par. Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 543.
 Miq. 1855. Ind. bat. I. p. 257: g. *Hedysarear*.
- Pteroloma* Steud. & Hochst. in Schimp. herb. Arab. n. 851.
 = *Dipterygium* Decne.
- Pterolophoides* DC. 1837. Prodr. VI. p. 581: subsect. *Acrolophi*. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2871 *ta*. p. 474; 1841. Ench. p. 246.
- Pterolophus* Cassini 1826. Diet. v. 44. p. 34; 1827. v. 50. p. 247. 249; 1830. v. 60. p. 570: nov. g. *Jaceinear*. verar.
 DC. 1837. Fr. VI. p. 571: sect. *Centaureae*. Subsect.: *Eupterolophus*, *Jaceoides*. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2871 *g*. p. 473; 1841. Ench. p. 246. Subsect. ead.
- Spach 1841. Vég. phan. X. p. 11: subg. *Centaureae*.
 Rehb. 1841. Nom. p. 93. n. 3655. 2 *b*: subsect. *Centaureae*.
- Pteromarathrum* Koch mss.
 = *Frangos* Lindl.
- Pteromischum**) Schott 1856. Syn. Aroid. I. p. 77: grex *Philodendri*. (*Monstera ligulata* Schott, etc.)
- Pteronema* Endl. 1840. Gen. n. 6434 *b*. p. 1257; 1841. Ench. p. 667: sect. *Jacksoniae*.
 Rehb. 1841. Nom. p. 152. n. 5928: g. *Pultenaeear*.
- Pteroneuron* Meisn. 1837. Gen. pl. vasc. p. 10 (11): g. *Arabidear*. — Par. Endl. 1839. Gen. n. 4860. p. 866; 1841. Ench. p. 448.
 Rehb. 1837. Hdb. p. 260; 1841. Nom. p. 182. n. 7006: g. *Cardaminear*.
 Spach 1838. Vég. phan. VI. p. 324: g. *Siliquosar*.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 354: g. *Arabidar*.
 = *Pteroneuron* DC.
- Pteroneuron* DC. 1821. Mém. Mus. VII. p. 231; 1821. Syst. II. p. 269; 1824. Prodr. I. p. 154: nov. g. *Arabidear*. — Par. Presl 1826. Sicul. I. p. 53. — Rehb. 1828. Consp. p. 184. n. 4784; 1832. Fl. exc. p. 676. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 171. — Brongn. 1843. Èn. genr. p. 90 (*Pteroneuron*). — Walp. 1846. Rep. V. p. 36.
 Link 1822. En. II. p. 160: g. *Tetradynam*. *Siliquos*.
 Spreng. 1825. Syst. II. p. 884. n. 2310; 1831. Gen. II. p. 521. n. 2559 (*Pteroneuron*): g. *Siliquosar*. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 265. — Link 1831. Hdb. II. p. 309. — Griseb. 1843. Rumel. I. p. 251. Sect.: *Oxypterion*, *Cryptopterion*. — Dietr. 1843. Syn. III. p. 633. 699.
 Poir. 1826. Dict. v. 44. p. 41: g. *Cruciferar*.
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 51: g. *Cardaminear*.
Synon. *Pteroneuron* Meisn., etc.
- Pteroneuron* Spreng, Brongn. vid. *praeced.*
Pteroneuron Fée 1852. Gen. Fil. p. 320: nov. g. *Nephrolepidear*. (*Davallia parallela* Hook.)
- Pteronia* Linn. 1763. Sp. ed. II. p. 1176; 1764. Gen. ed. VI. p. 414. n. 937; 1767. Syst. ed. XII. p. 538: g. *Syngenes*. *Polygam*. *Aequal*. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 614; 1784. Syst. p. 737. — Reich. 1778. Gen. p. 412. n. 1017. — Lour. 1790. Coch. II. p. 489. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 542. n. 1265. — Gmel. 1791. Syst. p. 1201. — Pers. 1797. Syst. p. 777; 1807. Ench. II. p. 391. n. 1806. — Willd. 1803. Sp. III. 3. p. 1776. n. 1459.
 Linn. 1764. Ord. nat.: g. *Discoidear*. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 539.
 Gled. 1764. Syst. p. 248. n. 1024: g. *Petalostemonum*.
 Scop. 1777. Intr. p. 126: g. *Flosculosar*.
 Juss. 1789. Gen. p. 174: g. *Cinarocephalar*. (verar.) — Par. St. Hil. 1805. Expos. I. p. 387.
 Batsch 1802. Tab. p. 251: g. *Capitatar*.
 Cass. 1816. Dict. v. 3. spl. p. 65: g. *Asterear*. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 139.
 Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 544; 1826. Syst. III. p. 439. n. 2683; 1831. Gen. II. p. 612. n. 3023: g. *Eupatorinar*.
 Rehb. 1828. Consp. p. 107. n. 2533: g. *Chrysosomear*.

*) *μίσχος*, pediculus.

- Pteronia* Linn. cont.
 DC. 1836. Pr. V. p. 356: g. Solidaginear.
 Sect.: *Scepinia*, *Pachyderis*, *Pterophorus*.
 — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2386. p. 386;
 1841. Ench. p. 235. Sect. ead. (*Pachyderis*
loco Pachyderidis). — Meisn. 1839. Gen.
 p. 188 (127). — Rchb. 1841. Nom. p. 86.
 n. 3340. Sect.: *Pteronia*, *Pachyderis*, *Pterophora*.
 — Walp. 1843. Rep. II. p. 970.
 — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 710.
 Spach 1841. Vég. phan. X. p. 29: g. *Baccharidæar*.
 Schultz Bip. 1843 in Walp. Rep. II. p. 952:
 g. *Euasterear*.
Synon. *Pterophorus* Vaill.; *Scepinia* et
Pterophora Neck.; *Pterophorus*, *Scepinia* et
Pachyderis Cass.; *Pterophorus*, *Pteronia*,
Henanthus et *Pachyderis* Less.
Pteronia Lessing 1832. Syn. Compos. p. 195:
 g. *restrictum* *Chrysocomear*.
 = *Scepinia* DC. pars.
Pterononis DC. 1825. Prodr. II. p. 165: sub-
 sect. *Euononidis*. — Par. G. Don 1832.
 Gen. syst. II. p. 162.
 Endl. 1840. Gen. n. 6493 a. p. 1265; 1841.
 Ench. p. 668: sect. *Ononidis*. — Par. Rchb.
 1841. Nom. p. 150. n. 5852. 5.
Pteronospora Lindl. vid. *Peronospora* Corda.
Pteropappus Lessing 1832. Syn. Compos. p.
 166: subg. *Asteris*.
 DC. 1836. Pr. V. p. 217: sect. *Mairia*e. —
 Par. Endl. 1838. Gen. n. 2296 a. p. 372;
 1841. Ench. p. 233.
Synon. *Mairia* Nees.
Pterophora Necker 1790. Elem. bot. I. p. 78.
 n. 139: g. *Siphoniphylor*.
 Rchb. 1841. Nom. p. 86. n. 3340. 3: sect.
*Pteronia*e.
 = *Pterophorus* Vaill.
Pterophora Harvey 1838. Gen. South-Afr.
 pl. p. 223: g. *Gonolobear*.
 = *Dregea* E. Meyer.
Pterophora Naudin 1851. Ann. sc. nat. 3e
 sér. XVI. p. 94: sect. *Tococac*e. (T. ma-
 croptera et *stephanotricha*.)
Pterophorus Vaillant 1719. Act. Ac. Paris
 p. 315: g. *Corymbiferar*.
 Adans. 1763. Fam. II. p. 118: g. *Xeranthemor*.
 Cass. 1825. Dict. v. 37. p. 460; 1826. v. 44.
 p. 44; 1830. v. 60. p. 582: g. *Chrysocomear*.
 — Par. Less. 1832. Syn. p. 195.
 DC. 1836. Pr. V. p. 364: sect. *Pteronia*e. —
 Par. Endl. 1838. Gen. n. 2386 c. p. 386;
 1841. Ench. p. 235.
Synon. *Pterophora* Neck.
Pterophycus J. Agardh 1848. Spec. Fucoid.
 p. 283: sect. *Sargassi*. Tribus unica: *Pterocaulon*.
Pterophylla D. Don 1830. Edinb. n. phil.
 journ. IX. p. 93: nov. g. *Cunoniacear*. —
 Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 201.
 — Endl. 1839. Gen. n. 4658. p. 819; 1841.
 Ench. p. 409. — Rchb. 1841. Nom. p. 159.
 n. 6218. — Walp. 1846. Rep. V. p. 834.
 Meisn. 1838. Gen. p. 138 (101): g. *Cunoniacear*.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 572: g. *Weinmannear*.
Pterophyllum Brongn. 1825. Ann. sc. nat.
 IV. p. 211. t. 12. f. 7. 8; 1828. Dict. v.
 57. p. 100; 1828. Prodr. p. 95; 1849 in
 Orb. Dict. XIII. p. 112: g. foss. *Cycadear*.
 — Par. Morris 1841. Ann. and Mag. VII.
 p. 118. — Göpp. 1844. Arb. schles. Ges.
 — J. 1849 in Orb. Dict. X. p. 614.
 Endl. 1836. Gen. 710. p. 72; 1841. Ench. p.
 50: g. *Cycadeacear*. — Par. Unger 1845.
 Syn. p. 154; 1846. Chlor. prot. p. LXIII.
Synon. *Pterozamites* Braun; *Osmundites*
 Jäger.
Pterophyllum Leman vid. *Pterygophyllum*
Brid.
Pterophyllum „Nuttall mss.“ Torrey & Gray
 1838. Fl. North-Amer. I. p. 28: sect. *Coptidis*.
 — Par. Endl. 1839. Gen. n. 4792 c.
 p. 848; 1841. Ench. p. 435. — Rchb. 1841.
 Nom. p. 191. n. 7251. 3.
Pterophyllum Dunal 1852 in DC. Prodr.
 XIII. 1. p. 38: subsect. *Tuberarii*.
Pterophyllus Léveillé 1844. Ann. sc. nat. 3e
 sér. II. p. 178: nov. g. *Agaricinor*. (P.
 Bovei.) — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p.
 41. — Fries 1849. Summ. veg. Scand. II.
 p. 315.
 Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 486: g. *Agaricinor*.
Pterophyton Cassini 1818. Bull. soc. philom.
 p. 76; 1825. Dict. v. 38. p. 17; 1826. v.
 44. p. 48; 1829. v. 59. p. 139; 1830. v.
 60. p. 576: nov. g. *Heliantbear*. (*Arche-*
typar.) Cf. Wittst. Etym. Handw. p. 737
 (*Pterophyllum*). — Par. Rchb. 1828. Consp.
 p. 110. n. 2636. (genuinar.) — Bartl. 1830.
 Ord. p. 142.
 Torr. & Gray 1841. North-Am. II. p. 336:
 sect. *Actinomeridis*. (A. *helianthoides*.)
 = *Actinomeris* Nutt.
Pterophytum Wittst. vid. *praeecd*.
Pteropodium DC. 1840 in Meisn. Gen. pl.
 vasc. p. 300 (209): nov. g. *Catalpear*.
 DC. 1845. Pr. IX. p. 239: g. *Bignoniacear*. ano-
 malar.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 677: g. *Bignoniacear*.
dubium.
Pteropodium Willd. herb. ex Trin. mss. in
 Steud. Nom. I. p. 250; II. p. 414.
 = *Calamagrostis* Adans.
Pteropodoxys Endl. 1840. Gen. n. 6058 d.
 p. 1172; 1841. Ench. p. 624: sect. *Oxalidis*.
 — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 203. n.
 7728. 3.
Pteropogon Necker 1790. Elem. bot. I. p. 109.
 n. 190: nov. g. *Psydomorphytor*, a *Scabiosa*
 L. *sejunctum*.
Pteropogon DC. 1837. Prodr. VI. p. 245:
 nov. g. *Helichrysear*. — Par. Endl. 1838.
 Gen. n. 2748. p. 448; 1841. Ench. p. 243.
 — Meisn. 1839. Gen. p. 218 (137). —
 Rchb. 1841. Nom. p. 89. n. 3476. — Steetz
 1845 in Lehmann. Pl. Preiss. I. p. 479. —
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 713. — Walp.
 1847. Rep. VI. p. 245.
 Fisch. & Meyer 1839. Ind. sext. sem. h. *Petrop*.
 Subg.: *Colobophyllum*.
 Fenzl 1839. Flora II. p. 727: g. *Eugnaphaliacear*.

Pteropogon DC. cont.

- Spach 1841. Vég. phan. X. p. 27: g. Gnaphaliar.
- Nees 1842. Linnaea XVI. p. 223. Char. reform.
- F. Müll. 1852. Linnaea XXV. p. 414. Sect.: Eupteropogon, Schönia, Helipteropsis.
Conf. Facelis Cass.
- Pteropogon A. Gray 1852 in Hook. Kew gard. misc. IV. p. 266: g. Gnaphaliar. emendat. Sect.: Facelioides, Helichrysoides, Achyroclinoides, Pteropogonopsis?, Helipteroides? Cf. Müll. Ann. bot. V. p. 286.
- Pteropogonopsis A. Gray 1852 in Hook. Kew gard. misc. IV. p. 269: sect. Pteropogonis? (P. demissus n. sp.) — Par. Müll. 1858. Ann. bot. V. p. 288.
- Pteroponax Fenzl 1850 in Endl. Gen. Suppl. V. p. 10. n. 4472₁ b: sect. Opoponaxis.
- Pteropsis Desvauz 1827. Mém. soc. Linn. Par. VI. p. 218: nov. g. Filicum. (Acrostichum heterophyllum L., etc.)
Meisn. 1843. Gen. p. 431 (332): g. Taenitidear.
= Pteropsis et Drymoglossum Presl.
- Pteropsis Presl 1836. Pterid. p. 225: g. Taenitidear. — Par. Link 1841. Fil. h. Berol. p. 140. — Brongn. 1849 in Orb. Dict. V. p. 693.
Endl. 1841. Spl. I. n. 611 b. p. 1346; 1841. Ench. p. 36; sect. Taenitidis. — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 28. n. 997. 1. — Klotzsch 1847. Linnaea XX. p. 431.
J. Smith 1842 in Hook. journ. bot. IV. p. 66: g. Polypodiear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 79: g. Polypodear.
Fée 1852. Gen. Fil. p. 87: g. Vittariar.
Synon. Chilogramme Blume; Chilogramma Wittst.
- Pteropyrum Jaubert & Spach 1846. Ill. pl. or. II. p. 7. t. 107—109: nov. g. Polygonear. Sect.: Streptocarya, Orthocarya. — Par. Endl. 1847. Spl. IV. p. 54. n. 1993₃. Sect. ead. — Walp. 1849. Ann. bot. I. p. 552. Sect. ead.
- Wight 1852. Ic. pl. Ind. V. 2. p. 7. t. 1809: g. Polygonacear.
- Meisn. 1856 in DC. Pr. XIV. 1. p. 30: g. Rhabarbarear. Sect. ead.
- Pterorrhynchium Nees 1834. Linnaea IX. p. 295: subg. Haplostylidis.
- Pteroscleria Nees 1842 in Mart. Fl. Bras. fasc. III. p. 196: nov. g. Scleriear. Cf. Steud. 1855. Glum. II. p. 177.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 119: g. Sclerear.
= Scleriae Berg. pars.
- Pteroselinum Rchb. 1827 in Mössl. Handb. I. p. 450: sect. Peucedani. (P. austriacum, rablense; verticillare.)
= Selinoides DC. et Tommasinia Bert.
- Pteroselinum Rchb. 1832. Fl. exc. p. 453; 1837. Hdb. p. 220; 1844. Fl. sax. p. 271: g. Peucedanear. (Peuced. alsaticum.)
= Palmbia Bess.
- Pterosonchus Schultz Bip. . . . in Webb & Berth. Phyt. Canar. II. p. 426. 448: subg. Sonchi. (S. asper.)
- Pterospartum Spach 1845. Ann. sc. nat. 3e sér. III. p. 146: subg. Genistac. — Par. Walp. 1846. Rep. V. p. 499.
- Pterosperma Hassk. vid. *Pterospermum* Schreb.
- Pterospermadendron Amman 1736. Comm. Ac. Petrop. VIII. p. 215. t. 16. 17: nov. g. plantar., a Linnaeo (Gen. ed. VI. p. 351) ad Pentapetem relatum.
= Pterospermum Schreb.
- Pterospermum Schreb. 1791. Gen. II. p. 461. n. 1124: g. Monadelph. Dodecandr. — Par. Willd. 1800. Sp. III. p. 728. n. 1281; 1809. En. p. 719. — Roxb. 1832. Ind. III. p. 158.
Batsch 1802. Tab. p. 20: g. Festiviar.
- St. Hil. 1805. Expos. II. p. 68: g. Malvacear. — Par. Pers. 1807. Ench. II. p. 241. n. 1623. — Link 1822. En. II. p. 200. — Poir. 1826. Dict. v. 44. p. 52.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 805; 1826. Syst. III. p. 80. n. 2414: g. Pentapetear.
- HBK. 1821. Nov. gen. V. p. 313: g. Dombeyacear. — Par. DC. 1824. Pr. I. p. 500. Sect. ut 1823. — Rchb. 1827 ap. Mössl. I. p. LXIV; 1828. Consp. p. 204. n. 5316. Sect. ead. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 46. — Bartl. 1830. Ord. p. 344. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 537. Sect. ead. — Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 68. — Spach 1834. Vég. phan. III. p. 452. — Meisn. 1837. Gen. p. 34 (27). — Endl. 1840. Gen. n. 5352. p. 1003; 1841. Ench. p. 520. Sect. ut DC. — Wight 1842. Ic. pl. Ind. II. 3. p. 10 (*Pterospermum*). t. 631. — Walp. 1842. Rep. I. p. 350; 1846. V. p. 114. — Brongn. 1843. En. genr. p. 78.
- DC. 1823. Mém. Mus. X. p. 100. 111: g. Dombeyear. Sect.: Velaga, Pterolaena. — Par. Rchb. 1837. Hdb. p. 291; 1841. Nom. p. 202. n. 7688. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 364.
- Spreng. 1831. Gen. II. p. 549. n. 2691: g. Büttnerear.
- Wight 1833 in Hook. Bot. Misc. III. p. 90. t. spl. 26: g. Byttneriacear.
- Hassk. 1844. Cat. Bogor. alt. p. 205 (*Pterosperma*): g. Büttneriacear.
Synon. Pterospermadendron Amm.
- Pterospora Nuttall 1818. Gen. Am. I. p. 269: nov. g. Decandr. Monogyn. — Par. Poir. 1826. Dict. v. 44. p. 53.
- Spreng. 1825. Syst. II. p. 293. n. 1550: g. Monotropear. — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 866. — Hook. 1834. Fl. bor. am. II. p. 48. — Rchb. 1837. Hdb. p. 206; 1841. Nom. p. 125. n. 4873. — DC. 1839. Pr. VII. 2. p. 779. — Endl. 1839. Gen. n. 4353. p. 761; 1841. Ench. p. 375. — Meisn. 1839. Gen. p. 248 (156). — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 445.
Rchb. 1828. Consp. p. 129. n. 3369: g. Pyrolear.
- Spreng. 1830. Gen. I. p. 334. n. 1691: g. Ericear. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 155.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 452: g. Monotropacear.
- Pterostachys G. Don vid. *Pterostochas* Ging.

- Pterostegia* Fischer & Meyer 1835. Ind. sec. sem. h. Petrop. p. 48: nov. g. Polygonear. (*P. drymarioides*.) Cf. Ann. sc. nat. 2e sér. V. 1836. p. 303; Hook. Bot. Mag. Comp. II. p. 9 et Linnaea 1837. Litt. p. 118. — Par. Brongn. 1843. Én. genr. p. 100.
- Endl. 1837. Gen. n. 1979. p. 305; 1841. Ench. p. 188; 1847. Spl. IV. p. 44: g. Erigiogonear. — Par. C. A. Meyer 1840. Mém. Ac. Pet. 6e sér. IV. (1845.) Bot. p. 142. — Meisn. 1841. Gen. p. 317 (229). — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 521. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 504. — Benth. 1856 in DC. Pr. XIV. 1. p. 27.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 236; 1841. Nom. p. 163. n. 6326; g. Coccolobear.
- Pterostelma* Wight 1834. Contrib. p. 39: nov. g. Asclepiadear. — Par. Dietr. 1839. Syn. I. p. 579; II. p. 888. — Blume 1850. Rumphia IV. p. 32.
- G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 128: g. Hoyacear.
- Endl. 1838. Gen. n. 3502. p. 596; 1841. Ench. p. 299; g. Tylophorear. — Par. Meisn. 1840. Gen. p. 270 (177). — Rehb. 1841. Nom. p. 130. n. 5041.
- Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 540: g. Pergulariear.
- Decne 1842 in Orb. Dict. II. p. 212: g. Ceropogear. — Par. Miq. 1857. Ind. bat. II. p. 513.
- Decne 1844 in DC. Pr. VIII. p. 633: g. Ceropogear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 627: g. Stapeliar.
- Pterostemon* Schauer 1847. Linnaea XX. p. 736: nov. g. Pomacear., Myrtaceis aff. (*P. mexicanus*.) Cf. Griseb. in Arch. f. Naturg. 1848. II. p. 319. — Par. Walp. 1848. Ann. bot. I. p. 288.
- Pterostephans* Jaubert & Spach 1843. Ann. sc. nat. 2e sér. XX. p. 86: subg. Gailloninae. (Spermacoeae calyptera Decne.) — Simil. Walp. 1847. Rep. VI. p. 33.
- Presl 1845. Abh. Böhm. Ges. 5te Folge III. p. 509: g. distinctum.
- Pterostigma* Benth. 1835. Scroph. rev. p. 3; 1835. Scroph. ind. p. 20: nov. g. Gratiollear. (*Adenosma villosum* Bth., etc.) — Par. G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 538. — Rehb. 1837. Hdb. p. 199; 1841. Nom. p. 118. n. 4624. (genuinar.) — Endl. 1839. Gen. n. 3924. p. 679; 1841. Ench. p. 339. — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 268. — Meisn. 1840. Gen. p. 310 (220). — Dietr. 1843. Syn. III. p. 360. 510. — Walp. 1845. Rep. III. p. 264. 963.
- Hook. & Arn. 1836. Beech. voy. Bot. Pt. V. p. 203. t. 45: g. Scrophulariear.
- Benth. 1846 in DC. Pr. X. p. 379; 1847 in Lindl. Veg. kd. p. 685: g. Engratiollear. Sect.: *Cardiospalum*, *Spathostigma*. — Par. Miq. 1857. Ind. bat. II. p. 678. Sect. ened. *Synon.* *Spathostigma* Hook. & Arn.
- Pterostoechas* Gingins 1826. Hist. Lavand. p. 158. (*Pseudostoechas* Steud. Nonn. II. p. 405.)
- Benth. 1833. Labiat. p. 149; 1848 in DC. Pr. XII. p. 146: sect. Lavandulaceae. — Par. G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 710 (*Pterostoechas* Gingins cont. *rostachys*.) — Endl. 1838. Gen. n. 3585 c. p. 612; 1841. Ench. p. 306. — Rehb. 1841. Nom. p. 105. n. 4093. 3. — Walp. 1845. Rep. III. p. 574.
- Pterostylis* R. Brown 1810. Prodr. I. p. 326. Ed. Nees p. 182; 1813. Ht. kew. V. p. 204 (Verh. bot. Schr. II. p. 26): nov. g. Orchidear. (*Pt. obtusa*.) — Par. Poir. 1826. Dict. v. 44. p. 53. — Spreng. 1826. Syst. III. p. 714. n. 2976; 1831. Gen. II. p. 662. n. 3341. — Lindl. 1834 in Hook. journ. bot. I. p. 274. — Hook. f. 1853. N. Zeal. I. p. 248.
- Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 297; g. Coniopagar. — Par. Agdh. 1823. Aphor. p. 190. — Ritg. 1831. Marb. II. p. 125.
- Lindl. 1826. Orch. seel. p. 10 (Linnaea II. p. 528): g. Arethusear. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 67. n. 1443; 1841. Nom. p. 55. n. 2163. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 56. — Bartl. 1830. Ord. p. 57. — Endl. 1837. Gen. n. 1595. p. 218; 1841. Ench. p. 114. — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 182.
- Lindl. 1840. Orchid. p. 387: g. Euaerethusear. — Par. Meisn. 1842. Gen. p. 383 (287). — Endl. 1847 in Lehm. Pl. Preiss. II. p. 5.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 182: g. Acianthidar.
- Rehb. f. 1853 in Walp. Ann. bot. III. p. 598: g. Neottiear.
- Pterostyrax* Sieb. & Zuccar. 1835. Fl. japon. p. 94. t. 47: nov. g. Styracear. (*Pt. corymbosum*.) — Par. Endl. 1841. Spl. I. p. 1410. n. 4252₁; 1841. Ench. p. 364. n. 4257₁. — Rehb. 1841. Nom. p. 136. n. 5275. (genuinar.) — Meisn. 1843. Comm. p. 364. — DC. 1844. Pr. VIII. p. 268. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 593.
- Pterota**) P. Browne 1756. Jamaic. p. 146: nov. g. Tetrandr. Monogyn.
- Adans. 1763. Fam. II. p. 342: g. Pistaciar.
- Meisn. 1837. Gen. p. 64 (46): sect. *Zanthoxyli*. — Par. Endl. 1840. Gen. n. 5972 b. p. 1146; 1841. Ench. p. 609.
- Rehb. 1841. Nom. p. 196. n. 7476. 2: sect. *Xanthoxyli*.
- Synon.* *Lacaris* Hamilt.
- Pterothamnion* Nägeli: nov. g. Ceramiear. Cf. Bot. Zeit. 1858. Beil. p. 93.
- Pterotheca* Cassini 1816. Bull. soc. philom. Déc. p. 200; 1821. ibid. p. 125: nov. g. Lactucear. (*Andryala nemausensis* Vill.) — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 145. — DC. 1838. Pr. VII. 1. p. 179. — Meisn. 1839. Gen. p. 236 (145). — Brongn. 1843. Én. genr. p. 33. — Ledeb. 1846. Ross. II. p. 831.
- Cass. 1822. Dict. v. 25. p. 62; 1826. v. 44. p. 56; 1827. v. 48. p. 422; 1830. v. 60. p. 568: g. Crepidear. — Par. Spach 1841. Vég. phan. X. p. 6. — Koch 1844. Syn. ed. II. p. 499.
- Rehb. 1828. Consp. p. 98. n. 2156; 1831. Fl. exc. p. 269: g. Andryalear.
- Endl. 1838. Gen. n. 3019 a. p. 500; 1841. Ench. p. 250: sect. *Lagoseridis*.

*) *πτερότα*, alata, ansata.

- Pterotheca* Cassini cont.
 Rehb. 1841. Nom. p. 95. n. 3723: g. Pieridiar.
 Gren. (& Godr.) 1850. France II. p. 329: g. Crepoidear.
 = *Synon. Trichocrepis* Vis.; *Lagoseridis* sp. Bieb.
Pterotheca Presl 1831. Symb. bot. I. p. 55. t. 35: nov. g. Scirpear. (*Schoenus barbatus* Vahl.) Cf. *Linnaea* VIII. Litt. p. 13.
 Rehb. 1841. Nom. p. 40. n. 1452. 2 a (*Pterotheca*): subsect. *Sclerochaetii*.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 119: g. Rhynchosporidar.
 = *Haplostylis* Nees pt.
Pterotheca Rehb. vid. *Pterotheca* Presl.
Pterothrix DC. 1837. Prodr. VI. p. 279: nov. g. Leysserear. Sect.: *Relhanioides*, *Lucilioides*. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2773. p. 452; 1841. Ench. p. 243. Sect. caed. — Meisn. 1839. Gen. p. 220 (138). — Rehb. 1841. Nom. p. 90. n. 3532. Sect.: *Pterothrix*, *Luciliothrichia*. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 713.
 Fenzl 1839. Flora II. p. 727: g. Eugnaphaliar.
Pterotrichis Rehb. vid. *Pterotrichis* Decne.
Pterotrichum Kütz. 1843. Phycol. gener. p. 372; 1845. Phycol. germ. p. 284; 1849. Sp. Alg. p. 643: sect. *Callithamnii*.
Pterotropis DC. 1821. Mém. Mus. VII. p. 235; 1821. Syst. II. p. 377; 1824. Prodr. I. p. 176: sect. *Thlaspios*. — Par. Presl 1826. Sicul. I. p. 62. — Rehb. 1828 ap. Mössl. II. p. 1113; 1828. Consp. p. 182. n. 4742 e; 1832. Fl. exc. p. 658 (*Pterotropium*). — Meyer 1831 in Ledeb. Alt. III. p. 96. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 191. — Endl. 1839. Gen. n. 4885 e. p. 870; 1841. Ench. p. 449. — Ledeb. 1842. Ross. I. p. 164. — (Gren. &) Godr. 1848. France I. p. 143.
Pterotropium Rehb. vid. *praeced.*
Pterotropium DC. 1845. Prodr. IX. p. 552: sect. *Heliophyti*.
*Pterotum**) Lour. 1790. Fl. Cochinch. I. p. 292. Ed. Willd. p. 358: g. *Dodecandr.* *Monogyn.* — Par. St. Hil. 1805. Expos. II. p. 370. — Spreng. 1825. Syst. II. p. 461. n. 1783; 1830. Gen. I. p. 396. n. 1986. — Dietr. 1843. Syn. III. p. 3. 26.
 Poir. 1826. Dict. v. 44. p. 55: g. *Polyandr.* *Monogyn.*
 Rehb. 1828. Consp. p. 212 c. n. 5576: inter genera vix cognita. — Simil. Endl. 1841. Gen. n. 6853. p. 1328; 1841. Ench. p. 685. — Meisn. 1843. Comm. p. 372.
Pterozamites Braun in Münst. Beitr. VI. p. 39.
 Brongn. 1849 in Orb. Dict. XIII. p. 111: sect. *Zamitis*.
 = *Pterophyllum* Brongn. et Nilssonia Brongn.
Pterozonium Fée 1852. Gen. Fil. p. 178: nov. g. *Leptogrammear.* (*Gymnogramme reniformis* Mart.)

- Pterula* Fries 1825. Pl. homon. p. 90 (1830. *Linnaea* V. p. 531. t. 11. f. 4): nov. g. *Clavulator.* Cf. *Leman* 1826. Dict. v. 44. p. 57. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 13. n. 298. — Endl. 1836. Gen. n. 412. p. 35; 1841. Ench. p. 20.
 Spreng. 1831. Gen. II. p. 799. n. 4143: g. *Clavator.*
 Fries 1832. Syst. myc. III. 2. p. 285: sect. *Anthinae.*
 Rehb. 1841. Nom. p. 11. n. 427: g. *Clavariarior.* (*genuinor.*) — Par. Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 487.
 Corda 1842. Ic. Fung. V. p. 40; 1842. Mycol. p. 170: g. *Isariar.* — Par. Preuss 1851. *Linnaea* XXIV. p. 151.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 43: g. *Isariaceor.*
 Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 339: g. *Clavariarior.*
 Bonord. 1851. Hdb. p. 145: g. *Isariarior.*
 Conf. *Penicillaria* Chev. et *Anthina* Fries.
Pterygiaeae Blume 1852. Mus. bot. Lugd. II. p. 35: subordo *Dipterocarpear.* Gen.: *Dipterocarpaceae*, *Dryobalanops*, *Anisoptera.*
Pterygium „Corr.“ Endl. Gen. p. 1013 in *synon.* *Dipterocarpi*: vid. *Pterygium* Corr.
Pterygium Nyland. 1854. Bull. soc. bot. France; 1855. Flora p. 299: nov. g. *Lichinear.*
*Pterygocalyx**) Maxim. 1858. Mém. sav. étr. Ac. Pet. IX. p. 198: nov. g. *Gentianacear.*, *Crawfordiae* aff. (*P. volubilis.*)
Pterygocarpaceae Meisn. (1855 in Mart. Fl. Bras. fasc. XIV. p. 5); 1856 in DC. Prodr. XIV. l. p. 28: trib. *Polygonear.* Subtrib.: *Calligoneae*, *Rhabarbareae.*
Pterygocarpum Walp. 1845. Rep. IV. p. 39: sect. *Chascani.*
Pterygocarpus Hochstett. 1843. Flora I. p. 78: nov. g. *Asclepiadear.*
 Endl. 1843. Spl. III. p. 76. n. 3507/1: g. *Tylophorear.*
 Walp. 1847. Rep. VI. p. 491: g. *Pergulariar.*
 = *Hoya* R. Brown.
*Pterygodium***) Swartz 1800. Act. Holm. p. 217; 1806 in Schrad. n. Journ. I. p. 35. t. 1. f. E: nov. g. *Orchidear.* (*Ophrys alata* L.) — Par. St. Hil. 1805. Expos. I. p. 160. — Pers. 1807. Ench. II. p. 509. n. 1980. — Salisb. 1812. Hort. Trans. I. p. 287. — R. Brown 1813. Hort. kew. V. p. 196. (*Verm. bot. Schr. II. p. 17.*) — Poir. 1826. Dict. v. 44. p. 6 (*Pterygodium*). — Spreng. 1826. Syst. III. p. 699. n. 2939; 1831. Gen. II. p. 655. n. 3299.
 Willd. 1805. Sp. IV. p. 56. n. 1592: g. *Gynandrar.* *Monandrar.* — Par. Roxb. 1832. Ind. III. p. 452.
 Thunb. 1807. Fl. cap. I. p. 106: g. *Diandr.* *Monogyn.*
 Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 287: g. *Ceropagar.* — Par. Ritg. 1831. Marb. II. p. 125.
 Agdh. 1823. Aphor. p. 188: g. *Massulatar.*
 Lindl. 1826. Orch. scel. p. 12 (*Linnaea* II. p. 529); 1838. Orchid. p. 366: g. *Ophry-*

*) *πτερωτός*, alatus: a semine ala polyfida instructo.

*) *πτέρυξ*, pluma, ala.

**) *πτέρυγώδης*, alaeformis.

- Pterygodium* Swartz cont.
 dear. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 68. n. 1481; 1841. Nom. p. 51. n. 1892. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 56 (*Pterygodium*). — Bartl. 1830. Ord. p. 57. — Endl. 1837. Gen. n. 1539. p. 211; 1841. Ench. p. 113. — Harv. 1838. Gen. South-Afr. pl. p. 319. 325 (*Pterygodium*). — Meisn. 1842. Gen. p. 382 (286). — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 180.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 182: g. Corycidar.
Pterygolepis Rehb. 1841. Nomencl. p. 236: nomen pro *Pterolepide* Schrad. propositum.
Pterygoloma Hanstein 1853. Linnaea XXVI. p. 188. 211: nov. g. Columnear. (Alloplectus repens Hook.)
Pterygopappus Hook. f. 1847. Lond. journ. bot. VI. p. 120: nov. g. Compositar. (P. Lawrencii.)
 Walp. 1847. Rep. VI. p. 726: g. Helichrysear.
Pterygophora Rupr. 1855. Mém. Ac. Pet. 6e sér. VII. p. 73. t. 5: nov. g. Algar., Phasgano aff. (P. californica.)
Pterygophylla Brid. 1827. Bryol. II. p. XLVI: div. Pterygophylloideor. Gen.: Chaetephora, Pterygophyllum.
Pterygophylleae C. Müll. 1848. Linnaea XXI. p. 191. 194: trib. Muscor. Gen.: Pterygophyllum, Acosta.
 Bayrh. 1849. Taunus p. 35: fam. Muscor. frondosor. Gen.: Pterygophyllum.
Pterygophylloideae Schulz 1832. Nat. Syst. (Isis 1834. p. 524): div. Pleurocarpiar. Sect.: Pterygophylleae, Trachypodea.
Pterygophylloidei Brid. 1827. Bryol. II. p. XLVI: fam. Pleurocarpor. Divis.: Pterygophylla, Brachypodes.
*Pterygophyllum**) Brid. 1827. Bryol. II. p. 341: g. Pleurocarpor. peristomor. (ibid. p. XLVI Pterygophyllor.) Cf. Leman 1826. Dict. v. 44. p. 48 (*Pterophyllum* ex Brid. mss.)
 Endl. 1836. Gen. n. 587 a. p. 56; 1841. Ench. p. 32: sect. Hookeriae. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 27. n. 965. 1. — Hampe 1847. Linnaea XX. p. 85. — Wils. 1855 in Hook. f. N. Zeal. II. p. 124.
 C. Müll. 1848. Linnaea XXI. p. 194: g. Pterygophyllcar. — Par. Bayrh. 1849. Taun. p. 35.
 Mont. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 400: g. Neckerear.
 C. Müll. 1851. Syn. Musc. II. p. 201: subsect. Eriopodis.
 Bruch, Schimp. & Gump. 1851. Bryol. eur. Fasc. 46. 47: g. Hypnear. (serius Hookeariaear.)
 Synon. Pterygophyllum Brid.
Pterygospermae Tausch 1834. Flora I. p. 344: trib. Mericarpar. Subtrib.: Muliniae, Angeliceae, Laserpiticeae.
 Griseb. 1843. Rumel. I. p. 380: series Umbelliferar. Gen.: Siler, Laserpitium, Elaeoselinum.
Pterygospermae Spach 1839. Hist. vég. phan. VIII. p. 134 (p. 153 *Pterigospermae*): trib. Umbelliferar. Sect.: Muliniae, Angeliceae, Laserpiticeae.
Pterygostachyum „Nees mss.“ Steud. 1854. Syn. pl. glum. I. p. 413: nov. g. Andropogonear. (Leptochloa pectinata Kunth?) Cf. *Pterigosstachyum* Nees.
Pterygota Schott & Endl. 1832. Melet. bot. p. 32: nov. g. Sterculiar. (Sterculia alata Roxb.) — Par. Meisn. 1837. Gen. p. 30 (25). — Endl. 1840. Gen. n. 5321. p. 995; 1841. Ench. p. 516. — Rehb. 1841. Nom. p. 202. n. 7700. — R. Brown 1844 in Horsf. Pl. jav. rar. Pt. 3. p. 234. — Walp. 1846. Rep. V. p. 103.
 Spach 1834. Vég. phan. III. p. 502: g. Sterculiacear. — Par. A. Juss. 1849 in Orb. Dict. VII. p. 616 (*Pterygota*).
 Rehb. 1837. Hdb. p. 291: g. Triphacear.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 362: g. Sterculiar.
Pteryxia „Nuttall mss.“ Torrey & Gray 1840. Fl. North-Amer. I. p. 624: sect. Cymopteri. — Par. Endl. 1841. Spl. I. n. 4491 d. p. 1414; 1841. Ench. p. 379 (*Pterixia*). — Rehb. 1841. Nom. p. 142. n. 5495. 4. — Walp. 1843. Rep. II. p. 418.
Ptychotis Dumort. vid. *Ptychotis* Koch.
Ptilachis Rafin. 1834 in litt. ad DC.: subg. Antennariae.
 = *Margaripes* DC. (Pr. VI. p. 270.)
*Ptilagrostis**) Griseb. 1853 in Ledeb. Fl. ross. IV. p. 447: nov. g. Stipacear. (*Lasiagrostis mongolica* Tr.)
Ptilanthelium Steud. 1855. Syn. pl. glum. II. p. 166: nov. g. Rhynchosporae. (Pt. Chauvinii.)
Ptilepida Rafin. 1819. Journ. Phys. LXXXIX. p. 261: novum nomen pro *Actinella* Pers. propositum.
Ptileris Rafin. ex Steud. Nomencl. II. p. 415. = *Neociss* Cass.
Ptilerpa Harvey 1858. Ner. bor. am. III. p. 16: sect. Caulerpae. (C. plumaris Ag.)
 = *Corradoria* Trevis.
Ptilidae Lindl. 1847. Veg. kingd. p. 60: trib. Jungermannear. Gen.: Ptilidium, Trichocolea.
Ptilidia Nees 1833. Eur. Leberm. I. p. 101; 1838. ibid. IV. p. XXV: subtrib. Jungermannicar. Gen.: Trichocolea, Ptilidium.
 Endl. 1841. Spl. I. p. 1341; 1841. Ench. p. 28: trib. Jungermanniacear. Gen. ead.
Ptilidiaceae Rehb. 1841. Nomencl. p. 23: div. Jungermanniacear. Gen.: Trichocolea, Ptilidium.
 Nees 1845. Syn. Hepat. p. 238: subtrib. Jungermannicar. Gen.: Trichocolea, Polyotus, Sendtnera, Ptilidium. — Par. Mont. 1849 in Orb. Dict. VI. p. 549. Gen. ead. — Bayrh. 1849. Taun. p. 50.
 Rabenh. 1848. Krypt. II. 3. p. 23: sect. Jungermannicar. foliosar. Gen. ut Rehb. et Sendtnera.
Ptilidium Nees 1833. Eur. Leberm. I. p. 101; 1838. III. p. 17; 1838. IV. p. XXV: g. Ptilidior. Cf. Mont. 1849 in Orb. Dict. X.

*) πτερίδες, plumula.

*) πτερίδες, ala.

- Ptilidium Nees cont.
 p. 618. — Par. Endl. 1841. Spl. I. n. 472/14. p. 1341; 1841. Ench. p. 28.
 Corda 1835 in Sturm Jungern. p. 162: g. Jungermanniacear.
 Hampe 1837. Linnæa XI. p. 92: g. Lejeunear.
 Rehb. 1841. Nom. p. 23. n. 828: g. Ptilidiear. — Par. Nees 1845. Syn. Hepat. p. 249. — Rabenh. 1848. Krypt. II. 3. p. 23. — Bayrh. 1849. Taun. p. 50.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 60: g. Ptilidar.
Synon. Blepharozia Dumort.
 Ptilimnium Rafin. 1819. Journ. Phys. LXXXIX. p. 258: nov. g. vel subg. ex typo Ammiosis capillacei. Cf. Scringe Bull. bot. p. 217, Linnæa VIII. Litt. p. 82 et Wittst. Etym. Handw. p. 739 (*Ptilimnium*).
 = Discopleura DC.
 Ptilina Nuttall mss. 1838 test. Torr. & Gray.
 = Hypobrichia Curt.
 Ptilinium Wittst. vid. *Ptilimnium Rafin.*
 Ptilium Pers. vid. *Petillum Linn.*
 Ptilium Sulliv. 1856. Musc. Un. St. p. ... : sect. Hypni. (H. crista castrensis.)
 = Cupressina C. Müll. pt.
 Ptilocalyx Torrey & A. Gray 1857. Rep. bot. exp. capt. Pope p. 14: nov. g. Borraginear. (P. Greggii.) Cf. Flora 1858. p. 624 et Müll. Ann. bot. V. p. 538.
 Ptilochaeta Nees 1842 in Mart. Flor. Bras. fasc. III. p. 147: nov. g. Fissistylar.
 Meisn. 1843. Comm. p. 371: g. Rhynchosporear. — Par. Steud. 1855. Glum. II. p. 139.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 119: g. Schoenidar.
 Ptilochaeta Turczan. 1843. Bull. soc. Mosc. XVI. Nr. 1: nov. g. Sanguisorbear. (Cf. Bot. Zeit. 1844. p. 265 et Flora 1844. p. 120.) — Par. Walp. 1846. Rep. V. p. 655.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 562: g. Sanguisorbacear.
 Ptilochaeta Jaub. & Spach 1852. Ill. pl. or. IV. p. 83: subg. Pentanematis. — Par. Müll. 1858. Ann. bot. V. p. 202.
 Ptilocladia Sonder 1845. Bot. Zeit. p. 52; 1846 in Lehm. Pl. Preiss. II. p. 170: nov. g. Ceramiear. (Pt. pulchra.) — Par. Mont. 1849 in Orb. Dict. X. p. 53. 619.
 Kütz. 1849. Sp. Alg. p. 674. n. 448: g. Calithamniar.
 Ptilocnema*) D. Don 1825. Prodr. fl. Nepal. p. 33: nov. g. Orchidear. (Pt. bracteatum.) — Par. Spreng. 1826. Syst. III. p. 727. n. 2999.
 Rehb. 1828. Consp. p. 70. n. 1570: g. Malaxidear.
 Bartl. 1830. Ord. p. 58: g. Epidendrear.
 = Pholidota Lindl.
 Ptilomeris Nuttall 1841. Amer. phil. trans. n. ser. VII. p. 381: nov. g. Gaillardiear. Sect.: Ptilomeris, Ptilopsis.
 Endl. 1842. Spl. II. p. 45. n. 2601/1: g. Euheleniear. — Par. Meisn. 1843. Comm. p.

- Ptilomeris Nuttall cont.
 362. — Walp. 1843. Rep. II. p. 628. Sect.: Euptilomeris, Ptilopsis.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 712: g. Heleniear.
 Ptilomeris Nuttall 1841. Amer. phil. trans. n. ser. VII. p. 381: sect. Ptilomeridis.
 = Euptilomeris Walp.
 Ptiloncilema Steud. 1850. Flora I. p. 229: nov. g. Graminear. (Nomen.) An Eutriana abyssinica R. Br.?
 Steud. 1854. Glum. I. p. 201: g. Pappophorear.
 = Melanocenchris Nees.
 Ptilonella Nuttall 1841. Amer. phil. trans. n. ser. VII. p. 385: nov. g. Galinsogear. (Blepharipappus scaber Hook.)
 = Blepharipappus Hook.
 Ptilonia Harv. 1847. Ner. Austr. p. 124.
 J. Agdh. . . . Sp. Alg. II. p. 773.
 Harv. 1855 in Hook. f. N. Zeal. II. p. 235: g. Laurenciacear.
 Ptilophora Kütz. 1847. Bot. Zeit. p. 25: nov. g. Algar. (Phyllophora spissa Suhr.)
 Trevis. 1848. Alge coccot. p. 105: g. Euhalymeniear.
 Kütz. 1849. Sp. Alg. p. 794. n. 537: g. Chaetangiear.
 Ptilophora „Torr. & Gray mss.“ Hook. 1847. Lond. journ. bot. VI. p. 253: sect. Scorzonellæ.
 A. Gray 1849. Mem. Amer. Ac. IV. 1 (Flora 1850. II. p. 714): g. Scorzonear.
 Ptilophyllum Nuttall 1818. Gen. Amer. II. p. 211: subg. Myriophylli.
 DC. 1828. Pr. III. p. 69: sect. Myriophylli. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 169. n. 4477 b. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 704. — Torr. & Gray 1840. North-Am. I. p. 530. — Endl. 1841. Spl. I. n. 6135 c. p. 1427; 1841. Ench. p. 640.
 Rehb. 1841. Nom. p. 169. n. 6545: g. Myriophyllear.
Synon. Purshia Rafin.; Burshia Raf., Poir.; Hylas Big.
 Ptilophyllum Morris 1841. Ann. and Mag. n. h. VII. p. 116: nov. g. Cycadear. foss.
 = Zamites Brongn.
 Ptilopsis Nuttall 1841. Amer. phil. trans. n. ser. VII. p. 382: sect. Ptilomeridis. — Par. Walp. 1843. Rep. II. p. 628.
 Walp. 1847. Rep. VI. p. 177: sect. Hymenoxidis.
 Ptilorachis Brongn. vid. seq.
 Ptilorhachis Corda 1845. Fl. d. Vorw. p. 84: nov. g. Rhachiopteridear. (Pt. dubia.)
 Brongn. 1849 in Orb. Dict. XIII. p. 86 (*Ptilorachis*): g. Rachiopteridear.
 Ptilosciadium Steud. 1855. Syn. pl. glum. II. p. 149: nov. g. Rhynchosporear. (Pt. Lindenii.)
 Ptilostemon Cassini 1816. Bull. soc. philom. Déc. p. 200; 1817. Dict. v. 7. p. 94: nov. g. Carduacear. (Serratula chamaepeuce L.)
 Cf. Steud. Nom. II. p. 415 (*Ptilostemum*). — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 144.
 Cass. 1826. Dict. v. 41. p. 312. 330; 1826. v. 44. p. 58; 1830. v. 60. p. 572: g. Lamyrear. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 102. n. 2328.

*) πτελον, pluma; κνημή, pedunculus.

Ptilostemon Cassini cont.

- Less. 1832. Syn. p. 5; g. Serratulear.
 DC. 1837. Pr. VI. p. 657; sect. Chamaepeuces.
 — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2889 a. p. 478; 1841. Ench. p. 247.
 Spach 1841. Vég. phan. X. p. 12; g. Car-
 duinear.
 Ptilostemum Steud. vid. *praeced.*
 Ptilostephium*) HBK. 1820. Nov. gen. IV.
 p. 253; nov. g. Helianthear. (Pt. coronopi-
 folium, etc.) — Par. Kunth 1823. Syn. II.
 p. 492. — Bartl. 1830. Ord. p. 142.
 Cass. 1821. Dict. v. 20. p. 348; 1825. v. 38.
 p. 17; 1826. v. 44. p. 60; g. Helenear.
 (Sejungitur 1826 Carphostephium.) — Par.
 Rchb. 1828. Consp. p. 109. n. 2596. —
 Spach 1841. Vég. phan. X. p. 17.
 Spreng. 1826. Syst. III. p. 570. n. 2777; 1831.
 Gen. II. p. 630. n. 3135; g. Radiatar.
 Cass. 1828. Dict. v. 55. p. 265; 1830. v. 60.
 p. 575; g. Galinsogear. — Par. Less. 1832.
 Syn. p. 246. — Rchb. 1841. Nom. p. 81.
 n. 3115. Sect.: Carphostephium, Ptiloste-
 phium. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 712.
 DC. 1836. Pr. V. p. 678; g. Eugalinsogear.
 — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2621. p. 426;
 1841. Ench. p. 240. Sect.: Carphostephium,
 Ptilostephium. — Meisn. 1839. Gen. p.
 207 (133).

Ptilostephus Jaubert & Spach 1843. Ann. sc.
 nat. 2e sér. XX. p. 87; subg. Gaillonae.
 (Jaubertia Aucheri Guill.) — Simil. Walp.
 1847. Rep. VI. p. 34.

Synon. Jaubertia Guill.

Ptilota**) Agardh 1817. Syn. Alg. p. XIX. 39;
 1824. Spec. I. 2. p. 384 (Aphor. p. 110);
 1824. Syst. Alg. p. XXXIII. 195; nov. g.
 Floridae. — Par. Fries 1825. Pl. homon.
 p. 333. — Gaill. 1828. Dict. v. 53. p. 368.
 — Harv. 1838. Gen. South-Afr. pl. p. 402;
 1841. Brit. Alg. p. 84. — Menegh. 1838.
 Cenni p. 40. — Post. & Rupr. 1840. Ill. Alg.
 p. 15. — Mont. 1840 in Webb Canar. IV.
 p. 162.

Lyngb. 1819. Hydroph. dan. p. 38; g. Phy-
 coïdator.

Gray 1821. Brit. pl. I. p. 382; sect. Gast-
 ridii.

Bonnem. 1822. Journ. Phys. XCIV. p. 188;
 g. Hydrophytar. locularar.

Leman 1826. Dict. v. 44. p. 64; g. Fucaear.

Spreng. 1827. Syst. IV. p. 344. n. 3409; 1831.
 Gen. II. p. 751. n. 3805; g. Floridar. —
 Par. Endl. 1836. Gen. n. 89. p. 8; 1841.
 Ench. p. 6.

Bonnem. 1828. Mém. Mus. XVI. p. 69; g.
 Epidermear.

Rchb. 1828. Consp. p. 28. n. 491; g. Sphae-
 rococear.

J. Agdh. 1841. Linnaea XV. p. 35; 1842.
 Alg. medit. p. 66; g. Ceramiear. — Par.
 Endl. 1843. Spl. III. p. 36. n. 122/22. —
 Fries 1846. Summ. veg. Scand. I. p. 127.
 — Sonder 1846 in Lehmann. Pl. Preiss. II.
 p. 169. — Aresch. 1847. Nov. Act. Upsal.
 XIII. p. 318. — Rabenh. 1847. Krypt. II.

Ptilota Agardh cont.

2. p. 144. — Mont. 1849 in Orb. Dict. X.
 p. 53. 620.

Rchb. 1841. Nom. p. 21. n. 721; g. Ploca-
 miear.

Decne 1842. Ann. sc. nat. 2e sér. XVII. p.
 359 (Flora 1843. p. 98); g. Thamnopho-
 rear.

Kütz. 1843. Linnaea XVII. p. 100; 1843.
 Phyc. gener. p. 377; 1845. Phyc. germ. p.
 289; 1849. Sp. Alg. p. 669. n. 440; g. Cal-
 lithamniear. — Par. Harv. 1853. Ner. bor.
 am. II. p. 218.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 24; g. Ceramear.

Nägeli 1847. Alg. Syst. p. . . . : g. Ceramiear.
 — Par. Harv. 1855 in Hook. f. N.
 Zeal. II. p. 257.

Synon. Plumaria Stackh.

Ptilothrixia A. Gray 1852 in Hook. Kew
 gard. misc. IV. p. 274; sect. Asterideae.
 (Spec. novae.) — Par. Müll. 1858. Ann.
 bot. V. p. 203.

Ptilothus Dumort. vid. *Ptilotus R. Brown.*

Ptilotrichum C. A. Meyer 1831 in Ledeb.
 Fl. Alt. III. p. 64; nov. g. Alyssinear.
 (Alyssum canescens DC.) — Par. Meisn.
 1837. Gen. p. 11 (11). — Endl. 1839. Gen.
 n. 4876. p. 868; 1841. Ench. p. 449. —
 Ledeb. 1842. Ross. I. p. 143.

Rchb. 1837. Hdb. p. 259; 1841. Nom. p. 180.
 n. 6956; g. Alyssear. genninar.

Dietr. 1843. Syn. III. p. 630. 655; g. Silicu-
 losar.

Griseb. 1843. Rumel. I. p. 278; sect. Ko-
 nigae.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 354; g. Alyssidar.

Synon. Tetradenia Spach.

Ptilotus P. Brown 1810. Prodr. I. p. 415. Ed.
 Nees p. 277; nov. g. Amarantacear. —
 Par. Röm. & Schult. 1819. Syst. V. p. XLIV.
 536. n. 1038. — Blume 1825. Bijdr. Nr. 11.
 p. 543. — Agdh. 1825. Aphor. p. 220. —
 Poir. 1826. Dict. v. 44. p. 65. (Injungitur
 Trichinium.)

Mart. 1826. Nov. Act. Leop. XIII. 1. p. 318;
 g. Amarantacear. — Par. Bartl. 1830. Ord.
 p. 298. — Spach 1836. Vég. phan. V. p.
 249.

Rchb. 1828. Consp. p. 165. n. 4376; g. Achy-
 ranthear. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd.
 p. 511.

Dumort. 1829. Anal. fam. p. 17 (*Ptilothus*);
 g. Amarantear.

Spreng. 1830. Gen. I. p. 198. n. 1006; g.
 Amarantear. — Par. Dietr. 1839. Syn. I.
 p. 576. 864.

Endl. 1837. Gen. n. 1964. p. 302; 1841. Ench.
 p. 185; g. Aérvear. — Par. Meisn. 1841.
 Gen. p. 319 (231); 1845 in Lehmann. Pl.
 Preiss. I. p. 630. — Rchb. 1841. Nom. p.
 165. n. 6429. — Moq.-Tand. 1849 in DC.
 Pr. XIII. 2. p. 281. Sect.: Phaenostachys,
 Euptilotus. — Miq. 1857. Ind. bat. I. p.
 1036.

Ptilurus*) D. Don 1830. Trans. XVI. 2. p.
 218; nov. g. Trixidear. (Pt. daucifolius.)
Cf. Linnaea V. Litt. p. 173. — Par. Less.

*) πτελον, pluma, στρίμωνος, corona.

**) πτελωτός, alatus, plumosus.

*) σβύκι, cauda.

- Ptilurus* D. Don cont.
1832. Syn. p. 407. — DC. 1838. Pr. VII. 1. p. 56. — Endl. 1838. Gen. n. 2958. p. 491; 1841. Ench. p. 249. — Meisn. 1839. Gen. p. 232 (142). — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 33. — Rehb. 1841. Nom. p. 96. n. 3772. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 714.
- Ptosimopappus** Boiss. (Voy. bot. App. p. 739) 1856. Diagn. pl. nov. III. Ser. 2. Nr. 3. p. 61: g. *Cynarear*. (*Centaurea arborea* Webb, *Webbiana* Schultz, etc.)
Walp. 1852. Ann. bot. II. p. 930: g. *Centaurear*.
- Ptycanthera*** Decaisne 1844 in DC. Prodr. VIII. p. 606: nov. g. *Pergulariar*.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 626: g. *Stapeliar*.
Ptychanthoides Nees 1845. Syn. Hepat. p. 294: sect. *Phragmicomae*.
- Ptychanthus****) Nees 1838. Eur. Leberm. III. p. 211 not.; 1845. Syn. Hepat. p. 289: nov. g. *Jubulear*. — Par. Endl. 1841. Spl. I. n. 472/11. p. 1341; 1841. Ench. p. 28.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 59: g. *Jubulidar*.
Mont. 1849 in Orb. Dict. X. p. 622: g. *Jungermanniar*.
- Ptycheropteris* Griseb. 1858 in Mart. Fl. Bras. fasc. XXI. p. 60: sect. *Heteropteridis* includens *Stenotorum* Griseb. olim.
- Ptychocarpa* Poir. vid. *seq.*
- Ptychocarpa* R. Brown 1809. Linn. Trans. X. p. 170 (Verm. bot. Schr. II. p. 271); 1810. Prodr. I. p. 378. Ed. Nees p. 234: sect. *Grevilleae*. — Par. Röm. & Schult. 1818. Syst. III. p. 412. — Poir. 1821. Dict. v. 19. p. 432 (*Ptychocarpa*). — Spreng. 1825. Syst. I. p. 476. — Endl. 1838. Gen. n. 2143 b. p. 341; 1841. Ench. p. 215. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 527. — Rehb. 1841. Nom. p. 63. n. 2393. 2.
Spach 1841. Vég. phan. X. p. 402: g. *Grevillear*.
- Ptychocarpus* Hilsenb. in Sieber Herb. Maurit. ed. I. nr. 50.
= *Ricidea* Vent.
- Ptychocarya* „R. Br.“ Lindl. 1847. Veg. kingd. p. 119: g. *Sclerear*. (Nomen.)
- Ptychocentrum* Wight & Arnott 1834. Prodr. I. p. 240: subg. *Rhynchosiae*.
Benth. 1839. Ann. Wien. Mus. II. p. 113: g. *Rhynchosiar*. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 150. n. 5841.
Endl. 1841. Gen. n. 6692 d. p. 1300; 1841. Ench. p. 672: sect. *Rhynchosiae*. — Par. Walp. 1842. Rep. I. p. 790.
- Ptychochilus* Schauer 1843. Nov. Act. Leop. XIX. Spl. I. p. 431: nov. g. *Vandear*. — Par. Endl. 1843. Spl. III. p. 61. n. 1506/1. — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 179.
? = *Tropidia* Lindl.
- Ptychodea* Willd. mss.
= *Sipanea* Aubl.
- Ptychodon* „Klotzsch mss.“ Endl. 1840. Gen. n. 6162 b. p. 1203; 1841. Ench. p. 643:
- Ptychodon* Klotzsch cont.
sect. *Lafocnsiae*. — Par. Walp. 1843. Rep. II. p. 113.
Rehb. 1841. Nom. p. 172. n. 6663: g. *Lagerströmiear*.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 575: g. *Lagerstromear*.
- Ptychogaster* Corda 1838. Ic. Fung. II. p. 23. t. 12. f. 90; 1842. Mycol. p. 88: nov. g. *Aethalinor*. (Pt. *albus*.) — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 9. n. 343. — Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 253.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 42: g. *Myxogastrum*.
Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 489 (*Ptychogaster*): g. *Reticularieor*.
Bonord. 1851. Hdb. p. 244: g. *Sclerodermaceor*.
- Ptychohypnum* Hampe 1852. Bot. Zeit. p. 71: sect. *Hypni*.
- Ptychomanes* R. Hedw. 1800. Filic. Fasc. II: novum nomen pro *Hymenophyllo* propositum.
- Ptychomeria* Benth. 1855 in Hook. Kew gard. misc. VII. p. 14: nov. g. *Dictyostegear*. Sect.: *Diplomeria*, *Aplomeria*.
- Ptychomitriaceae* Bruch & Schimp. . . .
Bryol. eur. III. p. III: fam. *Muscor*. Gen.: *Ptychomitrium*, *Notarisia*, *Glypomitrium*.
- Ptychomitrium* Mont. 1849 vid. *seq.*
- Ptychomitrium* Fürrohr 1829. Flora II. Erg. Bl. p. 19: nov. g. *Orthotrichoidear*. (*Racomitrium polyphyllum*.)
Mont. 1840 in Webb Canar. IV. p. 43; 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 401 (*Ptychomitrium*): g. *Orthotrichear*. — Par. Angstr. 1846 in Fries Summ. veg. Scand. I. p. 91 (*Ptychomitrium*). — Bayrh. 1849. Taun. p. 14.
Bruch & Schimp. . . . Bryol. eur. (fasc. II. III) III. p. III: g. *Ptychomitriacear*.
- Rabenh. 1848. Krypt. II. 3. p. 173: g. *Coscinodentear*.
= *Brachysteleum* Rehb.
- Ptychopetalum* Benth. 1843. Lond. journ. bot. II. p. 376: nov. g. *Olacacear*, *Olaci* aff.
Walp. 1846. Rep. V. p. 138: g. *Olacear*. — Par. Römer 1846. Fam. nat. I. p. 12. 21. — Endl. 1850. Spl. V. p. 72. n. 5492/1.
- Ptychophyllum* Presl 1843. Hymenophyll. p. 120: nov. g. *Hymenophylloidear*. (*Hym. plicatum* Kaulf.)
- Ptychophyllum* A. Braun 1855. Ind. sem. h. Berol. App.: subg. *Panicis*. Cf. Anders. in Müll. Ann. bot. VI. p. 944.
- Ptychopteris* Corda 1845. Fl. d. Vorw. p. 76: nov. g. *Protopteridear*. (*Sigillaria macrodisus* Brongn.)
- Ptychosema* Benth. 1839 in Lindl. Veg. Swan-River p. XVI: nov. g. *Isotropidi* aff. (Pt. *pusillum*.)
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 554: g. *Galegear*.
- Ptychosperma* Labill. 1809. Mém. Inst. An. née 1808. Pt. 1. p. 251 c. ic.: nov. g. *Palmar*. (Pt. *gracilis*.) — Par. Spreng. 1825. Syst. II. p. 623. n. 1989; 1830. Gen. I. p. 448. n. 2215. (*Polyandr. Trigyn.*) — Poir. 1826. Dict. v. 44. p. 69. — Bartl. 1830. Ord. p. 65. — Ritg. 1831. Marb. II. p. 136.

*) πτώσιμος, occisus.

**) „πτυχη“, foris.“

***) πτυχή, plica.

Ptychosperma Labill. cont.
 Mart. 1824. Palm. fam. p. 15: g. *Arecinar*.
 Rehb. 1828. Consp. p. 72. n. 1640: g. *Arecacear*.
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 56 (*Ptychosperma*): g. *Arecinar*. — Par. Miq. 1855. Ind. bat. III. p. 17. Sect.: *Seaforthia*, *Orthostichanthi*, *Drymophloeus*.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 138: g. *Arecacear*.
 = *Seaforthia* R. Brown?
Ptychostigma Hochstett. 1844. Flora I. p. 23: nov. g. *Rubiacear*. (*Galiniera coffeoides* Del.)
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 764: g. *Spermacoidar*.
 = *Galiniera* Delile.
Ptychostomum Hornschuch 1822. Syll. Ratisb. II. p. 62: nov. g. *Muscor*. Cf. Leman 1826. Dict. v. 44. p. 70. — Par. Schwägr. 1823. Suppl. II. 1. p. 56. — Wallr. 1831. Fl. crypt. I. p. 203. (odontostomor.)
 Brid. 1826. Bryol. I. p. 597: g. *Acrocarpor*. (peristomor.) — Par. Hüb. 1833. Muse. germ. p. 492. (diploperistomor.)
 Wahlbn. 1826. Suec. II. p. 727: g. *Bryoidcor*. — Par. Brid. 1827. Bryol. II. p. XLIV. — Genth 1836. Nass. I. p. 248.
 Rehb. 1828. Consp. p. 35. n. 639: g. *Bryacear*.
 Fűrnr. 1829. Flora II. Erg. Bl. p. 60: g. *Bryoidcar*.
 Endl. 1836. Gen. n. 539. p. 52; 1841. Ench. p. 31: g. *Bryacear*. — Par. Bayrh. 1849. Taun. p. 20.
 Rehb. 1841. Nom. p. 26. n. 917: g. *Calyptrobryor*.
 Angstr. 1846 in Fries Summ. veg. Scand. I. p. 88: sect. *Bryi*. — Par. C. Müll. 1848. Syn. Musc. I. p. 242. — Rabenh. 1848. Krypt. II. 3. p. 201.
 Mont. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 401: g. *Bryear*.
*Ptychotis**) Koch 1824. Nov. Act. Leop. XII. 1. p. 124; 1836. Syn. p. 284. Ed. II. p. 312: nov. g. *Amminear*. (*Seseli saxifragum* L.) — Par. Bluff & Fing. 1825. Comp. I. p. 397. — Rehb. 1828. Consp. p. 143. n. 3723; 1832. Fl. exc. p. 474; 1837. Hdb. p. 219 (genuinar.); 1841. Nom. p. 140. n. 5384. Sect. (1841) fere ut DC. — Link 1829. Hdb. I. p. 364. — DC. 1830. Pr. IV. p. 107. Sect.: *Euptychotis*, *Trachyspermum*, *Heteroptycha*. — G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 284. Sect. ened. — Tausch 1834. Flora I. p. 354. — Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 368. — Meisn. 1838. Gen. p. 143 (104). — Endl. 1839. Gen. n. 4400. p. 770; 1841. Ench. p. 378. Sect. ut DC. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 583; II. p. 942. — Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 138. — Brongn. 1843. Én. genr. p. 111. — Ledeb. 1845. Ross. II. p. 244. — (Gren. & Godr. 1848. France I. p. 733. — A. Juss. 1849 in Orb. Dict. IX. p. 95 (*Ptychothis*). — Miq. 1855. Ind. bat. I. p. 737. Gaud. 1828. Helv. II. p. 23. 418: g. *Umbellatar*.

Ptychotis Koch cont.
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 34 (*Ptychotis*): g. *Pimpinellar*.
 Bartl. 1830. Ord. p. 236: g. *Umbelliferar*.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 778: g. *Amminidar*.
Synon. *Ammooides* Adans.; *Bunium* Lag.
Ptycnostigma Planchon 1848. Ann. sc. nat. 3e sér. IX. p. 92. 202: sect. *Droserae*. (*D. cistiflora* L., *pauciflora* Banks.) — Par. Walp. 1851. Ann. bot. II. p. 72.
Ptycogaster Léveillé vid. *Ptycogaster* Corda.
Ptycomitrium Fries vid. *Ptycomitrium* Fűrnr.
Ptycothis A. Juss. vid. *Ptychotis* Koch.
*Ptyxanthus**) G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 254: sect. *Argyreae*. — Par. Miq. 1857. Ind. bat. II. p. 585.
 = *Argyreae* Lour. pars.
Ptyxostoma Vahl 1810 in Danske Nat. Selsk. Skrivt. VI. p. 96: nov. g. *plant*. (*P. monogyna*, *myrtoïdes*; *Stilbe* Lam. III. t. 856. f. 4.)
 = *Berardia* Brongn.?
Pubeta Linn. 1775. Amoen. acad. VIII. Ed. 1785. p. 264: nov. g. *Diociciae non descriptum*.
 = *Duroia* Linn. f.
Puccinellia Parlatore 1850. Fl. ital. I. p. 366: nov. g. *Graminear*. (*Poa distans* L.)
 = *Atropis* Rupr.
*Puccinia***) Micheli 1728. Nov. pl. gen. p. 213. t. 92: g. *pl. class. XVII*. Cf. Leman 1826. Dict. v. 44. p. 72 et Unger 1833. Exanth. Pf. (Ann. sc. nat. 2e sér. II. p. 213.)
 Hall. 1742. En. stirp. Hebr. I. p. 16: g. *pl. class. I*.
 Adans. 1763. Fam. II. p. 8: g. *Fungor*. — Par. Roth 1788. Germ. I. p. 547. — Gmel. 1791. Syst. p. 1462. — GMS. 1802. Fl. Wett. III. 2. p. 23. 281.
 Pers. 1797. Tent. p. 38: g. *Hymenothecii*.
 Pers. 1801. Syn. p. XV. 225: g. *Gymnospermor*. — Par. Rebut. 1804. Neom. p. 356. — Simil. Lühnem. 1809 in Schrad. n. Journ. III. 3. p. 50.
 DC. 1805. Franç. II. p. 218; 1815. V. p. 54: g. *Angiocarpor*.
 Linn. 1809. Berl. Mag. III. p. 7: g. *Epihytar*.
 Strauss 1810. Ann. Wett. Ges. II. p. 81: sect. *Uredinis*.
 Link 1816. Berl. Mag. VII. p. 29: g. *Mucedinum entophytar*.
 Nees 1816. Syst. p. 17; 1817. Überbl. p. 4: g. *Coniomycor. entophytar*.
 Mart. 1817. Erlang. p. 322: g. *Coniomycetum (elementarium)*. — Par. Spreng. 1827. Syst. IV. p. 566. n. 3587 (liberorum). — Mont. 1840 in Webb Canar. IV. p. 88; 1842. Pl. cell. Cub. p. 293.
 Ehrenb. 1818. Sylv. myc. Berol. p. 9: g. *Hypodermaior*. — Par. Fries 1825. Pl. homon. p. 196; 1832. Syst. III. 2. p. 509. — Rehb. 1828. Consp. p. 3. n. 14.
 Gray 1821. Brit. pl. I. p. 543: g. *Cocomicdar*.

*) $\pi\tau\upsilon\tilde{\sigma}$, pilica; $\omicron\upsilon\tilde{\sigma}$, auris.

Dr. L. Pfeiffer, Nomenclator botan. II.

*) Nomen a corolla pilcata.

**) Dicit Thom. Puccini prof. Florent.

Puccinia Micheli cont.

- Dumort. 1822. Comm. bot. p. 79: g. Intestinear.
- Brongn. 1824. Dict. v. 33. p. 521: g. Uredinear. (verar.) — Par. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 75.
- Link 1825. Spec. II. p. 67: g. Gymnomycetum.
- Link 1826. Abh. Berl. Ak. f. 1824. p. 180: g. Uredinear. — Par. Lév. 1845. Ann. sc. nat. 3e sér. III. p. 68.
- Wahlenb. 1826. Succ. II. p. 1038: g. Pulveraceor.
- Ritg. 1831. Marb. II. p. 92: g. Leptomycetum.
- Spreng. 1831. Gen. II. p. 773. n. 3975: g. Atrichor.
- Wallr. 1833. Fl. crypt. II. p. 218: g. Sporomycetum hyposporor.
- Endl. 1836. Gen. n. 185. p. 17; 1841. Ench. p. 13: g. Entophytor.
- Corda 1837. Ic. Fung. I. p. 6; 1838. II. p. 4; 1839. III. p. 4; 1840. IV. p. 9; 1842. V. p. 4. 50; 1842. Mycol. p. 15: g. Phragmidacear. — Par. Preuss 1848 in Sturm Fl. III. H. 25. 26. p. 5. t. 3; 1851. Linnaea XXIV. p. 103. — Zobel 1854 in Corda Ic. VI. p. 3.
- Rchb. 1841. Nom. p. 1. n. 16: g. Phragmidaceor. Sect.: Bullaria, Puccinia. — Par. Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 21. — Bonord. 1851. Hdb. p. 47. — Tul. 1854. Ann. sc. nat. 4e sér. II. p. 182. Cf. Flora 1855. p. 743.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 42: g. Pucciniaeor.
- Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 492: g. Phragmidieor.
- Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 513: g. Pucciniaeor. Subg.: Dicaeoma.
- Math. 1853. Belg. II. p. 430: g. Aecidiinear.
- Synon.* Dicaeoma Nees; Triphragmium Link?; Solenodonta Cast.?
- Pucciniaei* Lindl. 1847. Veg. kingd. p. 42: subordo Coniomycetum. Gen.: Xenodocheus, Aregma, Triphragmium, Puccinia, Gymnosporangium, Podisoma.
- Pucciniastrii* Link 1826. Abh. Berl. Ak. f. 1824. p. 180: div. Epiphytor. Gen.: Podisoma, Gymnosporangium.
- Pucciniei* Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 512: subdiv. Uredinear. Gen.: Triphragmium, Puccinia, Solenodonta.
- Tulasne 1854. Ann. sc. nat. 4e sér. II. p. 171: div. Uredinear. Gen.: Podisoma, Gymnosporangium.
- Pucciniola* Marchand 1829. Bijdr. tot nat. Wet. IV. p. 263: nov. g. Uredinum. Cf. Linnaea V. Litt. p. 185.
- Pucedanum* Hill vid. *Peucedanum* Tourn.
- Pueraria**) DC. 1825. Ann. sc. nat. IV. p. 97: nov. g. Leguminosar. (Hedysarum tuberosum Roxb.) — Par. Poir. 1826. Dict. v. 44. p. 90. — Spreng. 1827. Cur. post. p. 263; 1831. Gen. II. p. 579. n. 2839.
- DC. 1825. Pr. II. p. 240: g. Clitoriar. — Par. G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 220.

Pueraria DC. cont.

- Rchb. 1828. Consp. p. 151. n. 3963: g. Glycinear.
- Bartl. 1830. Ord. p. 410: g. Clitoriear. — Par. Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 205. — Spach 1834. Vég. phan. I. p. 154. — Meisn. 1837. Gen. p. 87 (62). — Endl. 1841. Gen. n. 6632. p. 1288; 1841. Ench. p. 671. — Rchb. 1841. Nom. p. 149. n. 5788. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 555.
- Pugionium* Gärtn. 1791. Fruct. II. p. 291. t. 142: nov. g. pro Buniade cornuta L. constitutum.
- Vent. 1799. Tabl. III. p. 115: g. Myagroidear.
- Willd. 1800. Sp. III. p. 416. n. 1218: g. Tetradynam. Siliculos. — Par. Cram. 1803. Disp. p. 146.
- St. Hil. 1805. Expos. I. p. 510: g. Cruciferar. — Par. Juss. 1811. Ann. Mus. XVIII. p. 474. — Desv. 1813. Journ. bot. III. p. 160. — Leman 1826. Dict. v. 44. p. 92. — Ledeb. 1846. Abh. math. phys. Cl. Ak. Münch. IV. 3. p. 117. t. 1. Cf. Flora 1847. II. p. 725.
- Smel. 1805. Nov. Act. Petrop. XIV. p. 480: g. Siliculosar. — Par. Pers. 1807. Ench. II. p. 184. n. 1542. — Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 723. — Dietr. 1843. Syn. III. p. 632. 678.
- DC. 1821. Mém. Mns. VII. p. 236; 1821. Syst. II. p. 424; 1824. Pr. I. p. 185: g. Euclidiear. — Par. Rchb. 1827 ap. Mössl. I. p. LV; 1837. Hdb. p. 258; 1841. Nom. p. 178. n. 6887. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 149. 199 (*Pugionium*). — Meisn. 1837. Gen. p. 12 (12). — Endl. 1839. Gen. n. 4898. p. 873; 1841. Ench. p. 449; 1850. Spl. V. p. 36. — Ledeb. 1842. Ross. I. p. 168. — Walp. 1848. Ann. bot. I. p. 38.
- Spreng. 1825. Syst. II. p. 851. n. 2260; 1831. Gen. II. p. 512. n. 2507: g. Synclistar.
- Rchb. 1828. Consp. p. 181. n. 4712: g. Cakilear.
- Bartl. 1830. Ord. p. 264: g. Nucamentacear.
- Spach 1838. Vég. phan. VI. p. 326: g. Carcerulosar.
- Bunge 1842. Linnaea XVI. p. 109: g. Chenopodear. Char. emend.
- Endl. 1843. Spl. III. p. 83. n. 1910: g. Atriplicear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 513: g. Chenopodiacear.
- Moq.-Tand. 1849 in DC. Pr. XIII. 2. p. 121: g. Eurotiear. Cf. A. DC. ibid. in nota.
- Pugionum* G. Don vid. *praeced.*
- Pukateria**) Raoul 1844. Ann. sc. nat. 3e sér. II. p. 120: nov. g. inter Araliaceas et Corneas ambiguum. (P. littoralis.) — Par. Walp. 1846. Rep. V. p. 927.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 783: g. Cornacear. = Griselinia Forst.
- Pulchia* Arrab. ex Steud. Nomencl. II. p. 416: g. Octandr. Monogyn. (P. curiosa.) Quid?

*) Dicat. cl. Puerari.

*) *Poukater* indigenar.

- Pulegium* „C. Baub.“ Rupp. 1718. Fl. jen. p. 224. Ed. Hall. 1745. p. 230: g. pl. class. IX.
- Hall. 1742. En. stirp. Helv. II. p. 659: g. Gymnotetraspermar.
- Adans. 1763. Fam. II. p. 193: g. Labiatar. — Par. Gray 1821. Brit. pl. II. p. 367.
- DC. 1805. Franç. III. p. 537: sect. Menthae. — Par. Rehb. 1828 ap. Mössl. II. p. 1022. — Gand. 1829. Helv. IV. p. 43. — Koch 1837. Syn. p. 553. — Griseb. 1844. Rumel. II. p. 107. — Benth. 1848 in DC. Pr. XII. p. 175. — (Gren. & Godr. 1850. France II. p. 653. — Math. 1853. Belg. I. p. 417.
- Opiz 1824. Flora I. p. 322: g. a Mentha distinctum.
- Fres. 1828. Syll. Ratisb. II. p. 238.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 22: g. Menthear.
- Rehb. 1831. Fl. exc. p. 311: g. Satureinar. Koch 1844. Syn. ed. II. p. 636: g. Menthoidear.
- Pulicaria* Gärtn. 1791. Fruct. II. p. 461. t. 173: nov. g. Radiatar. — Par. GMS. 1801. Fl. Wett. III. 1. p. 225. — Gaud. 1829. Helv. V. p. 11. 328.
- Mönch 1794. Meth. p. 602: g. Petalostemonis.
- Vent. 1799. Tabl. II. p. 539: g. Corymbiferar. — Par. Gray 1821. Brit. pl. II. p. 462. — Link 1822. En. II. p. 336. — Math. 1853. Belg. I. p. 278.
- Wallr. 1822. Sched. crit. I. p. 483.
- Presl 1822. Delic. Prag. I: g. Inulacear.
- Rehb. 1828 ap. Mössl. II. p. 1503: sect. Inulae.
- Link 1829. Hdb. I. p. 737: g. Asteroidear.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 31: g. Inulear. — Par. Koch 1837. Syn. p. 361. Ed. II. p. 395. — Kunth 1838. Berol. I. p. 334. — Rehb. 1841. Nom. p. 87. n. 3386. (genuinar.) Sect. ut DC. — Brongn. 1843. Fn. genr. p. 43. — Griseb. 1844. Rumel. II. p. 192. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 710. — (Gren. & Godr. 1850. France II. p. 178.
- Rehb. 1831. Fl. exc. p. 238: g. Asterear.
- DC. 1836. Pr. V. p. 477: g. Euinulear. Sect.: *Pulicaria*, *Tubillum*. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2434. p. 395; 1841. Ench. p. 236. Sect. ead. — Meisn. 1839. Gen. p. 192 (128). — Ledeb. 1845. Ross. II. p. 509. — Schultz Bip. . . . in Webb Canar. II. p. 221. — Walp. 1847. Rep. VI. p. 144. — Jaub. & Spach . . . Ill. pl. or. IV. p. 65. Subgen.: *Polychaeta*, *Decachaeta*, *Platychaeta*. Cf. Müll. Ann. bot. V. p. 203.
- Schultz Bip. 1843 in Walp. Rep. II. p. 954: g. Eupulicariar.
- Fries 1846. Summ. veg. Scand. I. p. 3: g. Asteracear.
- Pulicaria* Cassini 1822. Dict. v. 23. p. 565; 1826. v. 44. p. 93; 1827. v. 49. p. 224; 1830. v. 60. p. 580: g. restrict. Inulear. (Archetypar.) — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 105 n. 2461. (genninar.) — Bartl. 1830. Ord. p. 139. — Less. 1832. Syn. p. 197. — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 219. (verar.) DC. 1836. Pr. V. p. 478: sect. *Pulicariacae*. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2434 a. p. 395;
- Pulicaria* Cassini cont. 1841. Ench. p. 236. — Rehb. 1841. Nom. p. 87. n. 3386. 1.
- Pulicariacae* Schultz Bip. 1843 in Walp. Rep. II. p. 954: subdiv. Euinulear. Sect.: *Eupulicariacae*, *Jasoniaceae*, *Printziaceae*.
- Pulina* Adans. 1763. Fam. II. p. 3: g. Byssor. Cf. Leman 1826. Dict. v. 44. p. 97.
- Scop. 1777. Intr. p. 60: g. Crustacear. = *Pulveraria* Achar.
- Pulmonarea* „Koch“ Fries 1846. Summ. veg. Scand. I. p. 6: sect. *Hieracii*. (Cf. *Pulmonariae* sect. *Hieracii* Gray.) — Par. Gren. (& Godr.) 1850. France II. p. 365. — Griseb. 1853. Abh. Gött. Ges. f. 1852. V. p. 98.
- Fries 1847. Nov. Act. Upsal. XIII. p. 389; 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 534; 1850. Nov. Act. Upsal. XIV. p. 86: series *Hieracii*. Cf. Bot. Zeit. 1849. p. 804 (*Pulmonaria*). — Par. Walp. 1852. Ann. bot. II. p. 996.
- Pulmonaria* Tourn. 1700. Inst. p. 136. t. 55: g. pl. class. II.
- Rupp. 1718. Fl. jen. p. 9. Ed. Hall. 1745. p. 9: g. pl. class. I.
- Linn. 1737. Gen. p. 37. n. 104; 1737. Cliff. p. 44; 1740. Syst. p. 18; 1753. Sp. I. p. 135; 1759. Syst. ed. X. p. 914. n. 169; 1762. Sp. ed. II. p. 194; 1764. Gen. ed. VI. p. 75. n. 184; 1767. Syst. ed. XII. p. 146: g. Pentandr. Monogyn. — Par. Scop. 1772. Carn. I. p. 125. — Murr. 1774. Syst. p. 158; 1784. Syst. p. 187. — Reich. 1778. Gen. p. 77. n. 196. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 100. n. 244. — Gmel. 1791. Syst. p. 319. — Pers. 1797. Syst. p. 193; 1805. Ench. I. p. 160. n. 355. — Willd. 1797. Sp. I. p. 768. n. 279; 1809. En. p. 182.
- Hall. 1742. En. stirp. Helv. II. p. 516: g. *Asperifoliar*. — Par. Linn. 1751. Phil. bot. p. 32; 1764. Ord. nat. — Scop. 1777. Intr. p. 159. — Gis. 1792. Prael. p. 489. — Batsch 1802. Tab. p. 188. — Schrank 1818. Nov. Act. Leop. IX. p. 94. (Char. emend.) — Nutt. 1818. Gen. I. p. 115. — Lehm. 1818. *Asperif.* p. 273. — Röm. & Schult. 1819. Syst. IV. p. VII. 53. n. 629. — Wahlenb. 1824. Succ. I. p. 115. — Spreng. 1825. Syst. I. p. 547. n. 583; 1830. Gen. I. p. 124. n. 613. — Gaud. 1828. Helv. II. p. 2. 33. — Ledeb. 1829. Alt. I. p. 179. — Bartl. 1830. Ord. p. 197. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 559. 598.
- Gled. 1749. Berl. V. p. 129; 1764. Syst. p. 194. n. 801: g. *Petalostemonum*. — Simil. Mönch 1794. Meth. p. 420.
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. *Borraginear*. — Par. Juss. 1789. Gen. p. 130. — Vent. 1799. Tabl. II. p. 389. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 301. — DC. 1805. Franç. III. p. 626; 1815. V. p. 420. — Hedw. 1806. Gen. p. 90. n. 408. — Link 1821. En. I. p. 169; 1829. Hdb. I. p. 580. — Lois. 1826. Dict. v. 44. p. 98. — Griseb. 1844. Rumel. II. p. 84. — Duch. 1849 in Orb. Dict. X. p. 635.
- Adans. 1763. Fam. II. p. 178: g. *Borraginum*.

Pulmonaria Tourn. cont.

- Gmel. 1769. Sibir. IV. p. 73: g. Oligantherar.
 Hill 1769. Ht. kew. p. 122: g. Monopetalar. Sejungitur Pneumaria.
 Neck. 1790. El. I. p. 288. n. 455: g. Trachytophytor.
 Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 449: g. Echiear. — Par. Rchb. 1828. Consp. p. 118. n. 2947; 1831. Fl. exc. p. 337; 1841. Nom. p. 111. n. 4319.
 Gray 1821. Brit. pl. II. p. 353: g. Boraginear. (Distinguitur Mertensia.) — Par. Kunth 1838. Berol. II. p. 42.
 Cham. 1829. Linnaea IV. p. 447: g. Nucularar.
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 24: g. Pulmonariar.
 D. Don 1832. Edinb. n. phil. journ. XIII. p. 240: g. Symphytear. — Par. G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 317.
 Koch 1837. Syn. p. 503. Ed. II. p. 578: g. Lithospermear. — Par. Meisn. 1840. Gen. p. 280 (190). — DC. 1846. Pr. X. p. 92. — Ledeb. 1849. Ross. III. p. 136. — (Gren. &) Godr. 1850. France II. p. 526.
 Endl. 1839. Gen. n. 3759. p. 647; 1841. Ench. p. 320: g. Anchusear. — Par. Brongn. 1843. Én. genr. p. 56.
 Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 39: g. Asperifoliar.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 656: g. Anchusidar.
Synon. Bessera Schult.; Platynema Schrad.
 Pulmonaria Hoffm. 1790. Fl. lich. p. ... t. 1. f. 2. t. 4. f. 2: nov. g. Lichenum. Cf. Leman 1826. Dict. v. 44. p. 101.
 Gmel. 1791. Syst. p. 1366: sect. Lichenis. (*Pulmonariae.*)
 = Sticta Schreb.
 Pulmonaria „Fries“ Bot. Zeit. 1849. p. 804: vid. *Pulmonarea Fries*.
 Pulmonariae Gray 1821. Arr. brit. pl. II. p. 422: sect. Hieracii. (H. murorum, sabaudum, etc.) Cf. *Pulmonarea Fries*.
 Pulmonariae Dumort. 1829. Anal. fam. p. 24: subtrib. Lithospermear. Gen.: Lithospermum, Colsmannia, Batschia, Lycopsis, Pulmonaria, Puchia, Molkea, Onosma, Onosmidium.
 Pulsatilla*) Tourn. 1700. Inst. p. 248. t. 148: g. pl. class. VI.
 Rupp. 1718. Fl. jen. p. 147. Ed. Hall. 1745. p. 161: g. pl. class. VII.
 Linn. 1737. Gen. p. 163. n. 458; 1737. Fl. lapp. p. 181. Ed. Smith p. 189; 1737. Cliff. p. 223; 1740. Syst. p. 25; 1742. Gen. ed. II. p. 256. n. 549; 1745. Fl. succ. p. 163; 1748. Ups. p. 155: g. Polyandr. Polygyn. (serius Anemoneae insertum.) — Par. GMS. 1800. Fl. Wett. II. p. 263. 293. — Willd. 1809. En. p. 580.
 Gled. 1749. Berl. V. p. 126: g. Thalamostemonum. — Simil. Mönch 1802. Meth. Suppl. p. 105.

Pulsatilla Tourn. cont.

- Linn. 1751. Phil. bot. p. 30: g. Multisiliquar.
 Adans. 1763. Fam. II. p. 460: g. Ranunculor.
 Scop. 1777. Intr. p. 257: g. Polycarpiar.
 Neck. 1790. El. II. p. 314. n. 1091: g. Acacophytor.
 Pers. 1807. Ench. II. p. 96: sect. Anemones. — Par. MBich. 1808. Taur. canc. II. p. 18. — DC. 1818. Syst. I. p. 189; 1824. Pr. I. p. 16. — Bluff & Fing. 1825. Comp. I. p. 717. — Gaud. 1828. Helv. III. p. 481. — Rchb. 1828 ap. Mössl. II. p. 949. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 15. — Koch 1836. Syn. p. 7. Ed. II. p. 7. — Kunth 1838. Berol. I. p. 7. — Endl. 1839. Gen. n. 4773 a. p. 845; 1841. Ench. p. 434. Subsect.: Campanaria, Preananthus. — Pritz. 1841. Linnaea XV. p. 565. — Walp. 1842. Rep. I. p. 14. — Gren. (& Godr.) 1848. France I. p. 10.
 Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 732; 1825. Syst. II. p. 663. n. 2044; 1830. Gen. I. p. 462. n. 2276; g. Ranunculor.
 Gray 1821. Brit. pl. II. p. 725: g. Anemonear. — Par. Rchb. 1828. Consp. p. 191. n. 4945; 1832. Fl. exc. p. 732. Sect.: Preananthus, Pulsatilla. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 50. — Bartl. 1830. Ord. p. 253. — Meisn. 1837. Gen. p. 1 (3). — Ledeb. 1842. Ross. I. p. 19. — Griseb. 1843. Rumel. I. p. 297.
 Link 1822. En. II. p. 88: g. Ranunculacear. — Par. C. A. Meyer 1830 in Ledeb. Alt. II. p. 367. Sect.: Eu-Pulsatilla.
 Rchb. 1837. Hdb. p. 276; 1841. Nom. p. 190. n. 7232: g. Pulsatillae. Sect. ut 1828.
 Spach 1839. Vég. phan. VII. p. 253: g. Anemoneinear. Sect. ut Rchb.
 Pulsatilla Rchb. 1828. Consp. p. 191. n. 4945 b; 1832. Fl. exc. p. 732; 1841. Nom. p. 190. n. 7232. 2: sect. Pulsatillae. — Par. Spach 1839. Vég. phan. VII. p. 255.
 = Eupulsatilla C. A. Meyer.
 Pulsatillae Rchb. 1837. Handb. p. 276: subsect. Anemonear. genuinar. Gen.: Callianthemum, Anemone, Hepatica, Pulsatilla. — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 190. Gen. ead. excluso Callianthemio.
 Pulsatilloides DC. 1818. Syst. I. p. 195; 1824. Prodr. I. p. 18: sect. Anemones. — Par. G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 17. — Pritz. 1841. Linnaea XV. p. 611. — Walp. 1842. Rep. I. p. 19.
 Endl. 1839. Gen. n. 4773 b γ. p. 845; 1841. Ench. p. 434: subsect. Anemanthi.
Synon. Asteranemia Rchb.
 Pultenaea Brongn. vid. seq.
 Pultenaea*) Smith 1793. Spec. Bot. N. Holl. p. 35. t. 12; . . . Linn. Trans. IX. p. 245.
 Willd. 1799. Sp. II. p. 506. n. 807; 1809. En. p. 438: g. Decandr. Monogyn. — Par. Pers. 1805. Ench. I. p. 453. n. 1006.
 Smith 1805 in König Ann. of bot. I. p. 502: g. Leguminosar. — Par. St. Hil. 1805.

*) Bauhino auctore sic nominatur, quod seminum tremuli pappi, levissimo flatu, huc atque illuc agitentur.

*) Dicit. Dr. Will. Pulteney.

Pultenaea Smith cont.

- Expos. II. p. 212 (*Pultenea*). — Hedw. 1806. Gen. p. 294. n. 1169. — R. Brown 1811 in Ait. h. kew. ed. sec. III. p. 17. (Verm. bot. Schr. II. p. 469.) — Link 1821. En. I. p. 404. — Spreng. 1825. Syst. II. p. 350. n. 1654; 1830. Gen. I. p. 367. n. 1851. — Poir. 1826. Dict. v. 44. p. 102. — Dietr. 1840. Syn. II. p. 1380. 1507.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 745: g. Sophorear. — Par. Bronn 1822. Diss. p. 131. — DC. 1825. Pr. II. p. 110. Sect.: Hymenota, Phyllota. — Rchb. 1828. Consp. p. 154. n. 4061. Sect. ead. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 40. — Bartl. 1830. Ord. p. 409. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 122. Sect. ead. — Spach 1834. Vég. phan. I. p. 179. — Meisn. 1837. Gen. p. 81 (58).
- Hoffmsg. . . . Verz. p. 191 (*Pulteneja*).
- Benth. 1837. En. pl. Hügel. p. 35; 1838. Ann. Wien. Mus. II. p. 81: g. Pultenaeae. — Par. Endl. 1840. Gen. n. 6446. p. 1258; 1841. Ench. p. 667 (exclusa sect. Phyllota). — Walp. 1842. Rep. I. p. 574; 1843. II. p. 832; 1846. V. p. 432. — Meisn. 1844 in Lehm. Pl. Preiss. I. p. 73. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 553. — Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 457.
- Rchb. 1841. Nom. p. 152. n. 5940: g. Pultenaeae.
- Brongn. 1843. Én. genr. p. 127 (*Pultaenea*): g. Podalyriear.
- Duch. 1849 in Orb. Dict. X. p. 636: g. Pappilionaeae.
- Pultenaea Andrews . . . Bot. Repos. t. 320.
= Podolobium R. Brown.
- Pultenaeae* Benth. 1837. En. pl. Hügel. p. 80; 1838. Ann. Wien. Mus. II. p. 73: subtrib. Podalyriear. Gen.: Burtonia, Jacksonia, Daviesia, Viminaria, Sphaerolobium, Roëa, Phyllota, Aotus, Dillwynia, Eutaxia, Gastrolobium, Euchilus, Spadostyles, Pultenaea, Sclerothamnus. — Par. Endl. 1840. Gen. p. 1256; 1841. Ench. p. 667 (*Pulteneae*). Gen. ead. — Lindl. 1847. Veg. kingd. p. 553 (*Pulteneae*). Gen. ead. — A. Juss. 1849 in Orb. Dict. VII. p. 269. Gen. ead.
- Pultenaeae* Rchb. 1841. Nomencl. p. 152: sect. Podalyriear. Gen. Pultenaeae. Benth. et Pteronema.
- Pultenea St. Hilaire vid. *Pultenaea* Smith.
- Pultenaeae* Endl., Lindl. vid. *Pultenaeae* Benth.
- Pulteneja* Hoffmsg. vid. *Pultenaea* Smith.
- Pulveracci* Wahlenb. 1826. Fl. Succ. II. p. 920: div. Fungor. Gen.: Accidium, Puccinia, Stilbospora, Melanconium, Sporidium, Fusarium, Aegerita, Tubercularia, Erysibe.
- Pulveraria Willd. 1787. Fl. berol. p. 10.
= Patellaria Pers.
- Pulveraria*) Achar. 1803. Meth. Lich. p. XXIX. 1: nov. g. Stereothalamor. Cf. Leman 1826. Dict. p. 105.
- Flürke 1807. Berl. Mag. I. p. 6. Char. emend. Ehrenb. 1818. Sylv. myc. Berol. p. 9: g. Pul-

Pulveraria Achar. cont.

- verariar. — Par. Rchb. 1828. Consp. p. 19. n. 350.
- Fries 1821. Kongl. Vet. Ac. Handl. II. p. 328: g. Leprariar.
- Endl. 1836. Gen. n. 126. p. 12; 1841. Ench. p. 9: g. Pulverariar.
- Rchb. 1841. Nom. p. 13. n. 503: g. Leprariacear. — Par. Rabenh. 1845. Krypt. II. 1. p. 3.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 50: g. Pulveraridar.
- Bayrh. 1849. Taun. p. 100: g. Anamorphosium.
- Synon. Pulina Adans; Lepraria Achar.; Phytoconis Bory pt.; Leptuberia Rafin.
- Pulverariae* Ehrenb. 1818. Sylv. myc. Berol. p. 9: cohors Fungor. Gen. Pulveraria, Conisporium, Fusidium.
- Rchb. 1828. Consp. p. 19 (1832. Fl. exc. p. 1.); 1837. Hdb. p. 131: fam. Blastopsorar. Gen.: Pulveraria.
- Pulveraridae* Lindl. 1847. Veg. kingd. p. 50: sect. Coniothalamear. Gen. Pulverariar. Endl.
- Pulverariaeae* Endl. 1836. Gen. p. 11; 1841. Ench. p. 9: subordo Coniothalamor. Gen.: Arthronia, Incillaria, Arthronaria, Pulveraria.
- Pulveraeae* Blume 1825. Bijdr. Nr. 8. p. 417: trib. Orchidear. Gen.: Calcearia, Zosterostylis, Thelymitra, Chlorosa, Epiphanes, Vanilla, Apostasia.
- Pulvinaria Ehrenb. 1818. Sylv. myc. Berol. p. 16: g. Sphaeriar.? An subg. Sphaeriae? (Sphaeria concentrica P., sambucina P., cohaerens P., alnea Fr., striaeformis, decorticata, quercina, olivacea, fimbriata P.) Cf. Leman 1826. Dict. v. 44. p. 106.
Synon. Creopus Link, Bail?
- Pulvinaria Bonorden 1851. Handb. Mykol. p. 272: nov. g. Sphaeriacear. (*Hypocrea* et *Hypoxyloz* Fr.)
- Pumilea*) P. Browne 1756. Jamaic. p. 188: nov. g. Pentandr. Triggn.
= Turnera Plum.
- Pumilio Rchb. 1832. Fl. exc. p. 822: sect. Silences. (S. dinarica Spr., pumilio Wulf., Elisabetae Jan.)
= Nanosilene Otth.
- Pumilo Schlechtend. 1848. Linnaea XXI. p. 448: nov. g. Compositar. (P. argyrolepis.) — Par. Walp. 1852. Ann. bot. II. p. 905 (dubiae affinitatis).
- Sonder 1852. Linnaea XXV. p. 487: g. Angianthear.
- Synon. Actinopappus Hook. f.
- Punctaria Greville 1830. Alg. brit. p. 52. (Syn. p. XLII).
- J. Agdh. 1836. Novit. p. 14.
- Menegh. 1838. Cenni p. 42; 1842. Alg. ital. p. 172: g. Dictyotear. — Par. Harv. 1841. Brit. Alg. p. 33. — Rchb. 1841. Nom. p. 22. n. 763. — J. Agdh. 1842. Alg. medit. p. 41; 1848. Sp. Fuc. p. 72. — Deenc 1842. Ann. sc. nat. 2e sér. XVII. p. 330. (Flora 1843. p. 93.) — Endl. 1843. Spl. III. p. 25. n. 97. — Fries 1846. Summ.

*) „Nomen a pulvere et area.“

*) Idem quod *pumila* n. *pumila*.

- Punctaria* Greville cont.
 veg. Scand. I. p. 123. — Aresch. 1847. Nov. Act. Upsal. XIII. p. 350. — Rabenh. 1847. Krypt. II. 2. p. 183. — Mont. 1849 in Orb. Dict. X. p. 56.
 Zanard. 1843. Classif. p. 10: g. *Asperococcear*.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 22: g. *Dictyotidar*.
 Trevis. 1849. Linnæa XXII. p. 424: g. *Punctariear*. (*Synon. Phycolapathum et Phyllitis* Kütz.)
 Harv. 1852. Ner. bor. am. I. p. 114: g. *Dictyotacear*.
Synon. Diplostromium pt. et *Phycolapathum* Kütz. (J. Agdh.)
Punctarieae Trevisan 1849. Linnæa XXII. p. 424: subtrib. *Dictyotear*. Gen.: *Diplostromium*, *Soranthera*, *Punctaria*.
 Thuret 1850. Ann. sc. nat. 3e sér. XIV. p. 238: fam. *Phaeosporæar*. Gen.: *Asperococcus*.
Puneera Miers 1849. Ann. and Mag. n. h. 2d. ser. III. p. 179: nov. g. *Witheringear*.
*Puneeria***) Stocks 1849. Journ. Bomb. Br. As. Soc. Nr. 12; 1850 in Wight Ic. pl. Ind. IV. 4. p. 17. t. 1616: g. *Solaneæar*. (*P. coagulans*). — Par. Walp. 1852. Ann. bot. III. p. 162.
 Dunal 1852 in DC. Pr. XIII. 1. p. 685: sect. *Withaniae*.
*Punica**) Tourn. 1700. Inst. p. 636. t. 407: g. pl. class. XXI.
 Rupp. 1718. Fl. jen. p. 152. Ed. Hall. 1745. p. 165: g. pl. class. VII.
 Linn. 1737. Gen. p. 142. n. 400; 1737. Cliff. p. 184; 1740. Syst. p. 24; 1748. Ups. p. 122; 1753. Sp. I. p. 472; 1759. Syst. ed. X. p. 1056. n. 544; 1762. Sp. ed. II. p. 676; 1764. Gen. ed. VI. p. 248. n. 618; 1767. Syst. ed. XII. p. 341: g. *Icosandr*. Monogyn. — Par. Scop. 1772. Carn. I. p. 341. — Murr. 1774. Syst. p. 384; 1784. Syst. p. 462. — Reich. 1778. Gen. p. 254. n. 673. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 335. n. 847. — Lour. 1790. Coch. I. p. 313. — Pers. 1797. Syst. p. 495. — Willd. 1799. Sp. II. p. 981. n. 980; 1809. En. p. 516. — Gaud. 1828. Helv. III. p. 293. 301. — Roxb. 1832. Ind. II. p. 499.
 Gled. 1749. Berl. V. p. 132; 1764. Syst. p. 275. n. 1129: g. *Calycostemonum*. — Simil. Mönch 1794. Meth. p. 679.
 Linn. 1751. Phil. bot. p. 31; 1764. Ord. nat.: g. *Pomacear*. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 444.
 B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. *Myrtor*. — Par. Adans. 1763. Fam. II. p. 88. — Juss. 1789. Gen. p. 325. — DC. 1805. Franç. IV. p. 426.
 Rüling 1774. Ord. pl. p. 86: g. *Prunos* et *Myrtos conjungens*.
 Scop. 1777. Intr. p. 219: g. *Calycanthemar*.
 Gärtn. 1788. Fr. I. p. 183. t. 38. f. 1 (*Gratum*).
 Neck. 1790. El. II. p. 73. n. 723: g. *Sarcodiphytor*.

Punica Tourn. cont.

- Gmel. 1791. Syst. p. 793: g. *Polyandr. Monogyn*.
 Vent. 1799. Tabl. III. p. 328: g. *Myrtoidear*. — Par. Batsch 1802. Tab. p. 13.
 St. Hil. 1805. Expos. II. p. 164: g. *Myrtear*. — Par. Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 850; 1825. Syst. II. p. 490. n. 1828. — Lois. 1821. Dict. v. 19. p. 359 (*Grenadier*). — Juss. 1825. Dict. v. 34. p. 80. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 738.
 Pers. 1807. Ench. II. p. 33. n. 1212: g. *Myrtacear*. — Par. Link 1822. En. II. p. 31. — Blume 1826. Bijdr. Nr. 17. p. 1096. — Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 327. — Griseb. 1843. Rumel. I. p. 109. — Orb. 1849. Dict. VI. p. 320 (*Grenadier*).
 Nees 1823. Nov. Act. Leop. XI. 1. p. 114: g. *Calycocarpæar*.
 Don 1826. Edinb. n. phil. journ. Jul. p. 134: g. *Granatear*. — Par. DC. 1828. Pr. III. p. 3. — Rehb. 1828. Consp. p. 173. n. 4579; 1832. Fl. exc. p. 638; 1837. Hdb. p. 247; 1841. Nom. p. 172. n. 6673. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 38. — Spreng. 1830. Gen. I. p. 407. n. 2035. — Bartl. 1830. Ord. p. 325. — Link 1831. Hdb. II. p. 69. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 653. — Spach 1835. Vég. phan. IV. p. 288. — Koch 1836. Syn. p. 238. Ed. II. p. 263. — Meisn. 1837. Gen. p. 107 (75). — Endl. 1840. Gen. n. 6340. p. 1236; 1841. Ench. p. 655. — Dietr. 1843. Syn. III. p. 37. 82. — Brongn. 1843. En. genr. p. 124. — Ledeb. 1844. Ross. II. p. 104. — (Gren. & Godr. 1848. France I. p. 575. — Miq. 1855. Ind. bot. I. p. 494. — Berg 1856. Linnæa XXVII. p. 464; 1858 in Mart. Fl. Bras. fasc. XVIII. 2. p. 513.
 Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. LIV: g. *Lythreæar*.
Synon. Balaustia Bauh.; *Granata malus* Burm.
Punicella Turczan. 1852. Bull. Ac. Pet. X. p. 333: nov. g. *Bäckeeæar*. (*P. carinata*). = *Balanustum* Hook. (Turcz. 1853. Bull. Ac. Pet. XXVI. Nr. 1. p. 287.)
Punophila Schult. vid. *Bunophila* Willd.
Pupal Adans. 1763. Fam. II. p. 268: g. *Amaranthor*.
 = *Pupalia* Juss.
Pupalea „Mart.“ Flora 1827. I. p. 110: vid. *Pupalia* Mart.
Pupalia Juss. 1803. Ann. Mus. II. p. 132; 1806. ibid. VII. p. 481: nov. g. *Amaranthacear*. (*Åchyranthes lappacea*.)
 Moq.-Tand. 1849 in DC. Pr. XIII. 2. p. 331: g. *Desmochaeteæar*. Sect.: *Desmochaeta*, *Orthochaeta*. — Par. Miq. 1857. Ind. bat. I. p. 1045.
Synon. Pupal-Valli Rheede; *Pupal* Adans.; *Desmochaeta* DC.
Pupalia Martius 1826. Nov. Act. Leop. XIII. 1. p. 321; 1826. Nov. gen. II. p. 60. t. 156. 158: nov. g. *Amarantacear*. (*Desmochaeta* Kunth. — Cf. Flora 1827. I. p. 110: *Pupalea*). — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 298. — Spach 1836. Vég. phan. V. p. 275.

*) *Vox barbara puneer*, cascus.**) *Mala punica*, quæ e *Phoenicia* allata sunt.

Pupalia Martius cont.

- Rchb. 1828. Consp. p. 164. n. 4372: g. A-chyranthear. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 511.
- Spreng. 1830. Gen. I. p. 199. n. 1011: g. Amarantear. — Par. Dietr. 1839. Syn. I. p. 577. 866.
- Endl. 1837. Gen. n. 1971. p. 303; 1841. Ench. p. 185: g. Desmochaetear. — Par. Meisn. 1841. Gen. p. 319 (231). — Rchb. 1841. Nom. p. 165. n. 6417.
= *Cyathula* Lour.
- Puralia „Hamilt.“ Rchb. 1828. Consp. p. 212 c. n. 5577: inter genera vix cognita.
- Purchia Dumort. vid. *Purshia* Spreng.
- Purdiaca* Planchon 1846. Ann. sc. nat. 3e sér. VI. p. 123; 1846. Lond. journ. bot. V. p. 250: nov. g. Cyrilliar. (*P. nutans*). — Par. Walp. 1847. Rep. VI. p. 422.
Synon. Costaea A. Rich.
- Purgosea** Haworth 1828. Phil. Mag. III. p. 184: g. Pentandr. Pentagyn. (antea *Turgosea*, q. conf.)
G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 103 (*Purgosia*): g. Crassulear.
= *Pyrgosea* Sweet.
- Purgosia G. Don vid. *praeced.*
- Purkingia Lindl. vid. *seg.*
- Purkinjia*** Presl 1833. Symb. bot. II. p. 17. t. 64: nov. g. Ardisiacear. (*P. nodosa*).
Rchb. 1837. Hdb. p. 204; 1841. Nom. p. 125. n. 4861: g. Ardisiear. — Par. Endl. 1839. Gen. n. 4226. p. 737; 1841. Ench. p. 359. — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 374. — Meisn. 1839. Gen. p. 253 (162)? — A. DC. 1844. Pr. VIII. p. 140 (dubiosum). — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 648 (*Purkingia*).
Endl. 1842. Spl. II. p. 67. n. 4226: g. Embeliear. dubium.
- Purpurella Naudin 1849. Ann. sc. nat. 3e sér. XIII. p. 301: nov. g. Lasiandralium. (*Chaetogastra muricata* DC., etc.) — Par. Walp. 1852. Ann. bot. II. p. 570.
- Pursaetha „Linn.“ Auct. in synon. Entadae: vid. *Pusaetha* Linn.
- Purshia† Rafin. 1811. Nouv. genr. (Journ. Phys. LXXXIX. p. 257.) Cf. *Burshia* Rafin. 1808.
- Röm. & Schult. 1818. Syst. III. p. 32. 480. n. 585: g. Tetrandr. Monogyn.
= *Ptilophyllum* Nutt.
- Purshia DC. 1816. Linn. Trans. XII. p. 157: nov. g. Rosacear. (*Tigarea tridentata* Pursh.) Cf. Isis 1829. p. 502.
- DC. 1825. Pr. II. p. 541: g. Spiraeacear. — Par. Rchb. 1827 ap. Mössl. I. p. LIII. — Bartl. 1830. Ord. p. 404. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 517. — Hook. 1833. Fl. bor. am. I. p. 170. — Spach 1834. Vég. phan. I. p. 429.
- Cambess. 1824. Ann. sc. nat. I. p. 225: g. Pomacear.
- Rchb. 1828. Consp. p. 168. n. 4454: g. Spiraeacear.

Purshia DC. cont.

- Meisn. 1837. Gen. p. 103 (73): g. Ulmariear.
Torr. & Gray 1840. North-Am. I. p. 428: g. Cercocarpear. — Par. Endl. 1840. Gen. n. 6380. p. 1245; 1841. Ench. p. 659. — Rchb. 1841. Nom. p. 167. n. 6483.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 565: g. Potentillidar.
Synon. Tigarea Pursh; Kunzia Spreng.
- Purshia Spreng. 1817. Anleit. II. 1. p. 450: g. Echiear., pro *Onosmodio* Rich. propositum.
- Lehm. 1818. Asperif. II. p. 382: g. Asperifoliar. — Par. Spreng. 1825. Syst. I. p. 502. 548. n. 584; 1830. Gen. I. p. 124. n. 614. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 559. 598.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 24 (*Purchia*): g. Pulmonariar.
= *Onosmodium* Rich.
- Purshia Dennst. 1818. Schl. z. Ht. Malab. p. 35: nov. g. plant. (*Corosinam Rheede* IX. t. 68.)
= *Centranthera* R. Brown.
- Puruma St. Hilaire vid. *Pourouma* Aubl.
- Pusaetha Linn. 1747. Fl. zeyl. p. 236. n. 644 in Append. (*Pusvael Herm. zeyl. 44*).
= *Entada* Adans.
- Puschkinia* Adams 1805. Nov. Act. Petrop. XIV. p. 164: nov. g. Hexandr. Monogyn. (*P. scilloides*). Cf. Schrad. n. Journ. II. 1. p. 37. — Par. MBieb. 1808. Taur. cauc. I. p. 277.
- Link 1821. En. I. p. 328: g. Liliacear.
- Poir. 1826. Dict. v. 44. p. 115: g. Narcissear.
- Rchb. 1828. Consp. p. 65. n. 1371; 1841. Nom. p. 49. n. 1790: g. Scillear. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 50. — Meisn. 1842. Gen. p. 400 (303). — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 205.
- Schult. 1829. Syst. VII. p. XXXVII. 554: g. Asphodelear.
- Endl. 1837. Gen. n. 1135. p. 146; 1841. Ench. p. 84: g. Hyacinthear. — Par. Kunth 1843. Enum. IV. p. 337. — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 314. — Ledeb. 1853. Ross. IV. p. 161.
Synon. Adamsia Willd.; Strangweja Bertol. ?; Foxia Parlat. ?
- Pussac Endl. 1847 vid. *seg.*
- Pussar Endl. 1837. Gen. n. 1868 b. p. 281; 1841. Ench. p. 168; 1847. Spl. IV. p. 36 (*Pussac*): sect. Artocarpi. — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 67. n. 2533. 2 (*Pussaria*).
- Pussaria Rchb. vid. *praeced.*
- Pustularia Roussel 1806. Fl. Calvad.: nov. g. a Sphaeria sejunctum. Cf. Desvaux 1813. Journ. bot. III. p. 143 (*Pustularia*).
- Link 1826. Abh. Berl. Ak. f. 1824. p. 181: g. Sphaeriacear. — Par. Bonord. 1851. Hdb. p. 270.
= *Sphaeria* Hall. ?
- Pustularia Desvux vid. *praeced.*
- Putaminea Linn. 1751. Phil. bot. p. 31: ordo 31 plant. Gen.: Cupparis, Breytia, Morisona, Crateva, Marcegravia.

*) Dicat. Inventori Purdie.

**) *Aggroc. turris*.

***) Dicat. Joh. Evang. Purkinje, prof. Vratislav.

†) Dicat. Frid. Pursh, peregrinatori botanico.

*) Dicat. comiti Apolloni de Mussin-Puschku.

- Putamineae* Linn. 1764. Ord. nat.: ordo 25 plant. Gen.: Cleome, Crataeva, Morisona, Capparis, Crescentia?, Marcgravia? — Par. Gis. 1792. Prael. p. 376. Gen. ead. et Tanaecium, Possira.
- Puteria* St. Hil. vid. *Pouteria* Aubl.
- Putoria* Pers. 1805. Ench. I. p. 524: nov. g. Tetrandr. Monogyn. (*Asperula calabrica* L.) Cf. Poir. 1826. Dict. v. 44. p. 118. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 65. n. 310.
- Rafin. 1820. Ann. gén. sc. phys. VI. p. 86: g. *Coffeariae*.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 33: g. *Spermacoecar*.
- A. Rich. 1830. Mém. soc. h. n. Par. V. p. 160: g. *Putoriear*. — Par. DC. 1830. Pr. IV. p. 577. — G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 634. — Rchb. 1837. Hdb. p. 180; 1841. Nom. p. 74. n. 2758. — Endl. 1838. Gen. n. 3110. p. 525; 1841. Ench. p. 271. — Meisn. 1838. Gen. p. 172 (119). — Brongn. 1843. Ėn. genr. p. 48.
- Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 377: g. *Spermacoecar*.
- Griseb. 1844. Rumel. II. p. 169: g. *Rubiacar*.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 764: g. *Spermacoecidar*.
- Putoriae* (*Putoriées*) A. Rich. 1830. Mém. soc. h. n. Par. V. p. 156: div. *Spermacoecar*. Gen.: *Ernodea*, *Cuncea*, *Hydrophilax*, *Scyphiphora*, *Putoria*, *Plocama*, *Serissa*, *Machaonia*.
- DC. 1830. Pr. IV. p. 575: subtrib. *Spermacoecar*. Gen. ead. exclusa *Machaonia*. — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 633. Gen. ut DC. — Endl. 1838. Gen. p. 525; 1841. Ench. p. 271. Gen. ead. et *Wiegmannia*. — Meisn. 1838. Gen. p. 172 (119). Gen. ut Endl. — Brongn. 1843. Ėn. genr. p. 48. Gen. ex DC.
- Rchb. 1837. Hdb. p. 180: sect. *Spermacoecar*. Gen. ut DC. — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 74. Gen. ut Endl.
- Putranjiva**) Wallich 1831. Catal. n. 6814 (Royle Himal. t. 100): g. *Myriceis* aff.
- Endl. 1837. Gen. n. 1894. p. 287; 1841. Ench. p. 174: g. *Putranjivear*. — Par. Meisn. 1841. Gen. p. 347 (258). — Rchb. 1841. Nom. p. 65. n. 2458.
- Spach 1842. Vég. phan. XI. p. 25: g. *Urticeis* aff.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 282: g. *Buxear*.
- Tulasne 1851. Ann. sc. nat. 3e sér. XV. p. 252: g. *Phyllanthear*.
- Baill. 1858. Euphorb. p. 641: g. *Phyllanthidear*.
- Synon.* *Pongolam* Rheede.
- Putranjiveae* Endl. 1837. Gen. p. 287: fam. *Antidesmeis* aff. Gen.: *Putranjiva*, *Nageja*. — Par. Endl. 1841. Ench. p. 174. Excluditur *Nageja*.
- Meisn. 1841. Gen. p. 347 (258): ordo *Juliflorar*. Gen. ut Endl. 1837.
- Rchb. 1841. Nom. p. 65: subdiv. *Myricear*. Gen. ead.
- Putrescinia* Dumort. 1822. Comm. bot. p. 69: stirps *Pollinaciae*. Ordines: *Tectigrania*, *Nudigrania*. Cf. Leveillé 1849 in Orb. Dict. X. p. 642.
- Putterlickia**) Endl. 1840. Gen. n. 5674. p. 1086; 1841. Ench. p. 574: nov. g. *Evonymear*. (*Celastrus pyracanthus* L.) — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 207. n. 7881. (genuinar.) — Meisn. 1843. Comm. p. 348.
- Brongn. 1843. Ėn. genr. p. 88: g. *Celastrinear*.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 588: g. *Euonymear*.
- Putzeysia***) Klotzsch 1855. Begon. p. 254: nov. g. *Isopterygear*.
- Putzeysia* Planch. & Lindl. . . . Cf. Koch 1857. Berl. Gartenz. p. 242.
- Puya* Molina 1782. Saggio p. 162 (Chile p. 176): nov. g. plant.
- Juss. 1789. Gen. p. 447: g. *Bromeliar*.
- Gmel. 1791. Syst. p. 553: g. *Hexandr. Monogyn.*
- St. Hil. 1805. Expos. I. p. 123: g. *Bromeliacear*. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 218. n. 889. — Juss. 1817. Dict. v. 5. spl. p. 83. — Schult. 1830. Syst. VII. p. LXIX. 1233. n. 1479. — Lindl. 1840. Bot. Regist. t. 11.
- Meisn. 1842. Gen. p. 395 (298): g. *Tillandsiar*.
- Beer 1857. Bromel. p. 22. 141: g. *Puyar*.
- Synon.* *Renealmia* Feuill.; *Pourettia* Ruiz & Pav.; *Achupalla* Humb.; *Pourettia* Endl.
- Puya* Beer 1857. Fam. Bromel. p. 9. 22: div. *Lepidanthear*. Gen.: *Puya*.
- Pycarda* Lessing vid. *Pyrarda* Cass.
- Pycnanthemum* G. Don, Dietr. vid. *Pycnanthemum* Michx.
- Pychnobotrys* G. Don, Dietr. vid. *Pychnobotrys* Benth.
- Pychnonepeta* G. Don vid. *Pychnonepeta* Benth.
- Pychnophyllum* Brongn. 1849 in Orb. Dict. XIII. p. 114: nov. g. *Nöggerathiear*. (*Flabellaria borassifolia* Sternb.)
- Pychnosphaera* G. Don vid. *Pychnosphaera* Benth.
- Pychnostachys* G. Don, Dietr. vid. *Pychnostachys* Hook.
- Pychnothymus* G. Don vid. *Pychnothymus* Benth.
- Pycnanthemum* Spreng. vid. *Pycnanthemum* Michx.
- Pycnanthemum****) Michx. 1803. Fl. bor. Am. II. p. 7. t. 33. 34: nov. g. *Didynam. Gymnosperm.* (*Nepeta virginica* L.) — Par. Nutt. 1818. Gen. II. p. 32. — Elliott 1821. Sketch II. p. 79.
- Pers. 1807. Ench. II. p. 128. n. 1400: g. *Labiatar*. — Par. Spreng. 1825. Syst. II. p. 718. n. 2083; 1831. Gen. II. p. 471. n. 2320 (*Pycnanthemum*). — Poir. 1826. Dict. v. 44. p. 119. (*Duce* Pers. injungitur *Bra-chystemum*.)

*) Dicit. A. Putterlick, botanico Vindobou.

**) Dicit. Jul. Putzeys, Bruxellensl.

***) *πυκνός*, densus.*) *Pootra jeeva* Sanscr.

Pycnanthemum Michx. cont.

- Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 438: g. Nepe-
tear. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 116.
n. 2860. — Bartl. 1830. Ord. p. 182.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 22: g. Cata-
riear.
- Benth. 1834. Labiat. p. 326: g. Satureinear.
Sect.: Tullia, Brachystemum. — Par. G.
Don 1837. Gen. syst. IV. p. 667. 762
(*Pycnanthemum*). Sect.: Tullia, Brachyste-
mon. — Spach 1840. Vég. phan. IX. p.
164. (restrict.) — Brongn. 1843. En. genr.
p. 68. — Dietr. 1843. Syn. III. p. 352.
407 (*Pycnanthemum*).
- Rehb. 1837. Hdb. p. 188; 1841. Nom. p. 104.
n. 4060: g. Origanear. (genuinar.) Sect.
(1841): Pycnanthemum, Brachystemum. —
Par. Endl. 1838. Gen. n. 3605. p. 616;
1841. Ench. p. 307. Sect. ut Benth. —
Meisn. 1840. Gen. p. 284 (193). — Walp.
1845. Rep. III. p. 689. 982. Sect. caed.
- A. Gray 1844. Lond. journ. bot. III. p. 236.
Conspectus generis.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 661: g. Origanidar.
Benth. 1848 in DC. Pr. XII. p. 186: g. Thy-
near.
- Pycnapophysium*) Rehb. 1828. Consp. p. 34.
n. 602 a; 1841. Nom. p. 25. n. 878. 1:
sect. Splachni. — Par. Endl. 1836. Gen. n.
503 a. p. 49; 1841. Ench. p. 31.
- Pycnarrhena Miers 1851. Ann. and Mag. n.
h. 2d. ser. VII. p. 37: nov. g. Menisper-
maear. (Cocculus planifolius Wall.) — Par.
Hook. f. & Thoms. 1855. Fl. Ind. I. p.
206 (dubiae tribus). — Müll. 1857. Ann.
bot. IV. p. 134.
- Pycneria Moquin-Tand. 1849 in DC. Prodr.
XIII. 2. p. 298: sect. Lachnostachydis.
- Pycnoblaeria Benth. 1839 in DC. Prodr.
VII. 2. p. 697: sect. Blaeriae. — Par. Endl.
1841. Spl. I. n. 4309 b. p. 1411; 1841.
Ench. p. 369.
- Pycnobotrys Benth. 1835. Labiat. p. 671;
1848 in DC. Prodr. XII. p. 580: sect. Teu-
crii. — Par. G. Don 1837. Gen. syst. IV.
p. 864 (*Pycnobotrys*). — Endl. 1838. Gen.
n. 3679 d. p. 631; 1841. Ench. p. 308. —
Rehb. 1841. Nom. p. 107. n. 4160. 5. —
Walp. 1845. Rep. III. p. 908.
- Pycnobotrys C. Koch 1849. Linnaea XXII.
p. 255: sect. Muscari. (M. botryoides et ru-
cemosum.)
= Botryanthus Kunth.
- Pycnocephalum Lessing 1831. Linnaea VI.
p. 629: sect. Vernoniae. Subsect.: Lychno-
phora, Pycnocephalum.
- DC. 1836. Pr. V. p. 83: g. Albertinear. —
Par. Endl. 1838. Gen. n. 2225. p. 361;
1841. Ench. p. 232. — Meisn. 1838. Gen.
p. 177 (123). — Rehb. 1841. Nom. p. 98.
n. 3860.
- Spach 1841. Vég. plan. X. p. 39: g. Vernoi-
near. verar.
- Gardn. 1842. Lond. journ. bot. I. p. 240:
sect. Chrestae. — Par. Endl. 1843. Spl.
III. p. 66. n. 2225 b. — Walp. 1843. Rep.
II. p. 543; 1847. VI. p. 102.

Pycnocephalum Lessing cont.

- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 709: g. Heteroco-
near.
- Pycnocoma Benth. 1849. Niger Fl. p. 508:
nov. g. Crotonear. (P. macrophylla.)
Walp. 1853. Ann. bot. III. p. 363: g. Aca-
lyphear.
- Baill. 1858. Euphorb. p. 410: g. Crotoni-
dear.
- Pycnocomon Wallr. mss. ex Ejusd. Sched.
crit. I. p. 46 sub *Succisa*.
= Cephalaria Schrad.
- Pycnocomon „Dalech.“, Wittst. vid. *Picnomon*
Lobel.
- Pycnocomum Link 1829. Handb. I. p. 683:
g. Dipsacear.
= Cephalaria Schrad.?
- Pycnocoma Hill 1769. Hort. kew. p. 67:
nov. g. Associatar. (Centaurea sonchifolia.)
- Pycnocycla Royle 1834. Himal. p. 232. t.
51. Cf. Wittst. Etym. Handw. p. 742 (*Pyc-
nocylus*).
- Decne 1835. Ann. sc. nat. 2e sér. III. p.
257: g. Campylospermar., Orlyae aff.
- Meisn. 1838. Gen. p. 150 (107): g. Echino-
phorear. — Par. Endl. 1850. Spl. V. p. 13.
Endl. 1839. Gen. n. 4521. p. 789; 1841.
Ench. p. 380: g. Smyrnear. — Par. Walp.
1843. Rep. II. p. 424; 1846. V. p. 911.
Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 139: g. Sel-
linear.
- Rehb. 1841. Nom. p. 139. n. 5339: g. Smyr-
nicar.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 779: g. Smyrnicar.
Pycnocyclus Wittst. vid. *praeced.*
- Pycnodoria*) Presl 1850. Epimel. bot. p.
460: nov. g. Lindsaeacar. (Pteris opaca
Sm.), a Fée (Gen. Fil. p. 358) ad Pteridem
revocatum.
- Pycnoleucodon C. Müll. 1848. Linnaea
XVIIc. p. 684: sect. Lencodontis. (L. Kun-
zeanus.)
= Pterigynandrum Hedw.
- Pycnonepeta Benth. 1834. Labiat. p. 469:
sect. Nepetae. — Par. G. Don 1837. Gen.
syst. IV. p. 803 (*Pycnonepeta*). — Endl.
1838. Gen. n. 3636 b. p. 622; 1841. Ench.
p. 307. — Rehb. 1841. Nom. p. 105. n.
4084. 2. — Walp. 1845. Rep. III. p. 775.
— Benth. 1848 in DC. Pr. XII. p. 371.
(inclusens *Stegionepetum* Benth.) — Ledeb.
1849. Ross. III. p. 373.
- Pycnoneuron Endl., Rehb. vid. *seq.*
- Pycnoneuron Decaisne 1838. Ann. sc. nat.
2e sér. IX. p. 340; 1842 in Orb. Dict. II.
p. 212: nov. g. Asclepiidear. (P. junci-
forme.) — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p.
626. (verar.)
- Meisn. 1840. Gen. p. 268 (175): g. Cynoc-
tonear. — Par. Endl. 1841. Spl. I. n. 3464/2.
p. 1397 (*Pycnoneuron*); 1841. Ench. p. 299.
- Rehb. 1841. Nom. p. 128. n. 4955 (*Pycno-
neuron*): g. Cynanchear. genuinar.
- Decne 1844 in DC. Pr. VIII. p. 532: g. Cy-
noctonar.

*) ἀνάσπισς, pars adnata

Dr. L. Pfeiffer, Nomenclator botan. II.

*) δορά, cutis.

- Pycnophycus* Kütz. 1843. *Linnaea* XVII. p. 98; 1843. *Phycol. gener.* p. 359; 1849. *Sp. Alg.* p. 604. n. 414; nov. g. *Cystosirear*.
 J. Agdh. 1848. *Sp. Fuc.* p. 204; sect. *Fucodii*.
 Mont. 1849 in *Orb. Dict.* X. p. 644; g. *Fu-
 cear*.
Synon. *Cervina* Gray; *Cymaduse* Decne.
*Pycnophyllum**) Rémy 1846. *Ann. sc. nat.*
 3e sér. VI. p. 355; nov. g. *Caryophyllear*.
 (P. *tetrastichum*.)
 Walp. 1848. *Ann. bot. I.* p. 82; g. *Spergu-
 lear*.
 Endl. 1850. *Spl. V.* p. 55. n. 5230/1; g. *Eual-
 sinear. anomalum*.
Pycnophyllum C. Müll. 1849. *Syn. Musc. I.*
 p. 567; sect. *Trichostomi*.
Pycnopodium Corda 1842. *Icon. Fung. V.*
 p. 18; 1842. *Anl. Mycol.* p. 72; g. *Pilobo-
 lidear.* (*Pilobolus Corda* Ic. I. f. 285.)
 Lindl. 1847. *Veg. kd.* p. 43; g. *Mucorinor*.
 Lév. 1849 in *Orb. Dict.* VIII. p. 493; g. *Pi-
 loboleor*?
 = *Pilobolus* Tode?
Pycnopyrum C. Koch 1848. *Linnaea* XXI.
 p. 425 (*Beitr. Fl. Or. Fasc. I.* p. 137);
 sect. *Agropyri*. (*Triticum cristatum*, *pro-
 stratum*, etc.)
 = *Eremopyrum* Ledeb.
Pycnosandra Blume 1856. *Mus. bot. Lugd.*
 II. p. 191; nov. g. *Phyllanthear.* (*Cyclo-
 stemon serratum* Bl.)
Pycnosorus Benth. 1837. *Enum. pl. Hügel.*
 p. 63 in nota; nov. g. *Compositar.*, *Cras-
 pediae* aff. (*P. globosus*.)
 DC. 1837. *Pr. VI.* p. 153; g. *Angianthear.*
 — Par. *Endl.* 1838. *Gen. n.* 2722. p. 433;
 1841. *Ench.* p. 242. — Meisn. 1839. *Gen.*
 p. 216 (136). — Fenzl 1839. *Flora* II. p.
 726. — Rchb. 1841. *Nom. p.* 90. n. 3528.
 — Lindl. 1847. *Veg. kd.* p. 712. — A.
 Gray 1851 in *Hook. Kew gard. misc.* III.
 p. 99. — Sonder 1852. *Linnaea* XXV. p.
 491.
 Spach 1841. *Vég. phan. X.* p. 26; g. *Gna-
 phallear*.
Pycnospermeae Kütz. 1843. *Linnaea* XVII.
 p. 96; 1843. *Phycol. gener.* p. 333; 1846.
Phycol. germ. p. 267; 1849. *Sp. Alg.* p.
 547; ordo *Gymnospermeae*. *Fam.*: *Chor-
 deae*, *Encoelieae*, *Dictyoteae*, *Sporochneae*,
Laminariaeae.
Pycnosphace Benth. 1833. *Labiatar.* p. 302;
 1848 in *DC. Prodr.* XII. p. 349; sect. *Sal-
 viae*. — Par. G. Don 1837. *Gen. syst.* IV.
 p. 753 (*Pycnosphace*). — *Endl.* 1838. *Gen.*
 n. 3597 *k.* p. 615; 1841. *Ench.* p. 307. —
 Rchb. 1841. *Nom. p.* 107. n. 4144. 12. —
 Walp. 1845. *Rep. III.* p. 671.
Synon. *Leonia* La Llave & Lex.
Pycnospora „R. Brown mss.“ Wight & Arnott
 1834. *Prodr. I.* p. 197; nov. g. *Clitoriear.*
 — Par. Meisn. 1837. *Gen. p.* 86 (62).
Endl. 1840. *Gen. n.* 6529. p. 1271; 1841.
Ench. p. 669; g. *Galegear*. — Par. Rchb.

Pycnospora R. Brown cont.
 1841. *Nom. p.* 147. n. 5714. — Walp. 1842.
Rep. I. p. 660.
 Lindl. 1847. *Veg. kd.* p. 555; g. *Rhyncho-
 sicear*.

Pycnostachys Hook. 1827. *Exot. Fl. II.* t. 202.

Spreng. 1827. *Cur. post.* p. 222; 1831. *Gen.*
 II. p. 471. n. 2321; g. *Labiatar*.

Rchb. 1828. *Consp.* p. 116. n. 2869; g. *Ne-
 petcar*. — Par. Bartl. 1830. *Ord.* p. 182.

Dumort. 1829. *Anal. fam.* p. 22; g. *Ocy-
 mear*.

Benth. 1833. *Labiatar.* p. 61; g. *Ocymoidear.*
 — Par. G. Don 1837. *Gen. syst.* IV. p.
 667. 686 (*Pycnostachys*). — Rchb. 1837.

Hdb. p. 189. — Spach 1840. *Vég. phan.*
 IX. p. 162. — Dietr. 1843. *Syn. III.* p.
 351. 385 (*Pycnostachys*).

Endl. 1838. *Gen. n.* 3579. p. 610; 1841. *Ench.*
 p. 306; g. *Plectranthear*. — Par. Meisn.
 1840. *Gen. p.* 283 (191). — Rchb. 1841.
Nom. p. 107. n. 4143. — Walp. 1845. *Rep.*
 III. p. 521. 977.

Lindl. 1847. *Veg. kd.* p. 661; g. *Plectran-
 thidar*.

Benth. 1848 in *DC. Pr.* XII. p. 83; g. *Oci-
 mear*.

Synon. *Echinostachys* E. Meyer.

Pycnostelma Bunge 1834. *Enum. p. . . .*
 nov. g. *Apocynear*.

Decne 1844 in *DC. Pr.* VIII. p. 512; g. *Ha-
 plostemmar*.

Lindl. 1847. *Veg. kd.* p. 601; g. *Apocyna-
 cear. dubium.* (*ibid.* p. 626; g. *Asclepiadear.*
verar.)

Pycnostylis Meisn. 1856 in *DC. Prodr.* XIV.
 1. p. 329; sect. *Persooniae*.

Pycnothelia Achar. 1803. *Meth. Lich. p.*
 XXXVI; sect. *Baeomyceis*.
 = *Pycnothelia* Achar.

Pycnothelia Achar. 1810. *Lich. univ. p.* 571;
 1814. *Syn. Lich. p.* 248; sect. *Cenomyces*.

Cf. Leman 1826. *Dict. v.* 44. p. 123 et
 Mont. 1849 in *Orb. Dict.* X. p. 645. —

Par. Rchb. 1841. *Nom. p.* 15. n. 521. 1.
 Mart. 1817. *Erlang. p.* 273; sect. *Capitu-
 lariae*.

Gray 1821. *Brit. pl. I.* p. 424; g. *Cenomy-
 cidear*.

Rchb. 1828. *Consp.* p. 22. n. 414 *a*; sect.
Cladoniae. — Par. *Endl.* 1836. *Gen. n.*
 168 *β.* p. 15; 1841. *Ench.* p. 11.

Rabenh. 1845. *Krypt. II.* 1. p. 110; g. *Clad-
 oniacear*.

„Duf.“ Mont. 1849 in *Orb. Dict.* VII. p. 350;
 g. *Lecidinear*.

Synon. *Pycnothelia* Achar.; *Thamnomia*
 Achar.; *Siphonia* Achar.

Pycnothymus Benth. 1834. *Labiatar.* p. 354;
 1848 in *DC. Prodr.* XII. p. 211; sect. *Satur-
 euriæae*. — Par. G. Don 1837. *Gen. syst.*

IV. p. 772 (*Pycnothymus*). — *Endl.* 1838.
Gen. n. 3611 *c.* p. 617; 1841. *Ench.* p. 307.

— Rchb. 1841. *Nom. p.* 104. n. 4055. 4.
 — Walp. 1845. *Rep. III.* p. 709.

*) Nomen a foliis dense imbricatis.

*Pycreus**) Palis. 1807. Fl. Owar. II. p. 48; 1819 in Lestib. Ess. Cypér.: nov. g. Cyperear. (*Cyperus esculentus*.) Cf. Flora 1821. I. p. 20; Schult. 1824. Mant. II. p. 4, Juss. 1826. Dict. v. 40. p. 194 (*Picreus*) et Poir. 1826. Dict. v. 44. p. 124. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 56. n. 1081; 1830. Fl. exc. p. 72; 1841. Nom. p. 41. n. 1470. — Nees 1834. Linnaea IX. p. 283; 1842 in Mart. Fl. Bras. fasc. III. p. 6; 1843. Nov. Act. Leop. XIX. Spl. I. p. 53; 1847 in Lehm. Pl. Preiss. II. p. 72. — Walp. 1849. Ann. bot. I. p. 899.

Bartl. 1830. Ord. p. 33; g. Cyperinar.

Bluff & Nees 1836. Fl. germ. I. 1. p. . . . : g. Cyperodear. — Par. Rehb. 1844. Fl. sax. p. 54.

Griseb. 1844. Rumel. II. p. 419 (*Picreus*): sect. Cyperi. (*C. flavescens*, etc.) — Par. C. Koch 1848. Linnaea XXI. p. 622. — Webb 1850. Canar. III. p. 360. — Liebm. 1850. Mex. Halvgräs. p. . . . — Steud. 1855. Glum. II. p. 2.

Miq. 1856. Ind. bat. III. p. 254; subg. Cyperi.

Pyceromyces Batt. Cf. Leman 1826. Dict. v. 44. p. 124.

*Pygeum***) Gärtn. 1788. Fruct. I. p. 218. t. 46. f. 4; nov. g. plant. flore ignoto.

Colebr. 1818. Linn. Trans. XII. 2. p. 360. (Isis 1825. p. 818.)

Spreng. 1827. Cur. post. p. 192; 1830. Gen. I. p. 408. n. 2040; g. Icosandr. Monogyn. — Par. Dietr. 1843. Syn. III. p. 37. 86.

Meisn. 1837. Gen. p. 102 (72): g. Amygdallear. — Par. Endl. 1840. Gen. n. 6404. p. 1250; 1841. Ench. p. 663. — Walp. 1843. Rep. II. p. 8. — Miq. 1855. Ind. bat. I. p. 360.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 558; g. Drupacear.

Römer 1847. Fam. nat. III. p. 3. 6; g. Amygdallear. (restrict.)

Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 641; g. Chrysobalanear.

Synon. Polydonthia Blume; Polystorthia Blume; Polydonthia Meisn.

Pygmaea Stackhouse 1809. Mém. soc. Mosc. II. p. 60. 95; 1816. Ner. brit. ed. alt. (cf. Spreng. N. Entd. I. p. 98 et Leman 1826. Dict. v. 44. p. 127): nov. g. Fucor. (*P. lichenoides*: Lichen marinus Mich. t. 103.)

Pygon Bernhardt 1846. Allg. Thür. Gartenz. (Bot. Zeit. 1846. p. 399): subg. Sambuci. (*S. racemosus* L.)

= *Botryosambucus* Spach.

*Pylaiella****) Bory 1825. Dict. class. IV. p. 993. Cf. Leman 1826. Dict. v. 44. p. 127. *Conf.* Pilyella.

Pylaisaea „Desvaux“. Cf. *Pilaisaea* Desv. et *Pilaisaea* Leman.

Brid. 1827. Bryol. II. p. 281; g. Pleurocarpor. peristomor. (p. XLV. g. Leskiar.)

Rehb. 1828. Consp. p. 33. n. 574; g. Leskear.

Pylaisaea Desvaux cont.

Fürnr. 1829. Flora II. Erg. Bl. p. 60 (*Pylaisaea*): g. Hypnoidear.?

Endl. 1836. Gen. n. 571. p. 55; 1841. Ench. p. 32; g. Bryacear.

Rehb. 1841. Nom. p. 26. n. 949; g. Calyptribryor.

Mont. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 399; g. Hypnear. — Par. Bruch, Schimp. & Gumb. 1851. Bryol. eur. Fasc. 46. 47 (Leskea polyantha), serius *Pylaisaeacear*.

= Hypni subsect. Capillaria C. Müll.

Pylaisaeaceae Bruch, Schimp. . . . Bryol. eur. V: fam. Muscor. Gen.: Thedenia, *Pylaisaea*, Homalothecium, Platygyrium, Lescuraea, Orthothecium, Cylindrothecium, Pterigynandrum, Pterogonium.

Pylaisaea Fürnr. vid. *Pylaisaea* Desv.

Pyracantha Römer 1847. Fam. nat. syn. III. p. 104. 219: nov. g. Pomacear. (Cotoneaster *Pyracantha*, etc.)

Pyramia Chamisso 1834. Linnaea IX. p. 458; nov. g. Osbeckiar.

Meisn. 1838. Gen. p. 114 (81); g. Lavoisierear. — Par. Endl. 1840. Gen. n. 6180. p. 1207; 1841. Ench. p. 646. — Rehb. 1841. Nom. p. 173. n. 6691. — Walp. 1843. Rep. II. p. 119. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 733.

Dietr. 1840. Syn. II. p. 1374. 1430; g. Melastomacear.

Naud. 1851. Ann. sc. nat. 3e sér. XV. p. 58; g. Pyramialium.

Pyramiales Naudin 1851. Ann. sc. nat. 3e sér. XV. p. 58: trib. Melastomear. Gen.: *Pyramia*, Cambessedesia, Rhexia. — Par. Walp. 1853. Ann. bot. III. p. 868.

Pyramidanthus Rehb. 1841. Nomencl. p. 107. n. 4139. 6: sect. Plectranthi.

Synon. *Pyramidium* Benth.

Pyramidium Brid. 1826. Bryol. I. p. 107; g. Acrocarpor. gymnostomor. Cf. Leman 1826. Dict. v. 44. p. 136.

Brid. 1827. Bryol. II. p. XLII: g. Gymnostomoidear.

Rehb. 1828. Consp. p. 33. n. 586; g. Gymnostomeor.

Spreng. 1831. Gen. II. p. 727. n. 3683; g. Muscor. frondosor.

Endl. 1836. Gen. n. 486. p. 48; 1841. Ench. p. 30; g. Bryacear.

Rehb. 1841. Nom. p. 25. n. 861; g. Calyptribryor.

C. Müll. 1848. Syn. Musc. I. p. 113; g. Funariacear. — Par. Rabenh. 1848. Krypt. II. 3. p. 86.

Mont. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 402; g. Weissiar.

Synon. *Pyramidula* Brid.; *Pyranitrium* Wallr.

Pyramidium Benth. 1832. Labiat. p. 44; 1848 in DC. Prodr. XII. p. 61; sect. Plectranthi. — Par. G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 681. — Endl. 1838. Gen. n. 3575 f. p. 609; 1841. Ench. p. 306. — Walp. 1845. Rep. III. p. 510. — Miq. 1857. Ind. bat. II. p. 947.

= *Pyramidanthus* Rehb.

*) Anagramma nominis *Cyperus*.
 **) *πυγή*, podex.
 ***) Dicitur Bachelot de la Pylais.

- Pyramidium* Boissier 1853. Diagn. pl. nov. or. III. Ser. 2. Nr. 1. p. 46: nov. g. Cruciferar., Lachnolomati aff. (*P. Griffithianum*.) *Cf.* Flora 1854. p. 702.
- Pyramidoptera* Boissier 1856. Diagn. pl. nov. or. III. Ser. 2. Nr. 2. p. 106: nov. g. Umbelliferar., propriam tribum forsan constituens. (*P. Cabulica*.)
- Pyramidostigma* Walp. vid. *Pyramistigma* *Elk.*
- Pyramidula* Brid. 1822. Meth. musc. p. 20: nov. g. Gymnostomor. aerocarpor. (*Gymnostomum tetragonum* Schw.) — Par. Nees & Hornsch. 1823. Bryol. germ. I. p. 85. Agdh. 1822. Aphor. p. 107: g. Gymnostomar.
- C. Müll. 1844. Linnaea XVIII. p. 694: sect. *Phycomitrii*.
= *Pyramidium* Brid.
- Pyramiceae* „Naud.“ Griseb. in Arch. f. Naturg. 1852. II. p. 391: vid. *Pyramiales* *Naud.*
- Pyramistigma* Elkan 1839. Mon. Papav. p. 21: sect. *Papaveris*. (*P. caucasicum* MB.) — Par. Walp. 1842. Rep. I. p. 112. (corr. *Pyramidostigma*.)
- Pyramitrium* Wallroth 1831. Fl. crypt. I. p. 103: sect. *Gymnostomi*.
= *Pyramidium* Brid.
- Pyrarda**) Cassini 1836. Dict. v. 41. p. 120: nov. g. Buphthalmear. — Par. Spach 1841. Vég. phan. X. p. 28.
Cass. 1827. Dict. v. 49. p. 224: g. *Pyrardear*.
Cass. 1830. Dict. v. 60. p. 581: g. *Grangeinear*.
Less. 1832. Syn. p. 202 (sph. *Pycarda*): g. *Conyzear*.
DC. 1836. Pr. V. p. 373: sect. *Grangeae*. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2397 c. p. 388; 1841. Ench. p. 235. — Rchb. 1841. Nom. p. 91. n. 3574. 3.
- Pyrardeae* Cassini 1827. Dict. v. 49. p. 224: subdiv. *Buphthalmear*. Gen.: *Egletes*, *Pyrarda*, *Grangeae*, *Centipeda*. *Cf.* *Grangeineae* *Cass.* 1830.
- Pyrastrea* Dochnahl 1856. Obstk. II. p. 192: g. *Pyrorum*. (*Trossbirne*.)
- Pyreae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 39: subtrib. *Pomacear*. Gen.: *Pyrus*, *Cydonia*, *Aronia*, *Sorbus*, *Raphiolepis*, *Photinia*.
- Pyrenacantha****) Hook. 1831. Bot. Miscell. II. p. 107. t. spl. 9. 10: nov. g. *Stilaginear*? (*P. volubilis*.) — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 66. n. 2481.
Endl. 1837. Gen. n. 1893. p. 287; 1841. Ench. p. 173: g. *Antidesmear*. — Par. Meisn. 1841. Gen. p. 347 (258).
Spach 1842. Vég. phan. XI. p. 25: g. *Urticeis* aff.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 271: g. *Artoocarpacear*.
Planch. 1848. Ann. sc. nat. 3e sér. X. p. 256: g. *Phytocrenear*. — Par. Baill. 1858. Euphorb. p. 662.
- Pyrenacantha* Hook. cont.
R. Brown 1852. Pl. jav. rar. IV. p. . . . : g. *Phytocreneis* aff.
Synon. *Cavanilla* *Thunb.*; *Jenkinsia* *Griff.*; *Moldenhauera* *Spreng.*; *Adelanthus* *Endl.*
- Pyrenacanthium* Eschweiler 1833 (ubi?) sect. *Pyrenastri*.
- Pyrenaceae* Vent. 1799. Tabl. II. p. 315: ordo 7 class. VIII. Gen. §. 1: *Clerodendrum*, *Ovieda*, *Volkameria*, *Aegiphila*, *Callicarpa*, *Vitex*, *Cornutia*, *Gmelina*. §. 2: *Citharexylum*, *Duranta*, *Lantana*, *Spielmannia*. §. 3: *Verbena*, *Zapania*. §. 4: *Selago*, *Hebenstretia*.
DC. 1805. Franç. III. p. 501: fam. (43) *Dicotyledonum monopetalar*. Gen.: *Vitex*, *Verbena*.
DC. 1819. Théor. élém. p. 247: ordo *Corolliflorar*.
Gray 1821. Brit. pl. II. p. 390: fam. *Corolliflorar*. Gen.: *Verbena*.
Dumort. 1822. Comm. bot. p. 60: fam. *Thalamitubiae*. Gen. ut DC.
- Pyrenaria* Blume 1826. Bijdr. Nr. 17. p. 1119: nov. g. habitu *Rosacear.*, sed *Ternströmiaceis* adnumerandum.
G. Don 1832. Gen. II. p. 651: g. *Pomacear*? — Par. Dietr. 1843. Syn. III. p. 40. 164.
Meisn. 1837. Gen. p. 40 (30): g. *Ternströmiacear*? (et p. 103 (72) *Ulmariar*?) — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 397.
Endl. 1840. Gen. n. 5429. p. 1023; 1841. Ench. p. 532: g. *dubium* *Ternströmiaceis* aff. — Par. Walp. 1842. Rep. I. p. 376.
Rchb. 1841. Nom. p. 209. n. 7935: g. *Ternströmiar*?
Korth. . . . Verh. nat. Geschied. p. 145: g. *Gordoniear*. (Endl. Spl. III. p. 94.) — Par. Endl. 1850. Spl. V. p. 68. n. 5424₂.
- Pyrenastrum* Eschweiler 1824. Syst. Lich. p. 16. f. 15: nov. g. *Verrucariar*. *Cf.* *Leman* 1826. Dict. v. 44. p. 142 et *Mont.* 1849 in *Orb.* *Dict.* X. p. 652.
Fries 1825. Pl. homon. p. 265: g. *Verrucarinar*. — Par. Rchb. 1828. Consp. p. 20. n. 372.
Meyer 1825. Flecht. p. 330: g. *Myelocarpor*. — Par. Link 1826. Abh. Berl. Ak. f. 1824. p. 185. — Spreng. 1827. Syst. IV. p. 248. n. 3369; 1831. Gen. II. p. 743. n. 3765.
Endl. 1836. Gen. n. 149. p. 13; 1841. Ench. p. 10: g. *Verrucariar*. — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 15. n. 526. — *Mont.* 1849 in *Orb.* *Dict.* VII. p. 350.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 50: g. *Verrucaridar*.
Synon. *Parmentaria* *Fée*.
- Pyrenidia* Rafin. 1820. Ann. gén. se. phys. VI. p. 84: subfam. *Larnospermiar*. Gen.: *Pyrostria*, *Myonima*, *Guettarda*, *Matthiola*, *Psathura*, *Remniphyllum*, *Laugeria*?, *Viviania*.
- Pyrenium* Tode 1790. Fung. meckl. I. p. 35. t. 6. f. 50: nov. g. *Fungor*. *Cf.* *Leman* 1826. Dict. v. 44. p. 143. — Par. Gmel. 1791. Syst. p. 1480.
Pers. 1797. Tent. p. 11: g. *Dermatocarpi*.
Pers. 1801. Syn. p. 235: g. *Gymnospermor*?

*) Dicat. Franc. *Pyrard*, peregrinatori Gall.

**) πυρήν, nucleus,

Pyrenium Tode cont.

- Fries 1823. Syst. myc. II. p. 243; 1828. Elench. II. p. 39: g. Sclerotiacear.
 Brongn. 1824. Dict. v. 33. p. 567: g. Sclerotiear.
 Fries 1825. Pl. homon. p. 94: g. Tremelleor.
 — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 12. n. 285; 1841. Nom. p. 10. n. 417. — Endl. 1836. Gen. n. 400. p. 34; 1841. Ench. p. 20. — Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 309. — Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 487.
 Spreng. 1831. Gen. II. p. 785. n. 4071: g. Coniomycetum.
 Wallr. 1833. Fl. crypt. II. p. 862: g. Pyrenomycetum astomor.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 44: g. Fungalum minus notum.
 Math. 1853. Belg. II. p. 262: g. Tremellinear.

Pyrenocarpus Genth 1836. Fl. Nass. I. p. 314: div. Lichenum. Ordo unicus: Endocarpeae.

Pyrenocarpus Trevisan 1855. Flora p. 180: g. Sphaeromphalear. (Verrucaria umbonata Schär.) Cf. *Thelochroa* Mass. = *Sphaeromphala* Rehb.?

Pyrenochia Link 1826. Abh. Berl. Ak. f. 1824. p. 171: nov. g. Mycetum, pro *Dothidea pyrenophora* Fr. propositum. Cf. seq. = *Dothidea* Fries.

Pyrenochium Link 1826. Abh. Berl. Ak. f. 1824. p. 181: g. Gastromycetum divis. 2.

Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 491: g. Sphaeriaceor.

Pyrenocymatii Wallroth 1831. Fl. crypt. I. p. 287: ordo 1 Lichenum. Gen.: Thrombium, Verrucaria, Endocarpon, Thelotrema.

Pyrenodermium Bonorden 1851. Handb. Mykol. p. 272: nov. g. Sphaeriaceor. (Sphaeria connatae Fr.)

Pyrenodesmia Massalongo 1853. Mon. blast. p. 119.

Arnold 1858. Flora p. 319: g. Lecanorear. = *Callopsisma* De Not. (Körb.)

*Pyrenodium**) Féé 1841. Nov. Act. Leop. XVIII. Spl. I. p. 43: nov. g. Verrucariar. (*Pyrenastri* sp. Eschw., *Trypethelii* et *Porinae* sp. Féé antea.)

Pyrenodochium Bonorden 1851. Handb. Mykol. p. 272: nov. g. Sphaeriaceor. (Sphaeria lignosae Fries.)

Pyrenomycetes Fries 1821. Syst. mycol. I. p. LI: subordo Uterior. veror. Sect.: Xylomacei, Cytispori, Sphaeriacei, Phacidiaeci. Cf. Leman 1826. Dict. v. 44. p. 144.
 Agdh. 1821. Aphor. p. 82; 1825. Cl. pl. p. 6; Isis 1826. p. 583: ordo Fungor. Divis.: Xylomaceae, Sphaeriaceae. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 6. — Wallr. 1833. Fl. crypt. II. p. 743. Divis.: *cryptotomi* (gen. 351—356), *sphinctrostomi* (gen. 357—363) *eustomi* (gen. Sphaeria), *astomi* (gen. 365—375). — Endl. 1836. Gen. p. 31; 1841. Ench. p. 18. Trib. ut Fries 1823. — Bonord. 1851. Hdb. p. 261. Fam.: Hysteriacei, Sphaeriacei, Tuberiacei.

Pyrenomycetes Fries cont.

Fries 1823. Syst. myc. II. p. 312: ordo Gastromycetum. Divis.: Phacidiaeci, Sphaeriacei, Cytispori, Xylomacei.

Fries 1825. Pl. homon. p. 97: cohors Ascomycetum. Ordines ut 1823.

Fries 1836. Epier. p. 1: fam. (tertia) Fungor. — Par. Mont. 1840 in Webb Canar. IV. p. 82. Gen.: Hypoxylon, Hypocrea, Dothidea, Erysiphe. — Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 375. (thalamiferor.) Ord.: Sphaeriacei, Dichaenacei, Perisporiacei, Cytisporiacei, Apiosporinei, Phyllosticti.

Corda 1838. Ic. Fung. II. p. 25; 1839. III. p. 20; 1840. IV. p. 37: fam. Myelomycetum. Gen. (1838): Leptothyrium, Labrella, Endotrichum, Cryptosporium, Apiosporium, Perisporium, Depazea, Erysiphe, Sphaeria, Chaetomium, Polystigma, Schizothecium. Accedunt 1839: Actinothyrium, Melanconium, Stegospodium, Sporocadus, Prosthemium, Nemaspora, Sphaeronema, Acrospermum, Excipula, Phragmotrichum, Phacidium et 1840 Coniothyrium, Rhytisma.

Klotzsch 1843. Nov. Act. Leop. XIX. Spl. I. p. 241: class. II. Fungor. Ordines: Sphaeriacei. . . .

Schleid. 1843. Grundz. II. p. 38: Lichenibus adnumerat.

De Notar. 1844. Cenzo pirenom. et 1845. Osserv. pirenom.

Bail 1858. Syst. p. 49: ordo Thecasporiar. Fam.: Dothidei, Sphaeriacei.

Synon. Hypoxyla DC.

Pyrenophora Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 397: nov. g. Sphaeriaceor. (P. paradoxa.)

Pyrenopsis Nyland. 1854. Mém. soc. Cherb. II. p. 13 (Flora 1854. p. 235): nov. g. Lecanorear.

Pyrenosporangiae Schulz 1832. Nat. Syst. (Isis 1834. p. 528): ordo Homorganor. rhizosporor. Fam.: Sphaeriaceae.

*Pyrenotea**) Fries 1821. Kongl. Vet. Ac. Handl. II. p. 323. 332: nov. g. Calicior. Cf. Flora 1823. Beil. II. p. 48 et Leman 1826. Dict. v. 44. p. 146. = *Pyrenothea* Fries.

Pyrenothalami Bartl. 1830. Ord. p. 8: ordo Lichenum.

= *Gasterothalami* Fries.

Pyrenothea Fries 1825. Pl. homon. p. 265: g. Verrucariar. Cf. Körb. 1855. Syst. Lich. Germ. p. 375. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 20. n. 371.

Fries 1831. Lich. eur. p. 8. 449: g. Limborear. — Par. Rabenh. 1845. Krypt. II. I. p. 22. — Körb. 1846. Lich. germ. sp. p. 4. — Mont. 1849 in Orb. Dict. VII. p. 351. — Bayrh. 1849. Taun. p. 98.

Endl. 1836. Gen. n. 148. p. 13; 1841. Ench. p. 10: g. Verrucariar. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 15. n. 525. — Fries 1846. Summ. veg. Scand. I. p. 121.

*) πυρήν, nucleus. Diminut., ob nucleis exigulis tatis.

*) „Nomen nucleum protusum respicit.“

Pyrenothea Fries cont.

- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 50: g. Verrucaridar.
Synon. Pyrenotea Fries 1821; Lepranthea Dufour; Thrombium Wallr.; Gelatinaria Flörk.
- Pyrenotrichum Montagne 1843. Ann. sc. nat. 2e sér. XX. p. 376: nov. g. Fungor., Endotricho aff. (P. Splitgerberi.)
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 42: g. Sphaeroneomeor.
 Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 493: g. Sphaeropsidior.
- Pyrenula Achar. 1810. Lich. univ. p. 64. 314; 1814. Syn. p. 117: nov. g. Phymatoideor. (Thelotrema margaceum Wahlb.) Cf. Leman 1826. Dict. v. 44. p. 147.
 Gray 1821. Brit. pl. I. p. 494: g. Porinidar.
 Eschw. 1824. Syst. Lich. p. 16: g. Verrucariar.
 Spreng. 1827. Syst. IV. p. 243: sect. Verrucariae. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 20. n. 373a.
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 71: g. Verrucariar. — Par. Rabenh. 1845. Krypt. II. 1. p. 17. — Körb. 1855. Syst. Lich. Germ. p. 359. (emend.)
 Schär. 1850. En. Lich. eur. p. 208: g. Verrucariar.
 Theob. 1858. Abh. Geb. Wett. p. 384: g. Pyrenulear. — Par. Arnold 1858. Flora p. 555.
 = Verrucariae Pers. pars?
- Pyrenula Fée 1825. Crypt. écorç. t. 23. f. 3. = Thelotrema Achar.?
- Pyrenulatae Agardh 1821. Aphor. p. 91; 1825. Cl. pl. p. 6; 1826. Isis p. 583: div. Crustacear. Gen.: Verrucaria, Trypethelium, Glyphis, Chiodecton, Porina, Thelotrema.
- Pyrenuleae Theobald 1858. Nat. Abh. Geb. Wett. p. 384: fam. Verrucariacear. Gen.: Pyrenula.
 Arnold 1858. Flora p. 555: trib. Verrucariacear. Gen. id. et Bunodea.
- Pyrethraria Pers. 1807. Enchir. II. p. 464: sect. Cotulae. (C. pyrethraria L.)
 = Spilanthes sp.? (DC. Pr. VI. p. 81.)
- Pyrethraria DC. 1837. Prodr. VI. p. 15: sect. Anacycli. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2643 a. p. 430; 1841. Ench. p. 241. — Rehb. 1841. Nom. p. 80. n. 3051. 2.
 Spach 1841. Vég. phan. X. p. 186: subg. Anacycli.
- Pyrethreae Schultz Bip. . . . in Webb & Berth. Phyt. Canar. II. p. 276: subdiv. Chrysanthemear. Gen.: Gamolepis, Psilothamnus, Coinogyne, Venesaglia, Phymaspermum, Brachanthemum, Nananthea, PhalacroGLOSSUM, Adenachaena, Villanova, Brachymeris, Oligoglossa, Matricaria; Egletes, Leucopsidium, Xanthocephalum, Pyrethrum, Courrantia, Rhytidospermum, Gastrostylum.
- Pyrethrum Hall. 1742. En. stirp. Helv. II. p. 720: nov. g. Corymbiferar. (Tanacetum in-odorum Auct.) — Par. Scop. 1772. Carn. II. p. 148 (corymbosum). — Vent. 1799. Tabl. II. p. 547. — DC. 1805. Franç. IV.

Pyrethrum Hall. cont.

- p. 181; 1815. V. p. 477. — Gray 1821. Brit. pl. II. p. 453. — Link 1822. En. II. p. 341. — Math. 1853. Belg. I. p. 284.
 Hall. 1745 in Rupp. Fl. jen. p. 171: g. pl. class. VIII.
 Gmel. 1749. Sibir. II. p. 201: g. Compositar. ordinis 4.
 Gärtn. 1791. Fr. II. p. 430. t. 169: g. Radiatar. Cf. Juss. 1806. Ann. Mus. VIII. p. 170. — Par. GMS. 1801. Fl. Wett. III. 1. p. 204. — Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 566; 1826. Syst. III. p. 584. n. 2810; 1831. Gen. II. p. 634. n. 3165. — Ledeb. 1833. Alt. IV. p. 117.
 Willd. 1803. Sp. III. 3. p. 2150. n. 1511; 1809. En. p. 903: g. Syngenes. Superfl. — Par. Nutt. 1818. Gen. II. p. 168. — Roxb. 1832. Ind. III. p. 436.
 Rehent. 1804. Neom. p. 114: g. Pentandr. Monogyn.
 HBK. 1820. Nov. gen. IV. p. 300: g. Anthe-midear. — Par. Kunth 1823. Syn. II. p. 514. — Link 1829. Hdb. I. p. 757. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 31. — Bartl. 1830. Ord. p. 141. — Rehb. 1831. Fl. exc. p. 231. — Brongn. 1843. En. genr. p. 40 (sph. *Pyrethrum*). — Griseb. 1844. Rumel. II. p. 201. — Miq. 1856. Ind. bat. II. p. 85.
 Cass. 1823. Dict. v. 29. p. 178; 1826. v. 44. p. 148; 1827. v. 50. p. 498; 1830. v. 60. p. 578: g. Chrysanthemear. (verar.) — Par. Less. 1832. Syn. p. 254. — Hook. 1833. Fl. bor. am. I. p. 320. — DC. 1837. Pr. VI. p. 53. Sect.: Leucoglossa, Gymnocline, Xanthoglossa, Tridactylina, Dendranthema, Balsamita. — Endl. 1838. Gen. n. 2670. p. 434; 1841. Ench. p. 241. Sect. caed. — Kunth 1838. Berol. I. p. 346. (legitimar.) — Meisn. 1839. Gen. p. 210 (134). — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 174. (restrict.) — Rehb. 1841. Nom. p. 80. n. 3069. Sect. ut DC. (Pyrethrum loco Leucoglossae.) — Walp. 1843. Rep. II. p. 636; 1847. VI. p. 202. — Ledeb. 1845. Ross. II. p. 547. Sect. ex DC. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 712.
 Rehb. 1828. Consp. p. 104. n. 2380: g. Matricariar.
 Gaud. 1829. Helv. V. p. 346: sect. Chrysanthemi.
 Schultz Bip. . . . in Webb Canar. II. p. 279: g. Pyrethrar.
 Duch. 1849 in Orb. Dict. X. p. 653: g. Senecionidear. Sect. ut DC.
- Pyrethrum Medic. 1775. Act. Theod. Palat. III. p. 237. t. 18.
 = Spilanthes Jacq.
- Pyrethrum Brongn. vid. *Pyrethrum Hall.*
- Pyrgosea Sweet. . . . Hort. brit. p. 223.
 Eckl. & Zeyh. 1837. En. pl. Afr. III. p. 298: g. Crassulacear. (Crassula turrita Linn. f.)
 Endl. 1839. Gen. n. 4610 e. p. 809; 1841. Ench. p. 405: sect. Crassulae. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 158. n. 6177. 5. — Walp. 1843. Rep. II. p. 254.
 Conf. Pyrgosea Haw.; Purgosea Haw.; Purgosia G. Don.

- Pyrgus* *) Lour. 1790. Fl. Cochinch. I. p. 120. Ed. Willd. p. 148: nov. g. Pentandr. Monogyn. (P. racemosa.) — Par. St. Hil. 1805. Expos. II. p. 352. — Hedw. 1806. Gen. p. 131. n. 572. Endl. 1839. Gen. n. 4222 a a. p. 736; 1841. Ench. p. 359: subsect. Euardisiae. = *Ardisia* Swartz. (A. DC. Pr. VIII. p. 120.)
- Pyrisperma* Rafin. 1809 in Desv. Journ. bot. II. p. 177: nov. g. Fungor., Tuberi aff. Cf. Leman 1826. Dict. v. 44. p. 154.
- Pyrispora* „Rafin. N. York med. repos. II. Hex. V. p. 250“ Endl. 1836. Gen. p. 20: g. Tuberaceor. dubium. = *Pyrisperma* Raf., Desv.
- Pyrobolus* **) Weinm. mss. = *Eurotium* Link.
- Pyrochaeta* DC. 1836. Prodr. V. p. 349: sect. Apoplappi? Endl. 1838. Gen. n. 2381 e. p. 386; 1841. Ench. p. 235: sect. Haplopappi. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 86. n. 3335. 5.
- Pyrochroa* ***) Echweiler 1824. Syst. Lich. p. 15. f. 9: nov. g. Graphidear. (Graphis caribaea Ach.) Cf. Leman 1826. Dict. v. 44. p. 166. = *Ustalia* Fries.
- Pyrodochium* „Bonord.“ Griseb. Jahresber. f. 1851. p. 428: vid. *Pyrenodochium* Bonord.
- Pyrola* †) Tourn. 1700. Inst. p. 256. t. 132: g. pl. class. VI. Linn. 1737. Gen. p. 123. n. 345; 1737. Cliff. p. 162; 1740. Syst. p. 23; 1753. Sp. I. p. 396; 1759. Syst. ed. X. p. 1024. n. 490; 1762. Sp. ed. II. p. 567; 1764. Gen. ed. VI. p. 221. n. 554; 1767. Syst. ed. XII. p. 301. n. 545: g. Decandr. Monogyn. — Par. Scop. 1772. Carn. I. p. 288. — Murr. 1774. Syst. p. 340; 1784. Syst. p. 408. — Reich. 1778. Gen. p. 225. n. 598. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 297. n. 752. — Gmel. 1791. Syst. p. 698. — Pers. 1797. Syst. p. 437; 1805. Ench. I. p. 483. n. 1094. — Willd. 1799. Sp. II. p. 621. n. 873; 1809. En. p. 456. — Rehbent. 1804. Neom. p. 180. — Nutt. 1818. Gen. I. p. 272.
- Hall. 1742. En. stirp. Helv. I. p. 420 (*Pirola*): g. Dicotyledonum Diplostemonum.
- Hall. 1745 in Rupp. Fl. jen. p. 292: g. pl. class. XIII.
- Gled. 1749. Berl. V. p. 125; 1764. Syst. p. 94. n. 395: g. Thalamostemonum. — Simil. Münch 1794. Meth. p. 71.
- Linn. 1751. Phil. bot. p. 30; 1764. Ord. nat.: g. Bicornium. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 337. — Vent. 1799. Tabl. II. p. 462. — Wahlenb. 1824. Succ. I. p. 254. Sect.: *Pyrola*, *Chimaphila*.
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Myrtillor.
- Adans. 1763. Fam. II. p. 165: g. Vaccinior.
- Gmel. 1769. Sibir. IV. p. 128: g. Diplosantherar.
- Pyrola* Tourn. cont. Hill 1769. Ht. kew. p. 189: g. Pentapetalar.
- Neck. 1770. Act. Theod. Pal. II. p. 488 (*Pirola*): g. Vacciniatar.
- Scop. 1777. Intr. p. 226: g. Nomadear.
- Gärtn. 1788. Fr. I. p. 303. t. 63. f. 4 (rotundifolia).
- Juss. 1789. Gen. p. 161: g. Ericar. — Par. St. Hil. 1805. Expos. I. p. 360. — Hedw. 1806. Gen. p. 312. n. 1235.
- Neck. 1790. El. I. p. 218. n. 361: g. Dicroophytor.
- Batsch 1802. Tab. p. 215: g. Rhodoidear.
- DC. 1805. Franç. III. p. 683; 1815. V. p. 431: g. Ericacear. — Par. Gaud. 1828. Helv. III. p. 60. 75.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 516; 1825. Syst. II. p. 316. n. 1574; 1830. Gen. I. p. 346. n. 1752: g. Ericar. — Par. D. Don 1824. Mem. Wern. Soc. V. 1. p. 224. (verar.) Monogr. — Link 1829. Hdb. I. p. 606. (genuinar.) — Bartl. 1830. Ord. p. 155. — Ledeb. 1830. Alt. II. p. 97. — Rehb. 1831. Fl. exc. p. 414. — Kunth 1838. Berol. II. p. 8. — Dietr. 1840. Syn. II. p. 1372. 1412. — Griseb. 1843. Rumel. I. p. 392.
- Seringe 1819. Mus. helvet. III. p. 83. (Monogr.) Sect.: *Pyrola*, *Chimaphila*. Cf. Flora 1821. II. p. 691.
- Radius 1821. Diss. de *Pyrola*. (Cf. Flora 1822. II. Beil. p. 13.) Sejungitur *Chimaphila*.
- Link 1821. En. I. p. 393; g. Ericinar.
- Lois. 1826. Dict. v. 44. p. 168: g. Ericinear.
- Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. XL: g. Monotropear. (ibid. I. p. 682. Sect.: *Pyrola*, *Chimaphila*). — Par. Hook. 1834. Fl. bor. am. II. p. 45.
- Rehb. 1828. Consp. p. 129. n. 3870; 1837. Hdb. p. 206: g. *Pyrolear*. (Distinguitur *Chimaphila*.) — Par. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 47. (p. 80 *Pyrolacear*.)
- Koch 1837. Syn. p. 478. Ed. II. p. 550: g. *Pyrolacear*. Sect.: *Pyrola*, *Parnassioides*, *Chimaphila*. — Par. Endl. 1839. Gen. n. 4349. p. 760; 1841. Ench. p. 374. Sect.: *Pyrola*, *Moneses*. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 450. — Duch. 1849 in Orb. Dict. X. p. 657. — Gren. (& Godr.) 1850. France II. p. 437.
- Brongn. 1843. Én. genr. p. 72: g. *Pyrolacear*. Conf. *Chimaphila* Pursh.
- Pyrola* Gray 1821. Arr. brit. pl. II. p. 402: g. Ericinar. sejuncta *Moneses* restrict. Sect.: *Orpheus*, *Pyrola* (P. media et minor), *Alsogonum*.
- G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 863: g. *Pyrolear*. — Par. DC. 1839. Pr. VII. 2. p. 772. — Meisn. 1839. Gen. p. 247 (155). — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 517. — Rehb. 1841. Nom. p. 125. n. 4876. (genuinar.) — Turcz. 1848. Bull. soc. Mosc. XXI. 2. p. 505.
- Endl. 1839. Gen. n. 4349 a. p. 761; 1841. Ench. p. 374: sect. *Pyrolae*.
- Nutt. 1843. Amer. phil. trans. n. ser. VIII. p. 271: g. *Pyrolacear*. Sect.: *Scotophyllum*. — Par. Ledeb. 1846. Ross. II. p. 9 28.
- Pyrola* Alefeld 1856. Linnaea XXVIII. p. 18: g. *Pyrolear*., ad typum P. secundae restrict. = *Alsogonum* Gray.

*) *πύργος*, turris: a staminalibus in formam turris conicae mutuo inclinatiss.

**) *πυροβάλλος*, ignem ejiciens.

***, *πύρ*, ignis

†) Nomen a similitudine cum folio piri.

- Pyrolaceae* Agardh 1825. Cl. pl. p. 18; 1826. Isis p. 591: div. Ericacear.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 43. 47: fam. Hypericacear. Trib.: Monotropeae, Pyrolaceae.
- Lindl. 1830. Nat. syst. ed. I. Clav.: ordo (173) Monopetalar. Cf. Lindl. 1837. Lond. and Edinb. phil. Mag. XI. p. 409.
- Lindl. 1833. Nix. p. 27; 1836. Nat. syst. ed. II. p. 219; 1847. Veg. kd. p. 450: ordo Ericaliaum. Gen. (1847) ut Endl. — Par. Alef. 1856. Linnaea XXVIII. p. 6. Subord.: Cyrillaceae, Ledeeae, Pyrolaceae.
- Mart. 1835. Consp. p. 26.
- Koch 1837. Syn. p. 478. Ed. II. p. 550: ordo Calyciflorar. Gen.: Pyrola. — Par. DC. 1839. Pr. VII. 2. p. 772. Trib.: Pyrolocae, Galaceae.
- Endl. 1839. Gen. p. 760; 1841. Ench. p. 374: fam. Ericaceis aff. Gen.: Cladothamnus, Chimophila, Pyrola; Galax. Accedit 1842 (Spl. II. p. 106) Shortia.
- A. Juss. 1849 in Orb. Dict. X. p. 657. Gen. ut Endl.
- Pyroleaceae* Brongn. 1843. Énum. genr. p. 72: fam. Ericoidear. Gen.: Pyrola, Galax.
- Pyroleae* Lindl. 1821. Coll. bot. t. 5. Synops. p. 175.
- Rchb. 1828. Consp. p. 129: div. Ericacear. Gen.: Monotropa, Schweinitzia, Pterospora, Pyrola, Chimophila, Argophyllum, Galax; Lepuropetalon?, Befaria.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 47: trib. Pyrolacear. Gen.: Pyrola, Chimophila.
- D. Don 1834. Edinb. n. phil. journ. XVII. p. 152: trib. Ericacear. — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 789. 863. Gen.: Pyrola, Chimaphila, Moneses, Cladothamnus. — Meisn. 1839. Gen. p. 247 (155). Gen.: Ledum, Cladothamnus, Pyrola, Moneses, Chimophila, Galax? — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 444. 516. Gen. ut G. Don et Galax.
- Rchb. 1837. Hdb. p. 206: subdiv. Ericariar. Gen.: Diapensia, Pyxidantha, Chimophila, Pyrola, Clethra. — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 125. Sect.: *genuinae* (gen.: Moneses, Pyrola, Chimophila; Galaceae), Diapensiaceae, Clethreae.
- DC. 1839. Pr. VII. 2. p. 772: trib. Pyrolacear. Gen.: Pyrola, Moneses, Chimaphila.
- Alef. 1856. Linnaea XXVIII. p. 8: subordo Pyrolacear. Gen.: Pyrola, Amelia, Thelaia, Monesis, Chimaphila.
- Pyrolirion* Herbert 1821. App. p. 37; 1825. Bot. Mag. App. p. IV: nov. g. Amaryllidear. (Cyrthanthiformium?) — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 46. — Herb. 1837. Amaryll. p. 72. 183. (Hippeastriform.)
- Rchb. 1828. Consp. p. 61. n. 1235: g. Cyrthanthear.
- Schult. 1830. Syst. VII. p. 804: sect. Amaryllidis. — Par. Endl. 1837. Gen. n. 1273b. p. 176; 1841. Ench. p. 103. — Dietr. 1840. Syn. II. p. 1177. — Rchb. 1841. Nom. p. 44. n. 1601. 2. — Meisn. 1842. Gen. p. 393 (296).
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 158: g. Amaryllacear. — Par. Römer 1847. Fam. nat. IV. p. 12. 126.
- Kunth 1850. Enum. V. p. 489: g. Hippeastreae.
- Pyronema* Carns 1835. Nov. Act. Leop. XVII. 1. p. 370. t. 27: nov. g. Mucedineor. (Thelephorae aff.: Nees ibid. p. 380.)
- Rchb. 1841. Nom. p. 10. n. 415: g. Tremelleor.
- Corda 1842. Ic. Fung. V. p. 36; 1842. Mycol. p. 149: g. Pyronemear.
- Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 308: g. Hymenulor.
- Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 490: g. Agyrieor.
- Heubl. 1858. Bonplandia p. 15: g. Rhizinacear.
- Pyronemeae* Corda 1842. Ic. Fung. V. p. 36; 1842. Anl. Mycol. p. XCIV. 149: fam. Ascophoror. Gen.: Pyronema, Midotis.
- Pyronium* „Salisb.“ Benth. 1839 in DC. Prodr. VII. 2. p. 666: subsect. Euericeae. — Par. Endl. 1841. Spl. I. n. 4313 d36. p. 1412; 1841. Ench. p. 370. — Simil. Rchb. 1841. Nom. p. 126. n. 4887. 4k.
- Pyrophorum* DC. 1825. Prodr. II. p. 633: sect. Pyri. — Par. Rchb. 1828. Consp. p. 168. n. 4470 g. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 605. — Endl. 1840. Gen. n. 6342 a. p. 1237; 1841. Ench. p. 656. — Griseb. 1843. Rumel. I. p. 91. — Ledeb. 1844. Ross. II. p. 94. — Gren. (& Godr.) 1848. France I. p. 570.
- Pirophorum Neck.
- Pyrostegia* Presl 1845. Abh. Böhm. Ges. 5te Folge III. p. 523 (Bot. Bemerk. p. 93): nov. g. Eubignoniear. — Par. Walp. 1847. Rep. VI. p. 512.
- Pyrostoma* G. F. W. Meyer 1818. Esseq. p. 119: nov. g. Scrophulariear. (P. ternata.) Cf. Bull. soc. philom. 1820. p. 7.
- Spreng. 1825. Syst. II. p. 760. n. 2123; 1831. Gen. II. p. 479. n. 2366: g. Verbenear. — Par. Rchb. 1828. Consp. p. 117. n. 2931.
- Bartl. 1830. Ord. p. 180: g. Viticear. — Par. Benth. 1839. Ann. nat. hist. II. p. 449. — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 226. — Rchb. 1841. Nom. p. 108. n. 4199.
- Endl. 1838. Gen. n. 3698. p. 635; 1841. Ench. p. 312: g. Lantanear. — Par. Meisn. 1840. Gen. p. 291 (199). — Dietr. 1843. Syn. III. p. 371. 610. — Walp. 1845. Rep. IV. p. 81.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 664: g. Verbenacear.
- Schauer 1847 in DC. Pr. XI. p. 693; 1851 in Mart. Fl. Bras. fasc. X. p. 300: sect. Viticis.
- Synon.* Casarettoa Walp.
- Pyrostria* „Comm.“ Juss. 1789. Gen. p. 206; 1820. Mém. Mus. VI. p. 397: nov. g. Rubiacear. — Par. Vent. 1799. Tabl. II. p. 586. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 446. — Hedw. 1806. Gen. p. 55. 367. — Röm. & Schult. 1818. Syst. III. p. 3. 91. n. 414. — Poir. 1826. Dict. v. 44. p. 176. — Spreng. 1830. Gen. I. p. 94. n. 471. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 420. 485.
- Gmel. 1791. Syst. p. 246: g. Tetrandr. Monogyn. — Par. Willd. 1797. Sp. I. p. 614. n. 203. — Pers. 1805. Ench. I. p. 139. n. 259.
- Batsch 1802. Tab. p. 235: g. Guettardear. — Par. Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 615. — Rchb. 1828. Consp. p. 96. n. 2104; 1841.

Pyrostria Comm. cont.

- Nom p. 76. n. 2854. (genuinar.) — Bartl. 1830. Ord. p. 212. — DC. 1830. Pr. IV. p. 464. — G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 556. — Meisn. 1838. Gen. p. 167 (117).
 Rafn. 1820. Ann. gén. sc. phys. VI. p. 84: g. Pyrenidiæ.
 A. Rich. 1830. Mém. soc. h. n. Par. V. p. 216: g. Guettardacear. — Par. Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 375.
 Endl. 1838. Gen. n. 3204. p. 542; 1841. Ench. p. 273: g. Euguetardear.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 765: g. Guettardidar.
 Miq. 1856. Ind. bat. II. p. 313: g. Pyrostriear.
 Pyrostria Roxb. 1820. Fl. Ind. ed. Wall. I. p. 403; ed. 1832. I. p. 388: g. Tetrandr. Monogyn.
 = Eupyrena Wight & Arn.
 Pyrostricieæ Miquel 1856. Fl. Ind. bat. II. p. 313: subtrib. Psychotriear. Gen.: Gynochotodes, Pyrostria, Litosanthes, Lasianthus, Dysosmia, Dysosidendron, Hamiltonia.
 Pyrotheca Salisb. ex Steud. Nomencl. II. p. 2. 422. (P. tinctoria.) Cf. *Gyrotheca Salisb.* = Lachnanthes Ell.
 Pyrhanthus*) Jack „Malay. Misc. “1835 in Hook. Bot. Mag. Comp. I. p. 156; nov. g. Combretacear. (P. littoreus.)
 Pyrrhocomma Walp. vid. *Pyrocoma Hook.*
 Pyrrhopappus DC. 1838. Prodr. VII. I. p. 144: nov. g. Lactucear. Sect.: Crinissa, Piesis. — Par. Meisn. 1839. Gen. p. 236 (144). — Nutt. 1841. Amer. phil. trans. n. ser. VII. p. 429. — Torr. & Gray 1841. North-Am. II. p. 495.
 Rehb. 1841. Nom. p. 95. n. 3739: g. Hieraciear. genuinar.
 = Chondrillæ Tourn. pars?
 Pyrrhosa Blume 1835. Rumphia I. p. 190. t. 62. 63: sect. Myristiceæ. (An gen. Myristicear.?) — Par. Hook. f. & Thoms. 1855. Fl. Ind. I. p. 160. — A. DC. 1855. Ann. sc. nat. 4e sér. IV. p. 31; 1856. Pr. XIV. I. p. 202.
 Endl. 1839. Gen. n. 4708. p. 830; 1841. Ench. p. 419: g. Myristicear. — Par. Meisn. 1841. Gen. p. 329 (241). — Rehb. 1841. Nom. p. 69. n. 2587.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 302: g. Myristicear.
 Synon. Horsfieldia Willd.; Horsfielda Pers.
 Pyrrhosia „Mirb. Bull. soc. philom. An IX. p. 70^u Enll. Gen. p. 60 in synon. Niphoboli: vid. *Pyrrhosia Mirb.*
 Pyrrhospora Körber 1855. Syst. Lich. Germ. p. 209: nov. g. Biatorinar. (Biatoræ sp. Fr.)
 Pyrrhotrichia Wight & Arnott 1834. Prodr. I. p. 238 in adnot. ad Rhynchosiam.
 Meisn. 1837. Gen. p. 94 (67): g. Phuseolear.
 = Eriosema DC.
 Pyrocoma**) Hook. 1833. Fl. bor. am. I. p. 306. t. 106: nov. g. Eupatoriæ. (P. carthumoides) Cf. Ann. sc. nat. 2e sér. III. 1835. p. 111.
 DC. 1836. Pr. V. p. 350: g. Solidaginear. Sect.: Eupyrocoma, Chromochaeta? — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2382. p. 386; 1841.

Pyrocoma Hook. cont.

- Ench. p. 235. Sect. ead. — Meisn. 1839. Gen. p. 188 (127). — Torr. & Gray 1841. North-Am. II. p. 243. Sect.: Eupyrocoma, Homopappus. — Rehb. 1841. Nom. p. 86. n. 3336. Sect. ex DC. — Walp. 1843. Rep. II. p. 593. 969 (*Pyrrhocomma*). Sect. ut Torr. & Gray (*Eupyrocoma*). — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 710.
 Nutt. 1841. Amer. phil. trans. n. ser. VII. p. 333: g. Chrysocomear.
 Spach 1841. Vég. phan. X. p. 29: g. Baccharidear.
 Schult. Bip. 1843 in Walp. Rep. II. p. 952 (*Pyrrhocomma*): g. Erigerear.
 Pyrrhosia Mirbel Hist. nat. Buff. Éd. Deterv. Végét. V. p. 91: g. Filicum, teste Leman 1826. Diet. v. 44. p. 198. (An *Pyrrhosia* ex Endl.?) — Par. „Mirb. an IX. Bull. sc. nr. 47. p. 70^u Desv. 1827. Mém. soc. Linn. Par. VI. p. 225.
 = Niphobolus Kaulf.
 Pyrularia Rich. 1803 in Michx. Fl. bor. Am. II. p. 231: nov. g. Dioec. Pentandr. (Nyssoideum.)
 Röm. & Schult. 1819. Syst. V. p. XLIX. 575. n. 1058: g. Pentandr. Monogyn.
 Bartl. 1830. Ord. p. 113: g. Santalacear. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2082. p. 327; 1841. Ench. p. 207. — Rehb. 1841. Nom. p. 62. n. 2357 (dubium). — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 788.
 Spach 1841. Vég. phan. X. p. 460: g. Santalacear. — Par. Meisn. 1841. Gen. p. 328 (240).
 A. DC. 1857. Pr. XIV. 2. p. 628: g. Thesiear.
 Synon. Hamiltonia Müllenh.; Calynux Raf.; Sphaerocarya Wall.; Scleropyron Arn.; Scleropyrum Wight.
 Pyrus*) Tourn. 1700. Inst. p. 628. t. 404: g. pl. class. XXI.
 Rupp. 1718. Fl. jen. p. 126. Ed. Hall. 1745. p. 140: g. pl. class. V.
 Hall. 1742. En. stirp. Helv. I. p. 351 (*Pirus*): g. Pomiferar.
 Juss. 1789. Gen. p. 335: g. Pomacear. — Par. Vent. 1799. Tabl. III. p. 335. — DC. 1805. Franç. IV. p. 429. — Spach 1834. Vég. phan. II. p. 109. — Römer 1847. Fam. nat. III. p. 103. 163.
 Medic. 1793. Gesch. d. Bot. p. 64: g. emendat. Antho-Mallonandriæ.
 Münch 1794. Meth. p. 679: g. Calycostemonis. (Pyrus, Sorbus et Cotoneaster.)
 Borekll. 1795 in Röm. Arch. I. 3. p. 90. (Pyrus communis, Sorbus aucuparia, etc.)
 St. Hil. 1805. Expos. II. p. 181: g. Rosacear. — Par. Lois. 1826. Diet. v. 44. p. 104 (*Poirier*).
 Rehb. 1832. Fl. exc. p. 630: sect. Pyri. — Par. Koch 1836. Syn. p. 234. Ed. II. p. 260. = Pyri Linn. pars.
 Pyrus Linn. 1737. Gen. p. 145. n. 408; 1737. Clif. p. 189; 1740. Syst. p. 24; 1748. Ups. p. 130; 1753. Sp. I. p. 479; 1759. Syst. ed. X. p. 1058. n. 550; 1762. Sp. ed. II. p. 686; 1764. Gen. ed. VI. p. 251. n. 626; 1767. Syst. ed. XII. p. 344: g. Icosandr. Penta-

*) *pyrætic*, lignos, rubescens.**) *pyrætic*, fulvus; *sis*, capillus.

Dr. L. Pfeiffer, Nomenclator botan. II.

*) Vox latinæ, quare rectius *Pirus*.

Pyrus Linn. cont.

- gyn., incluso Malo a praecedente discrepans. — Par. Scop. 1772. Carn. I. p. 347. — Murr. 1774. Syst. p. 389; 1784. Syst. p. 466. — Reich. 1778. Gen. p. 257. n. 682. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 339. n. 858. — Lour. 1790. Coch. I. p. 321. — Pers. 1797. Syst. p. 509. — Willd. 1799. Sp. II. p. 1012. n. 992; 1809. En. p. 525 (inclu- dens Crataegi L. partem). — Nutt. 1818. Gen. I. p. 306. — Gaud. 1828. Helv. III. p. 295. 322. Sect.: Pyrus, Cydonia, Malus. — Roxb. 1832. Ind. II. p. 510.
- Gled. 1749. Berl. V. p. 132; 1764. Syst. p. 275. n. 1133: g. Calycostemonum.
- Linn. 1751. Phil. bot. p. 31; 1764. Ord. nat.: g. Pomacear. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 444. — Pers. 1807. Ench. II. p. 40. n. 1231. — Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 866; 1825. Syst. II. p. 509. n. 1857; 1830. Gen. I. p. 414. n. 2064. — Gray 1821. Brit. pl. II. p. 562. Sect.: Malus, Pyrus, Sorbus. — Wahlenb. 1824. Succ. I. p. 311. — Bunge 1830 in Ledeb. Alt. II. p. 222. — Link 1831. Hdb. II. p. 80. — Rehb. 1832. Fl. exc. p. 630. Sect.: Pyrus, Malus. — Koch 1836. Syn. p. 234. Ed. II. p. 260. Sect. ead. — Kunth 1838. Berol. I. p. 207. — Griseb. 1843. Rumel. I. p. 91. Sect.: Pyrophorum, Malus. — Brongn. 1843. En. genr. p. 124. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 560. — Gren. (& Godr.) 1848. France I. p. 570. Sect. ut Griseb. — Duch. 1849 in Orb. Dict. X. p. 313 (*Poirier*).
- B. Juss. 1759 in It. Trian.: g. Rosacear. — Par. Link 1822. En. II. p. 38.
- Adans. 1763. Fam. II. p. 296: g. Rosar.
- Scop. 1777. Intr. p. 219; g. Calycanthemar. Medic. 1789. Vorles. IV. 1. p. 286. 290. Cf. *Lazarolus* et *Malus Med.*
- Gmel. 1791. Syst. p. 841: g. Polyandr. Pentagyn. — Par. Rebut. 1804. Neom. p. 225.
- Batsch 1802. Tab. p. 7: g. Pomiferar.
- Cram. 1803. Disp. p. 120 in Dodecandr. Digyn. et p. 201 in Dioec. Icosandr. (P. dioica.)
- Lindl. 1821. Linn. Trans. XIII. p. 97: sect. Pyri.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 39: g. Pyrear. — Pyri Lindl. pars.
- Pyrus Lindl. 1821. Linn. Trans. XIII. p. 97: g. Pomacear. emend. (Cf. Flora 1823. I. p. 163.) Sect.: Pyrus, Sorbus, Chamaemespilus. — Par. DC. 1825. Pr. II. p. 633. Sect.: Pyrophorum, Malus, Aria, Torminaria, Eriolobus, Sorbus, Adenorachis, Chamaemespilus. — D. Don 1825. Nepal. p. 236. — Rehb. 1828. Consp. p. 168. n. 4470. Sect.: Chamaemespilus, Aronia, Sorbus, Torminaria, Aria, Malus, Pyrophorum. — Bartl. 1830. Ord. p. 400. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 605. Sect. ut DC. — Hook. 1833. Fl. bor. am. I. p. 203. — Meisn. 1837. Gen. p. 106 (75). — Webb . . . Canar. II. p. 17. — Endl. 1840. Gen. n. 6342. p. 1237; 1841. Ench. p. 656. Sect. ut DC. — Rehb. 1841. Nom. p. 169. n. 6540. Sect. ut 1828 (*Pyrus loco Pyrophori*) et Eriolobus. — Dietr. 1843. Syn. III. p. 39. 152. Sect. ut DC. — Walp. 1843. Rep. II. p. 53. —

Pyrus Lindl. cont.

- Ledeb. 1844. Ross. II. p. 94. Sect. ex DC. — Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 669.
- Torr. & Gray 1840. North-Amer. I. p. 470: g. Pomear. Sect.: Malus, Adenorachis, Sorbus.
- Synon.* Pyrus, Malus et Sorbus Tourn.; Pyrus et Sorbus Linn.; Pirus Hall.; Pirophorum et Apirophorum Neck.; Lazarolus, Hahnia et Aucuparia Medic.
- Pythagorea*) Lour. 1790. Fl. Cochinch. I. p. 243. Ed. Willd. p. 300: nov. g. Octandr. Tetragyn. (P. cochinchinensis.) — Par. Spreng. 1825. Syst. II. p. 261. n. 1518; 1830. Gen. I. p. 325. n. 1658. — Dietr. 1840. Syn. II. p. 1231. 1329.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 859: g. Melastomear.
- Rehb. 1828. Consp. p. 212^c. n. 5578: inter genera vix cognita. — Blackwellia Comm.
- Pythagorea Rafin. 1819. Journ. Phys. LXXXIX. p. 96: nov. g. Lythridicar. (Lythrum lineare, alatum et virgatum?) — Hyssopiolia DC.
- Pythecosieris Spach vid. *Pithecosieris Mart.*
- Pythion Martius 1831. Flora II. p. 458: nov. g. Aroidicar. (Arum campanulatum Roxb.) — Candarium Rehb.
- Pythium**) Nees 1823. Nov. Act. Leop. XI. 2. p. 515: nov. g. Hydronematear. Cf. Leman 1826. Dict. v. 44. p. 211.
- Fries 1825. Pl. homon. p. 344: g. Leptomiticar. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 26. n. 440; 1841. Nom. p. 18. n. 610. — Leptomitus Agdh.?
- Pythium Pringsheim 1857. Monatsber. Berl. Ak. p. 318: nov. g. Saprolegniar. (P. entophytm et monospermum.)
- Pythionicae* Endl. 1837. Gen. p. 236; 1841. Ench. p. 128: subtrib. Dracunculinar. Gen.: Pythonium, Amorphophallus. — Par. Kunth 1841. Enum. III. p. 30. Gen. ead. — Meisn. 1842. Gen. p. 362 (270). Gen. ead.
- Schott 1856. Syn. Aroid. I. p. 34: trib. Aroidicar. filamentatar. stenozeugmaticar. anatrooicar. Gen.: Plesmonium, Conophallus, Brachyspatha, Pythonium, Amorphophallus.
- Pythonium Schott 1832. Melet. p. 17: nov. g. Dracuncular. (Thomsonia nepalensis Wall.) — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 129. Endl. 1837. Gen. n. 1680. p. 236; 1841. Ench. p. 128: g. Pythonicar. — Par. Kunth 1841. Enum. III. p. 30. — Meisn. 1842. Gen. p. 362 (270). — Schott 1856. Syn. Aroid. I. p. 36. — Miq. 1856. Ind. bat. III. p. 201. Rehb. 1841. Nom. p. 32. n. 1092: g. Candarear.
- Synon.* Thomsonia Wall.
- Pyxidanthae* Naudin 1852. Ann. sc. nat. 3e sér. XVIII. p. 141: subtrib. Miconialium. Gen.: Blakea, Topobea, Pyxidanthus, Creochiton.
- Pyxidantha***) Michx. 1803. Fl. bor. Am. I. p. 152. t. 17: nov. g. Pentandr. Monogyn.

*) Dicit. antiquo botanico Pythagorae.

**) πύθω, putrefacio.

***) πυξίς, pyxis.

- Pyxidanthera Michx. cont.
 — Par. Pers. 1805. Ench. I. p. 175. n. 400.
 — Hedw. 1806. Gen. p. 109. n. 488.
 Röm. & Schult. 1819. Syst. IV. p. XXVI. 356.
 n. 713: g. Ericar.?
 Poir. 1826. Dict. v. 44. p. 216: g. Convul-
 vulaceis aff.?
 Rehb. 1828. Consp. p. 129. n. 3393: g. Rho-
 doracear.
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 28: g. Ericacear.
 Bartl. 1830. Ord. p. 156: g. Ericear.
 Rehb. 1837. Hdb. p. 206: g. Pyrolear.
 Endl. 1838. Gen. n. 4346. p. 760; 1841. Ench.
 p. 374: g. Diapensiacear. — Par. Meisn.
 1840. Gen. p. 272 (179). — Lindl. 1847.
 Veg. kd. p. 606.
 Rehb. 1841. Nom. p. 125. n. 4880: g. Dia-
 pensiear. — Par. A. DC. 1852. Pr. XIII.
 I. p. 692.
 Pyxidanthera Mühlenb. 1813. Catal. Amer.
 = Lepuropetalum Ell.
 Pyxidanthus Naudin 1852. Ann. sc. nat. 3e
 sér. XVIII. p. 150: nov. g. Pyxidanthear.
 (P. Lindenianus, etc.) Cf. Müll. 1857. Ann.
 bot. IV. p. 795.
 Pyxidaria Lindern 1727. Alsat. I. p. 152. II.
 p. 267.
 Hall. 1745 in Rupp. Fl. jen. p. 237: g. pl.
 class. IX.
 = Lindernia All.
 Pyxidaria Gléditsch 1764. Syst. p. 291. n.
 1183: g. Filicin. ar. fendorosar.
 Pyxidaria Bory... Voy. p. 3: g. Lichenum.
 Cf. Leman 1826. Dict. v. 44. p. 217.
 Mart. 1817. Erlang. p. 261: sect. Capitulariae.
 = Cenomyce Achar.
 Pyxidaria Schott 1822. Bras. Nachr. II; Isis
 1823. p. 1045 (*Pizydaria*). 1048 (*Pixidaria*):
 nov. g. Lecythidi aff.? (P. macrocarpa.)
 Pyxidaria Trevisan 1848. Alghe coccot. p.
 95: subg. Discopleae. (*Pyxidicula Ehrenb.*)
 Pyxidicula Ehrenb. (1834. Abh. Berl. Ak.);
 1840. Ber. Ak. Berl. p. 216; 1844. ibid. p.
 85: g. Bacillarior. Cf. Ehrenb. 1844. ib. p.
 262: ubi Mastogonia et Stephanogonia tan-
 quam genera, Stephanopyxis et Xanthio-
 pyxis tanquam subgenera distinguuntur.
 Kütz. 1844. Bacill. p. 51; 1845. Phyc. germ.
 p. 67; 1849. Sp. Alg. p. 21. n. 14: g. Me-
 losirear. Par. Rabenh. 1847. Krypt. II.
 2. p. 45.
 Pyxidicula Ehrenb. cont.
 — *Synon.* Stephanopyxis et Xanthiopyxis Ehr.;
 Pyxidaria Trev.?
 Pyxidium Ehrhart 1789. Beitr. IV. p. 44.
 = Phascum Linn.
 Pyxidium „Hill“ Schreb. 1791. Gen. II. p.
 768: sect. Lichenis.
 Pers. 1794 in Usteri n. Ann. I. p. 19: g.
 fam. primae plantar. lichenosar. (Lichen
 pyxidatus, etc.)
 = Cenomyce Achar.
 Pyxidium Gray 1821. Arr. brit. pl. I. p. 565.
 580: nov. g. Crateridear. (Trichia gymno-
 sperma Pers. obs., Licea circumscissa Pers.
 syn.)
 Pyxidium*) Moq.-Tand. 1849 in DC. Prodr.
 XIII. 2. p. 262: sect. Amaranti. — Par.
 Ledeb. 1851. Ross. III. p. 857. — Miq.
 1857. Ind. bat. I. p. 1032.
Synon. Glomeraria Cavan.; Dimeranthus
 Rafin.
 Pyxine Fries 1825. Pl. homon. p. 267: nov.
 g. Pyxinear. Cf. Leman 1826. Dict. v. 44.
 p. 217. — Par. Endl. 1836. Gen. n. 146.
 p. 13; 1841. Ench. p. 10. — Mont. 1842.
 Pl. cell. Cub. p. 187; 1849 in Orb. Dict.
 X. p. 667.
 Rehb. 1828. Consp. p. 21. n. 393: g. Gyro-
 phorear.
 Rehb. 1841. Nom. p. 16. n. 554: g. Gyro-
 thalamar.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 50: g. Pyxinidar.
 Pyxineae Fries 1825. Pl. homon. p. 266: trib.
 Idiothalamor. Gen.: Umbilicaria, Pyxine.
 — Par. Endl. 1836. Gen. p. 13; 1841.
 Ench. p. 10. Gen. ead.
 Mont. 1849 in Orb. Dict. VII. p. 350: trib.
 Gymnocarpor. Gen.: Gyrophora, Umbilicaria,
 Omphalodium, et (1849. ibid. X. p.
 667) Pyxine.
 Pyxinidae Lindl. 1847. Veg. kingd. p. 50:
 trib. Idiothalamear. Gen.: Umbilicaria, Py-
 xine.
 Pyxipoma Fenzl 1839. Ann. Wien. Mus. II.
 p. 293: nov. g. Sesuviear. (Trianthema po-
 lyandrum Bl.) — Par. Endl. 1840. Gen. n.
 5171. p. 949; 1841. Ench. p. 501. — Rehb.
 1841. Nom. p. 163. n. 6341. — Miq. 1857.
 Ind. bat. I. p. 1060.
 Meisn. 1843. Comm. p. 357: g. Portulacellar.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 527: g. Sesuviear.

Q.

- Quadrella DC. 1824. Prodr. I. p. 251: sect.
 Capparidis. — Par. Rehb. 1828. Consp. p.
 188. n. 4874 a. — G. Don 1831. Gen.
 syst. I. p. 284. — A. Rich. 1842. Pl. vasc.
 Cub. p. 78.
 Meisn. 1867. Gen. p. 17 (15): g. Cleomear. —
 Par. Rehb. 1837. Hdb. p. 267; 1841. Nom.
 p. 185. n. 1707. (genuinar.)
 = Collocodendron Mart.
 Quadria*) Ruiz & Pavon 1794. Prodr. p. 16.
 t. 33; 1798. Fl. Peruv. I. p. 63. t. 99: nov.

- Quadria Ruiz & Pav. cont.
 g. Tetrandr. Monogyn. Cf. Juss. 1826.
 Dict. v. 44. p. 227.
 Gärtn. f. 1805. Fr. III. p. 220.
 = Gevuina Mol.

- Quadriala**) Sieb. & Zuccar. 1845. Abh. math.
 phys. Cl. Ak. Münch. IV. 2. p. 191. t. 2
 B: nov. g. Cornear. (Cf. Flora 1846. II. p.
 430.) — Par. Walp. 1849. Ann. bot. I. p. 359.

*) Falso citatur Pyxidium Müllch, qui (Meth. pag. 358) fructificationis modum pro Bilto et Amarantio indicat.

**) Nomen a fructu quadrialato.

*) Dilat. Ant. de la Quadra, Hispano.

Quadriala Sieb. cont.

- Endl. 1850. Spl. V. p. 18. n. 4575/1; g. Aucubear.
- Quajacum Scopoli vid. *Guajacum Plum.*
- Qualea*) Aublet 1775. Guian. I. p. 7. t. 1. 2; nov. g. Monandr. Monogyn. (Q. rosea et caerulea.) — Par. Schreb. 1789. Gen. I. p. 7. n. 12. — Gmel. 1791. Syst. p. 10. — Willd. 1797. Sp. I. p. 18. n. 17. — Pers. 1805. Ench. I. p. 4. n. 18. — St. Hil. 1805. Expos. II. p. 337. — Vahl 1805. Enum. I. p. 6. n. 5. — Röm. & Schult. 1817. Syst. I. p. 5. 36. n. 25.
- Scop. 1777. Intr. p. 93; g. Scitaminear.
- Juss. 1789. Gen. p. 424; g. incertae sedis (Guttiferis aff.?). — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 4. 343.
- Neck. 1790. El. III. p. 146. n. 1489; g. Cratoophytor.
- Batsch 1802. Tab. p. 57; g. Violariar.
- A. St. Hil. 1820. Mém. Mus. VI. p. 265. 269; g. Vochisicar. — Par. Poir. 1826. Dict. v. 44. p. 229. — Spreng. 1825. Syst. I. p. 17. n. 22 (1827. Cur. post. p. 4); 1830. Gen. I. p. 8. n. 20.
- Mart. & Zucc. 1824. Nov. gen. I. p. 130. t. 78—81; g. Vochysiacear. — Par. Schult. 1827. Mant. III. Add. p. 78. — Endl. 1840. Gen. n. 6069. p. 1178; 1841. Ench. p. 630.
- DC. 1828. Pr. III. p. 28; g. Vochysicar. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 170. n. 4510; 1841. Nom. p. 171. n. 6589. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 41. — Bartl. 1830. Ord. p. 321. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 671. — Spach 1835. Vég. phan. IV. p. 325. — Meisn. 1838. Gen. p. 119 (85). — Dietr. 1839. Syn. I. p. 1. 21.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 380; g. Voychycar.
- Quamoclidion Choisy 1849 in DC. Prodr. XIII. 2. p. 429; nov. g. Mirabilear. (Mirabilis triflora Benth.)
- Quamoclit**) Tourn. 1700. Inst. p. 116. t. 39; g. pl. class. II.
- Burm. 1737. Thes. zeyl. p. 197.
- Mönch 1794. Meth. p. 453; g. Petalostemonis. (Ipomoea coccinea L.)
- Choisy 1833. Mém. soc. Genève. VI. p. 433 (cf. Flora Lit. V. p. 127); 1845 in DC. Pr. IX. p. 335; g. Convolvular. — Par. G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 258. — Endl. 1839. Gen. n. 3806. p. 654; 1841. Ench. p. 324. — Meisn. 1840. Gen. p. 275 (182). — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 101. — Rehb. 1841. Nom. p. 113. n. 4416. (genuinar.) — Brongn. 1843. Én. genr. p. 55. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 631. — Walp. 1847. Rep. VI. p. 529.
- Miq. 1857. Ind. bat. II. p. 593; g. Convolvular.
- Synon.* Calboa Cavan.; Macrostema Pers.; Macrostoma Hedw.; Exogonium Moq. & Sess.; Morenoa La Llav. & Lex.?
- Quapira „Aubl.“ Auct. in synonym. Avicenniae; vid. *Guapira Aubl.*
- Quapoja Batsch 1802. Tab. affin. p. 89; g. Guttiferar.
- Juss. 1821. Dict. v. 29. p. 104; g. Guttiferar. — Par. Poir. 1826. Dict. v. 44. p. 233. = Quapoya Aubl.
- Quapoya*) Aublet 1775. Guian. II. p. 897. t. 343. 344; nov. g. Dioec. Pentandr. (Q. scandens et Pana-panari.)
- Juss. 1789. Gen. p. 256; g. Guttiferar. — Par. St. Hil. 1805. Expos. II. p. 28. — Mart. 1829. Nov. gen. III. p. 167. t. 296.
- Gmel. 1791. Syst. p. 514; g. Pentandr. Pentagyn. Choisy 1824 in DC. Pr. I. p. 559; sect. Clusiacear. — Par. G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 617. — Meisn. 1837. Gen. p. 42.
- Spach 1836. Vég. phan. V. p. 308; g. Garcinicar.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 311; g. Clusiacear. (genuinar.) — Par. Endl. 1840. Gen. n. 5437. p. 1025; 1841. Ench. p. 534. — Walp. 1842. Rep. I. p. 393. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 402.
- Rehb. 1841. Nom. p. 211. n. 8029; g. Clusiariar.
- Synon.* Smithia Scop.; Xanthe Schreb.; Quapoja Batsch.
- Quararibea Aublet 1775. Guian. II. p. 691. t. 278; nov. g. Monadelph. Enneandr. (Q. Guianensis.) — Par. Gmel. 1791. Syst. p. 1014.
- Cavan. 1785. Diss. II. App. II (*Guararibea*); 1787. Diss. III. p. 175. t. 71. f. 1.
- Juss. 1789. Gen. p. 274; g. Malvacear. — Par. St. Hil. 1805. Expos. II. p. 65.
- DC. 1824. Pr. I. p. 477; sect. Myrodiacear. — Par. G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 508. — Endl. 1840. Gen. n. 5313 b. p. 992; 1841. Ench. p. 515.
- Schott & Endl. 1832. Melet. p. 30; g. Myrodiacear. — Par. Meisn. 1837. Gen. p. 29 (25).
- Rehb. 1837. Hdb. p. 295; 1841. Nom. p. 203. n. 7742; g. Quararibear.
- A. Juss. 1849 in Orb. Dict. VII. p. 615; g. Adansonicear.
- Synon.* Gerberia Scop.; Gerbera Gmel.
- Quararibeeae Rehb. 1837. Handb. p. 295; 1841. Nomencl. p. 203; sect. Myrodiacear. Gen.: Plagianthus, Quararibea, Myrodia et 1841 Hoheria.
- Quarea Juss. vid. *Guarea Lim.*
- Quartinia**) A. Rich. 1840. Ann. sc. nat. 2e sér. XIV. p. 259; nov. g. Mimosear. (Q. abyssinica.) = Pterolobium R. Brown. (A. Rich. in Ann. sc. nat. 2e sér. XV. p. 179.)
- Quartinia Endl. 1842. Gen. Suppl. II. p. 94. n. 6145/1; g. Eulythriacear. — Par. Walp. 1846. Rep. V. p. 673.
- Meisn. 1843. Comm. p. 355; g. Salicariacear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 575; g. Lythrear.
- Synon.* Rhyacophila Hochst. (non Blume.)
- Quassia***) Linn. 1762. Sp. ed. II. p. 553; 1764. Gen. ed. VI. p. 212. n. 529; 1767. Syst. ed. XII. p. 295. n. 525; g. Decandrar. Monogyn. — Par. Murr. 1774. Syst. p.

*) *Qualé* nomen caribaeum Q. caeruleae.

**) Nomen americanum corruptum.

*) Nomen caribaeum *Quapoy*.

**) Dicat. Dr. Quartin-Dillon.

***) Dicat. negro Quassi.

Quassia Linn. cont.

- 333; 1784. Syst. p. 401. — Reich. 1778. Gen. p. 218. n. 578. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 288. n. 728. — Gmel. 1791. Syst. p. 682. — Pers. 1797. Syst. p. 428; 1805. Ench. I. p. 465. n. 1044. — Willd. 1799. Sp. II. p. 567. n. 849.
- Linn. 1764. Ord. nat.: g. Gruinalium. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 320.
- Scop. 1777. Intr. p. 251: g. Polycarpiar.
Juss. 1789. Gen. p. 282: g. Magnoliis aff.
Neck. 1790. El. II. p. 305. n. 1083: g. Synathrophytor.
- Batsch 1802. Tab. p. 67: g. Terebinthinacear.
St. Hil. 1805. Expos. II. p. 77: g. Magnoliaceis aff.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 812; 1825. Syst. II. p. 319. n. 1578: g. Ochnear.
- Link 1821. En. I. p. 400: g. Rutacear. — Par. Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. 666. 679. Sect.: Quassia, Simaruba.
- Spreng. 1830. Gen. I. p. 347. 1736: g. Simarubear.
= Quassia DC. et Simaruba Aubl.
- Quassia Gärtn. 1788. Fruct. I. p. 340. t. 70. f. 1 (simaruba).
Cram. 1803. Disp. p. 183: g. Monoec. Polyandr.
= Simaruba Aubl.
- Quassia DC. 1811. Ann. Mus. XVII. p. 324; 1824. Prodr. I. p. 733: g. Simarubear., disjuncta Simaruba restrict. — Par. A. Juss. 1825. Mém. Mus. XII. p. 513. — Poir. 1826. Diet. v. 44. p. 271. — Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. LXII. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 45. — Bartl. 1830. Ord. p. 385. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 809. — Spach 1834. Vég. phan. II. p. 373. — Meisn. 1837. Gen. p. 65 (47). — Planch. 1846. Lond. journ. bot. V. p. 561. — Walp. 1848. Ann. bot. I. p. 161.
- Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. 679: sect. Quassiae.
Rehb. 1828. Consp. p. 199. n. 5174; 1841. Nom. p. 197. n. 7534: g. Quassiear.
- Link 1831. Hdb. II. p. 227: g. Rutacear.
Endl. 1840. Gen. n. 5962. p. 1143; 1841. Ench. p. 607: g. Simarubacear. — Par. Dietr. 1840. Syn. II. p. 1373. 1416. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 477. — J. 1849 in Orb. Diet. X. p. 674.
- Quassieae Rehb. 1828. Consp. p. 199 (1832. Fl. exc. p. 753); 1837. Hdb. p. 283: subdiv. Simarubear. Gen.: Quassia, Simaruba, Simaba, Tapiria, Samadera, Nima, Ebelingia. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 197. Gen.: Quassia, Simaruba, Simaba, Samadera. *Afinia*: Nima, Pierama, Harrisonia.
- Quaternaria A. DC. 1844. Prodr. VIII. p. 201: sect. Mimosopsis. — Par. Miq. 1857. Ind. bat. II. p. 1042.
- Quaternella Ehrhart 1780. Phytophyl. Nr. 82; 1789. Boit. IV. p. 149 (Mönchia quaternella).
= Mönchia Ehrh.
- Quebitea*) Aublet 1775. Guian. II. p. 838. t. 327: nov. g. Gynandri. Polyandr. (Q. guianensis.) Cf. Poir. 1826. Diet. v. 44. p. 278.
= Dracontium Linn.? (Rehb. Consp.)

- Quekettia*) Lindl. 1839. Bot. Regist. n. ser. XII. Misc. p. 4; 1852. Fol. Orchid. 14 Oct.: nov. g. Vandear. (Q. microscopica.) — Par. Endl. 1841. Spl. I. n. 1454, p. 1364; 1841. Ench. p. 111. — Rehb. 1841. Nom. p. 54. n. 2059. — Meisn. 1842. Gen. p. 375 (281). — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 178.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 182: g. Notalidar.
- Queltia Salisb. 1812. Trans. hort. soc. I. p. 351: nov. g. Narcisscar. (Narcissus Gouani Roth, etc.)
- Haw. 1812. Syn. succ. p. 328. Ed. Schrank 1819. p. 362. App.; 1819. Suppl. p. 123: g. Narcissor.
- Spreng. 1825. Syst. II. p. 44: sect. Narcissi. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 62. n. 1268 c; 1830. Fl. exc. p. 88; 1841. Nom. p. 44. n. 1611. 4. — Schult. 1830. Syst. VII. p. 947. — Endl. 1836. Gen. n. 1289 d. p. 179; 1841. Ench. p. 103. — Dietr. 1840. Syn. II. p. 1168. — Meisn. 1842. Gen. p. 394 (297).
- Haw. 1831. Mon. Narciss. p. 5: g. Narcissinear. Cf. Kunth Enum. V. p. 721.
- Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 439: subg. Narcissi.
- Römer 1847. Fam. nat. IV. p. 17. 206: sect. Queltiae.
- Queltia Herbert 1837. Amaryll. p. 62. 79. 310. 413: g. Narcisscar. ampliata, includens Troëm, Schisanthem, Philogynem, Jonquillam et Diomedea partem Haw. — Par. Kunth 1850. Enum. V. p. 721. — Gay 1858. Ann. sc. nat. 4e sér. X. p. 77.
- Römer 1847. Fam. nat. IV. p. 17. 203: g. Narcissinear. Sect.: Illus, Diomedes, Tros, Queltia.
- Quelusia Vandell. 1788. Dice.; 1796 in Röm. Script. p. 101. t. 6. f. 10: nov. g. Octandr. Monogyn. (Fuchsia coccinea Ait. ex Röm.)
- DC. 1828. Pr. III. p. 36: sect. Fuchsiae. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 170. n. 4494 a. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 677.
Synon. Fuchsia Spach; Nahusia Schneev.; Thilco Feuill.; Ellobum et Spachia Lilja.
- Quepinia Corda vid. *Guapinia*.
- Querceae Dumort. 1829. Anal. fam. p. 12: trib. Quercinear. Gen.: Quercus.
- Quercinae Presl 1822. Delic. Prag. I. (Isis 1823. p. 372.) Gen.: Quercus.
- Quercineae (Quercinées) Juss. 1816. Diet. sc. nat. v. 2. spl. p. 12: nov. fam. ab Amentaceis distincta. Gen.: Quercus.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 11. 12: fam. Corylaricar. Trib.: Corylaceae, Querceae.
- Kunth 1838. Barol. II. p. 193: fam. Cupuliferar. Gen.: Quercus, Fagus.
- Meisn. 1841. Gen. p. 346 (257): trib. Cupuliferar. Gen.: Quercus, Lithocarpus, Synaedrys.
- Spach 1842. Vég. phan. XI. p. 145: sect. Cupuliferar. venar. Gen.: Quercus, Castanopsis.
- Brongn. 1843. Én. genr. p. 134: fam. Amentacear. Gen.: Castanet, Fagus, Quercus, Corylus, Ostrya, Carpinus.
- Math. 1853. Belg. I. p. 490: trib. Amentacear. Gen.: Fagus, Castanet, Quercus, Corylus, Carpinus.

*) Nomen caribaeum *Draquejoabite*

*) Dilect. Edwin J. Quckett.

- Quercinium Unger 1842 in Endl. Gen. Suppl. II. p. 101. n. 3: g. Juliferar. foss.
- Unger 1845. Chlor. prot. p. 107. t. 29 (1846. p. LXXIX); 1845. Syn. p. 217: g. Cupuliferar. foss. — Par. Endl. 1847. Spl. IV. p. 30. n. 1848 $\frac{1}{4}$.
- Synon.* Klödenia Göpp.
- Queroites Berger 1829. Verstein. p. 22. t. 4. = Camptopteris Sternb.?
- Quercites Göppert 1844. Übers. foss. Fl. Schles. p. 219.
- Endl. 1847. Spl. IV. p. 30. n. 1848 $\frac{1}{4}$: g. Cupuliferar. foss.
- Synon.* Quercus Ung.
- Quercus Tourn. 1700. Inst. p. 582. t. 349: g. pl. class. XIX.
- Rupp. 1718. Fl. jen. p. 311: g. pl. class. XIV. (Ed. Hall. 1745. p. 328 in class. XVI.) = Quercus Linn. pars.
- Quercus Linn. 1737. Gen. p. 291. n. 726; 1737. Cliff. p. 448; 1740. Syst. p. 30; 1753. Sp. II. p. 994; 1759. Syst. ed. X. p. 1271. n. 949; 1763. Sp. ed. II. p. 1412; 1764. Gen. ed. VI. p. 495. n. 1070; 1767. Syst. ed. XII. p. 629: g. Monoec. Polyandri, in-junctis Illice et Subere a Tournefortiano discrepans. — Par. Scop. 1772. Carn. II. p. 239. — Murr. 1774. Syst. p. 716; 1784. Syst. p. 857. — Reich. 1778. Gen. p. 492. n. 1168. — Lour. 1790. Coch. II. p. 571. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 646. n. 1447. — GMS. 1801. Fl. Wett. III. 1. p. 364. — Michx. 1803. Fl. am. II. p. 194. — Willd. 1805. Sp. IV. p. 423. n. 1692; 1809. En. p. 974. — Nutt. 1818. Gen. II. p. 213. — Roxb. 1819. Corom. III. p. 92. t. 296; 1832. Ind. III. p. 633. — Gaud. 1830. Helv. VI. p. 6. 160.
- Hall. 1742. En. stirp. Helv. I. p. 159: g. Juliferar. — Par. Link 1831. Hdb. II. p. 465. — Rabenh. 1837. Linnaea XI. p. 242.
- Gmel. 1747. Sibir. I. p. 150: g. Amentacear. — Par. Linn. 1751. Phil. bot. p. 28; 1764. Ord. nat. — B. Juss. 1759 in Ht. Trian. — Scop. 1777. Intr. p. 351. — Juss. 1789. Gen. p. 410. — Gis. 1792. Prael. p. 578. — Vent. 1799. Tabl. III. p. 563. — Batsch 1802. Tab. p. 163. — St. Hil. 1805. Expos. II. p. 320. — DC. 1805. Franç. III. p. 308; 1815. V. p. 351. — Pers. 1807. Ench. II. p. 567. n. 2101. — Lois. 1817. Dict. v. 8. p. 396 (*Chêne*). — Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 349; 1826. Syst. III. p. 856. n. 3124; 1831. Gen. II. p. 695. n. 3506. — Link 1822. En. II. p. 397. — Blume 1825. Bijdr. Nr. 10. p. 517. — Wahlenb. 1826. Succ. II. p. 625.
- Gled. 1749. Berl. V. p. 122; 1764. Syst. p. 124. n. 515: g. Thalamostemonum. — Simil. Münch 1794. Meth. p. 347.
- Adans. 1763. Fam. II. p. 375: g. Castanear. — Par. Neck. 1770. Act. Theod. Pal. II. p. 492.
- Thunb. 1784. Fl. japon. p. 175: g. Enneandr. Monogyn.
- Gärtn. 1788. Fr. I. p. 182. t. 37. f. 3 (Robur). Neck. 1790. El. III. p. 256. n. 1646: g. Axonophytor.
- Quercus Linn. cont.
- Gmel. 1791. Syst. p. 643: g. Octandr. Tetragyn.
- Michx. 1801. Hist. d. Chên. de l'Amér. Cf. Schrad. Journ. 1800. II. p. 321.
- Rebent. 1804. Neom. p. 179: g. Decandr. Monogyn.
- HBK. 1817. Nov. gen. II. p. 6: g. Cupuliferar. — Par. Kunth 1822. Syn. I. p. 353. — D. Don 1825. Nepal. p. 56. Sect.: Castanopsis. — Blume 1829. Fl. jav. fasc. XIII. XIV. p. 6. — Bartl. 1830. Ord. p. 100. — Cham. & Schldt. 1830. Linnaea V. p. 77. — Koch 1837. Syn. p. 639. Ed. II. p. 736. — Endl. 1837. Gen. n. 1845. p. 274; 1841. Ench. p. 160; 1847. Spl. IV. p. 24. Sect. (1847): Lepidobalanus, Chlamydoalanus, Cyclobalanus. — Hook. 1840. Fl. bor. am. II. p. 158. — Griseb. 1844. Rumel. II. p. 332. — G. (Guill.?) 1849 in Orb. Dict. III. p. 464 (*Chêne*). — Miq. 1851. Pl. Jungh. I. p. 8; 1855. Ind. bat. I. p. 844. Subgen.: Pasania, Gyrolecana, Castaneopsis, Phegopsis. — Walp. 1853. Ann. bot. III. p. 380. (ex Endl. 1847 et Blume.)
- Juss. 1816. Dict. v. 2. spl. p. 12: g. Quercinar. — Par. Kunth 1838. Berol. II. p. 194. — Meisn. 1841. Gen. p. 346 (257). — Spach 1842. Vég. phan. XI. p. 145. Sect.: Robur, Cerroides, Erythrobalanos, Cerris, Gallifera, Suber, Coccifera. — Brongn. 1843. Èn. genr. p. 134. — Ledeb. 1851. Ross. III. p. 589. — Math. 1853. Belg. I. p. 492.
- Gray 1821. Brit. pl. II. p. 246: g. Corylidae.
- Presl 1822. Delic. Prag. I. p. . . . : g. Quercinar.
- Agdh. 1825. Aphor. p. 209: g. Corylacear. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 290.
- Rehb. 1828. Consp. p. 83. n. 1798; 1831. Fl. exc. p. 176; 1841. Nom. p. 66. n. 2470: g. Faginear. Sect. (1831): Suber, Robur, Aegilops. — Par. Döll 1842. Flora II. p. 725.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 12: g. Quercear.
- Blanco 1837. Filipin. p. 725: g. Monoec. Hexandr.
- Blume 1850. Mus. bot. Lugd. I. 18. p. 286: g. Cupuliferar. Sect.: Castaneopsis. — Par. Gren. (& Godr.) 1855. France III. p. 115. *Synon.* Quercus, Ilex et Suber Tourn.
- Quercus Unger 1845. Chlor. protog. p. 106. t. 29. f. 1—3 (1846. p. LXXVIII); 1845. Syn. pl. foss. p. 216: g. Cupuliferar. foss. = Quercites Göpp.
- Queria*) Löfving 1752. Itin. p. 48.
- Linn. 1753. Sp. I. p. 90; 1759. Syst. ed. X. p. 882. n. 101; 1762. Sp. ed. II. p. 132; 1764. Gen. ed. VI. p. 43. n. 108; 1767. Syst. ed. XII. p. 105: g. Triandr. Trigyn. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 112; 1784. Syst. p. 130. — Reich. 1778. Gen. p. 45. n. 115. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 58. n. 141. — Gmel. 1791. Syst. p. 208. — Pers. 1797. Syst. p. 135; 1805. Ench. I. p. 112. n. 211. — Willd. 1797. Sp. I. p. 493. n. 163; 1809.

*) Dicat. Jos. Quer y Martinez, prof. Cadizensi.

Queria Löffling cont.
 En. p. 137. — Röm. & Schult. 1817. Syst. II. p. 57. 872. n. 398.
 B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Caryophyllear. — Par. Juss. 1789. Gen. p. 300. — Vent. 1799. Tabl. III. p. 238. — Batsch 1802. Tab. p. 33. — St. Hil. 1805. Expos. II. p. 111. — Hedw. 1806. Gen. p. 52. 365. — Link 1821. En. I. p. 108. — Poir. 1826. Dict. v. 44. p. 283.
 Adans. 1763. Fam. II. p. 272; g. Spergular.
 Linn. 1764. Ord. nat.: g. Caryophyllear. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 349.
 Gled. 1764. Syst. p. 8. n. 24; g. Thalamostemonum. — Simil. Mönch 1794. Meth. p. 351.
 Scop. 1777. Intr. p. 334; g. Defloratar.
 Neck. 1790. El. II. p. 181. n. 893; g. Aclitrophytor.
 Cram. 1803. Disp. p. 15 in Diandr. Digyn.
 A. St. Hil. 1815. Bull. soc. philom. p. 37; g. Scleranthear. — Par. Juss. 1815. Mém. Mus. II. p. 387; 1825. Dict. v. 38. p. 9. — Rehb. 1828. Consp. p. 161. n. 4254.
 Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 836; g. Molluginear.
 Spreng. 1825. Syst. II. p. 358. n. 1681; g. Paronychiar.
 DC. 1828. Pr. III. p. 379; g. Queriacear. — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 96.
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 19; g. Queriacear.
 Spreng. 1830. Gen. I. p. 380. n. 1915; g. Paronychiacear. (in Decandr. Trigyn.) — Par. Dietr. 1840. Syn. II. p. 1384. 1590.
 Bartl. 1830. Ord. p. 305; g. Alsinear. — Par. Spach 1836. Vég. phan. V. p. 204. — Meisn. 1837. Gen. p. 25 (21). — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 497.
 Link 1831. Hdb. II. p. 424; g. Paronychiacear.
 Rehb. 1837. Hdb. p. 235; g. Löfflingear.
 Endl. 1840. Gen. n. 5226. p. 964; 1841. Ench. p. 505; g. Enalsinear. — Par. Fenzl 1842 in Ledeb. Ross. I. p. 341. — Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 249.
 Rehb. 1841. Nom. p. 205. n. 7774; g. Minuartiacear.
 Brongn. 1843. Én. genr. p. 104; g. Polycarpear.
 Queria Gärtn. 1791. Fruct. II. t. 128.
 Nutt. 1818. Gen. I. p. 158; g. Pentandr. Monogyn.
 = Anychia Mix.
 Queriaceae DC. 1828. Prodr. III. p. 379; trib. Paronychiacear. Gen. unicum: Queria.
 G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 96; trib. Scleranthear. Gen. id.
 Queriaceae Dumort. 1829. Anal. fam. p. 19; trib. Scleranthidear. Gen.: Queria.
 Quernales Lindl. 1847. Veg. kingd. p. 289; nixus Exogemar. dielinar. Ordines: Corylaceae, Juglandaceae.
 Quernelia Gaudich. Voy. Bonite t. 54; nov. g. Bromeliacear., non descriptum.
 Beer 1857. Fam. Brom. p. 16. 49; g. Phlo-mustacheyar.

Quiina*) Aublet 1775. Guian. II. Suppl. p. 19. t. 379; nov. g. imperfecte cognitum. (Q. guianensis.) Cf. Poir. 1826. Dict. v. 44. p. 300 (Quina).
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 795 (Quina): inter genera indescripta.
 Tulasne 1849. Ann. sc. nat. 3e sér. XI. p. 154; g. Clusiacear. Cf. Griseb. 1850. Arch. f. Nat. II. p. 319. — Par. Walp. 1851. Ann. bot. II. p. 191 (anomalum).
 Endl. 1850. Spl. V. p. 67. n. 5422₁; g. dubium Ternströmiacear.
 Conf. Guina Crügg.
 Quilamum**) Blanco 1837. Fl. de Filipin. p. 851; nov. g. Pentandr. Monogyn. (Q. luteum).
 Endl. 1837. Gen. n. 6854. p. 1328; 1841. Ench. p. 685; inter genera apetalia vix nota. — Par. Meisn. 1843. Comm. p. 372.
 = Crypteronia Blume. (Endl. Spl. IV. p. 39.)
 Quilesia Blanco 1837. Fl. de Filipin. p. 176; nov. g. Pentandr. Monogyn. (Q. sericea).
 Endl. 1841. Spl. I. n. 5497₁, p. 1423; 1841. Ench. p. 546; 1850. Spl. V. p. 72 (Quilesia); g. dubium Olacinear. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 136. n. 5269. — Meisn. 1843. Comm. p. 345. — Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 263. — Römer 1846. Fam. nat. I. p. 14. 25.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 444; g. Olacacear. (dubium.) — Par. Miq. 1855. Ind. bat. I. p. 788.
 Quillaja***) Molina 1782. Saggio p. 175; nov. g. plantar.
 Juss. 1789. Gen. p. 444; g. incertae sedis.
 Gmel. 1791. Syst. p. 767; g. Dodecandr. Tetragyn. — Par. Spreng. 1825. Syst. II. p. 465. n. 1796.
 St. Hil. 1805. Expos. II. p. 386; g. Monoec. Dodecandr.
 DC. 1825. Pr. II. p. 547; g. Spiraeacear. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 404. (descisc.) — Spach 1834. Vég. phan. I. p. 448 (anomalum).
 Poir. 1826. Dict. v. 44. p. 296; g. Rosacear. — Par. Spreng. 1830. Gen. I. p. 383. n. 1929. — Dietr. 1840. Syn. II. p. 1385. 1616.
 Rehb. 1828. Consp. p. 168. n. 4456; g. Spiraeacear.
 D. Don 1831. Edinb. n. phil. journ. X. p. 230; XII. p. 110; g. Quillajear. — Par. G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 522. — Meisn. 1837. Gen. p. 103 (72). — Endl. 1840. Gen. n. 6397. p. 1248; 1841. Ench. p. 660. — Rehb. 1841. Nom. p. 168. n. 6517. — Walp. 1843. Rep. II. p. 52; 1846. V. p. 659. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 565.
 Synon. Smegmndermos Ruiz & Pav.; Smegmaria Willd.; Fontencillen St. Hil. & Tul.
 Quillajaeae D. Don 1831. Edinb. n. phil. journ. X. p. 229; novu fam. a Rosaceis et

*) Nomen caribaeum Quina-rana.
 **) Quilina nomen vernaculum.
 ***) Quilol Chilensium.

Quillajae D. Don cont.
 Spiraeaceis discrepans. Gen.: Kageneckia,
 Quillaja, Vauquelinia.
 G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 522: ordo
 (82) Calyciflorar. Gen. cad. et Lindleya.
 Meisn. 1837. Gen. p. 103 (72): trib. Spiraeae-
 ceae. Gen. cad. et Euphronia. — Par. Endl.
 1840. Gen. p. 1248; 1841. Ench. p. 660.
 Gen. ead. — Walp. 1843. Rep. II. p. 52.
 Gen. ead. — A. Juss. 1849 in Orb. Dict.
 XI. p. 209. Gen. ead.
 Rchb. 1841. Nom. p. 168: sect. Spiraeae.
 Gen. ead.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 565: trib. Rosaceae.
 Gen. ead.
Quillesia Endl. 1850 vid. *Quilesia Blanco*.
Quina Poir. vid. *Quina Aubl*.
*Quinaria**) Lour. 1790. Fl. Cochinch. I. p.
 272. Ed. Willd. p. 334: nov. g. Decandr.
 Monogyn. (*Lansium sylvestre* Rumph.)
 Römer 1846. Fam. nat. I. p. 34. 49: g. Clau-
 senear.
 = *Cookia* Sonn.
Quinaria Rafin. 1830. Medic. fl.; 1832 in
 Loud. Gard. Mag. VIII. (Linnaea VIII.
 p. 69.)
 = *Ampelopsis* Rich.
Quinchamala Willd. 1797. Sp. I. p. 1217. n.
 470: g. Pentandr. Monogyn. — Par. Röm.
 & Schult. 1819. Syst. IV. p. 5. — Spreng.
 1830. Gen. I. p. 122. n. 605. — Dietr.
 1839. Syn. I. p. 559. 591.
 Spreng. 1825. Syst. I. p. 537. n. 576: g.
 Santaleae.
 = *Quinchamalium* Mol.
Quinchamalium Molina 1782. Saggio p. 151:
 nov. g. plant.
 Juss. 1789. Gen. p. 75: g. Elaeagnor. — Par.
 Röm. & Schult. 1819. Syst. IV. p. 2. n.
 618.
 Gmel. 1791. Syst. p. 493: g. Pentandr. Tri-
 gyn.
 Ruiz & Pav. 1799. Fl. peruv. II. p. 1. t. 107:
 g. Pentandr. Monogyn. — Par. Pers. 1805.
 Ench. I. p. 212. n. 481.
 Batsch 1802. Tab. p. 183: g. Elaeagnear.
 St. Hil. 1805. Expos. I. p. 175: g. Eleagnor.
 — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 88. n. 401.
 R. Brown 1810. Prodr. I. p. 350. Ed. Nees
 p. 206: g. Santaleae. — Par. Agdh. 1825.
 Aphor. p. 230. — Brongn. 1829 in Duperr.
 voy. Bot. p. 228. t. 52 A. 57 A. — Bartl.
 1830. Ord. p. 113. — Endl. 1838. Gen. n.
 2070. p. 325; 1841. Ench. p. 206. — Lindl.
 1847. Veg. kd. p. 788. — Philippi 1857.
 Bot. Zeit. p. 745.
 Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 322: g. Santa-
 leae. — Par. Dumort. 1829. Anal. fam. p.
 13. — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 460.
 Poir. 1826. Dict. v. 44. p. 299: g. Osyrideae.
 — Par. Rchb. 1828. Consp. p. 80. n. 1705;
 1841. Nom. p. 62. n. 2346.
 Meisn. 1841. Gen. p. 328 (240): g. Thesieae.
 — Par. A. DC. 1857. Pr. XIV. 2. p. 624.
 Synon. *Quinchamala* Willd., Spreng.

Quinetia Cassini 1829. Ann. sc. nat. XVII.
 p. ...; 1836. Dict. v. 60. p. 579. 590: nov.
 g. Faustulear., Phaenopodae et Facelidi aff.
 (Q. Urvillei.)
 Benth. 1837. En. pl. Hügel. p. 63: g. Soli-
 daginear.?
 DC. 1837. Pr. VI. p. 158: g. Helichrysear.
 — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2728. p. 444;
 1841. Ench. p. 244. — Meisn. 1839. Gen.
 p. 219 (137). — Rchb. 1841. Nom. p. 90.
 n. 3505. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 712.
 Fenzl 1839. Flora II. p. 727: g. Eugnapha-
 leae.
 Spach 1841. Vég. phan. X. p. 26: g. Gna-
 phalae.
Quinio Schlechtend. 1854. Linnaea XXVI. 6.
 p. 732: nov. g. Menispermaceae. (Q. coccu-
 loides.) — Par. Müll. 1857. Ann. bot. IV.
 p. 136.
Quinquefolium Tourn. 1700. Inst. p. 296. t.
 153: g. pl. class. VI.
 Rupp. 1718. Fl. jen. p. 94. Ed. Hall. 1745.
 p. 106: g. pl. class. V.
 Adans. 1763. Fam. II. p. 295: g. Rosar.
 = *Potentilla* Linn.
Quinquefolium Tausch 1823. Hort. Canal.
 fasc. I: sect. *Potentillae*. (P. recta, verna.)
 = *Potentillastri* pars Ser.
Quinquelobus Benjamin „mss. in Mart. fl.
 Bras.“ 1847. Linnaea XX. p. 316: nov. g.
 Utriculariae, non definitum. Cf. Benj. ibid.
 p. 761, ubi nomen *Benjaminia* Mart. sub-
 stitutum est.
 Walp. 1849. Ann. bot. I. p. 1000: g. Lenti-
 bulariae.
 = *Benjaminia* Mart.
Quinquelocularia C. Koch 1850. Linnaea
 XXIII. p. 630: nov. g. Campanulear.
 (*Campanula crispa* Lam.) — Par. Walp.
 1852. Ann. bot. II. p. 1050.
Quinquina Condam. 1738. Act. Ac. Paris. p.
 226.
 Endl. 1838. Gen. n. 3274 a. p. 556; 1841.
 Ench. p. 274: sect. *Cinchonae*.
 = *Cinchona* Klotzsch.
Quinquineae Rchb. 1837. Handb. p. 180;
 1841. Nomencl. p. 77: sect. *Cinchonear*.
 Gen. *Eucinchonear*. Endl. et subsect.: *Nau-
 cleae*.
Quintilia Endl. 1841. Gen. Suppl. I. p. 1408.
 n. 4143₂; 1841. Ench. p. 349. n. 4141: g.
Didymocarpear.
 Rchb. 1841. Nom. p. 120. n. 4710: g. Hen-
 ckeliae.
 DC. 1845. Pr. IX. p. 278: g. *Epithemear*.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 672: g. *Didymo-
 carpidar*.
 Miq. 1857. Ind. bat. II. p. 735: sect. *Stau-
 rantherae*.
 Synon. *Miquelia* Blume; *Anomorhegmia*
 Meisn.
*Quintinia**) A. DC. 1830. Mon. Campan.
 p. 92 in adnot.: nov. g. *Escalloniae*. (Q. Sie-
 beri.) Cf. Endl. 1832. Flora II. p. 389. —
 Par. DC. 1830. Pr. IV. p. 5. — Spach
 1836. Vég. phan. V. p. 6. — Rchb. 1837.
 Hdb. p. 233; 1841. Nom. p. 160. n. 6251.

*) Nomen a numero quinario partium.

**) *Quinchamali* Chilensium.

*) Dicat. La Quintinie, horticultori gallico.

Quintinia A. DC. cont.

- (genuinar.) — Meisn. 1838. Gen. p. 137 (101). — A. Cunn. 1839. Ann. nat. hist. II. p. 356. — Endl. 1839. Gen. n. 4675. p. 822; 1841. Ench. p. 410. — Walp. 1843. Rep. II. p. 379. — Hook. 1853. N. Zeal. I. p. 78.
- G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 195: g. Escallonear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 752: g. Escalloniacear.
- Quisqualis*) Rumph. 1748. Amboin. V. p. 71. Linn. 1762. Sp. ed. II. p. 556; 1764. Gen. ed. VI. p. 215. n. 539; 1767. Syst. ed. XII. p. 297. n. 534: g. Decandr. Monogyn. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 336; 1784. Syst. p. 403. — Reich. 1778. Gen. p. 221. n. 587. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 292. n. 739. — Lour. 1790. Coch. I. p. 274. — Gmel. 1791. Syst. p. 686. — Pers. 1797. Syst. p. 431; 1805. Ench. I. p. 470. n. 1073. — Willd. 1799. Sp. II. p. 579. n. 859. — Roxb. 1832. Ind. II. p. 426.
- Linn. 1764. Ord. nat.: g. Veprecular. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 414.
- Scop. 1777. Intr. p. 327: g. Disciferar.
- Juss. 1789. Gen. p. 78: g. Thymelaear. — Par. Batsch 1802. Tab. p. 181.
- Neck. 1790. El. III. p. 390. n. 1834: g. Plyrontophytor?
- St. Hil. 1805. Expos. I. p. 184: g. Daphnaecear. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 311. n. 1231.
- Juss. 1806. Ann. Mus. VII. p. 479: g. Onagrarior. — Par. Poir. 1825. Dict. v. 44. p. 307.
- R. Brown 1810. Prodr. I. p. 351. Ed. Nees p. 207: g. Combretacear. — Par. Blume 1825. Bijdr. Nr. 13. p. 641. — Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. LIII. — Dietr. 1840. Syn. II. p. 1378. 1472. — Hassk. 1844. Cat. Bogor. alt. p. 254.
- Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 328: g. Bucidear.
- Link 1821. En. I. p. 390: g. Thymelaear.
- Spreng. 1825. Syst. II. p. 331. n. 1619; 1830. Gen. I. p. 357. n. 1804: g. Combretacear. — Par. DC. 1828. Pr. III. p. 22. — Rehb. 1828. Consp. p. 171. n. 4528; 1837. Hdb. p. 247; 1841. Nom. p. 171. n. 6610. (genuinar.) — Bartl. 1830. Ord. p. 323. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 667. — Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 318. — Spach 1835. Vég. phan. IV. p. 316. — Meisn. 1838. Gen. p. 110 (78). — Endl. 1840. Gen. n. 6089. p. 1183; 1841. Ench. p. 632. — Brongn. 1843. En. genr. p. 119. — Walp. 1843. Rep. II. p. 68; 1846. V. p. 663. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 718. — A. Juss. 1849 in Orb. Dict. IV. p. 132. — Miq. 1855. Ind. bat. I. p. 610.

Quisqualis Rumph. cont.

- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 39: g. Combretidear.
- Synon. Udani Adans.; Aurora Nor. (Hassk.)
- Quivisia*) „Commers.“ Juss. 1789. Gen. p. 264: nov. g. Meliar.
- Cavan. 1789. Diss. VII. p. 367. t. 211—214: g. Monadelph.
- Gmel. 1791. Syst. p. 633: g. Octandr. Monogyn.
- Gis. 1792. Prael. p. 363: g. Trihilatar.
- Batsch 1802. Tab. p. 53: g. Hesperidear.
- St. Hil. 1805. Expos. II. p. 42: g. Meliacear. — Par. Pers. 1805. Ench. I. p. 467. n. 1061. — Hedw. 1806. Gen. p. 302. n. 1196. — Juss. 1823. Dict. v. 29. p. 518. — Poir. 1826. Dict. v. 44. p. 309. — Bartl. 1830. Ord. p. 356. — Brongn. 1843. En. genr. p. 85.
- DC. 1824. Pr. I. p. 620: g. Melicear. — Par. Spreng. 1826. Syst. III. p. 66. n. 2387; 1831. Gen. II. p. 542. n. 2657. — Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. LXVI; 1837. Hdb. p. 313; 1841. Nom. p. 212. n. 8051. (genuinar.) — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 48. — A. Juss. 1830. Mém. Mus. XIX. p. 216. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 679. — Spach 1834. Vég. phan. III. p. 180. — Meisn. 1837. Gen. p. 50 (36). — Endl. 1840. Gen. n. 5516. p. 1047; 1841. Ench. p. 550. — Walp. 1842. Rep. I. p. 426. — Römer 1846. Fam. nat. I. p. 79. 90. (restrict.) — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 464.
- Rehb. 1868. Consp. p. 211. n. 5508: g. Strigilliear.
- Quoia Endl., Rehb. vid. *Quoya Ner.*
- Quoya**) Neraud 1826 in Freyc. voy. Bot. p. 30: nov. g. Rhamnear. (Nomen.) Cf. Endl. Gen. p. 1104.
- Rehb. 1841. Nom. p. 114. n. 5616 (*Quoia*): g. Rhamneis aff.?
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 582 (*Quoia*): g. Rhamnacear.?
- Quoya Gaudich. 1826 in Freyc. voy. Bot. p. 453. t. 66: nov. g. Verbenacear.? (*Q. cuneata*). — Par. Endl. 1838. Gen. n. 3719. p. 638; 1841. Ench. p. 312 (*dubium*). — Dietr. 1843. Syn. III. p. 372. 619. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 664.
- Rehb. 1828. Consp. p. 125. n. 3233: g. Gesnerear.
- Bartl. 1830. Ord. p. 175: g. Besleriear.
- Meisn. 1840. Gen. p. 290 (198): g. Lippiear. — Par. Walp. 1845. Rep. IV. p. 37.
- Rehb. 1841. Noin. p. 108. n. 4219: g. Aegiphillear.?
- Schauer 1847 in DC. Pr. XI. p. 697: g. Viticear.?
- Quana Lindl. vid. *Quina Aubl.*

*) *Quis? qualis? ob incertitudinem sedis. — Ex Beckmann nomen indicum a Rumphio divulgatum.*

*) Vulgo *bois de Quoia*.

**) Dict. J. R. C. Quoy, medico, peregrinatori.

R.

- Rabdocalis*) Nuttall 1841. Amer. phil. trans. n. ser. VII. p. 359: sect. Corcopsidis. (*C. angustifolia* Ait., etc.) — Par. Walp. 1843. Rep. II. p. 614 (*Rabdocalis*).
- Rabdochloa**) Palis. 1812. Agrost. p. 84: nov. g. Graminear. (*Cynosurus monostachyos* Vahl.) — Par. Poir. 1826. Dict. v. 44. p. 314.
= *Conf.* Rhabdochloa Kunth.
- Rabdosia Blume 1826. Bijdr. Nr. 14. p. 825: sect. Elsholtziae. (*E. javanica* Bl.)
Hassk. 1842. Flora Beibl. II. p. 25 (*Rabdosia*): g. distinctum ex eodem typo.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 661: g. Moschomidar.
- Rabdotus***) „Presl“ Sternb. 1838. Vers. II. p. 193: nov. g. Asparagaceitum. (*Calamites verrucosus* St.)
Unger 1845. Syn. pl. foss. p. 169; 1846. Chlor. prot. p. LXVII: g. Liliacear. foss.
- Rabelaisia Planchon 1845. Lond. journ. bot. IV. p. 519. t. 17. 18: nov. g. Diosmear. (*R. Philippinensis* et *parvifolia*.)
Endl. 1850. Spl. V. p. 102. n. 5994/1: g. Pilocarpear.
Synon. Lunasia Blanco; Lunana Lindl.
- Rabenhorstia†) Rehb. „Hort. t. 100“ 1841. Nomencl. p. 159. n. 6209: g. Bruniear.
= *Heterodon* Meisn.
- Rabenhorstia Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 410: nov. g. Leveillineor. (*Sphaeria clandestina*, etc.)
- Racamea††) A. Juss. 1840. Ann. sc. nat. 2e sér. XIII. p. 254; 1843. Arch. Mus. III. p. 601: sect. Camareae. — Par. Walp. 1846. Rep. V. p. 350. — Griseb. 1858 in Mart. Fl. Bras. fasc. XXI. p. 106.
Rehb. 1841. Nom. p. 206. n. 7845: g. Gaudichaudiear.
- Racapa Römer 1846. Fam. nat. syn. I. p. 88. 123: nov. g. Xylocarpear. (*Carapa?* pro-cera DC.)
= *Carapae* Aubl. pars.
- Racaria Aublet 1775. Guian. II. Suppl. p. 24. t. 382: nov. g. flore incognito. (*R. sylvatica*.) *Cf.* Poir. 1826. Dict. v. 44. p. 316.
DC. 1824. Pr. I. p. 618: g. Sapindaceis aff., minus notum. — Par. G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 675. — Endl. 1840. Gen. n. 5632. p. 1074; 1841. Ench. p. 562.
Rehb. 1828. Consp. p. 201. n. 5230: g. Dodonacear.?
- Meisn. 1837. Gen. p. 53 (38): g. Sapindear. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 199. n. 7604 (minus cognitum).
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 385: g. Sapindacear. dubium.

- Racelopus*) Dozy & Molkenb. 1855. Bryol. jav. Fasc. VI. p. . . . : nov. g. Polytrichacear.
Conf. Rhacelopus C. Müll.
- Rachia**) Klotzsch 1855. Begon. p. 188: nov. g. Begoniacear. (*Begonia peltata* Otto & D.)
- Rachicallis***) DC. 1830. Prodr. IV. p. 433: nov. g. Hedyotear. (*Hedyotis nitida* HBK.) — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 535. — Meisn. 1838. Gen. p. 160.
Meisn. 1838. Comm. p. 115: sect. Hedyotidis.
Dietr. 1839. Syn. I. p. 421. 496: g. Rubiacear.
Schlechtend. 1856. Linnaea XXVIII. p. 490. Char. emend. Sejungitur Arcytophyllum.
Conf. Rhachicallis Endl.
- Rachiopterideae Brongn. 1849 in Orb. Dict. XIII. p. 85: div. Filicum foss. Gen.: Zygopteris, Selenochlaena, Selenopteris, Gyropteris, Anachoropteris; Ptilorachis, Diplophacelis, Calopteris, Tempeskia.
- Raciocarpon Wittst. vid. *Rhakiocarpon* Corda.
- Rack Bruce 1790. Trav. in Egypt. V. App. p. 44. t. 34.
= *Avicennia* Linn.
- Racka Gmel. 1791. Syst. p. 245: g. Tetrandr. Monogyn. — Par. Röm. & Schult. 1818. Syst. III. p. 13. 207. n. 477.
Poir. 1826. Dict. v. 44. p. 332: g. Verbena-ceis aff.?
= *Avicennia* Linn.
- Racletia Adans. 1763. Fam. II. p. 449: g. Cistor.
= . . . ?
- Racoblenna†) Massalongo 1853. Mem. lich. p. 139: nov. g. Lichenum. (*Lecidea caesia* Duf., etc.)
Arnold 1858. Flora I. p. 94: g. Racoblennear.
- Racoblennaceae Arnold 1858. Flora I. p. 94: ordo Phycolichenum. Trib.: Racoblennae.
- Racoblennae Arnold 1858. Flora I. p. 94: trib. Racoblennacear. Gen.: Racoblenna, Collolechia, Placynthium.
- Racodia Fries 1821. Syst. mycol. p. XLVI: subsect. Byssor. solidor. Gen.: Racodium, Dematium?
- Racodiaceae Fries 1825. Pl. homon. p. 303: trib. Byssacear. Gen.: Hypochnus, Colletosporium, Myxotrichum, Racodium, Helmisporium, Helicosporium, Gonytrichum, Oedemium, Trichosporum, Gliotrichum, Haplotrichum.
- Link 1826. Abh. Berl. Ak. f. 1824. p. 166: fam. Mucedinum. Gen.: Racodium, Antennaria, Amphitrichum.

*) ῥάβδος, virga, scapus.

**) ῥάβδος, ῥάβδος, gramen.

***) ῥάβδος, ῥάβδος, gramen.

***) ῥάβδος, striatus, sulcatus.

†) Dicat. L. Rabenhorst, botanicus Dresd.

††) Anagramma vocis Camarea.

*) ῥάκελος, asper, spinosus.

**) Dicat. Hortulano L. Rach, Berol.

***) ῥαχίς, rupes maritima: quasi ornamentum rupium maritimarum.

†) ῥάκος, lacinia; βλέννα, mucus.

- Racodiacei* Rehb. 1828. Consp. p. 5: subdiv. Byssaceor. genuinor. Gen. Racodiacear. Fries et Ophiotrichum, Clasterisporium?
- Racodium**) Pers. 1797. Tent. p. 43: g. Nematothecii. Cf. Leman 1826. Dict. v. 44. p. 336.
- Pers. 1801. Syn. p. XIX. 701: g. Naematothecior.
- GMS. 1802. Fl. Wett. III. 2. p. 28. 384. g. Fungor.
- Rebent. 1804. Neom. p. 393: g. Byssor. — Par. Nees 1816. Syst. p. 73; 1817. Überbl. p. 20. (solidor.)
- Link 1809. Berl. Mag. III. p. 21: g. Mucedinum.
- Lühnem. 1809 in Schrad. n. Journ. III. 3. p. 54: g. Eleutherocarpor.
- Fries 1815. Obs. myc. I. p. 215; 1818. II. p. 370: g. Sphaerioideor.
- Mart. 1817. Erlang. p. 355: g. Inomycetum aëreor.
- Ehrenb. 1818. Sylv. myc. Berol. p. 10: g. Moniliar.
- Fries 1821. Syst. myc. I. p. XLVI: g. Racodior.
- Gray 1821. Brit. pl. I. p. 557: g. Byssidear.
- Agdh. 1821. Aphor. p. 81: g. Byssacear.
- Pers. 1822. Mycol. eur. I. p. 67: g. Byssoideor. veror.
- Brongn. 1824. Dict. v. 33. p. 545: g. Byssinear. — Par. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 75.
- Link 1824. Spec. I. p. 26: g. Ilyphomycetum.
- Fries 1825. Pl. homon. p. 303: g. Racodiacear. — Par. Link 1826. Abh. Berl. Ak. f. 1824. p. 166.
- Wahlenb. 1826. Succ. II. p. 1032: g. Muco-roideor.
- Rehb. 1828. Consp. p. 5. n. 79: g. Racodiaceor.
- Ritg. 1831. Marb. II. p. 90: g. Spondylomycetum.
- Fries 1846. Summ. veg. Scand. I. p. 122: g. Byssear. — Par. Flot. 1850. Linnaea XXIII. p. 171.
- Math. 1853. Belg. II. p. 460: g. Chloridear.
- Synon.* Rhacodium Spreng. et Auct.
- Racomitriaceae* Angström 1846 in Fries Summ. veg. Scand. I. p. 92: div. Bryacear. Gen.: Racomitrium, Grimmia, Schistidium.
- Racomitrium***) Brid. 1822. Meth. musc. p. 78: nov. g. Peristomor. acrocarpor. (Trichostomum canescens Schultz.)
- Agdh. 1822. Aphor. p. 107: g. Muscor. — Par. Leman 1826. Dict. v. 44. p. 338.
- Brid. 1826. Bryol. I. p. 207: g. Acrocarpor. peristomor. (1827. ibid. II. p. XLIII Grimmioideor.)
- Rehb. 1828. Consp. p. 33. n. 592: g. Grimmiceor.
- Führn. 1829. Flora II. Erg. Bl. p. 59: g. Grimmioidear. — Par. Hampe 1837. Linnaea XI. p. 83.
- Racomitrium* Brid. cont.
- Wallr. 1831. Fl. crypt. I. p. 173 (*Racomitrium*): sect. Trichostomi. — Par. Math. 1853. Belg. II. p. 60.
- Hüb. 1833. Musc. germ. p. 197: g. Aploperistomor.
- Endl. 1836. Gen. n. 493. p. 48; 1841. Ench. p. 30: g. Bryacear.
- Genth 1836. Nass. I. p. 174: g. Bryoideor.
- Rehb. 1841. Nom. p. 25. n. 868: g. Calypetrobryor.
- Bruch, Schimp. & Gumb. 1845. Bryol. eur. Fasc. 25—28: g. Grimmeriacear. — Par. Rabenh. 1848. Krypt. II. 3. p. 156. — Bayrh. 1849. Taun. p. 13.
- Angstr. 1846 in Fries Summ. veg. Scand. I. p. 92: g. Racomitriear.
- Mont. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 401: g. Grimmeriar.
- C. Müll. 1849. Syn. Musc. I. p. 806 (*Racomitrium*): sect. Grimmeriae.
- Wils. 1855 in Hook. f. N. Zeal. II. p. 75: g. Grimmeriar. Sect.: Dryptodon, Racomitrium.
- Racopilaceae* Wils. 1855 in Hook. f. Fl. New-Zeal. II. p. 120: trib. Pleurocarpor. Gen.: Racopilum.
- Racopilum**) Palis. 1805. Prodr. Aethéog. p. 36. 87; 1822. Mém. soc. Linn. I. p. 469: nov. g. Diplopogonor. Cf. Desv. 1825. Mém. soc. Linn. Par. III. p. 227.
- Agdh. 1822. Aphor. p. 109: g. Muscor. — Par. Schwägr. 1830. Suppl. III. 2. Sect. 2. t. 278. — Hornsch. 1833 in Endl. Norf. p. 4. (frondosor.)
- Brid. 1822. Meth. musc. p. 52: g. Peristomor. pleurocarpor.
- Brid. 1827. Bryol. II. p. 718: g. Hypophyllocarpor. (peristomor.) — Par. Führn. 1829. Flora II. Erg. Bl. p. 60. — Hornsch. 1840 in Mart. Fl. Bras. fasc. I. p. 92. — Hampe 1846 in Lehm. Pl. Preiss. II. p. 119; 1847. Linnaea XX. p. 94.
- Brid. 1827. Bryol. p. XLVI: g. Jungermannoideor.
- Rehb. 1828. Consp. p. 31. n. 538: g. Hypophyllocarpor.
- Endl. 1836. Gen. n. 588. p. 57; 1841. Ench. p. 32: g. Bryacear.
- Rehb. 1841. Nom. p. 27. n. 966: g. Calypetrobryor.
- Mont. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 399: g. Hypopterygiar.
- C. Müll. 1851. Syn. Musc. II. p. 11 (*Racopilum*): sect. Hypopterygii.
- Wils. 1855 in Hook. f. N. Zeal. II. p. 120: g. Racopilacear.
- Synon.* Aubertia Palis. olim.
- Racopila*e Fée 1825. Meth. Lich. p. 43. t. 2. f. 5: nov. g. Squammariear. epiphyllar. Cf. Leman 1826. Dict. v. 40. p. 105.
- Endl. 1836. Gen. n. 387 b. p. 33; 1841. Ench. p. 19: sect. Strigulae? — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 7. n. 292. 2.
- Racosperma* Wittst. vid. *Racosperma* Mart. *Racothea* Wittst. vid. *Racothea* Bisch.

*) *ρακιδίτης, rugosus, pannosus.***) *ράκος, pannus lacerosus.**) *ράκος, lacerosus; πύλος, pillosus.*

- Racoubea Aublet 1775. Guian. I. p. 589. t. 236: nov. g. Polyandr. Trigyn. (R. guianensis.)
 Endl. 1839. Gen. n. 5086 b. p. 923; 1841. Ench. p. 481: sect. Homalii.
 Rehb. 1841. Nom. p. 177. n. 6866. 2: sect. Acornae.
Synon. Lagunezia Scop.
 Raduckia „Cham. & Endl. Fl. ins. Radack mss.“ Meisn. 1837. Comm. p. 69: nov. g. Cassiear. (indescriptum.)
 Radamaea Benth. 1846 in DC. Prodr. X. p. 509; 1847 in Lindl. Veg. kd. p. 685: nov. g. Gerardiear. verar. (Centranthera prostrata Boj.)
 Raddia Bertol. . . . Opusc. scient. Bologna III. p. 40.
 = Olyra Linn.
 Raddia Lindl. vid. *Radia* A. Rich.
 Raddisia*) Leandro de Sacram. 1821. Denkschr. Ak. Münch. VII. p. 237: nov. g. Triandr. Monogyn. Cf. Schrank ibid. p. 244. — Par. Schult. 1822. Mant. I. p. 253.
 DC. 1824. Pr. I. p. 570: g. Hippocratear. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 380. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 627. — Spach 1834. Vég. phan. II. p. 398. — Meisn. 1837. Gen. p. 56 (40).
 Rehb. 1828. Consp. p. 207. n. 5384; 1837. Hdb. p. 301: g. Hippocratear. — Par. Dietr. 1839. Syn. I. p. 128. 179.
 = Tontelea Aubl.
 Rademachia Necker vid. *seq.*
 Radermachia**) Thunb. 1776. Vet. Ac. Handl. XXXVI. p. 252 (*Rademachia*? ex Neck. et Reuss Rep. Comm. p. 91); 1781. Nov. gen. I. p. 24: nov. g. Monoec. Monandr.
 Neck. 1790. Fl. III. p. 295. n. 1693 (*Rademachia*): g. Emproophytor.
 = Artocarpus Forst.
 Radia A. Rich. 1822 in Kunth Syn. pl. aequin. I. p. 300: g. Bromeliacear. (*Camperia* A. Rich.) — Par. Lindl. 1847. Bot. Regist. XIII. n. 1068 (*Raddia*)?
 = Vellozia Vand. (Kunth Syn. IV. Corrig.)
 Radia Alefeld 1856. Linnaea XXVIII. p. 36: subg. Thelaeiae. (*Pyrola occidentalis* R. Br.)
Radiales Batsch 1802. Tab. affin. p. 131: ordo Liliacear. Fam.: Alliaceae, Melanthis, Melanoja.
 Radiana Rafin. 1814. Specch. I. p. 88.
 = Cypselea Turp.
 Radiata Medic. 1789. Phil. Bot. I. p. 208: nov. g. ex typo Medicaginis radiatae L.
Radiatae Hall. 1742. En. stirp. Helv. II. p. 710: div. Corymbiferar. Gen.: Buphthalmum, Achillea, Chamaemelum, Matricaria, Pyrethrum, Caltha, Bellis; Bellidastrium, Erigeron, Aster, Solidago, Senecio, Arnica, Doronicum.
 Hill 1769. Ht. kew. p. 1: class. I. herbar. Typus: Helianthus.
 Scop. 1777. Intr. p. 129: div. gentis secundae Compositar. Gen. §. 1: Solidago, Erigeron,

Radiatae Hall. cont.

- Aster, Limbarda, Gorteria, Cineraria, Brachyglottis; Lidbeckia, Othonna, Tagetes, Pectis, Helenium, Leysera, Matricaria, Bellium; Bellis, Hippia, Chrysanthemum, Osteospermum, Calendula, Cotula. §. 2: Tri-dax, Amellus; Verbesina, Coreopsis, Zinnia, Bailliarina, Silphium; Melampodium, Helianthus, Chrysogonum, Rudbeckia, Borrichia, Wedelia; Parrisium; Achillea, Anacyclus, Buphthalmum, Anthemis, Milleria, Nicrelum, Polymnia, Encelia, Niebubria, Parthenium, Eclipta, Sigesbeckia, Osmites. §. 3: Arnica, Arctotis, Zoëgea, Doronicum, Iva, Erioccephalus. §. 4: Scirpium, Corymbium.
 Gärtn. 1791. Fr. II. p. 419: div. Compositiflorar.
 GMS. 1801. Fl. Wett. III. 1. p. 110: ordo Syngenesiae. Gen.: Bellis, Matricaria, Chrysanthemum, Pyrethrum, Jacobaea, Tussilago, Erigeron, Solidago, Aster, Pulicaria, Arnica, Doronicum, Achillea, Chamaemelum, Anthemis, Helianthus.
 Mirb. 1815. Elém. II. p. 886: sect. Synantherar. Typi subsectionion: Calendula, Aster, Artemisia, Helianthus.
 Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 559: ordo 4 Compositar. Gen.: Conyza, Doronicum, Arnica, Inula, Erigeron, Solidago, Aster, Cineraria, Senecio, Boebera, Podolepis, Amellus, Starkea, Tridax, Tessaria, Munnozia; Leyssera, Rhanterium, Balbisia, Senecillis, Telekia; Bellium, Tagetes, Schlechtendalia, Donia, Heterospermum, Dysodia, Pectis, Schkühria, Rosenia, Zinnia, Boltonia, Verbesina, Galinsogea, Helenium, Sanvitalia, Oedera; Bellis, Matricaria, Chrysanthemum, Pyrethrum, Lidbeckia, Madia, Relhania, Georgia, Anthemis, Achillea, Nestlera, Eclipta, Sigesbeckia, Tetragonotheca, Guardiola, Phaëtusa, Acemella, Pascalia, Ximenesia, Buphthalmum, Heliopsis; Helianthus, Galardia, Rudbeckia, Cosmea, Coreopsis, Osmites, Tithonia, Pallasia, Sclerocarpus, Berckheya, Ursinia; Gorteria, Gazania, Cullumia, Cryptostemma, Didelta, Arctotheca; Calendula, Milleria, Chrysanthellum, Balthimora, Silphium, Polymnia, Wedelia, Bailleria, Chrysogonum, Melampodium, Arctotis, Osteospermum, Othonna, Erioccephalus, Iva, Parthenium.
 Spreng. 1826. Syst. III. p. 360: trib. 4 Syngenesiae. Gen. §. 1: Conyza, Erigeron, Inula, Aster, Solidago, Diplostegium, Boebera, Podolepis, Cineraria, Senecio, Werberia, Munnozia, Arnica, Doronicum, Apatanthus; Balbisia, Leyssera, Athrixia, Ptilostegium, Rhanterium, Kaulfussia, Senecillis; Tagetes, Bahia, Achyropappus, Schkühria, Pectis, Bellium, Calotis, Helenium, Actinea, Brachyachyris, Oedera, Amellus, Grindelia, Gerbera, Tragoceros, Heterospermum, Verbesina, Zinnia, Rosenia, Boltonia, Galinsogea, Ferdinanda, Sanvitalia, Wedelia, Feaea, Leontophthalmum; Bellis, Matricaria, Chrysanthemum, Pyrethrum, Centrospermum, Cacosmia, Lidbeckia, Mnesitheon, Madia, Nestlera, Relhania, Jägeria, Phaë-

*) Dicat. Raddi, Florent.

**) Dicat. Joach. Corn. Math. Radermacher.

Radiatae Hall. cont.

- thusa, Siegesbekia, Acemella, Anthemis, Achillea, Meyera, Pascalia, Eclipta, Diomea, Heliopsis, Bupththalmum, Ximenesia, Tetragonotheca. §. 2: Arctotheca, Cryptostemma, Gazania, Gorteria, Berkheya, Cullumia, Ursinia, Didelta, Sclerocarpus, Palasia, Gymnoloma, Georgia, Calliopsis, Eriocoma, Osmites, Rudbekia, Coreopsis, Cosmea, Vigniera, Helianthus, Galardia, Leptopoda, Balduina, Tithonia. §. 3: Melampodium, Millera, Unxia, Iva, Baltimora, Erioccephalus, Chrysogonum, Guardiola, Parthenium, Polymnia, Collaea, Calendula, Espeletia, Baillieria, Othonna, Osteospermum, Silphium, Aretotis. — Par. Spreng. 1831. Gen. II. p. 627. Gen. fere ead. et in §. 1: Calistemma, Podolepis, Tridax, Phialis, Mataxa, Wahlenbergia, in §. 2: Musinia.
- Rehb. 1841. Nom. p. 79: sect. Amphigynanthar. Subsect.: Calendulariae, Anthemideae, Asterae.
- Radiati* Linn. 1747. Class. pl. p. 356: nomen class. XIV. Tournefortianae. Gen.: Aster, Solidago, etc.
- Radicalia* Hoffm. 1795. Bot. Taschenb. p. 1: ordo 1 Cryptogamiae. Gen.: Marsilea, Salvinia, Pilularia, Isoetes.
- Radicalia* Dillen. 1719. Nov. gen. p. 121. t. 6: g. ducibus Dodonaeo et J. Bauhino pro Raphano aquatico institutum.
- Mönch 1794. Meth. p. 262: g. Thalamostemonis. (Sisymbrium sylvestre L.)
- Vent. 1799. Tabl. III. p. 104: g. Cheiranthoidear.
- (Gren. &) Godr. 1848. France I. p. 126: sect. Roripae.
= Brachylobos DC.
- Radiola**) Dillen. 1717. Ephem. nat. eur. Cent. 5 et 6. App. p. 63. t. 9; 1719. Nov. gen. p. 126. t. 7: nov. g. plant.
- Roth 1788. Germ. I. p. 71; 1789. II. p. 199: g. Tetrandr. Tetragyn. — Par. Gmel. 1791. Syst. p. 289. — Rebut. 1804. Neom. p. 76. — Pers. 1805. Ench. I. p. 153. n. 345. — Mert. & Koch 1823. Deutschl. Flora I. p. 869. — Gaud. 1828. Helv. I. p. 377. 462.
- Mönch 1794. Meth. p. 288: g. Thalamostemonis.
- Hedw. 1806. Gen. p. 84. n. 387: g. Caryophyllear. — Par. Röm. & Schult. 1818. Syst. III. p. 37. 517. n. 610. — Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 837 (anomal.); 1825. Syst. I. p. 498. n. 565.
- Gray 1821. Brit. pl. II. p. 641: sect. Lini. — Par. Meisn. 1837. Gen. p. 57 (41).
- DC. 1824. Pr. I. p. 428: g. Linear. — Par. Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. LXVII; 1828. Consp. p. 210. n. 5463; 1832. Fl. exc. p. 831. — Spreng. 1830. Gen. I. p. 116. n. 589. — Bartl. 1830. Ord. p. 351. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 458. — Spach 1834. Vég. phan. III. p. 283. — Koch 1836. Syn. p. 129. Ed. II. p. 141. — Kunth

Radiola Dillen. cont.

1838. Berol. I. p. 139. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 426. 553. — Endl. 1840. Gen. n. 6057. p. 1171; 1841. Ench. p. 623. — Ledeb. 1842. Ross. I. p. 427. — Griseb. 1843. Rumel. I. p. 119. — Gren. (& Godr.) 1848. France I. p. 284.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 46: g. Lini-dear.
- Link 1831. Hdb. II. p. 233: g. Linoidear.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 306; 1841. Nom. p. 210. n. 7983: g. Radiolar.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 485: g. Linacear.
- Planch. 1847. Lond. journ. bot. VI. p. 593; 1848. ibid. VII. p. 165: g. Eulinear. — Par. Walp. 1848. Ann. bot. I. p. 94.
- Synon.* Linooides Rupp.; Linokarpum Mich.; Millegrana Adans.
- Radioleae* Rehb. 1837. Handb. p. 306; 1841. Nomencl. p. 210: subdiv. Linear. Gen.: Radiola.
- Radiusia**) Rehb. 1828. Consp. p. 148. n. 3884: g. Astragalcar. Cf. Vogel 1838. Linnaea Litt. p. 4.
- Meisn. 1837. Gen. p. 80 (57): sect. Sophorae.
- Rehb. 1841. Nom. p. 154. n. 6042: g. Sophorear.
= Pseudosophora DC.
- Radojitskya Turczan. 1852. Bull. Mosc. Nr. 3. p. 176: nov. g. Thymelaeacear., Passerinae proximum. Cf. Flora 1853. II. p. 742.
= Lachnaea Linn.
- Radula* Dumort. 1822. Comm. bot. p. 112: nov. g. Jungermanniacear. (Jung. complanata, umbrosa, asplenoides, tridenticulata, etc.)
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 69; 1831. Syll. Jungerm. p. 37: g. Jungermanniear. Sect. (1831): Radulotypus, Scapania, Plagiochila.
= Radula, Scapania et Plagiochila Nees.
- Radula* Nees 1833. Eur. Leberm. I. p. 100: g. restrict. Lejeuniar.
- Dumort. 1835. Obs. Jung. p. 14: g. Radulear.
- Hampe 1837. Linnaea XI. p. 92: g. Lejeunear.
- Nees 1838. Eur. Leberm. III. p. 143; IV. p. XXVI: g. Jubulear. — Par. Endl. 1841. Spl. I. n. 472₁₃. p. 1341; 1841. Ench. p. 28. — Rehb. 1841. Nom. p. 23. n. 822.
- Mont. 1840 in Webb Canar. IV. p. 51; 1842. Pl. cell. Cub. p. 457; 1849 in Orb. Dict. X. p. 697: g. Jungermanniear.
- Nees 1845. Syn. Hepat. p. 253: g. Platyphyllear. — Par. Rabenh. 1848. Krypt. II. 3. p. 22. — Bayrh. 1849. Thum. p. 50.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 59: g. Jubulidar.
- Pfeiff. 1855. Fl. Niederhess. II. p. 232: g. Porellear.
- Mitten 1855 in Hook. f. N. Zeal. II. p. 154: g. Hepaticar. foliosar.
Synon. Martinellius Gray; Radulotypus Dumort.; Candolleae Raddi pars.

*) Nomen ob capsulas rotas radiatimque dispositas.

*) Dient. J. W. M. Radlus, prof. Lipsienl.

- Radula DC. 1838. Revis. Bignon. p. 8: sect. Bignoniaceae.
= Pithecoctenium Mart.
- Radula Miquel 1844. Syst. Piperac. II. p. 426; 1845. Lond. journ. bot. IV. p. 452; 1852 in Mart. Fl. Bras. fasc. XI. p. 43: sect. Artanthes. — Par. Endl. 1847. Spl. IV. p. 17. n. 1823₁₁ d.
- Radularii* Rehb. 1828. Consp. p. 14: subdiv. Hydneor. Gen.: Gyrolophium, Radulum, Irpex, Sistotrema, Cyclomyces, Hydnum, Fistulina.
- Raduleae* Dumort. 1835. Obs. Jung. p. 13: trib. Jungermanniotypar. Gen.: Radula, Scapania, Plagiochila.
- Radulotypus Dumort. 1831. Syll. Jungerm. p. 38: sect. Radulae. (Jungermannia complanata.)
= Radula Nees.
- Radulum Fries 1825. Pl. homon. p. 81; 1838. Epicr. p. 524: nov. g. Hydneor. — Par. Endl. 1836. Gen. n. 438. p. 39; 1841. Ench. p. 21. — Rehb. 1841. Nom. p. 12. n. 468. — Corda 1842. Ic. Fung. V. p. 42; 1842. Mycol. p. 177. — Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 401. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 41. — Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 487. — Bonord. 1851. Hdb. p. 167. — Bail 1858. Syst. p. 23. t. 29.
- Fries 1828. Elench. I. p. 148: g. Pileator. — Par. Spreng. 1831. Gen. syst. II. p. 764. n. 3904.
- Rehb. 1828. Consp. p. 14. n. 329: g. Radularior.
- Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 328: g. Hydneor.
- Math. 1853. Belg. II. p. 322: sect. Hydni.
- Raetam Webb 1843. Ann. sc. nat. 2e sér. XX. p. 278: subg. Retamae. (Genista Raetam Forsk.) — Par. Walp. 1846. Rep. V. p. 507.
- Raffenaldia*) Godron. . . . Fl. juv. p. 5; . . . ed. II. p. 52: nov. g. Raphaneor. — Par. Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 220.
Synon. Cossonia Dur.
- Raffleseae* Lindl. 1847. Veg. kingd. p. 93: sect. Rafflesiacear. Gen.: Rafflesia, Sapria, Brugmansia.
- Rafflesia**) R. Brown 1820. Linn. Trans. XIII. 1. p. 201 (Verm. bot. Schr. II. p. 605): nov. g. Asarineis aff.? (R. Arnoldi.)
Cf. Isis 1823. p. 1367. t. 20 et Nees 1826 in R. Brown Verm. bot. Schr. II. p. 761.
- Brongn. 1824. Ann. sc. nat. I. p. 39 (Isis 1825. p. 1302): g. Cytinear. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 78. n. 1685. — Link 1829. Hdb. I. p. 368.
- Blume ex Nees 1825. Flora II. p. 609; 1828. Fl. jav. fasc. I. p. 7. t. 1—3; 1833. Nov. fam. exp.; 1834. Ann. sc. nat. 2e sér. II. p. 90: g. Rhizanthear. — Par. Spreng. 1827. Syst. IV. p. 8. n. 3209; 1831. Gen. II. p. 715. n. 3599.
- Poir. 1826. Dict. v. 44. p. 353: g. Dioecc. Monadelph.
- Rafflesia R. Brown cont.
Aghd. 1826. Aphor. p. 243: g. Hydnorinar.
Dumort. 1829. Anal. fam. p. 14: g. Rafflesiacear. — Par. Schott 1832. Melet. p. 14. — Endl. 1836. Gen. n. 727. p. 76; 1841. Ench. p. 54. — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 554. — Meisn. 1842. Gen. p. 367 (275).
- Bartl. 1830. Ord. p. 81: g. Cytineis aff.
- Ritg. 1831. Marb. II. p. 95: g. Orthomycetum?
- Schulz 1832. Nat. Syst. (Isis 1834. p. 524): g. Palmacear.
- Jack 1835. Bot. Mag. Comp. I. p. 259: g. Dioecc. Gynandr.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 164; 1841. Nom. p. 61. n. 2331: g. Rafflesiacear. — Par. R. Brown 1842. Linn. Trans. XIX. 3. p. 242. (Flora 1848. II. p. 539.) — Walp. 1853. Ann. bot. III. p. 512.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 93: g. Rafflesear.
- Rafflesiaceae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 13. 14: fam. Cytinariacear. Gen.: Rafflesia, Rhizanthear.
- Schott & Endl. 1832. Melet. bot. p. 14: ordo Rhizanthear. Gen.: Brugmansia, Rafflesia. — Par. Lindl. 1833. Nix. p. 36. — Endl. 1836. Gen. p. 75; 1841. Ench. p. 53. Gen. ut Schott et Frostia, Apodanthes? — Meisn. 1842. Gen. p. 367 (275). Gen.: Pilostyles, Brugmansia, Rafflesia.
- Mart. 1835. Consp. p. 18: ordo 105.
- Lindl. 1836. Nat. syst. ed. II. p. 392.
- Spach 1841. Vég. phan. X. p. 551: trib. Cytinear. Gen.: Pilostyles, Rhizanthear, Rafflesia, Apodanthes?
- R. Brown 1842. Linn. Trans. XIX. 3. p. 241 (Flora 1848. II. p. 539): ordo plant. Trib.: Rafflesiaceae, Hydnoceae, Cyttineae, Apodantheae. — Par. Walp. 1853. Ann. bot. III. p. 512. (Rhizanthear.) Subord. iid.
- Griff. 1842. Linn. Trans. XIX. p. 303. (Ann. sc. nat. 3e sér. VII. p. 302.) Novum gen.: Sapria.
- Brongn. 1843. Én. genr. p. 115: fam. Asarinear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 93: ordo Rhizogeanar. Sect.: Raffleseae, Apodantheae.
- A. Juss. 1849 in Orb. Dict. X. p. 698. Trib. ut Lindl.
- Raffleseae* Rehb. 1837. Handb. p. 164: div. Cyttinear. Gen.: Frostia, Zippelia, Rafflesia. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 61. Gen.: Frostia, Mycetanthe, Rafflesia.
- R. Brown 1842. Linn. Trans. XIX. 3. p. 242: trib. Rafflesiacear. Gen.: Rafflesia, Sapria, Brugmansia. — Par. A. Juss. 1849 in Orb. Dict. X. p. 698. Gen. ead. — Walp. 1853. Ann. bot. III. p. 512. Gen. cad.
- Rafinesquia*) Nuttall 1841. Amer. phil. trans. n. ser. VII. p. 429: nov. g. Scorzonear., Tragopogoni aff. (P. californica.) — Par. Torr. & Gray 1841. North-Am. II. p. 473. — Endl. 1842. Spl. II. p. 50. n. 2995/1. — Meisn. 1843. Comm. p. 363. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 715. — Walp. 1847. Rep. VI. p. 348.

*) Dicat. Raffeneau-Deville, Mospellensis.

**) Dicat. Stamford Raffles, gubernatori Sumatrae.

*) Dicat. C. S. Rafinesque-Schmaltz, botanico.

- Rafnia*) Thunb. 1800. Nov. gen. X. p. 144; 1800. Prodr. II. p. 123. 193; . . . Fl. cap. p. 563: nov. g. Diadelph. Decandr. (Crotalaria amplexicaulis.) — Par. Willd. 1800. Sp. III. p. 949. n. 1335. — Pers. 1807. Ench. II. p. 280. n. 1683.
- St. Hil. 1805. Expos. II. p. 216: g. Leguminosar. — Par. Poir. 1826. Dict. v. 44. p. 354. — Spreng. 1826. Syst. III. p. 229. n. 2538; 1831. Gen. II. p. 579. n. 2837.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 749: g. Spartiear.
- Bronn 1822. Diss. p. 132: g. Genistear. — Par. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 40. — Walp. 1839. Linnæa XIII. p. 482. Sect.: Vascoa, Rafnia, Pelecynthis. — Endl. 1840. Gen. n. 6459. p. 1260; 1841. p. 667. Sect.: Vascoa, Rafnia. — Rehb. 1841. Nom. p. 151. n. 5899. Sect. eaed. — Walp. 1842. Rep. I. p. 578. Sect. eaed. (Cf. Walp. Rep. II. p. 833.) — Benth. 1843. Lond. Journ. bot. II. p. 458. 463. Sect.: Vascoa, Eurafnia, Pelecynthis, Caminotropis.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 553: g. Borboniear. *Synon.* Oedmannia Thunb.
- Rafnia DC. 1825. Prodr. II. p. 118: g. restrict. Genistear. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 153. n. 4050. — Bartl. 1830. Ord. p. 409. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 129. — Spach 1834. Vég. phan. I. p. 153. Endl. 1840. Gen. n. 6459 b. p. 1261; 1841. Ench. p. 667: sect. Rafniae. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 151. n. 5899. 1.
- Rafnia E. Meyer 1835. Comm. pl. Afr. I. p. 11: g. Genistear. ulterius restrict. — Par. Meisn. 1837. Gen. p. 83 (59).
- Walp. 1839. Linnæa XIII. p. 463: sect. Rafniae. — Enrafnia Benth.
- Ragadiolus Beckm. vid. *Rhagadiolus Tourn.*
- Ragadogonieae Klotzsch 1857. Bot. Zeit. p. 181: trib. Gymnocarpear. Gen.: Sphenanthera.
- Ragatelnus Presl 1843. Hymenoph. p. 108: nov. g. Trichomanear. (Trichomanes crinitum Sw.)
- Ragiopteris**) Presl 1836. Pterid. p. 95: nov. g. Cystopteridear. (Onoclea sensibilis W.)
- Endl. 1841. Spl. I. n. 629 b. p. 1348; 1841. Ench. p. 36: sect. Onocleae. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 29. n. 1017. 2.
- J. Smith 1841 in Hook. Journ. bot. IV. p. 186 genus e diversis frondibus errore constitutum censet. Cf. Féc Gen. Fil. p. 358.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 80: g. Polypodear. — Calypterium Bernh.?
- Rajania Scopoli 1777. Introd. p. 99: g. Disparium. Thunb. 1784. Fl. japon. p. 148: g. Hexandr. Trigyn.
- Gartn. 1788. Fr. I. p. 42. t. 14. f. 1. — Rajania Linn.
- Raillarda Endl. 1838. Gen. n. 2815. p. 460; 1841. Ench. p. 245: g. Eusencionear. — Par. Meisn. 1839. Comm. p. 136.
- Raillarda Endl. cont.
- Spach 1841. Vég. phan. X. p. 32: g. Othonnear.
- Rehb. 1841. Nom. p. 87. n. 3372: g. Senecionear. (genninar.) — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 713. — Raillardia Gaudich.
- Raillardia Spreng. vid. *Raillardia Gaudich.*
- Raillardia DC. 1837. Prodr. VI. p. 440: g. Eusencionear. — Par. Meisn. 1839. Gen. p. 214. — Raillardia Gaudich.
- Raillardia*) Gaudich. 1826 in Freyc. voy. Bot. p. 469. t. 83: nov. g. Senecionear. (R. linearis.)
- Spreng. 1831. Gen. II. p. 796. n. 4129 (*Raillardia*): g. Eupatorinar.
- Synon.* Raillardia DC.; Raillarda Endl.
- Raineria De Notar. . . . Syll. Musc. p. 1. Endl. 1841. Spl. I. n. 505³. p. 1345; 1841. Ench. p. 31: g. Bryacear.
- Rehb. 1841. Nom. p. 25. n. 883: g. Calyp-trobryor.
- Mont. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 402: g. Splachnear. — Tayloria Hook.
- Rajana Ritgen vid. *seq.*
- Rajania**) Linn. 1737. Gen. p. 306. n. 753; 1737. Cliff. p. 458; 1740. Syst. p. 31; 1753. Sp. I. p. 1023; 1759. Syst. ed. X. p. 1293. n. 994; 1763. Sp. ed. II. p. 1461; 1764. Gen. ed. VI. p. 525. n. 1121; 1767. Syst. ed. XII. p. 655: p. Dioec. Hexandr. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 744; 1784. Syst. p. 888. — Reich. 1778. Gen. p. 520. n. 1226. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 692. n. 1529. — Pers. 1797. Syst. p. 930; 1807. Ench. II. p. 620. n. 2236. — Willd. 1805. Sp. IV. p. 787. n. 1801.
- Gled. 1749. Berl. V. p. 123; 1764. Syst. p. 75. n. 317: g. Thalamostemonum.
- Linn. 1751. Phil. bot. p. 33; 1764. Ord. nat.: g. Sarmentacear. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 294. — Spreng. 1825. Syst. II. p. 154. n. 1381.
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Lilior.
- Juss. 1789. Gen. p. 43: g. Asparagor.
- Neck. 1790. El. III. p. 116. n. 1452: g. Daphnophytor.
- Gmel. 1791. Syst. p. 580: g. Hexandr. Trigyn. — Par. Swartz 1797. Ind. occ. I. p. 638.
- Vent. 1799. Tabl. II. p. 149: g. Smilacear. Par. St. Hil. 1805. Expos. I. p. 107. — Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 221.
- Batsch 1802. Tab. p. 136: g. Hyacinthinar.
- Link 1822. En. II. p. 427: g. Smilacinar.
- Agdlh. 1823. Aphor. p. 170: g. Dioscorinar. Par. Ritg. 1831. Marb. II. p. 131 (*Rajana*).
- Poir. 1826. Dict. v. 44. p. 357: g. Asparaginear.
- Rehb. 1828. Consp. p. 64. n. 1337; 1841. Nom. p. 48. n. 1745: g. Dioscorear. — Par. Spreng. 1830. Gen. I. p. 291. n. 1508. — Bartl. 1830. Ord. p. 53. — Endl. 1837. Gen. n. 1200. p. 158; 1841. Ench. p. 92. — Dietr. 1840. Syn. II. p. 1048.

*) Dial. R. G. Rafn, prof Hafslenski.

**) ῥάξ, ῥαγός, bacca.

*) Dial. L. Raillard.

**) Dial. Job. Rajo, Anglo, botanico incomparabili. (III. Cliff.)

- Rajania Linn. cont.
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 59: g. Dioscoridear. — Par. Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 200.
 Herb. 1837. Amaryll. p. 68. 123: g. Agavear.
 Meisn. 1842. Gen. p. 404 (308): g. Dioscoreacear.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 214: g. Dioscoreacear.
 Kunth 1850. Abh. Berl. Ak. f. 1848. p. 68; 1850. Enum. V. p. 445: g. Dioscorinear.
Synon. Jan-Raia Plum.; Janraja Adans.; Raiania Scop.
 Rajania Walt. 1788. Fl. Carolin. p. 53. 247: g. Dioec. Hexandr. (R. ovata.)
 = Brunnichia Banks.
 Raleighia*) Gardner 1845. Lond. journ. bot. IV. p. 97: nov. g. Bixacear., a Benth. (ibid. in not.) ad Cunoniaceas prope Belangeriam translatum.
 Walp. 1846. Rep. V. p. 834: g. Cunoniacear.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 572: g. Belangear.
 Ralfsia**) Berkeley... Engl. Bot. Suppl. t. 2866: nov. g. Algar., ab Endl. (1843 Spl. III. p. 26) ad Hildenbrandtiam Nardo reductum.
 Fries 1846. Summ. veg. Scand. I. p. 124 (sph. *Ralfsia*): g. Dictyotear. — Par. Aresch. 1847. Nov. Act. Upsal. XIII. p. 361.
 J. Agdh. 1848. Sp. Fuc. p. 61: g. Chordariear.
 Trevis. 1848. Alghe coccot. p. 103: g. Myrionemear.
 Kütz. 1849. Sp. Alg. p. 543. n. 352: g. Mesogloacear.
 Harv. 1852. Ner. bor. am. I. p. 130: g. Chordariacear.
 Ramalina***) Achar. 1810. Lich. univ. p. 122. 598; 1814. Syn. Lich. p. 293: nov. g. Scutellator. Cf. Leman 1826. Dict. v. 44. p. 426.
 Mart. 1817. Erlang. p. 234: g. Lichenum scutellator.
 Gray 1821. Brit. pl. I. p. 406: g. Ramalinidear.
 Agdh. 1821. Aphor. p. 93: g. Ramalinear. — Par. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 71. — Rabenh. 1845. Krypt. II. 1. p. 117. — Körb. 1846. Lich. eur. spec. p. 3; 1855. Syst. Lich. Germ. p. 38. — Nyland. 1854. Mém. soc. Cherb. II. p. 12. (Flora 1854. p. 234.)
 Link 1826. Abh. Berl. Ak. f. 1824. p. 187: g. Hymenocarpor.
 Wahlenb. 1826. Suec. II. p. 829: sect. Lichenis.
 Rehb. 1828. Consp. p. 22. n. 408; 1841. Nom. p. 16. n. 563: g. Usneacear. — Par. Fries 1831. Lich. eur. p. 1. 28; 1846 in Lehm. Pl. Preiss. II. p. 144. Sect.: Corniculariae, Dufoureae, Physciae.
 Genth 1836. Nass. I. p. 327: g. Parmeliacear. — Par. Mont. 1840 in Webb Canar. IV. p. 98.
 Ramalina Achar. cont.
 Mont. 1842. Pl. cell. Cub. p. 234: g. Parmelicar. — Par. Meyen & Flot. 1843. Nov. Act. Leop. XIX. Spl. I. p. 212.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 50: g. Usneidar.
 Mont. 1849 in Orb. Dict. VII. p. 349: g. Usneear.
 Bayrh. 1849. Taun. p. 61: g. Peltopsorar.
 Schär. 1850. En. Lich. eur. p. 7: g. Cornicularior.
 Math. 1853. Belg. II. p. 108: sect. Physciae.
 Theob. 1858. Abh. Geb. Wett. p. 353: g. Usneear.
 Arnold 1858. Flora p. 103: g. Everniear.
Synon. Platyphyllum Vent.; Ramallina Fries.
 Ramalineae Agardh 1821. Aphor. p. 93; 1825. Cl. pl. p. 6; 1826. Isis p. 583: ordo Lichenum. Gen.: Sphaerophoron, Roccella, Evernia, Dufourea, Alectoria, Ramalina, Cornicularia, Usnea.
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 71: trib. Lichenum. Gen.: Cetraria, Roccella, Borreria, Evernia, Ramalina.
 Rabenh. 1845. Krypt. II. 1. p. 113: fam. Peltopsorar. Gen.: Cetraria, Hagenia, Evernia, Ramalina.
 Körb. 1846. Lich. germ. sp. p. 3: fam. Lichenum heteromericor. acroblastor. Gen.: Ramalina, Evernia, Anaptychia, Cetraria.
 Nyland. 1854. Mém. soc. Cherb. II. p. 12 (Flora 1854. p. 234): trib. Intricatar. Gen.: Alectoria, Evernia, Ramalina, Dufourea.
 Körb. 1855. Syst. Lich. Germ. p. 38: fam. Thamnoblastor. Gen. ut antea.
 Ramalinideae Gray 1821. Arr. brit. pl. I. p. 395. 404: div. Homothalamear. Gen.: Cornicularia, Ramalina, Alectoria.
 Ramallina Fries 1825. Pl. homon. p. 237: g. Usneacear. — Par. Endl. 1836. Gen. n. 177. p. 16; 1841. Ench. p. 11.
 = Ramalina Achar.
 Ramantuella Walp. vid. *Ramatuella* Poir., DC.
 Ramaria Holmsk. 1790. Coryph.; 1796 in Usteri n. Ann. XI. p. 118: nov. g. Coryphaeor. Cf. Leman 1826. Dict. v. 44. p. 426.
 Pers. 1801. Syn. p. XVIII. 585: sect. Clavariae. — Par. DC. 1805. Franç. II. p. 98. — Fries 1818. Obs. myc. II. p. 268; 1821. Syst. myc. I. p. 468; 1838. Epicr. p. 571; 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 337. — Endl. 1836. Gen. n. 415 b. p. 36; 1841. Ench. p. 20. — Rehb. 1841. Nom. p. 11. n. 430. 1. — Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 321.
 Lühnem. 1809 in Schrad. n. Journ. III. 3. p. 52: g. Dermatothecior.
 Gray 1821. Brit. pl. I. p. 655: g. Clavariacear.
 Bonord. 1851. Hdb. p. 166: g. Clavariacear.
Synon. Cladaria Ritg.
 Ramatuella*) HBK. 1825. Nov. gen. VII. p. 253. t. 656: nov. g. Combretacear. (R. argentea.) — Par. Kunth 1825. Syn. IV. p. 255.
Conf. seq.
 Ramatuella Poir. 1826. Dict. v. 44. p. 426: g. Combretacear.

*) Dicat. Sir Walter Raleigh, peregrinatori quondam inclyto.

***) Dicat. John Ralfs, botanico anglico.

****) Ramale: ob similitudinem thalli cum ramulis siccis.

*) *Ramatuelle* in bibl. Banks. Dicat. botanico, antistiti Ramatuel.

- Ramatouella Poir. cont.
 DC. 1828. Pr. III. p. 16: g. Terminaliear. —
 Par. Rehb. 1828. Consp. p. 171. n. 4539;
 1841. Nom. p. 171. n. 6601. — Bartl. 1830.
 Ord. p. 323. — G. Don 1832. Gen. syst.
 II. p. 661. — Spach 1835. Vég. phan. IV.
 p. 296. — Meisn. 1838. Gen. p. 110 (79).
 — Endl. 1840. Gen. n. 6080. p. 1181;
 1841. Ench. p. 632. — Walp. 1843. Rep.
 II. p. 63 (*Ramantouella*).
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 718: g. Termina-
 lear.
 A. Juss. 1849 in Orb. Dict. IV. p. 132: g.
 Myrobalanear.
 = praeced.
 Ramirezia A. Rich. Fl. Cub. t. 39.
 = Pöppigia Presl.
 Ramonda Rich. 1805 in Pers. Ench. I. p. 216.
 n. 491: g. Solanacear.
 Hedw. 1806. Gen. p. 104. n. 467: g. Perso-
 natar.
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 24: g. Verba-
 scinear.
 = seq.
 Ramondia*) Jaume St. Hilaire 1805. Expos.
 fam. I. p. 280: g. Personatar. — Par. Link
 1821. En. I. p. 175.
 DC. 1805. Franç. III. p. 606: g. Solanear.
 — Par. Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 459;
 1825. Syst. I. p. 583. n. 629; 1830. Gen.
 I. p. 142. n. 711. — Lois. 1826. Dict. v.
 44. p. 430. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 563.
 646.
 Willd. 1809. En. p. 223: g. Pentandr. Mo-
 nogyn.
 Schrad. 1813. Mon. gen. Verbasci.
 Röm. & Schult. 1819. Syst. IV. p. XVII. 185.
 n. 670: g. Scrophulariar.
 Rehb. 1828. Consp. p. 126. n. 3278; 1831.
 Fl. exc. p. 388: g. Daturear.
 Link 1829. Hdb. I. p. 558: g. Scrophularinar.
 Bartl. 1830. Ord. p. 175: g. Besleriear.
 G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 498: g. Ver-
 bascinar.
 Rehb. 1837. Hdb. p. 199: g. Cyrtandrear.
 Endl. 1839. Gen. n. 4024. p. 695; 1841. Ench.
 p. 341: g. Scrophularinincis aff. — Par. Spach
 1840. Vég. phan. IX. p. 272. — Walp.
 1845. Rep. III. p. 438. 973.
 Meisn. 1840. Gen. p. 302 (212): p. Ramon-
 diear. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 120.
 n. 4690. — DC. 1845. Pr. IX. p. 272.
 Brongn. 1843. Én. genr. p. 57: g. Hydroleae-
 cear.?
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 672: g. Didymo-
 carpidar.
 (Gren. & Godr. 1850. France II. p. 506: g.
 Ramondiacear.
Syam. Ramonda Rich.; *Myconia* Lapeyr.;
Chaixia Lapeyr.
 Ramondia Mirbel . . . Bull. soc. philom. XI.
 p. 179.
 = *Lygodium* Swartz.
Ramondiaceae (Gren. & Godr. 1850. Fl.
 France II. p. 506: ordo plant. Gen.: Ru-
 mondia.

- Ramondieae* DC. 1840 in Meisn. Gen. pl.
 vasc. p. 302 (212): subtrib. Didymocarpear.
 Gen.: Henckelia, Rhynchoglossum, Ramon-
 dia, Haberlea, Loxonia, Loxophyllum, Kluga,
 Glossanthus. — Par. DC. 1845. Pr.
 IX. p. 272. Gen.: Ramondia, Haberlea, Co-
 nandron.
 Rehb. 1841. Nom. p. 120: sect. Cyrtandrear.
 Gen.: Ramondia, Haberlea, Rehmannia.
 Ramontchi Endl. 1839. Gen. n. 5079 a. p.
 921; 1841. Ench. p. 479: sect. Flacourtiac.
 — Par. Walp. 1842. Rep. I. p. 205.
 = Stigmaurota Lour.
 Ramphicarpa Rehb., Wight vid. *Rhamphi-*
carpa Benth.
 Ramphidia Lindl. . . . Journ. Proc. Linn. I.
 p. 181: nov. g. a Goodyera sejunctum.
 Miq. 1858. Ind. bat. III. p. 730: g. Physu-
 ridar.
 Ramphocarpus*) Necker 1790. Elem. bot.
 II. p. 438. n. 1269: g. Comizophytor., a
 Geranio L. sejunctum.
 Ramphospermum „Andrz.“ Rehb. 1827 in
 Mössl. Handb. I. p. LVII; 1828. ibid. II.
 p. 1104. 1186 (*Rhamphospermum*); 1828.
 Consp. p. 185. n. 4815: g. Brassicear. —
 Par. Meisn. 1837. Gen. p. 15 (13. 341:
Rhamphospermum). — Hassk. 1844. Cat.
 Bogor. alt. p. 182 (*Rhamphosperma*).
 Bartl. 1830. Ord. p. 265: g. Siliquosar.
 Rehb. 1832. Fl. exc. p. 693; 1841. Nom. p.
 183. n. 7041. 3: sect. Sinapios.
 = Leucosinapis DC.
 Ramspekia Scopoli 1777. Introd. p. 145. n.
 543: g. Opularin.
 Neck. 1790. El. I. p. 136. n. 234: g. Spha-
 nidophytor.
 = Posoqueria Aubl.
 Ramtilla DC. 1834 in Wight Contrib. bot.
 ind. p. 18.
 = Guizotia Cass.
 Ramularia Roussel 1806. Fl. Calvad., teste
 Desv. 1813. Journ. bot. III. p. 144. (*Ulva*
Lactuca etc.)
 = *Ulvastrum* DC.
 Ramularia Unger 1835. Exanth. Pfl. p. 169.
 t. 2.
 Corda 1842. Ic. Fung. V. p. 7; 1842. Mycol.
 p. 23: g. Sporotrichacear.
 Rabenb. 1844. Krypt. I. p. 77: g. Sporotrichor.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 44: g. Fuagallium
 minus notum.
 Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 493:
 g. Trichosporcor.
 Lévl. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 494: g. Ce-
 phalosporecor.
 = Sporotrichum Link?
 Ramusia E. Meyer 1838. Cat. pl. Dreg. (in-
 descript.)
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 680: g. Acanthacear.
 minus notum.
 = *Asystasia* Blume.
 Ramusia Nees 1847 in DC. Prodr. XI. p.
 309: nov. g. Gendarusscar. (*Justicia* tri-
 dentata E. Mey.)
Ranales Lindl. 1833. Nix. plant. Ed. geria. p.
 14: nixus Albuminosar. Ordines: Ranun-

*) Deat. L. F. E. de Ramond de Carbondières,
 professeur.
 Dr. L. Pfeiffer, Nomenclator botan. II.

*) *ἀμυγός*, *ροστρίον* κυριώτα.

- Ranales* Lindl. cont.
 culacene, Papaveraceae, Nymphaeaceae, Nelumboneae, Cephaloteae.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 416: nixus Exogynar. hypogynar. Ord.: Magnoliaceae, Anonaceae, Dilleniaceae, Ranunculaceae, Sarraceniaceae, Papaveraceae.
- Ranaria Chamisso 1833. Linnæa VIII. p. 30: nov. g. Scrofularinear. (R. monnieroides.)
 G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 547: g. Gratiolæar. — Par. Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 269.
 Meisn. 1840. Gen. p. 311 (222): sect. Herpestis.
 = *Caconapæa* Benth. pt.
- Ranacagna*) Pöpp. & Endl. 1835. Nov. gen. I. p. 15. t. 24. 25: nov. g. Tagetinas cum Flaviceis connectens. (Tagetes Faveille Eum.)
 Endl. 1838. Gen. n. 2614. p. 424; 1841. Ench. p. 240: g. Euhelenear. — Par. Walp. 1847. Rep. VI. p. 180.
 Rehb. 1841. Nom. p. 83. n. 3204: g. Helelenear. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 712.
 = *Lasthenia* Cass.
- Randalia Petiv. 1704. Gazophyl. t. 53.
 „Palis. mss.“ Desv. 1828. Ann. sc. nat. XIII. p. 41. 47. t. 5. f. 2: g. Eriocaulonear. (Eriocaulon decangulare, etc.) Cf. Kunth 1841. Enum. III. p. 543 adnot.
 = *Nasmythia* Huds.
- Randia**) „Houst.“ Linn. 1737. It. Cliff. p. 485; 1742. Gen. ed. II. p. 523. n. 1014; 1753. Sp. II. p. 1192: g. incertae sedis.
 Gled. 1749. Berl. V. p. 128; 1764. Syst. p. 214. n. 894: g. Petalostemonum.
 P. Browne 1756. Jamaica. p. 143: g. Tetrandr. Monogyn.
 Linn. 1759. Syst. ed. X. p. 920. n. 194; 1762. Sp. ed. II. p. 213; 1764. Gen. ed. VI. p. 85. n. 211; 1767. Syst. ed. XII. p. 154. n. 210: g. Pentandr. Monogyn. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 166; 1784. Syst. p. 197. — Reich. 1778. Gen. p. 87. n. 225. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 111. n. 275. — Gmel. 1791. Syst. p. 335. — Pers. 1797. Syst. p. 204. — Ruiz & Pav. 1799. Fl. peruv. II. p. 68. t. 220. (reform.) — Hedw. 1806. Gen. p. 145. n. 626. — Roxb. 1824. Ind. ed. Wall. II. p. 144; ed. 1832. I. p. 525.
 B. Juss. 1759 in It. Trian.: g. Rubiacear. — Par. Juss. 1789. Gen. p. 199; 1820. Mém. Mus. VI. p. 392. — Vent. 1799. Tabl. II. p. 572. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 436. — Pers. 1805. Ench. I. p. 199. n. 444. — Röm. & Schult. 1819. Syst. V. p. XVIII. 246. n. 923. — Poir. 1821. Dict. v. 19. p. 332 (*Gratgal*). — Link 1821. En. I. p. 226. — Kunth 1824. Syn. III. p. 59. (sect. VI.) — Blume 1826. Bijdr. Nr. 16. p. 981. — Benth. 1849. Niger Fl. p. 382. Sect.: *Ceriscus*, *Genipantha*, *Oxyceras*, *Euclinia*.
 Adans. 1763. Fam. II. p. 147: g. Aparinium.
- Randia* Houst. cont.
 Rüling 1774. Ord. p. 34 (*Randia*): g. Fraxinos et Loniceras conjungens.
 Scop. 1777. Intr. p. 145: g. Opulinar.
 Gärtn. 1788. Fr. I. p. 128. t. 26. f. 6 (aculeata).
 Medic. 1789. Vorles. IV. 1. p. 294; 1789. Phil. Bot. I. p. 141.
 Neck. 1790. El. II. p. 52. n. 691: g. Areythophytor.
 Swartz 1791. Obs. bot. p. 61: *Gardeniæ* injungit.
 Gis. 1792. Prael. p. 402: g. Contortar.
 Batsch 1802. Tab. p. 234: g. Cinchonear. — Par. D. Don 1825. Nepal. p. 138. — Rehb. 1828. Consp. p. 95. n. 2084.
 HBK. 1818. Nov. gen. III. p. 409: g. *Gardeniæ*ear. — Par. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 32. — Cham. 1834. Linnæa IX. p. 246.
 Rafin. 1820. Ann. gén. sc. phys. VI. p. 82: g. *Genipariæ*.
 DC. 1830. Fr. IV. p. 384: g. *Gardeniæ*ear. Sect.: *Oxyceros*, *Euclinia*. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 211. — G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 499. Sect. ut DC. — Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 396. — Meisn. 1838. Gen. p. 163 (116). — Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 414. Subg.: *Oxyceras*. — Rehb. 1841. Nom. p. 78. n. 2961. (geninar.) Sect.: *Randia*, *Euclinia*. — Brongn. 1843. En. genr. p. 50. — J. 1849 in Orb. Dict. X. p. 712.
 Endl. 1838. Gen. n. 3304. p. 561; 1841. Ench. p. 275: g. *Eugardeniæ*ear. Sect. ut DC. — Par. Walp. 1843. Rep. II. p. 518. 943; 1847. VI. p. 73. — Müll. 1858. Ann. bot. V. p. 134.
 Dietr. 1839. Syn. I. p. 799: sect. *Solenæ*.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 765: g. *Gardeniæ*dar.
 Miq. 1856. Ind. bat. II. p. 226: g. *Randiæ*ear.
 Synon. *Oxyceros* Lour.; *Ceriscus* Gärtn.; *Talanginia* Chapel.
- Randiæ* (Klotzsch 1853) Miquel 1856. Fl. Ind. bat. II. p. 197: subtrib. *Gardeniæ*ear. Gen.: *Zuccarinia*, *Lucinæa*, *Lecananthus*, *Psilobium*, *Platymeryx*, *Gonyanera*, *Petungia*, *Stylocoryna*, *Griffithia*, *Pseudixora*, *Mussaenda*, *Adenosacme*, *Fernelia*, *Gynopachys*, *Urophyllum*, *Praravinia*, *Randia*.
 Rangium Juss. 1822. Dict. v. 24. p. 200: g. *Oleinear*. Cf. Steud. Nom. I. p. 644; II. p. 431.
 = *Forsythia* Vahl?
- Ranmanissa* Endl. 1839. Gen. n. 4988 *b*. p. 891; 1841. Ench. p. 456: sect. *Polanisiae*. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 185. n. 7105. 2.
- Ranugia**) Schlechtend. 1851. Linnæa XXIV. p. 728. sect. *Anguriae*. An gen. proprium? (A. rhizantha Pöpp.)
- Ranuncella* Spach 1839. Hist. vég. phan. VII. p. 204: subg. *Ranunculi*. (R. aconitifolius, alpestris, parnassifolius, angustifolius.)
 = *Hecatonie* DC. pars.

*) Nomen chilense *Ranucagua*.

**) Dixit hanc Houstonus a Johanne Randio, pharmacopoeo anglo. (It. Cliff.)

*) *Anagramma* nominis *Anguria*.

- Ranunculaceae* Juss. (1773. Rec. de l'Acad. d. sc.) 1789. Gen. p. 231: ordo 1 class. XIII. Gen. §. 1: Clematis, Atragene, Thalictrum, Hydrastis, Anemone, Hamadryas, Adonis, Ranunculus, Ficaria, Myosurus. §. 2: Trollius, Helleborus, Isopyrum, Nigella, Garidella, Aquilegia, Delphinium, Aconitum. §. 3: Caltha, Paeonia, Zanthorhiza, Cimicifuga. §. 4: Actaea, Podophyllum. (Cf. Juss. 1811. Ann. Mus. XVIII. p. 472; 1827. Dict. v. 45. p. 43.) — Par. Vent. 1799. Tabl. III. p. 52. Gen. fere ead. DC. 1805. Franç. IV. p. 871: fam. (91) Dicotyledonum polypetalar. Gen.: Clematis, Thalictrum, Anemone, Hepatica, Ficaria, Adonis, Ranunculus, Myosurus. Trollius, Helleborus, Nigella, Garidella, Aquilegia, Delphinium, Aconitum, Caltha, Paeonia, Actaea. — Par. Mirb. 1815. Élém. II. p. 890. Typi sectionum: Clematis, Ranunculus, Helleborus, Delphinium, Paeonia, Actaea.
- Biria 1811. Hist. d. Renonc. (Montpell.) DC. 1818. Syst. I. p. 125 (1819. Théor. élém. p. 243): ordo 1 Thalamiflorar. Trib.: Clematideae, Anemoneae, Ranunculaceae, Helleboreae, *spuriæ* (gen.: Actaea, Zanthorhiza, Paeonia). — Par. DC. 1824. Pr. I. p. 2. Trib. ead. (Paeoniaceae loco Ranunculacear. spuriar.) — Lindl. 1830. Nat. syst. ed. 1. Clav. (apocarpar.) — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 2. Trib. ut DC. 1824. — Gren. (& Godr.) 1848. France I. p. 2. Nova tribus: Myosuroideae.
- Gray 1821. Brit. pl. II. p. 708: fam. Thalamiflorar. Divis. ut DC. 1818.
- Dumort. 1822. Comm. bot. p. 63: fam. Thalamunguliac.
- Agdh. 1825. Cl. pl. p. 13; 1826. Isis p. 588: ordo Polycarpellar.
- Bartl. 1830. Ord. p. 252: ordo (142) Polycarpicar. Divis. ut DC. exclusis Paeoniaceis. — Par. Meisn. 1837. Gen. p. 1. 437 (3). Trib. ut DC. 1824. (Paeoniaceae loco Paeoniacear.) — Endl. 1839. Gen. p. 843; 1841. Ench. p. 433. Trib. ead.
- Link 1831. Hdb. II. p. 276: ordo 32 Allostemonum. Sect.: Aconiteae, Anemoneideae.
- Lindl. 1833. Nix. p. 14; 1847. Veg. kd. p. 425: ordo Ranalium. Subord.: Clematene, Anemoneae, Ranunculaceae, Helleboreae, Actaeae.
- Bernh. 1833. Linnæa VIII. p. 451. Sect.: Clematideae, Ranunculinae, Achlydeae?, Nandineae.
- Spach 1839. Vég. phan. VII. p. 186: fam. (108) Polycarpicar. Trib.: Ranunculaceae, Clematideae.
- Brongn. 1843. Én. genr. p. XXVI 96: fam. Ranunculinear. Trib. ut Meisn.
- A. Juss. 1849 in Orb. Dict. X. p. 715: fam. Dicotyledoncar. polypetalar. hypogynar. Trib. ut DC.
- Synon.* Ranunculi B. Juss.; Ranunculæ Neck., St. Hil. Cf. *Ranunculinae* Bernh.
- Ranunculaceae* Rehb. 1827 in Mössl. Handb. I. p. LX: fam. Cyclospormar. Divis.: Ranunculaceae, Anemoneae, Helleboreae, Magnoliaceae, Anonaceae, Dilleniaceae.
- Ranunculaceae* Rehb. cont.
Rehb. 1828. Consp. p. 191; 1832. Fl. exc. p. 717; 1837. Hdb. p. 275; 1841. Nom. p. 190: fam. Ranunculiflorar. Divis.: Ranunculaceae, Dilleniaceae, Magnoliaceae (1841 Magnoliaceae).
Dumort. 1829. Anal. fam. p. 44. 50: fam. Ranuncularicar. Trib. ut DC. 1824 et Delimaceae, Dilleniaceae.
Ranunculariae Rehb. 1837. Handb. p. 276: sect. Ranuncular. genuinar. Gen.: Batrachium, Ranunculus, Krappia.
Ranunculariaceae Dumort. 1829. Anal. fam. p. 44: ordo Toropetalar. Fam.: Ranunculaceae, Magnoliaceae, Anonaceae, Menispermaceae.
Ranunculastrum DC. 1824. Prodr. I. p. 27: sect. Ranunculi. — Par. Bluff & Fing. 1825. Comp. I. p. 731. — Presl 1826. Sieul. I. p. 12. — Rehb. 1828 ap. Mössl. II. p. 972; 1828. Consp. p. 191. n. 4941 b. — Meyer 1830 in Ledeb. Alt. II. p. 305. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 26. — Endl. 1839. Gen. n. 4783 b. p. 847; 1841. Ench. p. 434. — Ledeb. 1842. Ross. I. p. 28. — Griseb. 1843. Ruml. I. p. 303. — Gren. (& Godr.) 1848. France I. p. 35.
Webb 1836. Canar. I. p. 8: sect. Chrysobatrachii.
Spach 1839. Vég. phan. VII. p. 217: subg. Ranunculi.
Ranunculæae Neck. 1770. Act. Theod. Pal. II. p. 482: ordo plant. Gen.: Helleborus, Adonis, Caltha, Anemone, Myosurus, Thalictrum, Ranunculus, Aquilegia, Delphinium. St. Hil. 1805. Expôs. I. p. 484. t. 68: fam. plant. Gen. Ranunculacear. Juss. 1789 et in §. 1: Anamenia. *A/fine*: Nelumbium.
Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 730: fam. 78 plant. Divis.: 1. *verae*. Gen.: Ranunculus, Adonis, Anamenia, Hamadryas, Thalictrum, Rhyngotheaca, Clematis, Atragene, Anemone, Pulsatilla, Hepatica, Hydrastis, Myosurus; 2. *descisc.*: Vallea, Paeonia, Cimicifuga, Xanthorrhiza, Caltha, Helleborus, Coptis, Isopyrum, Trollius, Garidella, Nigella; Aquilegia, Delphinium, Aconitum.
Rehb. 1828. Consp. p. 191; 1832. Fl. exc. p. 718; 1837. Hdb. p. 276; 1841. Nom. p. 190: div. Ranunculacear. Subdivis.: *genuinae* (1828 gen.: Myosurus, Ceratocephalus, Adonis, Hamadryas, Hydrastis, Knowltonia, Casalea, Batrachium, Ficaria, Ranunculus, Aphanostemma — 1837 sect.: Ceratocephalæ, Ficariae, Ranuncularine [1841 Ranunculæae *genuinae*. Gen.: Batrachium, Ranunculus, Oxygraphis]), Anemoneae, Helleboreae.
Conf. Ranunculaceae Juss.
Ranunculæae DC. 1818. Syst. I. p. 130. 228; 1824. Prodr. I. p. 25: trib. Ranunculacear. Gen.: Myosurus, Ceratocephalus, Ranunculus, Ficaria. — Par. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 50. Gen. ead. et Batrachium. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 24. Gen. ut DC. et Casalea, Aphanostemma. — Meisn. 1837. Gen. p. 1 (3). Gen.: Myosurus, Ceratocephalus, Casalea, Ranunculus, Callianthemum, Krappia, Aphanostemma. — Spach

Ranunculeae DC. cont.

1839. Vég. phan. VII. p. 189. Sect.: Ranunculineae, Adonineae, Anemonineae. — Endl. 1839. Gen. p. 846. Gen.: Casalea, Ranunculus, Ceratocephalus, Ficaria. Accedunt 1841 (Spl. I. p. 1419 et Ench. p. 434) Oxygraphis et 1850 (Spl. V. p. 29) Hamadryas. — Brongn. 1843. En. genr. p. 97. Gen. ex DC. — A. Juss. 1849 in Orb. Dict. X. p. 717. Gen. ut Endl. 1841.
- Gray 1821. Brit. pl. II. p. 715: div. Ranunculaceae. Gen.: Ficaria, Ranunculus, Batrachium, Myosurus. — Par. Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. LX. Gen.: Myosurus, Ceratocephalus, Ranunculus. — Bartl. 1830. Ord. p. 253. Gen.: Myosurus, Casalea, Aphanostemma, Ranunculus, Ficaria.
- Bernh. 1833. Linnæa VIII. p. 451: subsect. Ranuncular. Gen. ut Bartl.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 428: subordo Ranunculaceae. Gen. ut Endl. 1841.
- Ranunculi* B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: ordo 38 plant. Gen.: Actaea, Clematis, Anemone, Atragene, Thalictrum, Adonis, Paeonia, Caltha, Myosurus, Ranunculus, Helleborus, Isopyrum, Trollius, Aquilegia, Delphinium, Aconitum, Garidella, Nigella.
- Adans. 1763. Fam. II. p. 451: fam. 55 plant. Gen. §. 1: Delphinium, Aconitum, Aquilegia, Olfa, Helleboroides, Helleborus, Trollius, Paeonia, Populago, Damasonium. §. 2: Sagitta, Alisma, Scotanum (serius Ficaria), Ranunculus, Adonis, Myosurus, Oriba, Thalictrum, Isopyrum, Anemone, Pulsatilla, Muralta, Naravel, Clematis.
- Ranunculiflorae* Rehb. 1828. Consp. p. 191; 1832. Fl. exc. p. 651. 717; 1837. Hdb. p. 256; 1841. Nom. p. 190: formatio Schizocarpaceae. Fam.: Ranunculaceae, Rutaceae, Sapindaceae.
- Ranunculinae* Bernhardt 1833. Linnæa VIII. p. 451: sect. Ranunculaceae. Subsect.: Anemoneae, Ranunculeae, Helleboreae, Paeoniae.
- Ranunculineae* Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 1: subordo Ranunculaceae.
- Spach 1839. Vég. phan. VII. p. 190: sect. Ranuncular. Gen.: Myosurus, Ceratocephalus, Oxygraphis, Callianthemum, Pachyloma, Ficaria, Casalea, Aphanostemma, Hecatonia, Batrachium, Ranunculus, Cyprianthe.
- Ranunculineae* Brongn. 1843. Enum. genr. p. XXVI. 96: class. Dialypetalae, hypogynae. Fam.: Dilleniaceae, Ranunculaceae, Sarraceniceae?
- Ranunculoides Vaillant 1719. Act. Ac. Paris. p. 36: nov. g. plant. = Batrachium DC.
- Ranunculus* Tourn. 1700. Inst. p. 285. t. 149: g. pl. class. VI., ab Auctoribus varie circumscriptum.
- Rupp. 1718. Fl. jen. p. 90. Ed. Hall. 1745. p. 101: g. pl. class. V.
- Vaill. 1719. Act. Ac. Paris. p. 39. Distinguitur Ranunculoides.

Ranunculus Tourn. cont.

- Linn. 1737. Gen. p. 165. n. 464; 1737. Cliff. p. 228; 1740. Syst. p. 25; 1748. Ups. p. 156; 1753. Sp. I. p. 548; 1759. Syst. ed. X. p. 1086. n. 619; 1762. Sp. ed. II. p. 772; 1764. Gen. ed. VI. p. 281. n. 699; 1767. Syst. ed. XII. p. 378: g. Polyandr. Polygyn. — Par. Scop. 1772. Carn. I. p. 392. — Murr. 1774. Syst. p. 428; 1784. Syst. p. 515. — Reich. 1778. Gen. p. 286. n. 757. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 377. n. 953. — Gmel. 1791. Syst. p. 877. — Pers. 1797. Syst. p. 551; 1807. Ench. II. p. 102. n. 1363. — Willd. 1799. Sp. II. p. 1307. n. 1086; 1809. En. p. 586. — Nutt. 1818. Gen. II. p. 23. — Elliott 1821. Sketch II. p. 56. — Roxb. 1832. Ind. II. p. 671.
- Hall. 1742. En. stirp. Helv. I. p. 321: g. Gymnopolyspermar.
- Gled. 1749. Berl. V. p. 126; 1764. Syst. p. 115. n. 475: g. Thalamostemonum. — Simil. Münch 1794. Meth. p. 211. Sejunguntur Ficaria et Ceratocephala.
- Linn. 1751. Phil. bot. p. 30; 1764. Ord. nat.: g. Multisiliquar. — Par. Crantz 1769. Stirp. Austr. p. 111. — Gis. 1792. Prael. p. 376. — Wahlenb. 1824. Succ. I. p. 343.
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Ranuncular. — Par. Adans. 1763. Fam. II. p. 459.
- Gmel. 1769. Sibir. IV. p. 201: g. Polyantherar.
- Hill 1769. Ht. kew. p. 186: g. Pentapetalar.
- Neck. 1770. Act. Theod. Pal. II. p. 482: g. Ranuncular. — Par. St. Hil. 1805. Expos. I. p. 488. — DC. 1818. Syst. I. p. 231. Sect.: Batrachium, Ranunculus. — Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 730; 1825. Syst. II. p. 645. n. 2037; 1830. Gen. I. p. 459. n. 2263. — Gray 1821. Brit. pl. II. p. 715. Sect.: Ranunculus, Leiosperma. (Excluditur Batrachium.) — DC. 1824. Pr. I. p. 26. Sect.: Batrachium, Ranunculastrum, Thora, Hecatonia, Echinella. — Bluff & Fing. 1825. Comp. I. p. 730. Sect. ut DC. 1824. — Rehb. 1828. Consp. p. 191. n. 4941; 1828 ap. Mössl. II. p. 906. 967. Sect.: Batrachium (in Consp. exclusum), Hecatonia, Ranunculastrum, Philonotis. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 50 (*Ranunculus*). Distinguitur Batrachium. — Bartl. 1830. Ord. p. 253. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 25. Sect. ut DC. 1824. — Rehb. 1832. Fl. exc. p. 718. Sect.: Batrachium, Hecatonia, Ranunculus, Philonotis. — Bernh. 1833. Linnæa VIII. p. 452. — Koch 1836. Syn. p. 11. Ed. II. p. 12. Sect.: Batrachium, Hecatonia, Ranunculus. — Meisn. 1837. Gen. p. 1 (3). — Kunth 1838. Berol. I. p. 14. — Torr. & Gray 1838. North-Am. I. p. 15. — Endl. 1839. Gen. n. 4783. p. 847; 1841. Ench. p. 434. Sect. ut DC. (1841 Philonotis loco Echinellae.) — Rehb. 1841. Nom. p. 190. n. 7221. (genuinar.) Sect.: Echinobatrachium, Hecatonia, Thora, Ranunculus, Krapfia. — Ledeb. 1842. Ross. I. p. 27. Sect. ex DC. — Walp. 1842. Rep. I. p. 33; 1843. II. p. 738; 1846. V. p. 4. — Brongn. 1843. En. genr. p. 97. — Fries

*) Nomen ex Plinio. Conf. Beckmann Lex. bot. p. 183.

Ranunculus Linn. cont.

1846. Summ. veg. Scand. I. p. 25. Sect.: Hecatonia, Heliophthalmum. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 428. — Gren. (& Godr.) 1848. France I. p. 18. Sect.: Batrachium, Vesicastrum, Eurranunculus, Ranunculastrum, Brachybiastrum, Hecatonia. — De Vriese 1851. Pl. Jungh. I. p. 77. — Hook. f. & Thoms. 1855. Fl. Ind. I. p. 28. Sect. ex DC. — Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 16. Scop. 1777. Intr. p. 258: g. Polycarpus. Gärtn. 1788. Fr. I. p. 353. t. 74. f. 4 (mucricatus).
- Juss. 1789. Gen. p. 233: g. Ranunculacear. — Par. Vent. 1799. Tabl. III. p. 58. — DC. 1805. Franç. IV. p. 889; 1815. V. p. 636. — HBK. 1821. Nov. gen. V. p. 41. — Link 1822. En. II. p. 94. — Kunth 1824. Syn. III. p. 114. — D. Don 1825. Nepal. p. 194. — St. Hil. 1825. Fl. Bras. I. p. 6. — Presl 1826. Sicul. I. p. 11. Sect.: Ranunculastrum, Hecatonia, Echinella. — Lois. 1827. Dict. v. 45. p. 45 (*Rénoncule*). — Gaud. 1828. Helv. III. p. 421. 521. Sect. ut DC. 1818. — C. A. Meyer 1830 in Ledeb. Alt. II. p. 304. — Webb 1836. Canar. I. p. 5. Trib.: Leucobatrachium, Chrysobatrachium. — Diétr. 1843. Syn. III. p. 216. 312. Sect. ut DC. — Steud. 1845 in Lehm. Pl. Preiss. I. p. 263. — Duch. 1849 in Orb. Dict. X. p. 755. Sect. ut Koch. — Hook. f. 1853. N. Zeal. I. p. 8.
- Neck. 1790. El. I. p. 311. n. 1087: g. Aca-scophytor.
- Batsch 1802. Tab. p. 47: g. Multisiliquosar. Cram. 1803. Disp. p. 70 in Pentandr. Polygyn. (R. hederaceus) et p. 113 in Decandr. Polygyn. (parviflorus.)
- Link 1831. Hdb. II. p. 388: g. Anemonidear.
- Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 3: g. Ranunculinar.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 276: g. Ranunculariar.
- Griseb. 1843. Rumel. I. p. 302: g. Anemonear. Sect.: Batrachium, Hecatonia, Ranunculastrum, Eurranunculus, Echinella.
- Ranunculus (alatus) Poir. Dict. VI. p. 127 ex DC. Prodr. VI. p. 143.
= Solivæ Ruiz & Pav. spec.
- Ranunculus Spach 1839. Hist. vég. phan. VII. p. 203: g. Ranunculinar., valde restrict. Subgen.: Ranuncella, Thora, Flammula, Auricomus, Chrysanthe, Ranunculastrum.
- Raoulia* Hook. f. 1846 in Raoul Pl. Nouv. Zéel. p. 20; 1853. Fl. New-Zeal. I. p. 134. t. 36 a: nov. g. Helichrysear. — Par. Walp. 1847. Rep. VI. p. 238.
- Rapa Tourn. 1700. Inst. p. 229. t. 113: g. pl. class. V.
- Rupp. 1718. Fl. jen. p. 75. Ed. Hall 1745. p. 83: g. pl. class. IV.
- Adans. 1763. Fam. II. p. 417: g. Erucar.
= Brassicæ Linn. pars.
- Rapanea Aublet 1775. Guian. I. p. 121. t. 46: nov. g. Pentandr. Monogyn. (P. guianensis.) — Par. Gmel. 1791. Syst. p. 330.

Rapanea Aublet cont.

- Juss. 1789. Gen. p. 288: g. Berberidibus aff. St. Hil. 1805. Expos. II. p. 88: g. Berberideis aff. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 130. n. 567.
- Poir. 1826. Dict. v. 44. p. 451: g. a Myrsine vix diversum.
= Myrsine A. DC.
- Rapatea Aublet 1775. Guian. I. p. 305. t. 118: nov. g. Hexandr. Monogyn. (R. paludosa.)
- Scop. 1777. Intr. p. 205: g. Pseudocompositar.
- Juss. 1789. Gen. p. 44: g. Juncor. — Par. Schult. 1830. Syst. VII. p. LXII. 1148.
- Batsch 1802. Tab. p. 125: g. Ephemeror.
- St. Hil. 1805. Expos. I. p. 111: g. Juncinear. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 226. n. 923. — Desv. 1828. Ann. sc. nat. XIII. p. 41. 45.
- Juss. 1822. Dict. v. 24. p. 239: g. Juncnear. — Par. Poir. 1826. Dict. v. 44. p. 453.
- Agdh. 1823. Aphor. p. 157: g. Xyridear. — Par. Ritg. 1831. Marb. II. p. 121.
- Rehb. 1828. Consp. p. 58. n. 1145: g. Rationear.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 62: g. Rapateacear. — Par. Meisn. 1842. Gen. p. 405 (310). — Schomb. 1845. Rapat. Frid. Aug. etc. (restrict.) — Seub. 1847 in Mart. Fl. Bras. fasc. VIII. p. 127.
- Bartl. 1830. Ord. p. 40: g. Commelinacear.
- Endl. 1837. Gen. n. 1053. p. 131; 1841. Ench. p. 76: g. Rapatear. — Par. Kunth 1841. Enum. III. p. 366. — Rehb. 1841. Nom. p. 46. n. 1678. — Steud. 1855. Glum. II. p. 312.
- Pöpp. & Endl. 1838. Nov. gen. II. p. 51. t. 168. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 187: g. Xyridacear. *Synon.* Mnasius Schreb.
- Rapateaceæ Dumort. 1829. Anal. d. fam. p. 60. 62: fam. Juncinear. Gen.: Rapatea. Meisn. 1842. Gen. p. 405 (310): subordo Juncacear. Gen.: Rapatea, Spathanthus. Schomb. 1845. Rapat. Frid. Aug.: fam. plant. Gen. ead. et Saxo-Fridericia, Cephalostemon. Seub. 1847 in Mart. Fl. Bras. fasc. VIII. p. 125. Gen.: Rapatea, Spathanthus, Schoenoccephalum.
- Rapateæ Endl. 1837. Gen. p. 131; 1841. Ench. p. 75: fam. Juncaceis aff. Gen.: Rapatea. — Par. Kunth 1841. Enum. III. p. 366. 599. Gen.: Rapatea, Spatanthus. Rehb. 1841. Nom. p. 46: subliv. Juncnear. Gen.: Rapatea.
- Steud. 1855. Glum. II. p. 312: fam. Juncnear. Gen.: Rapatea, Schoenoccephalum, Saxofridericia, Spatanthus.
- Raphanaceæ DC. 1821. Mém. Mus. VII. p. 245; 1821. Syst. II. p. 153. 649; 1824. Prodr. I. p. 225: trib. Orthoplocear. Gen.: Crambe, Didesmus, Enarthrocarpus, Raphanus et 1824 Rapistrum. — Par. G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 256. Gen. ead. — Meisn. 1837. Gen. p. 16 (14). Gen. ead. — Endl. 1839. Gen. p. 885; 1841. Ench. p. 451. Gen. ead. et Raphanistrum. Accedunt 1850 (Spl. V. p. 40) Condylocarpus, Otocarpus.

*) Diest. M. E. Raoul, medico gallico.

Raphanaceae DC. cont.

- Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. LV: subdiv. Lomentacear. Gen. ut DC. 1824.
- A. Rich. 1832. Voy. Astrol. Bot. p. 312: ordo Cruciferar.
- Koch 1836. Syn. p. 77. Ed. II. p. 83: trib. Lomentacear. Gen.: Rapistrum, Crambe, Raphanus.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 259; 1841. Nom. p. 179: subdiv. Synclistar. Gen.: Crambe, Raphanus.
- Bronn. 1843. En. genr. p. 93: trib. Cruciferar. Gen. ex DC.
- Raphanaceae* Rehb. 1828. Consp. p. 181 (1832. Fl. exc. p. 655): subdiv. Lomentacear. Sect.: Buniadeac, Zilleac, Rapistreae.
- Raphani* Adans. 1763. Fam. II. p. 422: sect. 4 Cruciferar. Gen.: Isatis, Ionthlaspis, Calepina, Laelia, Bricour, Erucago, Cakile, Crambe, Raphanus, Raphanistrum.
- Raphanidae* Lindl. 1847. Veg. kingd. p. 355: trib. Orthoplocear. Gen. Raphanear. Endl.
- Raphanideae* Link 1831. Handb. II. p. 281: sect. Cruciferar. Gen.: Raphanus, Raphanistrum, Rapistrum, Crambe, Goldbachia, Chorispora, Cakile, Anastatica.
- Raphanis Mönch 1794. Meth. p. 267: g. Thalamostemonis. (Cochlearia Armoracia L.) = *Armoracia* Rupp.
- Raphanis „Theophr.“ DC. 1821. Syst. II. p. 663; 1824. Prodr. I. p. 228: sect. Raphani. — Par. (Gren. & Godr. 1848. France I. p. 71. — Duch. 1849 in Orb. Dict. X. p. 700. = *Raphanus* Tourn.
- Raphanistreae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 51: trib. Siliquastrar. Gen.: Raphanus, Cakile, Rapistrum, Chorispora.
- Raphanistreae* Rehb. 1837. Handb. p. 259; 1841. Nomencl. p. 179: subdiv. Synclistar. Gen.: Rapistrum, Didesmus, Enarthrocarpus, Raphanistrum.
- Raphanistrum Tourn. 1700. Inst. p. 230. t. 115: g. pl. class. V.
- Rupp. 1718. Fl. jen. p. 65. Ed. Hall. 1745. p. 71: g. pl. class. IV.
- Adans. 1763. Fam. II. p. 424: g. Raphanor. Medic. 1792. Pflanzengatt. p. 39; 1794 in Usteri n. Ann. II. p. 39: g. Cruciflorar. (*Kreuzblüthen*.)
- Mönch 1794. Meth. p. 217: g. Thalamostemonis.
- Vent. 1799. Tabl. III. p. 100: g. Erucacear. GMS. 1800. Fl. Wett. II. p. 473: g. Tetradyne. (Pericarpiferar.)
- Smel. 1805. Nov. Act. Petr. XIV. p. 490: g. Siliquosar.
- Gray 1821. Brit. pl. II. p. 687: g. Cruciferar.
- DC. 1821. Mém. Mus. VII. p. 245; 1821. Syst. II. p. 666; 1824. Pr. I. p. 229: sect. Raphani. — Par. Presl 1826. Sicul. I. p. 109. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 262. — (Gren. & Godr. 1848. France I. p. 72. — Duch. 1849 in Orb. Dict. X. p. 701.
- Wallr. 1822. Sched. crit. p. 336: g. Nauciferar.
- Rehb. 1828. Consp. p. 182. n. 4728; 1832. Fl. exc. p. 656: g. Rapistreae.

Raphanistrum Tourn. cont.

- Link 1831. Hdb. II. p. 281: g. Raphanidear.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 259; 1841. Nom. p. 179. n. 6915: g. Raphanistreae.
- Endl. 1839. Gen. n. 4971. p. 886; 1841. Ench. p. 451: g. Raphanear. — Par. Ledeb. 1842. Ross. I. p. 224. — Walp. 1842. Rep. I. p. 189.
- Griseb. 1843. Rumel. I. p. 287: g. Lomentacear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 355: g. Raphanidar.
- Synon.* Dondisia Scop.; Ormycarpus Neck.; Durandea Delarbr.
- Raphanus**) Tourn. 1700. Inst. p. 229. t. 114: g. pl. class. V.
- Rupp. 1718. Fl. jen. p. 66: g. pl. class. IV. Adans. 1763. Fam. II. p. 424: g. Raphanor. Scop. 1777. Intr. p. 316: g. Siliquosar. — Par. Smel. 1805. Nov. Act. Petr. XIV. p. 489.
- Medic. 1789. Vorles. IV. 1. p. 340; 1789. Phil. Bot. I. p. 192.
- Neck. 1790. El. III. p. 81. n. 1408: g. Styridophytor. Distinguitur Ormycarpus.
- Medic. 1792. Pflanzengatt. p. 41; 1794 in Usteri n. Ann. II. p. 39: g. Cruciflorar. (*Kreuzblüthen*.)
- Mönch 1794. Meth. p. 216: g. Thalamostemonis.
- Vent. 1799. Tabl. III. p. 99: g. Erucacear. DC. 1821. Mém. Mus. VII. p. 245: sect. Raphani. — Par. Presl 1826. Sicul. I. p. 108. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 260.
- Gray 1821. Brit. pl. II. p. 687: g. Cruciferar.
- Rehb. 1828. Consp. p. 182. n. 4729; 1832. Fl. exc. p. 656: g. Rapistreae.
- Link 1831. Hdb. II. p. 281: g. Raphanidear.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 259; 1841. Nom. p. 179. n. 6917: g. Raphanear. — Par. Endl. 1839. Gen. n. 4972. p. 886; 1841. Ench. p. 451. — Ledeb. 1842. Ross. I. p. 225. — Walp. 1842. Rep. I. p. 189.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 355: g. Raphanidar.
- Synon.* Raphanis DC.; Lapsana Caesalp.?
- Raphanus* Linn. 1737. Gen. p. 196. n. 539; 1737. Cliff. p. 340; 1740. Syst. p. 27; 1748. Ups. p. 188; 1753. Sp. II. p. 669; 1759. Syst. ed. X. p. 1136. n. 736; 1763. Sp. ed. II. p. 935; 1764. Gen. ed. VI. p. 343. n. 822; 1767. Syst. ed. XII. p. 445: g. Tetradyne. Siliquos. (injuncto Raphanistro ampliata.) — Par. Murr. 1774. Syst. p. 504; 1784. Syst. p. 603. — Reich. 1778. Gen. p. 343. n. 886. — Lour. 1790. Coch. II. p. 396. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 445. n. 1098. — Gmel. 1791. Syst. p. 990. — Pers. 1797. Syst. p. 640. — Willd. 1800. Sp. III. p. 560. n. 1247; 1809. En. p. 688. — Link 1822. En. II. p. 175. — Roxb. 1832. Ind. III. p. 125.
- Hall. 1742. En. stirp. Helv. II. p. 555: g. Tetrapetalar. cruciatar.

*) *Dioscoridi* ῥαφανίς. (ῥάφανος, brassica.)

Raphanus Linn. cont.

- Gled. 1749. Berl. V. p. 124; 1764. Syst. p. 66. n. 276: g. *Thalamostemonum*.
- Linn. 1751. Phil. bot. p. 34; 1764. Ord. nat.: g. *Siliquosar*. — Par. Gmel. 1768. Sibir. III. p. 266. — Crantz 1769. Stirp. Austr. p. 37. — Hill 1769. Ht. kew. p. 172²¹. — Gis. 1792. Prael. p. 481. — Batsch 1802. Tab. p. 82. — Pers. 1807. Ench. II. p. 408. n. 1577. — Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 715. — Wahlenb. 1824. Succ. I. p. 425. — Gaud. 1829. Helv. IV. p. 192. 389 (*Raphanus*). — Dietr. 1843. Syn. III. p. 635. 728.
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. *Cruciferar*. — Par. Juss. 1789. Gen. p. 238. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 500. — DC. 1805. Franç. IV. p. 642; 1815. V. p. 588. — R. Brown 1812 in Ait. h. kew. ed. sec. IV. p. 129. (Verm. bot. Schr. V. p. 75.) Disjungitur *Chorispermum*. — Poir. 1826. Dict. v. 44. p. 347 (*Radis*).
- Rebent. 1804. Neom. p. 155: g. *Hexandr*. Monogyn.
- DC. 1821. Mém. Mus. VII. p. 245; 1821. Syst. II. p. 662; 1824. Pr. I. p. 228: g. *Raphanear*. Sect.: *Raphanis*, *Raphanistrum*. — Par. Presl 1826. Sicul. I. p. 108. Sect.: *Raphanus*, *Raphanistrum*. — Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. LV. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 260. Sect. ut Presl. — Koch 1836. Syn. p. 78. Ed. II. p. 83. — Meisn. 1837. Gen. p. 16 (14). — Kunth 1838. Berol. I. p. 62. — Torr. & Gray 1838. North-Am. I. p. 119. — Brongn. 1843. En. genr. p. 93. — Hassk. 1844. Cat. Bogor. alt. p. 183 (*Raphanus*). — (Gren. & Godr. 1848. France I. p. 71. Sect. ut DC. — Duch. 1843 in Orb. Dict. X. p. 700 (*Rai-fort*). Sect. ut DC.
- Spreng. 1825. Syst. II. p. 855. n. 2274; 1831. Gen. II. p. 514. n. 2518: g. *Synclistar*.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 51: g. *Raphanistrear*.
- Bartl. 1830. Ord. p. 264: g. *Nucamentacear*.
- Webb 1836. Canar. I. p. 82: g. *Enarthrocarpear*.
- Spach 1838. Vég. phan. VI. p. 333: g. *Lomentosar*.
= *Raphanus* et *Raphanistrum* Tourn.
- Raphelingia* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 60: g. *Asphodclear*, inter *Ornithogalum* et *Gageam collocatum*. (Nomen.)
- Raphia* Palis. 1809 in Desv. Journ. bot. II. p. 84: nov. g. *Palmar*. (Fl. Owar. t. 44-46.)
„Comm.“ Mart. . . . Palm. p. 217.
- Kunth 1841. Enum. III. p. 216: g. *Calamear*. — Par. Lindl. 1847. Vég. kd. p. 139.
- Meisn. 1842. Gen. p. 354 (265): subg. *Sagi*.
- Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 89: g. *Lepidocarynear*.
= *Sagus* Gärtn.
- Raphidia* „*Carum. mss.*“ Harvey 1841. Man. brit. Alg. p. 153: sect. *Rivulariae*. (*R. angulosa* Roth.
- Плеск. 1845. Brit. freshw. Alg. p. . . . : g. *Rivulariar*. (An *Raphidia*? ex Kütz.)
= *Rivularia* Roth?
- Raphidophora**) Hassk. vid. *Raphidophora Hassk.*
- Raphidophyllum* Hochstett. 1841. Flora II. p. 666: nov. g. *Gerardi*. — Par. Meisn. 1843. Comm. p. 368. — Walp. 1845. Rep. III. p. 389. 970.
= *Sopubia* Hamilt. Cf. Hochst. in Flora 1844. p. 26.
- Raphidospora* Rehb., Dietr. vid. *Raphidospora Nees*.
- Raphidostegium* Schimp. 1852. Bryol. eur. V: subg. *Rhynchostegii*. (*Hypnum demissum* Wils.)
- Raphioacme* Wittst. vid. *Raphioacme Harv.*
- Raphiolepis* Lindl. 1820. Bot. Regist. VI. t. 486; 1821. Linn. Trans. XIII. p. 105: nov. g. *Pomacear*. (*Crataegus indica* L.) Cf. Flora 1823. I. p. 171. — Par. DC. 1825. Pr. II. p. 630. — Spreng. 1825. Syst. II. p. 508. n. 1855; 1830. Gen. I. p. 415. n. 2069. — Rehb. 1828. Consp. p. 168. n. 4461. — Bartl. 1830. Ord. p. 400. — Spach 1834. Vég. phan. II. p. 78. — Meisn. 1837. Gen. p. 106 (75). — Dietr. 1843. Syn. III. p. 40. 162. — Brongn. 1843. En. genr. p. 124. — J. 1849 in Orb. Dict. X. p. 720.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 39: g. *Pyrear*.
- Sieb. & Zucc. 1835. Fl. japon. I. p. 162. t. 85.
- Lindl. 1837. Bot. Regist. XXIII. sub n. 1956: g. *Pomear*.
Conf. *Raphiolepis* Poir.
- Raphionacme* Harvey 1842. Lond. journ. bot. I. p. 22: nov. g. *Periplocear*, *Streptocauloni* aff. Cf. Wittst. Etym. Handw. p. 752 (*Raphioacme*). — Par. Meisn. 1843. Comm. p. 366. — Endl. 1843. Spl. III. p. 75. n. 3434 $\frac{1}{2}$. — Walp. 1847. Rep. VI. p. 480 (*Raphionacme*). — Turczan. 1848. Bull. Musc. XXII. 1. p. 250 (*Raphionacme*).
= *Apoxyanthera* Hochst. (Decne in DC. Pr. VIII. p. 665.)
- Raphiospora* Massalongo. . . .
- Körb. 1855. Syst. Lich. Germ. p. 267: g. *Lecidinar*.
- Trevis. 1856. Linnæa XXVIII. p. 296: g. *Eulecideinar*.
- Theob. 1858. Abh. Geb. Wett. p. 337 (*Raphiospora*): sect. *Biatorae*.
- Raphiostylis* Miers vid. *Raphiostylis Planch.*
- Raphis* Batsch 1802. Tab. affin. p. 156: g. *Graminear*. — Par. St. Hil. 1805. Expos. I. p. 77. — Palis. 1812. Agrost. p. 120. — Leman 1826. Dict. v. 44. p. 457.
- Blanco 1837. Filipin. p. 45: g. *Triandr*. Digyn.
= *Raphis* Lour.
- Raphisanthe* Lilja 1841. Linnæa XV. p. 263: nov. g. *Loasear*. (*Lousa lateritia* Hook.)
= *Cajophora* Presl.
- Raphispermum* Benth. vid. *Raphispermum Benth.*
- Raphistemma* Wallich 1831. Pl. As. rar. II. p. 50. t. 163: nov. g. *Asclepiodear*. (*R. pulchellum*.) Cf. Isis 1834. p. 976 (*Raphistemma*). — Par. Steud. 1841. Nom. II.

*) *duplex*, *acur*.

Raphistemma Wallich cont.

- p. 445 (*Rhaphistemma*). — Decne 1842 in Orb. Dict. II. p. 212. (verar.)
- Wight & Arn. 1834. Contrib. p. 54.
- G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 145: g. Asclepiacear.
- Endl. 1838. Gen. n. 3472. p. 592; 1841. Ench. p. 299: g. Calotropidear. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 129. n. 4935.
- Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 539: g. Cynanchear.
- Decne 1844 in DC. Pr. VIII. p. 516: g. Haplostemmar.
- Conf. Rhaphistemma Meisn., etc.
- Rapinia*) Lour. 1790. Fl. Cochinch. I. p. 127. Ed. Willd. p. 156: nov. g. Pentandr. Monogyn. (R. herbacea.)
- Batsch 1802. Tab. p. 193: g. Personatar.
- Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 456: g. Solanear. — Par. Röm. & Schult. 1819. Syst. IV. p. LV. 682. n. 830. — Poir. 1826. Dict. v. 44. p. 458. — Juss. 1827. Dict. v. 49. p. 408. — Rehb. 1828. Consp. p. 126. n. 3314.
- Bartl. 1831. Ord. p. 194: g. Solanacear.
= Pongatium Juss.
- Rapistreae* Rehb. 1828. Consp. p. 182; 1832. Fl. exc. p. 655: subdiv. Raphanear. Gen.: Crambe, Rapistrum, Didesmus, Enarthrocarpus, Raphanistrum, Raphanus.
- (Gren. & Godr. 1848. France I. p. 155: trib. Cruciferar. Gen.: Morisia, Rapistrum, Crambe.
- Rapistrum Tourn. 1700. Inst. p. 210. t. 99: g. pl. class. V, diversa complectens.
- Rupp. 1718. Fl. jen. p. 58: g. pl. class. IV. Medic. 1789. Phil. Bot. I. p. 190. (Crambe hispanica L.)
- Medic. 1792. Pflanzengatt. p. 19; 1794 in Usteri n. Ann. II. p. 37: g. Cruciflorar. (*Kreuzblüthen*.)
- Mönch 1794. Meth. p. 211: g. Thalamostemonis.
- Vent. 1799. Tabl. III. p. 113: g. Myagroidear.
- St. Hil. 1805. Expos. I. p. 509: g. Cruciferar. (perenne et paniculatum.) — Par. Lois. 1826. Dict. v. 44. p. 459.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 724: g. Siliculosar.
= Rapistrum Boerh., Leptocrambe DC., etc.
- Rapistrum Boerh. 1710. Lugd. Bat. p. 406. Smel. 1805. Nov. Act. Petr. XIV. p. 479: g. Siliculosar. — Par. Pers. 1807. Ench. II. p. 185. n. 1546. — Dietr. 1843. Syn. III. p. 632. 679.
- Juss. 1811. Ann. Mus. XVIII. p. 474: g. Cruciferar. — Par. Desv. 1813. Journ. bot. III. p. 160. — Cambess. 1829 in St. Hil. Fl. Bras. II. p. 124.
- DC. 1821. Mém. Mus. VII. p. 237; 1821. Syst. II. p. 430: g. Cakilinear.
- Link 1822. En. II. p. 147: g. Tetradyam. Siliculos.

Rapistrum Boerh. cont.

- DC. 1824. Pr. I. p. 227: g. Raphanear. — Par. Presl 1826. Sicul. I. p. 106. — Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. LV. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 259. — Koch 1836. Syn. p. 77. Ed. II. p. 83. — Meisn. 1837. Gen. p. 16 (14). — Endl. 1839. Gen. n. 4968. p. 886; 1841. Ench. p. 451. — Ledeb. 1842. Ross. I. p. 223. — Walp. 1842. Rep. I. p. 189. — Brongn. 1843. En. genr. p. 93. — Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 219.
- Rehb. 1828. Consp. p. 182. n. 4725; 1832. Fl. exc. p. 655: g. Rapistrear. — Par. (Gren. & Godr. 1848. France I. p. 155.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 51: g. Raphanistrar. — Par. Rehb. 1837. Hdb. p. 259; 1841. Nom. p. 179. n. 6912.
- Bartl. 1830. Ord. p. 264: g. Nucamentacear.
- Link 1831. Hdb. II. p. 282: g. Raphanidear.
- Webb 1836. Canar. I. p. 86: g. Enarthrocarpear.
- Spach 1830. Vég. phan. VI. p. 322: g. Lomentosar.
- Griseb. 1843. Rumel. I. p. 287: g. Lomentacear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 355: g. Raphanidar.
Synon. Crambe Adans.; Schrankia Medic.; Condyllocarya Bess.; Arthrolobus Andr.; Arthrobolus Wittst.
- Rapistrum Bergeret.... Phytomat. univ. III. p. 165.
= Calepina Adans.
- Rapistrum Hall. 1768. Helvet. I. p. 224.
Gärtn. 1791. Fr. II. p. 285. t. 141. f. 9 (paniculatum).
- Wallr. 1822. Sched. crit. I. p. 334: g. Nauciferar.
= Neslia Desv.
- Rapistrum R. Brown 1812 in Ait. h. kew. ed. sec. IV. p. 74 (Verm. bot. Schr. V. p. 7): g. Cruciferar. (Bunias aegyptiaca W. et Myagrum paniculatum W.)
= Oechthodium DC.
- Rapourea Rehb., Endl. vid. *Ropourea* Aubl.
- Rapunculus Tourn. 1700. Inst. p. 113. t. 38: g. pl. class. I.
- Hall. 1742. En. stirp. Helv. II. p. 497: g. Dicotyledonum Isostemonum.
- Hall. 1745 in Rupp. Fl. jen. p. 248: g. pl. class. IX.
- Adans. 1760. Fam. II. p. 134: g. Campanular.
- Scop. 1772. Carn. I. p. 150: g. Pentandr. Monogyn.
- Mönch 1794. Meth. p. 494: g. Petalostemonis.
= Phyteuma Linn.
- Rapunculus Endl. 1838. Gen. n. 3082 b. p. 517; 1841. Spl. I. p. 1392; 1841. Ench. p. 266: sect. Phyteumatis. Subsect. (1841): Hedranthum, Podanthum.
- Rapunculus Griseb. 1844. Spic. fl. Rumel. II. p. 280: sect. Campanulae. (C. patula, Rapunculus, etc.)
- Rapuntium Lobel. 1576. Hist. p. 178.
= Phyteuma Linn.
- Rapuntium Tourn. 1700. Inst. p. 163. t. 51: g. pl. class. III.
- Hall. 1745 in Rupp. Fl. jen. p. 31: g. pl. class. I.

*) Dicit. Renato Rapini.

- Rapuntium Tourn. cont.
 Gärtn. 1788. Fr. I. p. 151. t. 30. f. 9 (siphiliticum).
 Mönch 1794. Meth. p. 655: g. Calycostenonitis.
 = Lobelia Linn.
- Rapuntium Chevall. 1826. Fl. Paris. II. p. 526.
 = Campanulæ sect. Medium A. DC.
- Rapuntium Presl 1836. Mon. Lobel. p. 11;
 1837 in Eckl. & Zeyh. En. pl. Afr. III. p. 394: g. Lobeliar. Sect.: Xanthomeria, Stenotium, Sphaerangium. — Par. Rehb. 1837. Hdb. p. 186.
 A. DC. 1839. Pr. VII. 2. p. 357: sect. Lobeliae. — Par. Walp. 1843. Rep. II. p. 706. — Ledeb. 1846. Ross. II. p. 868.
- Raputia Aublet 1775. Guian. II. p. 670. t. 272: nov. g. Didynam. Angiosperm. (R. aromatica.)
 Scop. 1777. Intr. p. 168: g. Personatar.
 Juss. 1789. Gen. p. 421: g. incertae sedis.
 St. Hil. 1805. Expos. II. p. 351: g. Pentandr. Monogyn.
 Hedw. 1806. Gen. p. 14. 349: g. Diandr. Monogyn. — Par. Rüm. & Schult. 1817. Syst. I. p. 55. 138. n. 75. — Poir. 1826. Dict. v. 44. p. 461.
 Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 893: g. Myoporear.
 DC. 1822. Mém. Mus. IX. p. 152: g. Cupariar.
 DC. 1824. Pr. I. p. 734: g. Simarubear.? Rehb. 1828. Consp. p. 117. n. 2915: g. Verbenear.
 = Galipeae St. Hil. pars.
- Raram Adams. 1763. Fam. II. p. 35: g. Punicor.
 = Cenchrus Linn.
- Raspallia*) Rehb. 1828. Consp. p. 159. n. 4223: g. Bruniacear. — Par. Endl. 1839. Gen. n. 4598. p. 806; 1841. Ench. p. 402. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 785.
 Rehb. 1837. Hdb. p. 230; 1841. Nom. p. 159. n. 6202: g. Bruniear.
 = Raspalia Brongn.
- Raspallia Presl 1830. Reliq. Hänk. I. p. 239.
 = Nowodworskya Presl.
- Raspalia Brongn. 1826. Ann. sc. nat. VIII. p. 377: nov. g. Bruniacear. (Brunia microphylla Thunb.?) — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 374. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 48. — Spach 1834. Vég. phan. II. p. 476. — Eckl. & Zeyh. 1835. En. pl. Afr. I. p. 140. — Meisn. 1837. Gen. p. 72 (52). — Arnott 1841 in Hook. journ. bot. III. p. 260 (*Raspallia*).
 Synon. Raspallia Rehb., Endl.
- Raspallia Arnott vid. *praeced.*
- Rassia Necker 1790. Elem. bot. II. p. 12. n. 623: nov. g. Darinyphytor., a Gentiana l. junctum.
- Rassovia Hedwig vid. *Bassovia* Aubl.
- Rathea**) Karsten 1858. Wochenschr. f. Gärtn. u. Pfl. Nr. 48. p. 377: nov. g. Palmar., Reineckeae aff.
 = Synechanthus Kurst? (Karst. 1858. Wochenschr. p. 408)
- Rathkea Schumacher 1827. Beskriv. Guin. pl.; 1829. Danske Vid. Selsk. Skrift. IV. p. 129: nov. g. plant. (Robinia squamata Vahl.) Cf. Fér. Bull. sc. nat. XXIV. p. 327.
 Meisn. 1837. Comm. p. 65. 351: g. Euhedysarear. — Par. Endl. 1841. Gen. n. 6604. p. 1283; 1841. Ench. p. 670. — Walp. 1846. Rep. V. p. 521. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 554.
 Rehb. 1841. Nom. p. 153. n. 5972: g. Onobrychear.
 Synon. Acrotaphros Steud.; Pictetia Hochst.
- Ratibida Rafin. 1819. Journ. Phys. LXXXIX. p. 100: nov. g. ex typo Rudbeckiae columnaris Pursh.
 DC. 1836. Pr. V. p. 559: sect. Obeliscariae. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2516 b. p. 409; 1841. Ench. p. 238. — Rehb. 1841. Nom. p. 92. n. 3627. 2.
 Torr. & Gray 1841. North-Am. II. p. 315: sect. Lepachydis. — Par. Walp. 1847. Rep. VI. p. 160.
- Ratonia*) DC. 1824. Prodr. I. p. 618: nov. g. minus cognitum, Sapindaceis aff.
 Rehb. 1828. Consp. p. 201. n. 5231: g. Dodonaeae.? Meisn. 1837. Gen. p. 52 (38): g. Sapindear.? = Cupania Plum.
- Ratzeburgia*) Kunth 1830. Gram. p. 487. t. 158; 1833. Agrost. p. 468: nov. g. Rottbölliear. — Par. Endl. 1837. Gen. n. 928. p. 105; 1841. Ench. p. 60. — Meisn. 1843. Gen. p. 427 (327). — Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 166. — Miq. 1857. Ind. bat. III. p. 409.
 R. Brown 1832 in Wall. Pl. As. rar. III. p. 46 (Verm. bot. Schr. V. p. 370): g. Graminear.
 Rehb. 1841. Nom. p. 38. n. 1366: g. Rottbölliear.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 116: g. Rottbölliear.
 Steud. 1854. Glum. I. p. 360 Ophiuro injungit.
 Synon. Aikinia Wall.
- Rauia Nees & Mart. 1823. Nov. Act. Leop. XI. 1. p. 167. t. 23. 24: nov. g. Fraxinellar. Cf. Leman 1826. Dict. v. 44. p. 515.
 Schult. 1824. Mant. II. Add. p. 211 (*Ravia*): g. Diandr. Monogyn.
 = Galipeae St. Hil. pars.
- Raumeria Göppert 1844. Übers. p. 217.
 Unger 1845. Syn. pl. foss. p. 163; 1846. Chlor. prot. p. LXV: g. Cyceadear.
 Brongn. 1849 in Orb. Dict. XIII. p. 108: g. Cyceadar.
- Raussinia Necker 1790. Elem. bot. II. p. 419. n. 1244: g. Omoplephytor.
 = Pachira Aubl.
- Rauwolfia*) Plum. 1703. Gen. p. 19. t. 40: nov. g. plant.
 Linn. 1737. Gen. p. 62. n. 179; 1737. Clif. p. 75; 1740. Syst. p. 20; 1742. Gen. ed. II. p. 92. n. 216; 1753. Sp. I. p. 208; 1759. Syst. ed. X. p. 944. n. 259; 1762.

*) *Raton* Hispanorum.

**) Dleat. Jul. Th. Chr. Ratzeburg, professori.

***) Dleat. Leon. Rauwolfio, per Syriam peregrinatori. (H. Clif.)

*) Dleat. Fr. V. Raspall, chemico et botanico.

**) Dleat. Dr. Gerhard von Rath, Bonn.

Dr. L. Pfeiffer, Nomenclator botan. II.

Rauwolfia Plum. cont.

- Sp. ed. II. p. 303; 1764. Gen. ed. VI. p. 115. n. 293; 1767. Syst. ed. XII. p. 188. n. 290; g. Pentandr. Monogyn. — Par. P. Browne 1756. Jamaica. p. 180. — Jacq. 1763. Amer. p. 47. — Murr. 1774. Syst. p. 208; 1784. Syst. p. 250.
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.; g. Sapotar.
- Adans. 1763. Fam. II. p. 171; g. Apocynor. Linn. 1764. Ord. nat.; g. Contortar.
- Scop. 1777. Intr. p. 154; g. Monocarpiar.
- Juss. 1789. Gen. p. 148; g. Apocinear. — Par. St. Hil. 1805. Expos. I. p. 336. — Poir. 1826. Dict. v. 44. p. 516.
- Vent. 1799. Tabl. II. p. 431; g. Apocineis aff. *Conf. Rauwolfia* Auct.
- Rauwolfia* Gled. vid. seq.
- Rauwolfia* Gled. 1749. Berl. V. p. 128 (*Rauwolfia*); 1764. Syst. p. 212. n. 887; g. Petalostemonum.
- Linn. 1751. Phil. bot. p. 31; g. Contortor.
- Reich. 1778. Gen. p. 118. n. 316; g. Pentandr. Monogyn. — Par. Schreb. 1789. Gen. I. p. 160. n. 411. — Gmel. 1791. Syst. p. 432. — Pers. 1797. Syst. p. 262. — Willd. 1797. Sp. I. p. 1217. n. 471; 1809. En. p. 273. — Wall. 1824 in Roxb. Ind. II. p. 543.
- Gärtn. 1788. Fr. I. p. 242. t. 52. f. 4 (nitida et canescens).
- Neck. 1790. El. I. p. 265. n. 423; g. Camphylophytor.
- Gis. 1792. Prael. p. 402; g. Contortar. — Par. Batsch 1802. Tab. p. 201.
- Pers. 1805. Ench. I. p. 265. n. 605; g. Apocynear. — Par. HBK. 1818. Nov. gen. III. p. 231. (verar.) — Röm. & Schult. 1819. Syst. IV. p. XLIX. 524. n. 807. — Link 1821. En. I. p. 207. — Kunth 1823. Syn. II. p. 298. (verar.) — Blume 1826. Bijdr. Nr. 16. p. 1033.
- Hedw. 1806. Gen. p. 121. n. 532; g. Apocinear.
- Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 404; 1825. Syst. I. p. 834. n. 957; 1830. Gen. I. p. 206. n. 1052; g. Carissear. — Par. Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. XLII. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 578; II. p. 881. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 601.
- Rehb. 1828. Consp. p. 135. n. 3554; 1841. Nom. p. 134. n. 5209; g. Rauwolfiear. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 205.
- G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 98; g. Alyxiear.
- Endl. 1838. Gen. n. 3391. p. 581; 1841. Ench. p. 294; g. Ophioxylear. — Par. Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 502. — Meisn. 1840. Gen. p. 262 (171). — Brongn. 1843. En. genr. p. 52.
- A. DC. 1844. Pr. VIII. p. 336; g. Eucarisseear.
- Conf. Rauwolfia* Plum.
- Rauwolfia* Ruiz & Pav. 1799. Fl. peruv. II. p. 26. t. 152; g. Pentandr. Monogyn. reformat. Cf. D. Don in Edinb. n. phil. journ. X. p. 236.
- = Citharexylon Linn.
- Rauwolfieae* Rehb. 1828. Consp. p. 134; subdiv. Carissear. Gen. Bolivia; Mitreola,

Rauwolfieae Rehb. cont.

- Spigelia, Cynoctonum, Ochrosia, Rauwolfia, Alyxia, Vallesia, Thevetia, Voacanga, Ophioxylon. — Par. Rehb. 1837. Hdb. p. 211. Gen. ead. exclusis 2 primis. — Rehb. 1841. Nom. p. 134. Gen. Ophioxylear. Endl. Bartl. 1830. Ord. p. 205; div. Apocynear. Gen.: Cerbera, Dicarum, Thevetia, Vallesia, Voacanga, Rauwolfia, Ochrosia, Cynoctonum; Alyxia; Ophioxylon.
- Ravenala Adams. 1763. Fam. II. p. 67; g. Zingiberum.
- Scop. 1777. Intr. p. 96 (*Ravenalla*); g. Disparium.
- Juss. 1789. Gen. p. 62; g. Musar.
- Gmel. 1791. Syst. p. 567. g. Hexandr. Monogyn.
- Gis. 1792. Prael. p. 199. 210. 230; g. Scitaminear.
- St. Hil. 1805. Expos. I. p. 152; g. Musacear. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 227. n. 924. — Poir. 1826. Dict. v. 44. p. 520. — Rehb. 1828. Consp. p. 71. n. 1612. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 56. — Bartl. 1830. Ord. p. 63. — Schult. 1830. Syst. VII. p. LXXVI. 1299. — Brongn. 1843. En. gen. p. 24. Endl. 1837. Gen. n. 1650. p. 228; 1841. Ench. p. 123; g. Uraniear. — Par. Meisn. 1842. Gen. p. 390 (292). — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 144.
- Rehb. 1841. Nom. p. 57. n. 2236; g. Ravenalear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 164; g. Uraniear.
- Synon. Urania* Schreb.
- Ravenaleae* Rehb. 1841. Nomencl. p. 57; subdiv. Musear. Gen.: Phnacospermum, Musa, Strelitzia, Ravenala.
- Ravenalla* Scopoli vid. *Ravenala* Adams.
- Ravenia* Vellozo Fl. Flum. I. t. 39; g. Diandr. Monogyn. (infelix) ex Steud. Nom. II. p. 439.
- Planch. 1853. Bull. Ac. Brux. XXI. 1. p. 188 in not.; Ann. sc. nat. 3e sér. XIX. p. 75 adnot.; g. Cuspariear.
- = *Lemonia* Lindl.
- Ravensara** Sonnerat 1782. It. ind. II. p. 226. t. 127.
- Gmel. 1791. Syst. p. 754; g. Dodecandr. Monogyn.
- = *Agathophyllum* Juss.
- Ravia* Schult. Mant. II. Add. p. 211 (et DC. et Endl. in Synon. Galipeae); vid. *Ravia* Nees & Mart.
- Ravnia* Örsted 1852. Centralamer. Rubiac. p. 27; nov. g. Eucinhonear., Hilliae aff. — Par. Müll. 1858. Ann. bot. V. p. 130.
- Rayania* „Walt.“ Auct. in synon. Brunnichiae; vid. *Rajania* Walt.
- Razisea*** Örsted 1855. Centralam. Acanth. p. 30; nov. g. Acanthacear. (R. spicata.) Cf. Müll. Ann. bot. V. p. 640.
- Razoumoeskia* „Neck.“ Juss. vid. seq.

*) Nomen malaiticum.

**) Dicit. Af Razis, Aratum rei herbariae perito seculi decimi.

- Razoumowskia*) Hoffm. 1808. Hort. Mosq. n. 1. f. 1. Cf. Juss. 1826. Dict. v. 44. p. 526 (*Razoumowskia*) et Wittst. Etym. Handw. p. 753 (*Razoumowskia*).
= *Arceuthobium* Bieb.
- Razoumowia Spreng. mss. olim. Cf. Juss. 1826. Dict. v. 44. p. 526.
= *Humea* Smith.
- Razoumowia Spreng. 1817. Anleit. II. 1. p. 406 (Cent. nov. pl. n. 54): nov. g. Personatar. anomalar.
- Spreng. 1825. Syst. II. p. 812. n. 2194: g. *Scrofularinar*.
- Rehb. 1828. Consp. p. 125. n. 3234: g. *Gesnerear*.?
= *Centranthera* R. Brown.
- Razoumowskia Wittst. vid. *Razoumowskia Hoffm.*
- Rea**) „Bertero 1830 in Herb.“ Decne 1833 in Guillem. Arch. bot. I. p. 509: nov. g. *Cichoracear*. (R. *macrantha*, etc.)
- DC. 1838. Pr. VII. 1. p. 242: g. *Hieraciar*. — Par. Spach 1841. Vég. phan. X. p. 7.
= *Dendroseris* Don.
- Reana Brignoli 1849. Sem. Mutinens.; 1849. Ann. sc. nat. 3e sér. XII. p. 365: nov. g. *Zeinear*. (R. *Giovannini*.)
- Walp. 1853. Ann. bot. III. p. 711: g. *Phalaridear*. — Par. Steud. 1854. Glum. I. p. 9.
- Reaumurea Stend. vid. *seq.*
- Reaumuria***) „Hasselq.“ Linn. 1759. Syst. ed. X. p. 1081. 1374. n. 1152; 1762. Sp. ed. II. p. 754; 1764. Gen. ed. VI. p. 276. n. 686; 1767. Syst. ed. XII. p. 372: g. *Polyandr*. *Pentagyn*. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 421; 1784. Syst. p. 506. — Reich. 1778. Gen. p. 281. n. 743. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 371. n. 936. — Gmel. 1791. Syst. p. 851. — Pers. 1797. Syst. p. 542; 1807. Ench. II. p. 85. n. 1336. — Willd. 1799. Sp. II. p. 1249. n. 1070; 1809. En. p. 578.
- Adans. 1763. Fam. II. p. 244: g. *Portulacar*.
- Linn. 1764. Ord. nat.: g. *Succulentar*. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 315.
- Gled. 1764. Syst. p. 114. n. 473: g. *Thalamostemonum*.
- Rüling 1774. Ord. pl. p. 36: g. *Callitrichas* et *Salsolas* conjungens.
- Scop. 1777. Intr. p. 263: g. *Polyandr*.
- Juss. 1789. Gen. p. 316: g. *Ficoidear*. — Par. Vent. 1799. Tabl. II. p. 267. — St. Hil. 1805. Expos. II. p. 143. — Link 1822. En. II. p. 84. — DC. 1828. Pr. III. p. 456. (spuriar.)
- Neck. 1790. El. II. p. 275. n. 1036: g. *Catizophytor*.
- Batsch 1802. Tab. p. 38: g. *Fimbriatar*.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 844: g. *Aizoidär*.
- Spreng. 1825. Syst. II. p. 632. n. 2012; 1830. Gen. I. p. 454. n. 2241: g. *Aizoidear*. — Par. Steud. 1841. Nom. II. p. 439 (*Reaumurea*). — Dietr. 1843. Syn. III. p. 214. 293.

Reaumuria Hasselq. cont.

- Poir. 1827. Dict. v. 45. p. 2: g. *Ficoidar*.
- Ehrenb. 1827. Linnaea II. p. 273: g. *Reaumuriar*. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 166. n. 4416; 1837. Hdb. p. 240; 1841. Nom. p. 166. n. 6467. — Meisn. 1838. Gen. p. 129 (93).
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 41: g. *Tamariscinear*. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 287. — Spach 1836. Vég. phan. V. p. 479.
- G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 155: g. *Reaumuriacear*. — Par. Endl. 1840. Ord. n. 5480. p. 1038; 1841. Ench. p. 542. — Brongn. 1843. En. gen. p. 74. — Ledeb. 1844. Ross. II. p. 138. — Lindl. 1847. Vég. kd. p. 407. — Walp. 1849. Ann. bot. I. p. 327 (ex Jaub. & Spach).
- Jaub. & Spach 1847. Ann. sc. nat. 3e sér. VIII. p. 377. (Monogr.)
Synon. *Beaumulix* Willd.?
- Reaumuriaceae* G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 155: ordo (116) *Calyciflorar*. Gen.: *Reaumuria*, *Hololachna*.
- Lindl. (1836. Nat. syst. ed. II. p. 91.) 1847. Vég. kd. p. 407: ordo *Guttiferarium*. Gen. u¹ Endl.
- Endl. 1840. Gen. p. 1037; 1841. Ench. p. 542: ordo (220) *Guttiferar*. Gen. ut Don et *Eichwaldia*.
- Brongn. 1843. En. gen. p. 74: fam. *Guttiferar*. Gen.: *Reaumuria*.
- A. Juss. 1849 in Orb. Dict. X. p. 740. Gen. ut Don. Cf. Jaub. & Spach 1847. Ann. sc. nat. 3e sér. VIII. p. 377 et Griseb. 1848. Arch. f. Naturg. II. p. 324.
Synon. *Reaumuriaceae* Ehrenb.
- Reaumuriaceae* Ehrenb. 1827. Linnaea II. p. 274; 1827. Ann. sc. nat. XII. p. 68.
- Rehb. 1828. Consp. p. 166: subdiv. *Tamariscar*. Gen.: *Hololachne*, *Reaumuria*.
- Lindl. 1830. Nat. syst. ed. I. Clav.: ordo (37) *Thalamiflorar*. *syncarpar*.
- Lindl. 1833. Nix. p. 19: ordo *Cistalium*.
- Mart. 1835. Consp. p. 61: ordo 298.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 240; 1841. Nom. p. 166: subdiv. *Tamariscinear*. Gen. ut antea et 1841 *Eichwaldia*.
- Meisn. 1838. Gen. p. 129 (93): subordo *Tamariscinear*. Gen. ut Rehb. 1828.
- Rebis Spach 1835. Ann. sc. nat. 2e sér. IV. p. 26; 1838. Hist. vég. phan. VI. p. 148: nov. g. *Grossularicar*. (Ribes *macrobotrys* Rz. & Pav.) — Par. Rehb. 1837. Hdb. p. 233.
= *Ribesiae* DC. pars.
- Rebouillia*) Raddi 1818. Opusc. scient. Bologn. II. p. 357: nov. g. *Hepaticar*. (*Marchantia hemisphaerica*.) Cf. Leman 1827. Dict. p. 45. p. 3. — Par. Bertol. 1819. Amoen. it. p. 440.
- Rehb. 1828. Consp. p. 31. n. 528 d: sect. *Marchantiae*.
- Bisch. 1835. Nov. Act. Leop. XVII. 2. p. 970. 975: g. *Marchantiar*.
- Endl. 1836. Gen. n. 468. p. 45; 1841. Spl. I. p. 1338; 1841. Ench. p. 27: g. *Marchantiacear*.

*) Dicot. countil Alexia Razoumowski.

**) Dicot. prof. Hé, Taurin.

***) Dicot. René Ant. Forchault Réaumur, physico.

*) Dicot. Eugen. Héboul, Aqueuxextional. botanico meritisimo.

- Rebouillia Raddi cont.
 Nees 1838. Eur. Leberm. IV. p. XXX. 197: g. Jecorariar.
 Rehb. 1841. Nom. p. 24. n. 846: g. Grimaldiar. — Par. Rabenh. 1848. Krypt. II. 3. p. 9.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 58: g. Marchantear. = Reboullia Nees.
- Rebouilliariae Rehb. 1837. Handb. p. 137: div. Marchantiacear.
- Reboulea*) Kunth 1830. Gram. p. 341. t. 84; 1833. Agrost. p. 368: g. Festucacear. (Aira obtusata Michx.) — Par. Schrad. 1838. Reliq. in Linnaea XII. p. 452. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 138. 365. — Hook. 1840. Fl. bor. am. II. p. 249. — Steud. 1854. Glum. I. p. 287. = Eatonia Rafin.
- Reboullia „Raddi emend.“ Nees 1846. Syn. Hepat. p. 547: g. Jecorariar.
 Bayrh. 1849. Taun. p. 55: g. Marchantear.
Synon. Asterella Palis.; Rhakioearpon, Achiton et Mesoregma Corda; Rebouillia et Reboullia Raddi.
- Reboullia Raddi 1820. Mem. soc. Moden. XVIII. p. 17. Ed. Nees p. 3: g. Hepaticar.
 Mont. 1840 in Webb Canar. IV. p. 59; 1849 in Orb. Dict. VI. p. 549: g. Marchantear. = Reboullia Nees.
- Recchia**) „Moç. & Sess. Fl. mex. ic. ined.“ DC. 1818. Syst. I. p. 411: nov. g. Delimacear. — Par. G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 72. — Meisn. 1837. Gen. p. 2 (4).
 DC. 1824. Pr. I. p. 70: g. Delimear. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 193. n. 4977. — Endl. 1839. Gen. n. 4767. p. 843; 1841. Ench. p. 432. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 424. (?)
 Spreng. 1825. Syst. II. p. 360. n. 1689; 1830. Gen. I. p. 373. n. 1885: g. Dilleniacear. — Par. Dietr. 1840. Syn. II. p. 1382. 1524.
 Leman 1827. Dict. v. 45. p. 4: g. Dilleniacear.
 Rehb. 1837. Hdb. p. 277; 1841. Nom. p. 191. n. 7269: g. Recchiear. — Par. Spach 1839. Vég. phan. VII. p. 413.
- Recchieae Rehb. 1837. Handb. p. 277; 1841. Nomencl. p. 191: sect. Delimear. Gen.: Recchia. — Par. Spach 1839. Vég. phan. VII. p. 413. Gen. id.
- Receveura Flor. Flum. V. t. 119. 120: g. Polyandr. Trigyn. (cordata et graveolens) ex Steud. Nom. II. p. 440. = Brathys Mut.
- Rechsteineria Regel 1848. Flora I. p. 247; 1849. ibid. p. 178: nov. g. Gesnerear. (Gesneria allagophylla). — Par. Walp. 1852. Ann. bot. II. p. 1066.
 Hanst. 1853. Linnaea XXVI. p. 203: g. Eugesnerear. — Par. Örsted 1858. Gesn. centroam. p. 9. Cf. Müll. Ann. bot. V. p. 431 (sph. *Bechsteineria*).
- Rectembryae* Bronn 1822. Diss. Legum. p. 129: subordo Leguminosar. Tribus: Mimosaeae, Cassieae, Cerceae.
- Rectembryae* Lindl. 1833. Nix. pl. p. 25: cohors Incompletar. Nixus: Amentales, Urticales, Casuarales, Datiscales.
- Rectembryae* Lindl. 1847. Veg. kingd. p. 621: div. Solanacear. Gen.: Cestrum, Dunalia, Ilabrothamnus, Jochroma, Acocanthera, Vestia, Fabiana, Sessea, Retzia.
- Rectembryeae* Miers 1846. Lond. journ. bot. V. p. 148: vid. *Solanaceae*.
- Rectomitra Blume 1849. Mus. bot. Lugd. I. p. 6: nov. g. Chariantear. (Ewyckia galeata Korth.) — Par. Walp. 1852. Ann. bot. II. p. 611.
 Naud. 1852. Ann. sc. nat. 3e sér. XVIII. p. 261: g. Kibessiear. (An Ewyckiae consociandum?) — Par. Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 799.
 Miq. 1855. Ind. bat. I. p. 569: sect. Ewyckiae.
- Redia*) Casaretto 1842. Nov. Stirp. Bras. dec. VI. 51: nov. g. Euphorbiacear.
 Endl. 1850. Spl. V. p. 89. n. 5795½: g. Acalyphear.
 Baill. 1858. Euphorb. p. 407: g. Crotonidear. *Synon.* Psilostachys Turcz.?
- Redoutea**) Ventenat 1800. Jard. Cels. t. 11. HBK. 1821. Nov. gen. V. p. 293: g. Malvacear. — Par. Kunth 1824. Syn. III. p. 258. — DC. 1824. Pr. I. p. 457. — Spreng. 1826. Syst. III. p. 109. n. 2444; 1831. Gen. II. p. 557. n. 2723. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 487.
 Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. LXIII: g. Hibiscear.
 Rehb. 1828. Consp. p. 203. n. 5271: g. Ketmiear.
 Bartl. 1830. Ord. p. 346: g. Malvear.
 Rehb. 1837. Hdb. p. 288: g. Fugosiear. = Cienfuegosia Cavan.
- Redowskia***) Chamisso & Schldt. 1826. Linnaea I. p. 32: nov. g. Cruciferar.
 Rehb. 1828. Consp. p. 185. n. 4809: g. Sisymprear.?
 Bartl. 1830. Ord. p. 265: g. Siliquosar. — Par. Spach 1838. Vég. phan. VI. p. 323.
 G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 223: g. Lepidincar.
 Meisn. 1837. Gen. p. 11 (11): g. Alyssinear. — Par. Ledeb. 1842. Ross. I. p. 161.
 Rehb. 1837. Hdb. p. 259; 1841. Nom. p. 180. n. 6948: g. Clypeolar.
 Endl. 1839. Gen. n. 4931. p. 889; 1841. Ench. p. 451: g. Diplecolobear. dubium. Cf. Walp. 1842. Rep. I. p. 192.
 Dietr. 1843. Syn. III. p. 631. 672: g. Siliiculosar.
- Redutea Jaume St. Hilaire 1805. Expos. fam. II. p. 64: g. Malvacear. — Par. Pers. 1807. Ench. II. p. 254. n. 1640. — Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 800. (genuinar.) — Poir. 1827. Dict. v. 45. p. 12. = Redoutea Vent.

*) Dicat. Eug. de Reboul.

**) Dicat. pictori botanico Redoute.

***) Dicat. D. Redowski, botanico rossico.

- Reevesia*) Lindl. 1827 in Brand. Quart. Journ. III. p. 109; 1829. Bot. Regist. XV. t. 1236. Cf. Ann. sc. nat. XII. 1827. p. 143.
- Spreng. 1831. Gen. II. p. 530. n. 2694: g. Büttnerear.
- G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 518: g. Sterculiacear. — Par. Spach 1834. Vég. phan. III. p. 519 (anomalum).
- Schott & Endl. 1832. Melet. p. 31: g. Reevesear. — Par. Meisn. 1837. Gen. p. 29 (25). — Rehb. 1837. Hdb. p. 295; 1841. Nom. p. 203. n. 7737. — Endl. 1840. Gen. n. 5318. p. 993; 1841. Ench. p. 516. — Walp. 1842. Rep. I. p. 334 (sphalm. Reevesia).
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 361: g. Helicterear. — Par. A. Juss. 1849 in Orb. Dict. VII. p. 615.
- Reevesiae Schott & Endl. 1832. Melet. bot. p. 31: div. Helicterear. Gen.: Ungeria, Reevesia. — Par. Endl. 1840. Gen. p. 993. Gen. ead. — Rehb. 1841. Nom. p. 203. Gen. ead.
- Meisn. 1837. Gen. p. 29 (25): trib. Helicterear. Gen. ead.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 295: sect. Myrodiar. Gen.: Reevesia.
- Endl. 1841. Ench. p. 516: subtrib. Helicterear. Gen. ut antea.
- Regelia**) Schauer 1843. Linnæa XVII. p. 243: nov. g. Lophostemonear. (R. ciliata).
- Schauer 1843. Diss. grat.; 1844 in Lehm. Pl. Preiss. I. p. 148; 1845. Nov. Act. Leop. XXI. p. 7: g. Calothamnear. — Par. Walp. 1846. Rep. V. p. 748.
- Regmandra Dunal 1852 in DC. Prodr. XIII. 1. p. 60: subsect. Dulcamaræ.
- Regmatodon***) Brid. 1827. Bryol. II. p. 204: nov. g. Pleurocarpor. peristomor. (ibid. p. XLV g. Scurodear.)
- Schwägr. 1827. Suppl. III. 1. Sect. 1. t. 204: g. Muscor. frondosor.
- Führn. 1829. Flora II. Erg. Bl. p. 60: g. Hypnoidear.
- Endl. 1836. Gen. p. 56. n. 578: g. Bryacear.
- Rehb. 1841. Nom. p. 26. n. 956: g. Calyptror. bryor.
- Conf. Rhegmatodon.
- Rehmannia†) Libosch. 1835 in Fisch. Ind. sem. h. Petrop. I. p. 36: nov. g. Rhinanthacear. (Digitalis glutinosa Gärtn.) Cf. Ann. sc. nat. 2e sér. V. 1836. p. 123 et Linnæa X. Litt. p. 100.
- Benth 1836. Bot. Mag. Comp. II. p. 54: g. Digitalear. — Par. Endl. 1839. Gen. n. 3914 p. 677; 1841. Ench. p. 339. — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 268. — Meisn. 1840. Gen. p. 308 (219). — Dietr. 1843. Syn. III. p. 359. 506. — Brongn. 1843. Fa. gener. p. 59. — Walp. 1845. Rep. III. p. 254 952.
- Rehmannia Libosch. cont.
- Lindl. 1837. Bot. Regist. XXIII. t. 1960: g. Scrophulariacear.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 199: g. Cyrtandrear.
- Rehb. 1841. Nom. p. 120. n. 4692: g. Ramondicar.
- DC. 1845. Pr. IX. p. 275: g. Loxoniear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 672: g. Didymocarpidar.
- Reichardia Roth 1787. Bot. Abhandl. u. Beob. p. 35: nov. g. pro Scorzonera tingitana et pieroide L. propositum.
- Mönch 1794. Meth. p. 545: g. Petalostemonis.
- = Picridium Desf.
- Reichardia Roth 1800. Catal. II. p. 64.
- = Maurandia Ort. (Roth Sp. pl. p. 210.)
- Reichardia Dennstädt 1818. Schl. z. Hort. Malab. p. 32: nov. g. pl. (Sjovanna Amel-podi Rheede VI. t. 47.)
- = Tabernaemontana Linn.
- Reichardia Roth 1821. Nov. pl. spec. p. 210: nov. g. Decandr. Monogyn., a Caesalpinia L. segregatnm.
- DC. 1825. Pr. II. p. 484: g. Cassiear. — Par. G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 433.
- Spreng. 1825. Syst. II. p. 332. n. 1625; 1830. Gen. I. p. 361. n. 1818: g. Leguminosar. — Par. Dietr. 1840. Syn. II. p. 1379 (err. Richardia). 1495.
- Rehb. 1828. Consp. p. 156. n. 4146: g. Caesalpiniear. — Par. Spach 1834. Vég. phan. I. p. 88. (verar.)
- Bartl. 1830. Ord. p. 415: g. Caesalpinear.
- = Pterolobium R. Brown.
- Reichelia Schreb. 1789. Gen. I. p. 200. n. 512: g. Pentandr. Trigyn. — Par. Gmel. 1791. Syst. p. 499. — Willd. 1797. Sp. I. p. 1502. n. 574. — Pers. 1805. Ench. I. p. 329. n. 733.
- Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 466; 1825. Syst. I. p. 940. n. 1115; 1830. Gen. I. p. 229. n. 1203; g. Convolvular.
- Dietr. 1839. Syn. I. p. 587; II. p. 999: g. Convolvulacear.
- = Hydrolea Linn.
- Reichenbachia*) Spreng. ex Fée Crypt. cort. p. 136.
- = Usnea Hoffm.
- Reichenbachia Spreng. 1823. Bull. soc. philom. p. 54. t. 1; 1825. Syst. I. p. 28. 94. n. 120; 1830. Gen. I. p. 30. n. 134: nov. g. Nyctaginear.? — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 110. — Endl. 1837. Gen. n. 2009. p. 312; 1841. Ench. p. 193. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 33. 107. — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 516.
- Schult. 1827. Mant. III. Add. p. 217. 260: g. Diandr. Monogyn.
- Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. XXVIII; 1837. Hdb. p. 174: g. Pisoniear. — Par. Meisn. 1841. Gen. p. 318 (230).
- Rehb. 1828. Consp. p. 85. n. 1844: g. Alliiniear.
- Rehb. 1841. Nom. p. 69. n. 2604: g. Alliiniear.

*) Dicat. John Reeves, Canton, botanophillo

**) Dicat. Ed. Regel, Turicensl

***) δίζυα, fissura

†) Dicat. Jos. Rehmann, medico.

*) Dicat. H. G. L. Reichenbach, prof. Lipsiensl.

Reichenbachia Spreng. cont.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 507: g. Nyctaginear.
Choisy 1849 in DC. Pr. XIII. 2. p. 439: g. Boerhaavicar.
Reichenheimia*) Klotzsch 1855. Begon. p. 174: nov. g. Begoniacear.
Reichertia**) Karsten 1848. Bot. Zeit. p. 397; 1858. Fl. Columb. I. p. 59. t. 29 A. B: nov. g. Gentianeae. (R. rosea.)
Walp. 1852. Ann. bot. III. p. 80: g. Chlorae.
Reidia***) Wight 1852. Ic. pl. Ind. V. 2. p. 27. t. 1903. 1904: nov. g. Phyllanthear. (Phyllanthus tetrandrus Roxb.)
= Eriococcus Hassk. (Baill.)
Reiffenscheidia Steud. vid. seq.
Reifferscheidia†) Presl 1836. Reliq. Hänk. II. p. 74. t. 62: nov. g. Dilleniaceae. (R. speciosa.) — Par. Stend. 1841. Nom. II. p. 440 (Reiffenscheidia).
Meisn. 1837. Gen. p. 2 (5): g. Dilleniaceae. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 424.
Endl. 1839. Gen. n. 4748. p. 840; 1841. Ench. p. 431: g. Dilleniaceae. — Par. Dietr. 1843. Syn. III. p. 216. 312.
Spach 1839. Vég. phan. VII. p. 413 (Reifferscheidia): g. Deliminear.
Rchb. 1841. Nom. p. 192. n. 7279: g. Hibbertiaceae. genuinar.
Reifferscheidia Spach vid. praeced.
Reilia Steud. 1855. Syn. pl. glum. II. p. 311: nov. g. Juncis aff. (Xerotidear.)
Reimaria††) Flügge 1810. Monogr. Pasp. I. p. 217.
Palis. 1812. Agrost. p. 13: g. Graminear. — Par. Poir. 1827. Dict. v. 45. p. 25. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 33. 125.
R. Brown 1814. Flind. voy. II. App. 3. p. 582 (Verm. bot. Schr. I. p. 114): g. Panicar. — Par. Kunth 1815. Mém. Mus. II. p. 67; 1815 in HBK. Nov. gen. I. p. 84; 1822. Syn. I. p. 163; 1830. Gram. p. 23; 1833. Agrost. p. 40. — Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 152. — Agdh. 1823. Aphor. p. 148. — Nees 1829. Agrost. Bras. p. 15. — Bartl. 1830. Ord. p. 30. — Trin. 1833. Mém. Ac. Pet. 6e sér. I. (1835.) p. 169. — Endl. 1837. Gen. n. 760. p. 82; 1841. Ench. p. 57. — Rchb. 1841. Nom. p. 37. n. 1282. — Meisn. 1843. Gen. p. 417 (319). — Brongn. 1843. Én. genr. p. 10. — Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 160. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 115. — Steud. 1854. Glum. I. p. 16.
Röm. & Schult. 1817. Syst. I. p. 61. 289. n. 116: g. Diandr. Digyn. (ibid. II. p. 14 in Triandr. Digyn.) — Par. Trin. 1820. Fund. p. 94.
Spreng. 1825. Syst. I. p. 123. n. 133; 1830. Gen. I. p. 33. n. 148: g. Graminum.
Rchb. 1828. Consp. p. 49. n. 879: g. Paspalaceae.

Reimaria Flügge cont.
Schldt. 1852. Bot. Zeit. p. 15. Sect.: Euiremaria, Dichromus.
Reineckea Kunth 1844. Abh. Berl. Ak. f. 1842. p. 29; 1850. ibid. (f. 1848) p. 46; 1850. Enum. V. p. 21: nov. g. Dracaenar. (Sansevieria carnea Andr. = Sanseviella Rchb. absque charact.) Cf. Karsten 1858. Wochenschr. p. 377.
Reineckea Karsten 1858 in Koch & Fintelm. Wochenschr. Nr. 44: nov. g. Palmar.
Reinera Denzstädt 1818. Schl. z. Hort. Malab. p. 33: nov. g. plant. (Curinil Rheede VII. t. 25.)
= Curinila Röm. & Schult.
Reinera Mönch 1802. Meth. Suppl. p. 44: nov. g. Thalamostemonis.
DC. 1825. Pr. II. p. 251: sect. Tephrosiae. — Par. Rchb. 1828. Consp. p. 149. n. 3892 d. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 330. — Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 211. — E. Meyer 1835. Comm. pl. Afr. I. p. 109. — Endl. 1840. Gen. n. 6539 a. p. 1273; 1841. Ench. p. 669. — Walp. 1842. Rep. I. p. 673.
Reinhardtia Liebm. . . . in Mart. Gen. Palm. III. p. 311: nov. g. Arecinear. (R. elegans.) — Par. Walp. 1853. Ann. bot. III. p. 459.
Reinwardtia Rchb. 1828. Consp. p. 208. n. 5411: g. Ternströmiear.
Spach 1835. Vég. phan. IV. p. 60: g. Gordoniear.
Meisn. 1837. Gen. p. 40 (30): g. Ternströmiear.
Rchb. 1837. Hdb. p. 302: g. Reinwardtiear. = Reinwardtia Blume.
Reinwardtieae Rchb. 1837. Handb. p. 302: subdiv. Ternströmiear. Gen.: Eurya, Reinwardtia.
Reinwardtia*) Dumort. 1822. Comment. bot. p. 19: nov. g. ex typo Lini trigyni Roxb. Cf. Macrolinum Rchb.
Dumort. 1822. Comm. bot. p. 61: g. Lineaceae.
Dumort. 1829. Anal. fam. p. 46: g. Liniaceae.
Planch. 1847. Lond. journ. bot. VI. p. 593; 1848. ibid. VII. p. 522: g. Eulinear. — Par. Walp. 1848. Ann. bot. I. p. 96; 1851. II. p. 135.
= Linum Dill.?
Reinwardtia „Blume“ Nees 1824. Syll. Ratisb. I. p. 96: nov. g. Tiliacear., ad Dilleniaceas transiens. Cf. Reinwardtia Rchb.
Bartl. 1830. Ord. p. 335: g. Camelliaceis aff. = Saurauja Willd.
Reinwardtia Spreng. 1825. Syst. I. p. 527. 863. n. 1005: nov. g. Convolvular. (Dufourea glabra Kunth.)
= Dufourea Kunth.
Reinwardtia Korthals . . . Verh. nat. Geschied. p. 101. t. 12.
Endl. 1842. Spl. II. p. 81. n. 5408/1: g. Ternströmiear. — Par. Walp. 1846. Rep. V. p. 129.

*) Dicat. fratribus L. et M. Reichenheim, Berolin.

**) Dicat. prof. Reichert, Dorpat.

***) Dicat. Lieut. Colonel Francis A. Reid, Madras.

†) Dicat. comiti Salm-Reifferscheid.

††) Dicat. J. A. H. Reimarus, professori.

*) Dicat. prof. Reinwardt, Bataviae.

- Reinwardtia Korthals cont.
 Meisn. 1843. Comm. p. 344: g. Ternströmiacear. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 397.
- Risseckia Rchb. vid. *seq.*
 Risseckia*) Endl. 1840. Gen. n. 5747. p. 1103; 1841. Ench. p. 581: nov. g. Gouanear. (Gouania smilacina Sm.) — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 143. n. 5574 (*Risseckia*).
 Meisn. 1843. Comm. p. 348: g. Rhamnear.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 582: g. Rhamnacear. (*Synon. Helinus E. Mey., Willemetia Eckl. & Z.*)
- Rejona**) Gaudich. 1826 in Freyc. voy. Bot. p. 450. t. 61: nov. g. Apocynear. (Tabernaemontana aurantiaca Gaudich.)
 G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 92: g. Tabernaemontanear.
 A. DC. 1844. Pr. VIII. p. 374: sect. Tabernaemontanae. — Par. Miq. 1856. Ind. bat. II. p. 423.
- Rejoua „Gaud.“ Endl. in *synon. Tabernaemontanae*: vid. *Rejoua Gaudich.*
- Relbunium Endl. 1838. Gen. n. 3100 o. p. 523; 1841. Ench. p. 271: sect. Galii. (Rubiae sp. DC.) — Par. Walp. 1843. Rep. II. p. 459.
 Rchb. 1841. Nom. p. 74. n. 2748. 1: sect. Rubiae.
- Relchela***) Steud. 1854. Syn. pl. glum. I. p. 101: nov. g. Panicar. (R. panicoides, antea *Lechlera Steud.* in litt.) Cf. Hochst. in Flora 1857. p. 328.
 = Triodia R. Brown.
- Relhamia Gmel. 1791. Syst. p. 247: nov. g. Tetrandr. Monogyn.
 = Curtisia Ait.
- Relhania †) L'Herit. 1788. Scrt. p. 22.
 Schreb. 1791. Gen. II. p. 563. n. 1304: g. Syngenes. Polygam. Superfl. — Par. Thunb. 1800. Prodr. II. p. 145. 193; 1801. Nov. gen. XVI. p. 189. — Willd. 1803. Sp. III. 3. p. 2135. n. 1508. — Pers. 1807. Ench. II. p. 457. n. 1868.
 Gis. 1792. Prael. p. 540: g. Oppositifoliar.
 Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 567; 1826. Syst. III. p. 589. n. 2817; 1831. Gen. II. p. 635. n. 3172: g. Radiatar.
 Link 1822. En. II. p. 340: g. Corymbiferar.
 Cass. 1822. Dict. v. 23. p. 560; 1827. v. 45. p. 29: g. Gnaphaliear. Sect. (1827): Relhania, Eclopes. — Par. Rchb. 1828. Consp. p. 104. n. 2406. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 31.
 Cass. 1827. Dict. v. 49. p. 223; 1830. v. 60. p. 579: g. Leyscrear.
 Bartl. 1830. Oril. p. 140: g. Inular.
 Less. 1832. Syn. p. 374: g. Relhanear. Subgen.: Relhania, Psilophyllum. — Par. DC. 1837. Pr. VI. p. 286. Sect.: Metalasioides, Psilophyllum. — Endl. 1838. Gen. n. 2781. p. 453; 1841. Ench. p. 244. Sect. ead. — Meisn. 1839. Gen. p. 220 (138). — Rchb.
- Relhania L'Herit. cont.
 1841. Nöm. p. 90. n. 3540. Sect. ut Less. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 713.
 Fenzl 1839. Flora II. p. 731: g. Osmitear.
 Relhania Lessing 1832. Syn. Compos. p. 374: subg. Relhaniae. — Simil. Rchb. 1841. Nom. p. 90. n. 3540. 1.
 Spach 1841. Vég. phan. X. p. 27: g. Gnaphaliear.
 = Metalasioides DC.
- Relhania „Gmel.“ DC. Prodr. II. p. 12 in *synon. Curtisiae*: vid. *Relhania Gmel.*
- Relhaniae Lessing 1831. Linnaea VI. p. 232; 1832. Syn. Compos. p. 370: subtrib. Senecionidear. Divis. (1832): Carpesieae, *Relhaniae* (gen.: Relhania, Ammobium, Eclopes, Rhynchocaropus, Bellidiastrum, Osmites, Osmitopsis). — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 713. Gen. ut Endl.
 DC. 1837. Pr. VI. p. 280: div. Gnaphaliear. Gen.: Carpesium, Syncephalum, Oligodora, Nestlera, Polychaetia, Relhania, Eclopes, Rhynchopsidium, Osmites, Osmitopsis. — Par. Endl. 1838. Gen. p. 452; 1841. Ench. p. 244. Gen. ead. et Amblyocarpum. — Meisn. 1839. Gen. p. 220 (138). Gen. ut Endl. et Arrowsmithia? — Rchb. 1841. Nom. p. 90. Gen. ut Endl.
 Fenzl 1839. Flora II. p. 730: div. Gnaphaliear. restricta. Subdivis.: Ammobiae, Osmitear. (= *Relhaniae* div. Less.)
- Relhanioides DC. 1837. Prodr. VI. p. 280: sect. Pterothricis. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2773 a. p. 452; 1841. Ench. p. 243.
- Relhanum Gray 1821. Arr. brit. pl. I. p. 598. 661: nov. g. Geoglossidear. (Phallus conicus Fl. dan., Leotia? conica Pers.)
 = ... ?
- Rellesta Turczan. 1848. Bull. Mosc. II. p. 337: nomen pro *Stellera Turcz.* propositum.
- Remberta Miquel 1844. Linnaea XVIII. p. 94: sect. Dodonaeae. (D. hirtella.)
- Rembertia Adans. 1763. Fam. II. p. 226: g. Jasminor.
 = Diapensia Linn.
- Remé Adans. 1763. Fam. II. p. 245: g. Portulacar.
 = Sesuvium Linn.
- Remeira Scopoli vid. *Remirea Aubl.*
- Remigia Wittst. vid. *seq.*
- Remija Meisn., Spach, Rchb. vid. *seq.*
- Remijia*) DC. 1829. Bibl. un. sc. II. p. 185; 1830. Prodr. IV. p. 357: nov. g. Cinchonear. Cf. Wittst. Etm. Handw. p. 755 (*Remijia*). — Par. Meisn. 1838. Gen. p. 158 (113) [*Remija*]. — Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 391 (*Remija*). — J. 1849 in Orb. Dict. X. p. 749.
 Endl. 1838. Gen. n. 3273. p. 555; 1841. Ench. p. 274: g. Eucinchoncar. — Par. Walp. 1843. Rep. II. p. 509.
 Rchb. 1841. Nom. p. 77. n. 2909 (*Remija*): g. Quinquinear.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 765: g. Cinchonldar.
 Weild. 1848. Ann. sc. nat. 3e sér. X. p. 13. Revisio generis.
Synon. Macrocnemum Vell.

*) Dical. Reissack, botanico Vindobon.

**) Dical. chemico Rejou.

***) Anagramma nominis Lechlerae.

†) Dical. Rchb. Relhan, florae Cantabridg. suctori.

*) Quina de Remijo Brasil.

- Remirea Aublet 1775. Guian. I. p. 44. t. 16: nov. g. Triandr. Monogyn. (R. maritima). — Par. Pers. 1805. Ench. I. p. 57. n. 119. — Vahl 1806. Enum. fl. p. 391. n. 127.
- Scop. 1777. Intr. p. 75 (*Remirea*). g. Graminum. (legitimor.). — Par. Link 1821. En. I. p. 40. — Hamilt. 1825. Ind. occ. p. 5.
- Juss. 1789. Gen. p. 34: g. Graminear. — Par. St. Hil. 1805. Expos. I. p. 90. — Hedw. 1806. Gen. p. 34. 361. — Palis. 1812. Agrost. p. 143. — Röm. & Schult. 1817. Syst. II. p. 6. 240. n. 189. — Poir. 1827. Dict. v. 45. p. 37.
- R. Brown 1810. Prodr. I. p. 236. Ed. Nees p. 92: g. Cyperacear. — Par. Spreng. 1825. Syst. I. p. 237. n. 237. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 130. 228.
- Lestib. 1819. Ess. Cypér. (Flora 1821. I. p. 21 et Schult. 1824. Mant. II. p. 4): g. Cyperacear. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 56. n. 1087. — Spreng. 1830. Gen. I. p. 51. n. 246. — Nees 1834. Linnaea IX. p. 286; 1842 in Mart. Fl. Bras. fasc. III. p. 60. — Kunth 1837. Cyper. p. 138. — Meisn. 1843. Gen. p. 410 (313). — Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 144. — Steud. 1855. Glum. II. p. 71.
- Rehb. 1828. Consp. p. 50. n. 910: g. Cynear.
- Bartl. 1830. Ord. p. 33: g. Cyperinar.
- Endl. 1837. Gen. n. 979. p. 114; 1841. Ench. p. 64: g. Schoenoidear. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 40. n. 1461.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 119: g. Schoenidar. *Synon.* Miegia Schreb.
- Remniphyllum Rafin. vid. *Retiniphyllum Humb. & Bonpl.*
- Remusatia*) Schott 1832. Calcut. bot. p. 18: nov. g. Colocasicar. (Caladium viviparum Nees.) — Par. Endl. 1837. Gen. n. 1682. p. 236; 1841. Ench. p. 128. — Kunth 1841. Enum. III. p. 35. — Rehb. 1841. Nom. p. 32. n. 1094. — Meisn. 1842. Gen. p. 361 (270). — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 39.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 129: g. Caladear.
- Schott 1856. Syn. Aroid. I. p. 43: g. Colocasinar. — Par. Miq. 1856. Ind. bat. III. p. 204.
- Renealmia**) Plumier 1703. Nov. gen. p. 37. t. 38. *Conf.* Renealmia Linn. 1737.
- Renanthera***) Lour. 1790. Fl. Cochinch. II. p. 521. Ed. Willd. p. 636: nov. g. Gynandr. Monandr. (R. coccinea.)
- Agdh. 1823. Aphor. p. 189: g. Massulatar.
- Lindl. 1826. Orch. secl. p. 19 (Linnaea II. p. 532): g. Orchidear. (tribus incertae.) — Par. Poir. 1827. Dict. v. 45. p. 39. — Spreng. 1831. Gen. II. p. 666. n. 3360.
- Rehb. 1828. Consp. p. 69. n. 1541; 1841. Nom. p. 54. n. 2079: g. Vandear. — Par.
- Renanthera Lour. cont.
- Lindl. 1833. Orchid. p. 217. — Endl. 1837. Gen. n. 1473. p. 204; 1841. Ench. p. 111; 1843. Spl. III. p. 61. Sect. (1843): Nephranthera, Arachnanthe. — Meisn. 1842. Gen. p. 374 (280). — Brongn. 1843. En. genr. p. 27. — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 178. — Blume 1849. Mus. bot. Lugd. I. p. 60; 1850. Rumphia IV. p. 54. — Rehb. f. 1853 in Walp. Ann. bot. III. p. 566. — Miq. 1858. Ind. bat. III. p. 698. Sect.: verae, Arachnanthe.
- Ritg. 1831. Marb. II. p. 125: g. Ceropagar.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 181: g. Sarcanthidar.
- Rehb. f. 1854. Xen. Orchid. I. p. 86. t. 35. Revisio. Sect.: Eurenanthera, Arrhynchiium, Arachnanthe. *Cf.* Miq. Fl. Ind. bat. III. p. 743.
- Synon.* Aërides Swartz; Arachnis Blume; Arachnanthe Blume; Nephranthera Hassk. Renardia*) Turczan. 1858. Bull. soc. Mosc. XXXI. p. 466: nov. g. Antidesmati aff. (R. lejocarpa.)
- Renealmia „Plumier (*Renealmia*)“ Linn. 1737. Gen. p. 340. n. 853; 1737. Cliff. p. 129; 1740. Syst. p. 21; 1742. Gen. ed. II. p. 136. n. 314; 1753. Sp. I. p. 286; 1759. Syst. ed. X. p. 974. n. 358: g. Hexandr. Monogyn.
- Gled. 1749. Berl. V. p. 128: g. Petalostemonum.
- Linn. 1751. Phil. bot. p. 28: g. Muricatar. = Tillandsia Linn.
- Renealmia Feuillé 1725. Journ. obs. III. p. 59. t. 30. = Pourretia Ruiz & Pav.
- Renealmia Houtt. . . . Pfl. Syst. VI. p. 319. t. 47. f. 1. = Nymphaeanthe Rehb.
- Renealmia Linn. f. 1781. Suppl. p. 7. n. 1350: g. Monandr. Monogyn. — Par. Murr. 1784. Syst. p. 50. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 2. n. 2. — Gmel. 1791. Syst. p. 5. — Pers. 1797. Syst. p. 49. — Willd. 1797. Sp. I. p. 6. n. 3; 1809. En. p. 3.
- Neck. 1790. El. III. p. 147. n. 1491: g. Crautoophytor.
- Gis. 1792. Prael. p. 188: g. Scitaminear. — Par. Batsch 1802. Tab. p. 104. — Pers. 1805. Ench. I. p. 2. n. 3. — Willd. 1808. Berl. Mag. II. p. 167. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 1. 13.
- Saltsb. 1812. Hort. trans. I. p. 279: g. Zingiberear. (Alpinia nutans Sm. et mutica Roxb.)
- Poir. 1827. Dict. v. 45. p. 41: g. Amomear. — Par. Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 154.
- Endl. 1837. Gen. n. 1631. p. 224; 1841. Ench. p. 119: g. Alpiniar.
- Pöpp. & Endl. 1838. Nov. gen. II. p. 25. t. 134—136 (in tab. err. *Alpinia*).
- Lestib. 1841. Ann. sc. nat. 2e sér. XV. p. 141: g. Alpiniear. — Par. Rehb. 1841.

*) Dicat. J. P. A. Rémusat, Paris.

**) Dicat. Paulo Renealmo, Blesensi, Dr. med.

***) Nomen a lobis antherae reniformibus.

*) Dicat. Renard, primo societatis Mosquensis secretario.

Renealmia Linn. cont.

- Nom. p. 57. n. 2219. — Meisn. 1842. Gen. p. 388 (291).
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 167: g. Zingiberacear.
Synon. Alpinia Plum.; Gethyra Salisb.; Peperidium Lindl.
 Renealmia R. Brown 1810. Prodr. I. p. 591. Ed. Nees p. 447: g. Iridear. (antea Sisyrinchii sp., qd. conf.) — Par. Agdh. 1823. Aphor. p. 172.
 Schult. 1822. Mant. I. p. 251: g. Triandr. Monogyn.
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 58: g. Moraeacear.
 = Libertia Spreng.
 Renellia „Korth.“ Flora 1851. p. 539: vid. *Rennellia*.
 Renggeria*) Meisn. 1837. Gen. pl. vasc. p. 42 (31): g. Clusiear. — Par. Endl. 1840. Gen. n. 5436. p. 1025; 1841. Ench. p. 534. — Walp. 1842. Rep. I. p. 393; 1843. II. p. 811. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 402. — Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 364.
 Rehb. 1837. Hdb. p. 310: g. Ilavetiear.
 Rehb. 1841. Nom. p. 211. n. 8025: g. Clusiarar.
Synon. Schweiggera Mart.
 Rengifia**) Pöppig & Endl. 1842. Nov. gen. III. p. 12. t. 210: nov. g. Renggeriae aff. (R. peruviana.)
 Endl. 1842. Spl. II. p. 82. n. 5436/1: g. Clusiear. — Par. Meisn. 1843. Comm. p. 345. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 402.
 Rennellia Korthals 1851. Nederl. kruidk. Arch. II. p. 255: nov. g. Morindeas cum Pavetta conjungens. Cf. Griseb. Jahresber. et Flora 1851. p. 539 (*Renellia*).
 Walp. 1852. Ann. bot. II. p. 752: g. Coffeear.
 Miq. 1856. Ind. bat. II. p. 248: g. Morindear.
 Rensselaeria Beck Bot. in Darlingt. Fl. cestr. p. 530.
 = Peltandra Rafin.
 Renunculus Dumort. vid. *Ranunculus* Tourn.
 Repandra***) Lindl. 1826. Orch. secl. p. 12 (Linnaea II. p. 529); 1835. Bot. Regist. n. 1701: nov. g. Ophrydear. (Disa cornuta, etc.) Cf. Endl. Gen. p. 211. n. 1537 a. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 68. n. 1480. — Bartl. 1830. Ord. p. 57. — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 180.
 Lindl. 1838. Orchid. p. 347. 349: sect. Disae.
 Endl. 1841. Spl. I. n. 1539 b a. p. 1365; 1841. Ench. p. 112: subsect. Calodisae. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 51. n. 1882. 2 a.
 Reptonia A. DC. 1834. Prodr. VIII. p. 153: g. Monothecae. (*Synon.* *Edgeworthia Falc.*)
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 648: g. Theophrastear.
 = Monotheca A. DC.
 Requienia †) DC. 1825. Ann. sc. nat. IV. p. 91: nov. g. Leguminosar. (Podalyria obcordata Lam.) — Par. Poir. 1827. Diet.

Requienia DC. cont.

- v. 45. p. 227. — Spreng. 1831. Gen. II. p. 571. n. 2780.
 DC. 1825. Pr. II. p. 168: g. Genistear. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 153. n. 4026; 1837. Hdb. p. 226; 1841. Nom. p. 151. n. 5887. (genuinar.) — Bartl. 1830. Ord. p. 409. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 164. — Spach 1834. Vég. phan. I. p. 153. — Meisn. 1837. Gen. p. 83 (59). — Endl. 1840. Gen. n. 6471. p. 1262; 1841. Ench. p. 668.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 554: g. Psoraliear.
 Reseda*) Tourn. 1700. Inst. p. 423. t. 238: g. pl. class. XI.
 Rupp. 1718. Fl. jen. p. 275. Ed. Hall. 1745. p. 289: g. pl. class. XII.
 Hall. 1742. En. stirp. Helv. I. p. 315: g. Dicotyledonum Polystemonum.
 Medic. 1789. Phil. Bot. I. p. 54.
 Rehb. 1828. Consp. p. 186. n. 4824 b; 1832. Fl. exc. p. 696; 1841. Nom. p. 183. n. 7050. 2: sect. Resedae. — Par. Endl. 1839. Gen. n. 5011 b. p. 896; 1841. Ench. p. 458. — Ledeb. 1842. Ross. I. p. 235. — Griseb. 1843. Rumel. I. p. 241.
 Webb 1836. Canar. I. p. 101: g. Resedacear.
 Spach 1839. Vég. phan. VII. p. 97: g. Resedinear. (restrict.)
 = Resedastrum Duby.
 Reseda Linn. 1737. Gen. p. 158. n. 447; 1737. Cliff. p. 212; 1740. Syst. p. 25; 1742. Gen. ed. II. p. 246. n. 534; 1748. Ups. p. 149: g. Polyandr. Trigyn., injuncta Luteola ampliata.
 Gled. 1749. Berl. V. p. 126; 1764. Syst. p. 106. n. 436: g. Thalamostemonum. — Simil. Mönch 1794. Meth. p. 57.
 Linn. 1753. Sp. I. p. 448; 1759. Syst. ed. X. p. 1046. n. 535; 1762. Sp. ed. II. p. 643; 1764. Gen. ed. VI. p. 242. n. 608; 1767. Syst. ed. XII. p. 329: g. Dodecandr. Trigyn. — Par. Scop. 1772. Carn. I. p. 331. — Murr. 1774. Syst. p. 372; 1784. Syst. p. 448. — Reich. 1778. Gen. p. 248. n. 664. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 326. n. 831. — Lonr. 1790. Coch. I. p. 299. — Gmel. 1791. Syst. p. 758. — Pers. 1797. Syst. p. 480; 1807. Ench. II. p. 9. n. 1138. — Willd. 1799. Sp. II. p. 876. n. 958; 1809. En. p. 499. — Gaud. 1828. Helv. III. p. 267.
 B. Juss. 1759 in It. Trian.: g. Capparidum. — Par. Adams. 1763. Fam. II. p. 407. — Spreng. 1818. Atl. II. 2. p. 777.
 Linn. 1764. Ord. nat.: g. Miscellanear. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 594.
 Hill 1769. It. kew. p. 221: g. Hexapetalar.
 Neck. 1770. Act. Theod. Pal. II. p. 481: g. Capparear.
 Scop. 1777. Intr. p. 323: g. Disciferar.
 Gärtn. 1788. Fr. I. p. 368. t. 75. f. 7 (R. Phytenua).
 Medic. 1789. Vorles. IV. 1. p. 202. Cf. *Reseda* et *Luteola* Tourn., *Med.*

*) Diet. Dr. J. R. Rengger, Helveto.

**) Diet. misalonnario Manuel del Castillo Rengifo.

***) *Uru*, Inellno

†) Diet. Requien, botanico Avignon.

Dr. L. Pfeiffer, Nomenclator botan. II

*) Nomen ex Plinio a rosadando. Conf. Beckmann Lex. bot. p. 183.

Reseda Linn. cont.

- Juss. 1789. Gen. p. 245; g. Capparidibus aff.
 Neck. 1790. El. II. p. 242. n. 991: g. Eredo-
 phytor. Disjungitur Astrocarpus.
 Vent. 1799. Tabl. III. p. 122: g. Capparideis
 aff. — Par. St. Hil. 1805. Expos. II. p. 5.
 — DC. 1805. Franc. IV. p. 724; 1815. V.
 p. 599.
 Batsch 1802. Tab. p. 57: g. Violariar.
 Cram. 1803. Disp. p. 112 in Decandr. Tetra-
 gryn. (R. undata) et p. 120 in Dode-
 candr. Tetragyn. (odorata, etc.)
 Tristan 1811. Ann. Mus. XVIII. p. 392: g.
 familiae propriae aut Cistis injungendae.
 Gray 1821. Brit. pl. II. p. 666: g. Reseda-
 ceae. — Par. Dumort. 1822. Comm. bot.
 p. 64; 1829. Anal. fam. p. 49. — R. Brown
 1826. Narr. trav. Afr. I. p. 227. Cf. Ann.
 se. nat. IX. 1826. p. 213. — Presl 1826.
 Sicul. I. p. 112. — Lois. 1827. Dict. v.
 45. p. 228. — Bartl. 1830. Ord. p. 259.
 — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 287. —
 Koch 1836. Syn. p. 89. Ed. II. p. 96. Sect.:
 Resedastrum, Luteola. — Meisn. 1837. Gen.
 p. 18 (16). — Kunth 1838. Berol. I. p.
 64. — Endl. 1839. Gen. n. 5011. p. 896;
 1841. Ench. p. 458. Sect.: Luteola, Reseda.
 — Ledeb. 1842. Ross. I. p. 235. Sect. caed.
 — Dietr. 1843. Syn. III. p. 3. 28. — Brongn.
 1843. En. genr. p. 89. — Griseb. 1843.
 Rumel. I. p. 240. Sect. caed. — Walp. 1843.
 Rep. II. p. 751. Sect. caed. — Lindl. 1847.
 Veg. kd. p. 356. — Gren. (& Godr.) 1848.
 France I. p. 187. Sect. ut Koch et Leucore-
 seda. — Duch. 1849 in Orb. Dict. XI. p.
 65. — J. Müll. 1857. Mon. Réséd. p. 96.
 Sect.: Leucoreseda, Resedastrum, Glauco-
 reseda, Luteola.
 Link 1822. En. II. p. 8; 1831. Hdb. II. p.
 323: g. Resedinar.
 Wahlenb. 1824. Suec. I. p. 300: g. Gruin-
 alium?
 Spreng. 1825. Syst. II. p. 463. n. 1791; 1830.
 Gen. I. p. 397. n. 1994: g. Resedear. —
 Par. Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. LVII; 1828.
 Consp. p. 186. n. 4824; 1832. Fl. exc. p.
 696; 1841. Nom. p. 183. n. 7050. Sect.:
 Luteola, Reseda, et 1841 Resedina.
Synon. Reseda et Luteola Tourn.; Gua-
 darella Caesalp.
Resedaceae DC. 1813. Théor. élém. p. 214;
 1819. ed. II. p. 244: ordo Thalamiflorar.; a
 Tristan 1811 (Ann. Mus. XVII. p. 392.
 402) indicatus. — Par. G. Don 1831. Gen.
 syst. I. p. 286. Gen.: Reseda, Ochradenus.
 — Koch 1836. Syn. p. 88. Ed. II. p. 96.
 Gen.: Reseda. — Pritz. 1843 in Walp.
 Rep. II. p. 751. Gen. ut Endl. — Walp.
 1846. Rep. V. p. 33. Accedit Holopetalum.
 Gray 1821. Brit. pl. II. p. 665: fam. Thala-
 miflorar. Gen.: Reseda.
 Dumort. 1822. Comm. bot. p. 64: fam. Tha-
 lamnguliac. Gen.: Reseda, Astrocarpa.
 Agdh. 1825. Cl. pl. p. 14; 1826. Isis p. 588:
 ordo Valvisporar.
 R. Brown 1826. Narr. trav. Afr. I. p. 227.
 (Verm. bot. Schr. IV. p. 38.) Gen.: Re-
 seda, Ochradenus. Cf. Ann. se. nat. IX.
 1826. p. 213.

Resedaceae DC. cont.

- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 44. 49: fam.
 Resedariacar. Gen. ut 1822.
 Lindl. 1830. Nat. syst. ed. I. Clav.: ordo (89)
 Apetalar.
 Bartl. 1830. Ord. p. 258: ordo (145) Rhoea-
 dear. Gen. ut R. Brown et Sesamella. —
 Par. Meisn. 1843. Gen. p. 437.
 Agdh. 1833. Flora p. 113: fam. Ranuncula-
 ceis proxime aff.
 Lindl. 1833. Nix. p. 18: ordo Crucialium.
 Lindl. 1836. Nat. syst. ed. II. p. 62. (Coll.
 bot. t. 22.)
 St. Hil. Ann. soc. roy. d'Orl. XIII.
 St. Hil. 1837. Deuxième mém. s. l. Réséd.
 (Montpell.)
 Meisn. 1837. Gen. p. 18 (16): ordo 14 plant.
 Gen. ut R. Brown et Astrocarpus.
 Kunth 1838. Berol. I. p. 64: fam. Polypeta-
 tar. staminibus hypogynis. Gen.: Reseda.
 Endl. 1839. Gen. p. 895; 1821. Ench. p. 457:
 ordo Rhoeadum. Gen. ut Meisn. et Oligo-
 meris, Caylusea.
 Spach 1839. Vég. phan. VII. p. 93: fam.
 (102) Rhoeadear. Sect.: Resedineae, Astro-
 carpinaeae.
 Brongn. 1843. En. genr. p. 89: fam. Cruci-
 ferinear. Gen.: Astrocarpus, Caylusea, Re-
 seda, Oligomeris.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 356: ordo Cistalium.
 Gen. ut Endl. et Holopetalum.
 A. Juss. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 66: fam.
 Dicotyledonear. polypetalar. hypogynar.
 Gen. ut Endl.
 J. Müll. 1857. Mon. fam. Réséd. Gen.: Ochra-
 denus, Reseda, Holopetalum, Oligomeris,
 Astrocarpus, Caylusea. Cf. Flora 1858. p.
 558.
Resedarieae Dumort. 1829. Anal. fam. p. 44:
 ordo Toropetalar. Fam.: Frankeniaceae,
 Resedaceae, Sauvagesiaceae, Parnassiaceae.
 Resedastrum Duby 1828. Bot. gall. I. p. 66.
 Koch 1836. Syn. p. 89. Ed. II. p. 96: sect.
 Resedae. — Par. Gren. (& Godr.) 1848.
 France I. p. 187. — J. Müll. 1857. Mon.
 Réséd. p. 116.
Synon. Reseda Tourn.; Eresda Spach.
Resedeaceae D. Don 1825. Prodr. fl. Nepal.
 p. 203: ordo plant. Gen.: Datisca.
Resedaeae Spreng. 1825. Syst. II. p. 463; 1830.
 Gen. I. p. 397.
 Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. LVII: subdiv. Cru-
 ciferar. sect. 4. Gen.: Reseda, Ochradenus.
 Rehb. 1828. Consp. p. 186 (1832. Fl. exc. p.
 695): div. Tetradyamar. Gen.: Sesamella,
 Reseda, Singana, Calisperm?
 Rehb. 1837. Hdb. p. 261; 1841. Nom. p. 183:
 subdiv. Acroschistar. Gen.: Resedella, Lu-
 teola (1841 reducta), Reseda.
 Resedella Webb & Berth. 1836. Phytogr.
 Canar. I. p. 106: nov. g. Resedacear. (Re-
 seda subulata Del.)
 Rehb. 1837. Hdb. p. 261; 1841. Nom. p. 183.
 n. 7049: g. Resedear.
 Spach 1839. Vég. phan. VII. p. 96: g. Rese-
 dinar.
 = Oligomeris Camb.
 Resedina Rehb. (Deutschl. Fl. p. 111) 1841.
 Nomencl. p. 183. n. 7050. 3: sect. Resedae.

Resedinae Link (1821. Enum. I. p. 294) 1831. Hdb. II. p. 322: ordo 9 Allostemonum. Gen.: Reseda.

Resedineae Spach 1839. Hist. vég. phan. VII. p. 96: sect. Resedacear. Gen.: Ochradenus, Reseda, Eresda, Luteola, Resedella.

Resinariæ Batsch 1802. Tab. affin. p. 66: ordo Rosacear. Fam.: Terebinthinaceae, Rhamni.

Perleb 1830. Clav. class. etc. (Isis 1838. p. 811): ordo Calycopetalar. Fam. 207—220. (Rhamneae, etc.)

Restia Rehb. vid. *Restio* Linn.

Restiaceae R. Brown 1810. Prodr. I. p. 243. Ed. Nees p. 99: ordo Monocotyledonum, a Juncis Juss. separatus. Gen.: Restio, Lepyrodia, Lyginia, Anarthria, Loxocarya, Leptocarpus, Chaetanthus, Hypolaena, Aphelia, Desvauxia, Alepyrum, Eriocaulon, Xyris. — Par. HBK. 1815. Nov. gen. I. p. 251. Sect.: Eriocaulae, Xyrideae.

Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 186: ordo 1 fam. 15 plant. Gen.: Restio, Thamochoortus, Elegia, Willdenowia, Lyginia, Leptocarpus; Eriocaulon, Hyphidra; Desvauxia, Xyris.

Dumort. 1822. Comm. bot. p. 66: fam. Thalamaniae.

Link 1822. En. II. p. 420; 1829. Hdb. I. p. 134: subordo Juncicar. Gen.: Restio, Lomandra, Eriocaulon.

Agdh. 1823. Aphor. p. 156; 1825. Cl. pl. p. 8; 1826. Isis p. 584: div. Juncacear. Gen. ut R. Brown (excepta Xyride) et Elegia, Willdenowia, Hyphidra, Astelia.

Juss. 1827. Dict. v. 45. p. 270. Gen. §. 1: Thamochoortus, Loxocarya, Chaetanthus, Restio, Willdenowia, Leptanthus, Schoenodum; Hypolaena, Elegia, Lepyrodia, Anarthria, Calopsis, Chondopetalum, Lyginia; Calorophus? §. 2. Xyris, Abolboda, Johnsonia, Gaimarda. §. 3: Eriocaulon, Tonina. §. 4: Alepyrum, Desvauxia, Tristycha; Aphelia?

Desv. 1828. Ann. sc. nat. XIII. p. 41: fam. Monocotyledonae. Gen. §. 1: Thamochoortus, Loxocarya, Chaetanthus. §. 2: Restio, Willdenowia. §. 3: Schoenodum, Lyginia, Leptocarpus. §. 4: Cannomois, Hypolaena, Calopsis. §. 5: Elegia, Chondropetalum, Calorophus, Anarthria, Lepyrodia. — Par. Duch. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 81. Gen. ut Endl.

Bartl. 1830. Ord. p. 35: ordo (25) Juncinar. Divis.: Desvauxiae, Restioneae, Eriocaulae.

Nees 1830. Linnæa V. p. 627. Gen. capensis: Restio, Nonatanthus, Hypolaena, Willdenowia, Lepidanthus.

Ritg. 1831. Marb. II. p. 120: trib. Juncacear. Gen. ut Agdh.

Lindl. 1833. Nix. p. 36: ordo Glumacear. — Par. Steud. 1855. Glum. II. p. 246. Gen.: Anthochoortus, Anarthria, Lyginia, Dowea, Lepyrodia, Rhodocoma, Loxocarya, Ischyrolepis, Desmoeludus, Onychosepalum, Restio; Schoenodon, Staberoha, Askidiosperma, Calopsis; Thamochoortus, Leptocarpus, Lepidobolus, Chaetodiscus, Chaetanthus, Elegia, Willdenowia, Cannomois, Boeckhia, Cra-

Restiaceae R Brown cont.

spedolepis, Ceratocaryum, Mesanthus, Cucullifera, Hypolaena, Calorophus, Hypodiscus. *Anomala*: Prionosepalum, Leucoploeus. Mart. (1835. Consp. p. 8: ordo 37) 1835. Nov. Act. Leop. XVII. 1. p. 71: fam. Enantioblastar.

Endl. 1837. Gen. p. 120; 1841. Ench. p. 66: ordo Enantioblastar. Gen.: Leptocarpus, Loxocarya, Chaetanthus, Hypolaena, Willdenowia, Anthochoortus, Ceratocaryum, Lepidanthus, Anarthria, Lyginia, Lepyrodia, Thamochoortus, Elegia, Restio. Accedunt 1842 (Spl. II. p. 10) Schoenodum, Boeckhia, Cannomois, Staberoha, Calopsis, Dovea, Rhodocoma. — Par. Meisn. 1842. Gen. p. 408 (312). Gen. ut Endl. et Mesanthus, Cucullifera, Hypodiscus, Leucoploeus. — Ung. 1845. Syn. p. 168; 1846. Chlor. prot. p. LXXVI. Gen. foss.: Palaeoxyris.

Rehb. 1837. Hdb. p. 148; 1841. Nom. p. 42: div. Commelynacear. Gen. ut Endl. et Mesanthus.

Kunth 1841. Enum. III. p. 381: ordo Monocotyledonum staminibus perigynis. Gen.: Restio, Calopsis, Thamochoortus, Staberoha, Schoenodum, Cannomois, Boeckhia, Hypolaena, Willdenowia, Dovea, Elegia, Lepyrodia, Anarthria, Lyginia, Loxocarya, Leptocarpus, Chaetanthus, Rhodocoma, Hypodiscus, Leucoploeus, Ceratocaryum, Cucullifera, Mesanthus, Anthochoortus.

Brongn. 1843. En. gen. p. 12: fam. Juncinear. Gen.: Restio, Willdenowia. — Par. Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 138. Trib. ut Bartl.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 121: ordo Glumalium. Gen. ut Endl. 1842 et Hypodiscus, Leucoploeus, Mesanthus.

A. Juss. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 417: fam. Enantioblastear.

Restiacites Sternb. 1838. Vers. II. p. 189: ordo plant. foss. Gen.: Palaeoxyris.

*Restiaria**) Lour. 1790. Fl. Cochinch. II. p. 639. Ed. Willd. p. 785: nov. g. Dioec. (ordinis incerti. — R. cordata.)

Restiaeae Spreng. 1830. Gen. I. p. 46: fam. Juncis finitima. Gen.: Xyris, Abolboda, Restio, Leptocarpus, Thamochoortus, Willdenowia, Lyginia, Hypochlaena.

*Restio**) Linn. 1767. Syst. ed. XII. p. 735. n. 1331: g. Dioec. Triandr. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 737; 1784. Syst. p. 881. — Reich. 1778. Gen. p. 512. n. 1204. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 676. n. 1495. — Pers. 1797. Syst. p. 923; 1807. Ench. II. p. 606. n. 2190. — Willd. 1805. Sp. IV. p. 718. n. 1766.

Rottb. 1772. Ic. rar. t. 2. (Spreng.)

Scop. 1777. Intr. p. 81: g. Liliacear.

Linn. f. 1779. Gram. gen. Ed. 1790. (Amoen. ac. X.) p. 26: g. Graminum amentacear.

Juss. 1789. Gen. p. 44: g. Juncor.

Gmel. 1791. Syst. p. 201: g. Triandr. Trigyn.

Gis. 1792. Prael. p. 129: g. Calumariar.

*) Nomen ab usu enulis restibus formandis idonei.
**) s. latium nomen est, idem est ac restarius.
(Beckm. Lex. bot. p. 184.)

Restio Linn. cont.

Thunb. 1794. Prodr. I. p. 14; 1818. Fl. cap. I. p. 316; g. Triand. Monogyn.

Batsch 1802. Tab. p. 152; g. Juncear.

St. Hil. 1805. Expos. I. p. 109; g. Juncinear.

R. Brown 1810. Prodr. I. p. 244. Ed. Nees p. 100; g. Restiacear. — Par. Spreng. 1817.

Anl. II. 1. p. 186; 1825. Syst. I. p. 183. n. 208. — Link 1822. En. II. p. 421; 1829.

Hdb. I. p. 134. — Agdh. 1823. Aphor. p. 156. — Juss. 1827. Dict. v. 45. p. 271 et

Poir. ibid. p. 273. — Desv. 1828. Ann. sc. nat. XIII. p. 41. — Nees 1830. Linnaea

V. p. 634; 1847 in Lehm. Pl. Preiss. II. p. 57. — Ritg. 1831. Marb. II. p. 120. —

Endl. 1837. Gen. n. 1021. p. 122; 1841. Ench. p. 67; 1842. Spl. II. p. 11. — Kunth

1841. Enum. III. p. 382. — Rehb. 1841. Nom. p. 42. n. 1511. — Meisn. 1842. Gen.

p. 408 (312). — Brongn. 1843. En. genr. p. 12. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 121. —

Stend. 1855. Glum. II. p. 249.

Palis. mss. ex Desv. 1828. Ann. sc. nat. XIII. p. 39; g. Restionear. — Par. Rehb. 1828.

Consp. p. 58. n. 1133 (sphalm. *Restia*). — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 62. — Bartl.

1830. Ord. p. 36. — Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 139.

Spreng. 1830. Gen. I. p. 47. n. 217; g. Restiear.

Synon. Calorophus Labill.

Restioneae „Palis. mss.“ Desv. 1828. Ann. sc. nat. XIII. p. 39; fam. Monocotyledonear.

Gen.: Thamnochortus, Loxocarya?, Chaetanthus?; Restio, Willdenowia, Schoenodum, Lyginia, Leptocarpus.

Rehb. 1828. Consp. p. 57; div. Commelinacear. Gen.: Centrolepis, Alepyrum, Aphelia,

Elegia, Lepyrodia, Anarthria, Restio, Loxocarya, Leptocarpus, Thamnochortus, Will-

denowia, Lyginia, Hypolaena, Chaetanthus; Rapatea.

Dumort. 1829. Anal. fam. p. 60. 62; fam. Juncariacear. Gen.: Restio, Willdenowia, Thamo-

nochortus, Chaetanthus, Leptocarpus, Hypolaena, Eligia, Lepyrodia, Anarthria, Calo-

opsis, Lyginia.

Bartl. 1830. Ord. p. 36; div. Restiacear. Gen.: Restio, Elegia, Lepyrodia, Thamnochortus,

Loxocarya, Leptocarpus, Chaetanthus, Hypolaena, Willdenowia.

Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 139; trib. Restiacear. Gen. ut Bartl. et Cannomois,

Calopsis, Staberoha, Schoenodum, Boeckhia, Dovea, Anarthria, Lyginia, Rhodocoma,

Hypodiscus, Leucoplocus, Ceratocaryum, Cucullifera, Mesanthus, Anthochortus.

*Restrepia**) HBK. 1815. Nov. gen. I. p. 366. t. 94; nov. g. Epidendrear. — Par. Kunth

1822. Syn. I. p. 347. — Bartl. 1830. Ord. p. 58.

Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 291; g. Ceropagar. — Par. Ritg. 1831. Marb. II. p. 125

(*Ristrepia*).

Agdh. 1823. Aphor. p. 189 (*Ristrepia*): g. Massulatar.

Restrepia HBK. cont.

Spreng. 1826. Syst. III. p. 742. n. 3033; 1831. Gen. II. p. 674. n. 3406; g. Orchidear. — Par. Poir. 1827. Dict. v. 45. p.

279.

Lindl. 1826. Orch. scel. p. 17 (Linnaea II. p. 531); g. Malaxidear. — Par. Rehb. 1828.

Consp. p. 69. n. 1560.

Lindl. 1830. Orchid. p. 14; g. Pleurothallear. — Par. Endl. 1837. Gen. n. 1329. p. 188;

1841. Ench. p. 109. — Rehb. 1841. Nom. p. 51. n. 1916. — Meisn. 1842. Gen. p.

368 (276). — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 175.

Pöpp. & Endl. 1835. Nov. gen. I. p. 34. t. 59.

Lindl. 1842. Bot. Regist. n. ser. XV. Misc. p. 68; 1847. Veg. kd. p. 181; g. Pleurothallidar.

Resupinaria Benth. 1834. Labiat. p. 464; 1848 in DC. Prodr. XII. p. 369; sect. Lophanthi. — Par. G. Don 1837. Gen. syst.

IV. p. 803. — Endl. 1838. Gen. n. 3635 b. p. 622; 1841. Ench. p. 307. — Walp. 1845.

Rep. III. p. 774.

Resupinatus Spreng. 1831. Gen. II. p. 764; sect. Thelephorae.

Resupinatus Nees 1816. Syst. p. 197; 1817. Überbl. p. 49; sect. Agarici. — Par. Mart.

1817. Erlang. p. 423.

Gray 1821. Brit. pl. I. p. 617; g. Agaricidear. = Pleurotus Fries pt.

*Retama**) Boissier 1839. Voy. Espagne p. 143; nov. g. ex typo Spartii monospermi L. Cf.

Ann. sc. nat. 2e sér. XIII. p. 241.

Endl. 1840. Gen. n. 6501. p. 1266; 1841. Ench. p. 668; g. Genistear. — Par. Rehb.

1841. Nom. p. 150. n. 5895. (genuinar.) — Meisn. 1843. Comm. p. 350. — Griseb.

1843. Rumel. I. p. 4. — Brongn. 1843. En. genr. p. 128. — Webb 1843. Ann. sc. nat.

2e sér. XX. p. 276 (subgen.: Ractam, Sphaerosparton); 1846. Canar. II. p. 53. —

Presl 1845. Abh. Böhm. Ges. III. p. 567. — Walp. 1846. Rep. V. p. 506.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 554; g. Cytisear. *Synon.* Spartium Link 1831.

Retanilla DC. 1825. Prodr. II. p. 28; sect. Colletiae?

Brongn. 1827. Ann. sc. nat. X. p. 364; g. Rhamnear. — Par. Hook. 1830. Bot. Misc.

I. p. 157. — Bartl. 1830. Ord. p. 376. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 34. — Spach

1834. Vég. phan. II. p. 439. — Meisn. 1837. Gen. p. 71 (50).

Rehb. 1828. Consp. p. 146. n. 3810; g. Frangulacear.

Endl. 1840. Gen. n. 5734. p. 1099; 1841. Ench. p. 581; g. Colletiear. — Par. Rehb.

1841. Nom. p. 144. n. 5607.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 582; g. Rhamnear.

Synon. Molinea Comm.

Retencourtia A. Juss. vid. *Betencourtia* St. Hil.

*) Dicat. Jos. Eman. Restrepio.

*) Nomen hispanicum.

- Reticula Adans. 1763. Fam. II. p. 3: g. Byssor.
= . . . ?
- Reticularia Baumg. 1790. Fl. Lips. p. 841.
= Sticta Schreb.
- Reticularia Bulliard . . . Champ. p. 85: nov.
g. Fangor. Cf. Leman 1827. Dict. v. 45.
p. 285. — Par. Gmel. 1791. Syst. p. 1471.
— Vent. 1799. Tabl. II. p. 13. — St. Hil.
1805. Expos. 1. p. 4.
- DC. 1805. Franç. II. p. 258: g. Angiocarpor.
Dumort. 1822. Comm. bot. p. 80: g. Spu-
midear.
- Fries 1825. Pl. homon. p. 147; 1829. Syst.
myc. III. 1. p. 83; 1849. Summ. veg. Scand.
II. p. 449: g. Aethalinor. — Par. Rehb.
1828. Consp. p. 9. n. 177; 1841. Nom. p.
9. n. 349. — Rabenh. 1844. Krypt. I. p.
254. — Bonord. 1851. Hdb. p. 218.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 74: g. Spuma-
riacear.
- Spreng. 1831. Gen. II. p. 774. n. 3978: g.
Aërogasterum.
- Wallr. 1833. Fl. crypt. II. p. 337: g. Placo-
gasterum.
- Endl. 1836. Gen. n. 321. p. 27; 1841. Ench.
p. 17: g. Aethalineor.
- Corda 1838. Ic. Fung. II. p. 23: g. Physa-
reor.
- Corda 1842. Ic. Fung. V. p. 22; 1842. My-
col. p. 89: g. Reticulariacear. — Par. Zo-
bel 1854 in Corda Ic. VI. p. 14.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 42: g. Myxoga-
strum.
- Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 489: g. Re-
ticularieor.
- Math. 1853. Belg. II. p. 394: g. Fuliginear.
Synon. Diphtherium Ehrenb.; Diphtherium
Brongn.; Enteridium Ehrenb.; Lignyidium
Link; Lignyidium Fries.
- Reticularia C. Müll. 1851. Syn. Musc. II.
p. 525: sect. Conomitrii. (Fissidens palmas-
tus Hedw., etc.)
Synon. Areofissidens C. Müll.
- Reticulariaceae Corda 1842. Icon. Fung. V.
p. 22; 1842. Anl. Mycol. p. LXXV. 89: fam.
Dermatogasterum. Gen.: Reticularia, Diph-
therium, Enteridium. — Par. Preuss 1851.
Linnaea XXIV. p. 142. Gen.: Enteridium.
- Reticulariei Léveillé 1849 in Orb. Dict. VIII.
p. 489: sect. Coniogastror. Gen.: Reticu-
laria, Aethalium, Lignyidium, Diphtherium,
Enteridium, Lachnolobus?, Ptycogaster?
- Retigerus Raddi 1829. Mem. soc. Ital. Mo-
den. XX. p. 46: nov. g. Fungor. Cf. Lin-
naea 1837. Litt. p. 52.
= Hymenophallus Nees.
- Retinaria Gürtn. 1791. Fruct. II. p. 187. t.
120. f. 4.
- Rehb. 1841. Nom. p. 143. n. 5573. 2: sect.
Gouaniae.
= Gouania Jacq.
- Retiniphyllum*) Humb. & Bonpl. 1808. Pl.
aequin. I. p. 86 t. 25: nov. g. Rubiacear.
— Par. Röm. & Schult. 1819. Syst. V. p.
xv. 225. n. 909. — Poir. 1827. Dict. v.
45. p. 289.
- HBK. 1818. Nov. gen. III. p. 421: g. Guet-
tardear. — Par. Kunth 1824. Syn. III. p.
68. — DC. 1830. Pr. IV. p. 466. — G.
Don 1834. Gen. syst. III. p. 557. — Meisn.
1838. Gen. p. 167 (117). — Rehb. 1841.
Nom. p. 76. n. 2858. (genninar.)
Rafin. 1820. Ann. gén. sc. phys. VI. p. 84
(*Remniphyllum*): g. Pyrenidiaceae.
Rehb. 1828. Consp. p. 96. n. 2097 b: sect.
Nonateliae.
A. Rich. 1830. Mém. soc. h. n. Par. V. p.
208: g. Guettardacear. — Par. Spach 1839.
Vég. phan. VIII. p. 375.
Endl. 1838. Gen. n. 3208. p. 543; 1841. Ench.
p. 273: g. Euguettardacear. — Par. Walp.
1843. Rep. II. p. 488.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 765: g. Guettar-
didar.
- Retinispora Sieb. & Zuccar. 1842. Fl. japon.
II. p. 36.
Endl. 1847. Syn. Conif. p. 63; 1847. Spl.
IV. p. 4. n. 1799 b: sect. Chamaecypa-
ridis.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 229: g. Cupressear.
= Chamaecyparis Spach.
- Retinodendron Zenker 1833. Beitr. Gesch.
Urw. p. 3: nov. g. Coniferar. Cf. Flora
Lit. III. p. 75. — Par. Unger 1845. Syn.
p. 212; 1846. Chlor. prot. p. LXXVII (du-
biae affinitatis).
- Hartig 1848. Bot. Zeit. p. 141. 190: g. A-
raucariacear.?
Synon. Retinoxylon Endl.
- Retinodendron Korthals 1839. Verh. nat.
Geschied. Ned. Bez. p. 55. t. 8.
= Isauxis Arn.
- Retinoxylon Endl. 1847. Syn. Conif. p. 282;
1847. Gen. Suppl. IV. p. 12. n. 1816¹⁹: g.
Cupressear. foss.
= Retinodendron Zenk.
- Retiporus Batsch 1783. Elench. p. 107.
Math. 1853. Belg. II. p. 336: sect. Poly-
pori.
= Agaricon Adans.
- Rettbergia Raddi 1823. Agrost. bras. p. 17.
t. 1. f. 1: nov. g. Graminear. — Par. Rehb.
1828. Consp. p. 55. n. 1064 (dubium).
Nees 1829. Agrost. Bras. p. 535: g. Bambu-
sear. verar.
Nees 1834. Linnaea IX. p. 489: sect. Chus-
queae. — Par. Rupr. 1839. Mém. Ac. Pet.
III. Bot. p. 124. — Steud. 1854. Glum.
I. p. 337.
- Retzia*) Thunb. 1776. Physiogr. Sällsk. Handl.
(Act. soc. Lund.) I. p. 55; 1781. Nov. gen.
I. p. 4; 1794. Prodr. I. p. 34; 1818. Fl.
cap. II. p. 14: nov. g. Pentandr. Monogyn.
(R. capensis.) — Par. Linn. f. 1781. Suppl.
p. 18. n. 1368. — Murr. 1784. Syst. p.
196. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 115. n.
285. — Gmel. 1791. Syst. p. 333. — Pers.
1797. Syst. p. 203; 1805. Ench. I. p. 176.
n. 414. — Willd. 1797. Sp. I. p. 843. n.
321.
Juss. 1789. Gen. p. 133: g. Convolvulor. —
Par. Röm. & Schult. 1819. Syst. IV. p.
xxi. 205. n. 687.

*) *φρεζία*, rosina.*) *Blent.* Andr. Joh. Retzius, prof. Lund.

Retzia Thunb. cont.

- Neck. 1790. El. II. p. 21. n. 639: g. Darinyphytor.
 Gis. 1792. Prael. p. 393: g. Campanacear.
 Batsch 1802. Tab. p. 210: g. Convolvulacear.
 — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 101. n. 453.
 — Poir. 1827. Dict. v. 45. p. 297. —
 Dietr. 1839. Syn. I. p. 565. 680.
 St. Hil. 1805. Expos. I. p. 307: g. Convolvulcar. — Par. Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 466; 1825. Syst. I. p. 589. n. 641; 1830. Gen. I. p. 151. n. 756. — Rchb. 1828. Consp. p. 119. n. 3006.
 Bartl. 1830. Ord. p. 192: g. Retziacear. — Par. G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 306. — Endl. 1839. Gen. n. 3876. p. 669; 1841. Ench. p. 337. — Meisn. 1840. Gen. p. 273 (179). — Walp. 1845. Rep. III. p. 125. 956.
 Rehb. 1841. Nom. p. 122. n. 4773: g. Vestiear.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 621: g. Rectembryar.
 Miers 1849. Ann. and Mag. 2d. ser. III. p. 181: g. incertae sedis.
 Dunal 1852 in DC. Pr. XIII. 1. p. 581: g. Retziar.
 = *Synon. Solenostigma* Klotzsch.
Retziaceae Bartling 1830. Ord. p. 192: fam. Convolvulacear. desciscientium. Gen.: Retzia, Lonchostoma. Cf. A. Juss. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 83.
 G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 306: ordo Corollacear. Gen. ead.
 Endl. 1839. Gen. p. 669; 1841. Ench. p. 334: fam. Tubiflorar. incertae sedis. Gen. ead.
 Meisn. 1840. Gen. p. 273 (179): ordo Tubiflorar. Gen. ead.
Retziaceae Dunal in DC. Prodr. XIII. 1. p. 580: subtrib. Solanear. Gen.: Lonchostoma, Retzia.
 Reussia Dennstädt 1818. Schl. z. Hort. Malab. p. 33: nov. g. plant. (*Valli-kara Rheedee* VII. t. 18.)
 = *Paederia* Linn.
 Reussia Endl. 1834. Atakta t. 26; 1837. Gen. n. 1089. p. 139; 1841. Ench. p. 81: nov. g. Pontederacear.
 Rchb. 1841. Nom. p. 42. n. 1526: g. Pontederacear. — Par. Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 257.
 Meisn. 1842. Gen. p. 398 (301): g. Pontederiacear. — Par. Seub. 1847 in Mart. Fl. Bras. fasc. VIII. p. 96. — Duch. 1849 in Orb. Dict. X. p. 424.
 Reussia „Presl“ Sternb. 1838. Vers. II. p. 125: nov. g. Acrostichaceitum. (*Filicites scolopendrioides* Brongn.)
 = *Crematopteris* Schimp.
 Reutera*) Boissier 1838. Elench. pl. Hisp. austr. p. 46.
 Endl. 1839. Gen. n. 4411. p. 772; 1841. Ench. p. 378: g. Amminear. — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 140. n. 5398. — Meisn. 1843. Comm. p. 358. — Walp. 1843. Rep. II. p. 395.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 778: g. Amminidar.

Revesesia Walp. vid. *Reevesia* Lindl.

Revesieae Walp. vid. *Revesieae*.

Rex Amaroris Rumph. 1741. Amboin. II. p. 129. t. 41.

= *Soulamea* Lam.

Reyesia Clos 1849 in Gay Fl. Chil. IV. p. 418. t. 52: nov. g. Bignoniacear. (R. chilensis.) Cf. Griseb. in Arch. f. Naturg. 1850. II. p. 326.

Walp. 1852. Ann. bot. III. p. 93: g. Eccremocarpear.?

Reynandia Rchb. vid. *seg.*

Reynaudia Kunth 1830. Gram. p. 28. t. 9; 1833. Agrost. p. 39: nov. g. Phalaridear.

— Par. Endl. 1837. Gen. n. 758. p. 82;

1841. Ench. p. 57. — Rchb. 1841. Nom.

p. 36. n. 1239 (*Reynaudia*). — Meisn. 1843.

Gen. p. 416 (318). — Spach 1846. Vég.

phan. XIII. p. 169.

Dietr. 1839. Syn. I. p. 132. 239: g. Phalacroidear.

Trin. 1840. Mém. Ac. Pet. 6e sér. IV. (1845.)

Bot. p. 18: g. Vilfeor.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 115: g. Phalarear.

Steud. 1854. Glum. I. p. 152: g. Vilfeor.

Reyniba*) Rchb. 1828. Consp. p. 188. n. 4874 b: sect. Capparidis.

= *Breyniastrum* DC.

Reynoldsia A. Gray 1853. Char. n. gen.

p. 10 (Proc. Amer. Ac. III. Cf. Flora 1855.

p. 622 et Ann. sc. nat. 4e sér. IV. 1855.

p. 177); 1855. Un. St. expl. exp. p. 724:

nov. g. Araliacear. — Par. Müll. 1858.

Ann. bot. V. p. 82.

Reynouthria Houtt. (?) vid. *seg.*

Reynouthria Houtt. . . . Syst. veg. VI. p. 627:

g. Decandr. Monogyn. Cf. Steud. Nom. II.

p. 443 (*Reynouthria*). — Par. Gmel. 1791.

Syst. p. 702.

Hassk. 1844. Cat. Bogor. alt. p. 292 (*Reynouthria*): g. incertae sedis.

Rhabarbareae Meisn. 1856 in DC. Prodr.

XIV. 1. p. 30: subtrib. Pterygocarpar.

Gen.: Pteropyrum, Rheum, Oxyria.

Rhabarbarum**) Tour. 1700. Inst. p. 89.

t. 18: g. pl. class. I.

Adans. 1763. Fam. II. p. 277: g. Persicariar.

Medic. 1789. Phil. Bot. I. p. 24.

Mönch 1794. Meth. p. 628: g. Petalostemonis.

= *Rheum* Linn.

Rhabdia***) Martius 1827. Nov. gen. II. 2.

p. 136. t. 195: nov. g. Ehretriacear. (Rh.

lycioides.) Cf. Flora 1827. I. p. 379. —

Par. G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 391.

— Fres. 1857 in Mart. Fl. Bras. fasc. XIX.

p. 57.

Spreng. 1827. Cur. post. p. 340; 1830. Gen.

I. p. 135. n. 674: g. Asperifoliar.

Rchb. 1828. Consp. p. 119. n. 2990: g. Hydrophyllar.

Dumort. 1829. Anal. fam. p. 25: g. Ehretriacear. — Par. DC. 1845. Pr. IX. p. 512.

Bartl. 1830. Ord. p. 197: g. Tournefortiear. —

*) Anagramma ex Breynia.

**) *ôá*, (*Dioscoridis*) barbarum.

***) *ῥάβδος*, virga, quia frutex virgas praebet.

- Rhabdia Martius cont.
Par. Rehb. 1837. Hdb. p. 193; 1841. Nom. p. 112. n. 4366. — Endl. 1839. Gen. n. 3744. p. 645; 1841. Ench. p. 320. — Meisn. 1840. Gen. p. 279 (186). — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 32.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 653; g. Tournefortear.
- Rhabidium Wallroth 1833. Fl. crypt. II. p. 116; g. Temachinor.
Trevis. 1848. Alghe coccot. p. 95; g. Fragilariear. (*Denticula Kütz.*)
= Styllaria Agdh.
- Rhabdocalyx A. DC. 1845. Prodr. IX. p. 474; sect. Cordiaear.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 629; g. Cordiaear.
- Rhabdocarpus Göpp. & Berg. 1848 in Berg. Diss. de fruct. et sem.: nov. g. Cycdear. foss. *Cf.* Flora 1849. I. p. 121.
= Nöggerathia Sternb.
- Rhabdocaulis Walp. vid. *Rabdocalis* Nutt.
- Rhabdocaulon Benth. 1834. Labiat. p. 411; 1848 in DC. Prodr. XII. p. 248; sect. Keithiae. — Par. G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 788. — Endl. 1838. Gen. n. 3620 c. p. 619; 1841. Ench. p. 307. — Rehb. 1841. Nom. p. 106. n. 4119. 3. — Walp. 1845. Rep. III. p. 743. — Schmidt 1858 in Mart. Fl. Bras. fasc. XXII. p. 173.
- Rhabdochloa Kunth 1815. Mén. Mus. II. p. 73; g. Chloridear.
Röm. & Schult. 1817. Syst. II. p. 37. 617. n. 319; g. Graminear.
Trin. 1824. Gram. unifl. (Isis 1825. p. 678): sect. Chloridis.
Rehb. 1828. Consp. p. 49. n. 865 b; sect. Leptochloae.
Dumort. 1829. Anal. fam. p. 64; g. Cynodonear.
= Rabdochloa Palis.
- Rhabdocrinum Rehb. 1828. Consp. p. 65. n. 1352; nov. g. Tulipacear. (Anthericum serotinum.) — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 50.
= Lloydia Salisb.
- Rhabdocyathus L. & C. Tulasne 1844. Ann. sc. nat. 3e sér. I. p. 66; sect. Cyathi. (*C. striatus* Hoffm.)
- Rhabdonema Kütz. 1844. Bacill. p. 126; 1845. Phycol. germ. p. 110; 1849. Sp. Alg. p. 115. n. 68; nov. g. Striatellae.
- Rabenh. 1847. Krypt. II. 2. p. 41; g. Achnanthear.
- Rhabdonia Hook. f. & Harv. 1847. Lond. Journ. bot. VI. p. 408 (*Alg. Tasman.* p. 12); nov. g. Cryptonemear. (*R. coccinea.*)
Kütz. 1849. Sp. Alg. p. 723. n. 482; g. Halymenicear.
Sonder 1852. Linnaea XXV. p. 681; g. Dumontiear.
- Harv. 1853. Ner. bor. am. II. p. 153; g. Rhodymeniacear.
- Rhabdosciadium Boissier 1844. Ann. sc. nat. 3e sér. II. p. 68; nov. g. Scandicear. (*Rh. Aucheri.*) — Par. Walp. 1846. Rep. V. p. 909.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 779; g. Scandicidar
- Rhabdosciadium Boissier cont.
Endl. 1850. Spl. V. p. 13. n. 4516₁; g. Scandicear.
- Rhabdosia Hassk. vid. *Rabdosia* Blume.
- Rhabdospora Westend. 1857. Bull. Ac. Brux. 2e sér. II. p. 573; subg. Septoriae.
- Rhabdosporium Chevall. 1826. Fl. Paris. p. 428. t. 11.
= Stilbospora Pers.
- Rhabdotheramnus* A. Cunn. 1838 in Jard. Ann. nat. hist. I. p. 460; nov. g. Cyrtandracear. (*Rh. Solandri.*) — Par. Hook. f. 1853. N. Zeal. I. p. 186.
R. Brown 1838 in Horsk. Pl. jav. rar. p. 121; g. Cyrtandrear. *Cf.* Flora 1842. p. 219 et Endl. Spl. I. p. 1408. — Par. Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 257. — Dietr. 1843. Syn. III. p. 367. 581.
Endl. 1839. Gen. p. 718. n. 4145; 1841. Ench. p. 349. n. 4148; g. Didymocarpear.
Meisn. 1840. Gen. p. 303 (213); g. Gesneriear.
- Rehb. 1841. Nom. p. 120. n. 4713; g. Henckeliear.
DC. 1845. Pr. IX. p. 277; g. Loxoniear.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 672; g. Didymocarpidar.
- Rhabdotheca Cassini 1827. Dict. v. 48. p. 424; 1830. v. 60. p. 568; nov. g. Lactuacear. (*Archetypar. verar.*) — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 145. — Endl. 1841. Spl. I. n. 3017. p. 1388; 1841. Ench. p. 250. — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 5. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 715.
Rehb. 1828. Consp. p. 98. n. 2164; g. Scorzonerear.
DC. 1838. Pr. VII. 1. p. 180; sect. Microhynchi. — Par. Ledeb. 1846. Ross. II. p. 832.
Rehb. 1841. Nom. p. 95. n. 3729; g. Pieridiear. Sect.: Rhabdotheca, Launea.
Webb 1849 in Hook. Niger Fl. p. 145; Zollikoferian DC. injungit.
Synon. Launaea Cass.; Launaya Rehb.; Microhynchus Less.; Microhynchus Schultz; Ammoseris Endl.
- Rhabdotheca C. Müll. 1849. Syn. Musc. 1. p. 519; sect. Encalyptae.
- Rhabdoweisia Bruch, Schimp. & Gumb. 1846. Bryol. eur. Fasc. 33—36; nov. g. Weisiaear. — Par. Rabenh. 1848. Krypt. II. 3. p. 128.
Mont. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 402 (*Rhabdoweissia*); g. Weissiear.
Bayrh. 1849. Tann. p. 7 (*Rhabdoweissia*); g. Weissiear.
C. Müll. 1849. Syn. Musc. 1. p. 649; sect. Weissiae.
- Rhabdoweissia Bayrh., Mont. vid. *praececd.*
- Rhaeclopus C. Müll. 1857. Bot. Zeit. p. 531; sect. Polytrichi.
Conf. Ruelocopus Dozy & Molk.
- Rhachicallis Endl. 1838. Gen. n. 3240 k. p. 350; 1841. Ench. p. 273; sect. Hedyotidis. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 76. n. 2874. 10. — Walp. 1843. Rep. II. p. 501.

*) γὰρδοκ, ἄρα: γάυρος, frutesc.

- Rhachicallis Endl. cont.
 Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 374: g. Hedyotidear.
 Benth. 1845. Pl. Hartweg. II. p. 195: g. Rubiacear.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 765: g. Hedyotidar. = Rhachicallis DC.
- Rhachiopterideae* Corda 1845. Fl. d. Vorw. p. 83: fam. Filicum fossilium. Gen.: Selenopteris, Gyropteris, Anachoropteris, Ptilorhachis, Diplophacelus, Calopteris.
- Rhachiospermae* Ritgen 1831. Schr. Marb. Ges. II. p. 105: ordo Filicum. Divis.: Ophioglossae, Osmundae, Gleicheniae spicatae. Gen. §. 1: Botrychium, Helminthostachis, Ophioglossum. §. 2: Osmunda. §. 3: Aneimia, Lygodium, Schizaea.
- Rhachyobryum Ritgen 1831. Schr. Marb. Ges. II. p. 107: subg. Lycopodii. = Stachygnandrus Brong.
- Rhaciocarpon Corda in Opiz Beitr. I. p. 649 (ex Endl.): vid. *Rhaciocarpon* Corda.
- Rhacodiei* Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 103: sect. Mucorinor. Gen.: Camptoum, Gonosporium, Arthrinium, Osriosporium, Actinocladium, Gonytrichum, Rhacodium, Melanotrichum, Myxotrichum; Mystrosporium, Septosporium, Macroon, Mydonosporium, Balanium, Gongylocladium, Oedemium, Helminthosporium, Cladosporium, Leptotrichum, Azosma, Mydonotrichum, Polythrincium, Trichacium, Cocosporium, Helicoma, Helicosporium, Triposporium, Amphitrichum, Cephalotrichum, Cephalothecium, Brachycladium.
- Rhacodium Spreng. 1827. Syst. IV. p. 557. n. 3570; 1831. Gen. II. p. 781. n. 4041: g. Byssoidear.
 Wallr. 1833. Fl. crypt. II. p. 169: g. Asporomycetum rhizomorpor.
 Endl. 1836. Gen. p. 21; 1841. Ench. p. 15: g. Byssor. rhizomorpor.
 Rehb. 1841. Nom. p. 3. n. 85: g. Byssaceor. (destructorior.) — Par. Körb. 1855. Syst. Lich. Germ. p. 394.
 Mont. 1842 in Orb. Dict. II. p. 792: g. Coenogoniar.
 Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 105: g. Rhacodiar. = Racodium Pers.
- Rhacoma**) Linn. 1759. Syst. ed. X. p. 896. 1361. n. 1114; 1762. Sp. ed. II. p. 169; 1764. Gen. ed. VI. p. 58. n. 144; 1767. Syst. ed. XII. p. 123: g. Tetrandr. Monogyn. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 132; 1784. Syst. p. 157. — Reich. 1778. Gen. p. 59. n. 150. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 78. n. 188. — Gmel. 1791. Syst. p. 255. — Pers. 1797. Syst. p. 163.
 B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Lysimachiar.
 Gled. 1764. Syst. p. 28. n. 111: g. Thalamostemonum.
 Scop. 1777. Intr. p. 185: g. Speciosar.
 Neck. 1790. El. II. p. 7. n. 612: g. Darinyphytor. = Myginda Jacq.
 Rhacoma Adans. 1763. Fam. II. p. 117: g. Xeranthemor.

- Rhacoma Adans. cont.
 DC. 1837. Pr. VI. p. 665: sect. Leuzeae. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2895 a. p. 430; 1841. Ench. p. 247.
 Synon. Leuzea Cass.
- Rhacomitrium Wallr., C. Müll. vid. *Racomitrium* Brid.
- Rhacopilum C. Müll. vid. *Racopilum* Palis.
- Rhacosperma Martius 1829. Catal. h. Monac. p. 188. (*Racospermu* ex Wittst. Etym. Handw. p. 749.)
 Endl. 1841. Gen. n. 6834 a. p. 1326; 1841. Ench. p. 683: sect. Acaciae. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 156. n. 6131. 1.
- Rhacotheca Bisch. . . . in Hochst. & Seub. Fl. Azor. p. 12. t. 14. (*Racotheca* ex Wittst. Etym. Handw. p. 749.)
 Nees 1846. Syn. Hepat. p. 573: g. Jecorariar.
- Rhadinocarpus*) Vogel 1838. Linnaea XII. p. 108: nov. g. Hedysarcar. (Rh. multiflorus, brasiliensis et acutifolius.) — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 554.
 Endl. 1841. Gen. n. 6628. p. 1287; 1841. Ench. p. 671: g. Alhagear. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 153. n. 5990. — Meisn. 1843. Comm. p. 351.
- Rhaeades* Linn. 1751. Phil. bot. p. 31: ordo 30 plant. Gen.: Papaver, Argemone, Chelidonium, Bocconia, Sanguinaria, Actaea, Podophyllum.
 Neck. 1770. Act. Theod. Pal. II. p. 481. Gen.: Monotropia, Chelidonium, Papaver, Nymphaea, Fumaria, Impatiens.
 Conf. Rhacodeae Linn.
- Rhagadiolaeae* Schultz Bip. . . . in Webb & Berth. Phyt. Canar. II. p. 392: subtrib. Cichoracear. Div.: *legitimae* (Kölpinia, Rhagadiolus), Hedyppoideae.
- Rhagadioloides Vaillant 1721. Act. Ac. Paris. p. 201: g. Cichoracear. = Hedyppois Tourn.
- Rhagadiolus**) Tourn. 1700. Inst. p. 479. t. 272: g. pl. class. XIII.
 Rupp. 1718. Fl. jen. p. 204. Ed. Hall. 1745. p. 210: g. pl. class. VIII.
 Vaill. 1721. Act. Ac. Paris. p. 211: g. Cichoracear. — Par. Juss. 1789. Gen. p. 168. — Vent. 1799. Tabl. II. p. 483. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 372. — DC. 1805. Franç. IV. p. 4. — Link 1829. Hdb. I. p. 813.
 Scop. 1777. Intr. p. 122: g. Semifosculosar.
 Neck. 1790. El. I. p. 60. n. 111: g. Glossariphyltor.
 Schreb. 1791. Gen. II. p. 534. n. 1248: g. Syngenes. Polygam. Aequal. — Par. Willd. 1803. Sp. III. 3. p. 1625. n. 1424; 1809. En. p. 833. — Pers. 1807. Ench. II. p. 379. n. 1782. — Link 1822. En. II. p. 295.
 Gärtn. 1791. Fr. II. p. 354. t. 157: g. Ligularat.
 Mönch 1794. Meth. p. 532: g. Petalostemonis.
 Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 583; 1826. Syst. III. p. 672. n. 2907: g. Lapsanear. — Par. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 30.

*) ῥαδιός, gracilis: ob gracilem leguminis figuram.

**) Nomen e voce etrusca *ragaggiolo* ortum, quare melius *Ragadiolus*. (Beckmann Lex. bot. p. 184.)

*) Nomen ex Plinio: graece ῥάδιωμα.

Rhagadiolus Tourn. cont.

- Cass. 1822. Dict. v. 25. p. 61; 1827. v. 45. p. 302: g. Crepeider. — Par. Spach 1841. Vég. phan. X. p. 6.
- Cass. 1827. Dict. v. 48. p. 422; 1830. v. 60. p. 568: g. Lampsancar. — Par. Koch 1837. Syn. p. 416. Ed. II. p. 478. — DC. 1838. Pr. VII. 1. p. 77. — Meisn. 1839. Gen. p. 234 (143). — Brongn. 1843. En. gen. p. 34. — Ledeb. 1846. Ross. II. p. 771. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 715.
- D. Don 1829. Edinb. n. phil. journ. VI. p. 307: g. Taraxacear.
- Bartl. 1830. Ord. p. 146: g. Lactucear.
- Spreng. 1831. Gen. II. p. 648. n. 3265: g. Cichorear.
- Griseb. 1844. Rumel. II. p. 257: g. Liguliflorar.
- Schultz Bip. . . . in Webb & Berth. Canar. II. p. 392: g. Rhagadiolar. legitimar.
- Jaub. & Spach 1849. Ill. pl. or. p. . . . t. 284. Sejungitur Garhadiolus. Cf. Flora 1852. II. p. 715.
- Gren. (& Godr.) 1850. France II. p. 290: g. Hyoseridear.
- Synon.* Rhagadiolus Rehb., Less., Endl.; Lapsanae sp. Linn.
- Rhaganus E. Meyer mss.
= Natalia Hochst.

Rhagocarpium Schauer 1847 in DC. Prodr. XI. p. 557: sect. Boucheae. — Par. Wight 1849. Ic. pl. Ind. IV. 3. p. 10 (*Rhagocarpum*).

Rhagocarpium Wight vid. *praeced.*

- Rhagodia R. Brown 1810. Prodr. I. p. 408. Ed. Nees p. 264: nov. g. Chenopodear. — Par. Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 309; 1830. Gen. I. p. 202. n. 1031. — Agdh. 1825. Aphor. p. 216. — Rehb. 1828. Consp. p. 164. n. 4352. — Spach 1836. Vég. phan. V. p. 278. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 577. 372.
- Röm. & Schult. 1819. Syst. V. p. XLVII. 567. n. 1047: g. Atriplicear. — Par. Poir. 1827. Dict. v. 45. p. 307.
- Link 1821. En. I. p. 150: g. Atriplicinar.
- Spreng. 1825. Syst. I. p. 825. n. 935: g. Amarantear.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 17: g. Riviniacear.
- Bartl. 1830. Ord. p. 297: g. Chenopodiacear.
- Endl. 1837. Gen. n. 1932. p. 296; 1841. Ench. p. 181: g. Kochiear. — Par. Meisn. 1841. Gen. p. 321 (234).
- Moq.-Tand. 1849. Chenop. en. p. 9: g. Anserinear.
- Rehb. 1841. Nom. p. 164. n. 6368: g. Betear. — Par. Moq.-Tand. 1849 in DC. Pr. XIII. 2 p. 49.
- Nees 1845 in Lehm. Pl. Preiss. I. p. 636: g. Camphorosmear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 513: g. Chenopodiacear.
- Rhagadiolus Rehb. 1825. Consp. p. 97. n. 2122: g. Hyoseridear.
- Rehb. 1831. Fl. ex. p. 249: g. Cichoriacear.
- Less. 1832. Syn. p. 127: g. Lampsancar. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2970. p. 494;

Dr. L. Pfeiffer, Nomenclator botan. II.

Rhagadiolus Rehb. cont.

1841. Ench. p. 249. — Rehb. 1841. Nom. p. 94. n. 3670.
= Rhagadiolus Tourn.
- Rhagrostis Buxbaum 1729. Cent. III. p. 30. t. 55.
= Agriophyllum Bieb.
- Rhakiocarpum*) Corda 1829 in Opiz Beitr. I. p. 648 (*Rhaciocarpum?* ex Endl.; *Raciocarpum* ex Wittst.); 1830 in Sturm Jungerm. p. 5: g. Marchantiacear. (Rh. conspersum.) Cf. Linnaea V. Litt. p. 76.
= Reboulia Nees.
- Rhaminus Dumort. vid. *Rhamnus* Linn.
- Rhamnaceae Lindl. 1836. Nat. syst. ed. II. p. 107; 1847. Veg. kingd. p. 581: ordo Rhamnalium. Gen. Rhamnear. Endl.
- Torr. & Gray 1840. North-Am. I. p. 259: ordo Dicotyledonum. Gen.: Berchemia, Rhamnus, Sageretia, Ceanothus.
- Rhamnales Lindl. 1833. Nix. pl. p. 20: nixus Syncarpar. Ordines: Rhamneae, Chailletiaceae, Tremandreae, Nitrariaceae, Burseraceae.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 576: nixus Exogonar. perigynar. Ord.: Penaeaceae, Aquilariaceae, Ulmaceae, Rhamnaceae, Chailletiaceae, Hippocrateaceae, Celastraceae, Stackhousiaceae, Sapotaceae, Styracaceae.
- Rhamnuriaceae Dumort. 1829. Anal. fam. p. 37: ordo Calypetalar. Fam.: Rhamnideae, Celastrineae, Aristoteliaceae.
- Rhamnaceae D. Don 1825. Prodr. fl. Nepal. p. 188: ordo pl. Gen.: Ilex, Hovenia, Paliurus, Zizyphus, Rhamnus.
- Rhamnaceae Jaume St. Hilaire 1805. Expos. fam. II. p. 264. t. 107: fam. plant. Gen. Rhamnorum Juss. Accedunt §. 1: Bursaria, Pittosporum. §. 2: Schafferia, Doratium, Tralliana. §. 6: Staavia, Columella.
- R. Brown 1814. Flind. voy. II. App. 3. p. 554 (Verm. bot. Schr. I. p. 52): ordo pl. e Rhamnis Juss. restrictus. Gen.: Rhamnus, Zizyphus, Paliurus, Ceanothus, Colletia, Cryptandra, Phyllica, Gouania, Ventilago; Hovenia? Cf. Juss. 1827. Dict. v. 45. p. 309.
- Mirb. 1815. Élém. II. p. 901: fam. Dicotyledonum polypetalar. Typi sectionum: Evonymus, Ilex, Rhamnus, Zizyphus.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 658: fam. 64 plant. Gen.: Rhamnus, Zizyphus, Colletia, Phyllica, Ceanothus, Hovenia, Pierannia, Opelia, Castela, Ilex, Valentina, Pomaderris, Schrebera, Elaeodendron, Myginda, Cassine, Staphylea, Bursaria, Evonymus, Polycardium, Pilocarpus, Celastrus, Glossopetalum, Linconia, Gouania, Plectronia; Hydrocarpus, Billardiera, Pittosporum.
- Gray 1821. Brit. pl. II. p. 620: fam. Calyciflorar. Gen.: Rhamnus.
- DC. 1825. II. p. 19: ordo (56) Calyciflorar. Gen.: Zizyphus, Paliurus, Berchemia, Rhamnus, Condalia, Colletia, Goupin, Carpodetus, Ceanothus, Pomaderris, Phyllica, Cryptandra, Ventilago, Gouania, Hovenia. — Par. Lindl. 1830. Nat. syst. ed. I. Clav. (syn-

*) *diacron*, *paunus*, *laetula*, *roga*.

Rhamnaceae St. Hil. cont.

- carpar.) — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 21. Gen. ut Brongn. 1827 et Sphaerocarya, Trevoa, Discaria, Bartlingia, Solenantha, Tetrapasma. *Affinia*: Coupia, Carpodetus, Schäfferia, Olinia, Daphniphyllum.
- Brongn. 1827. Ann. sc. nat. X. p. 320: fam. Pomaceae et Büttneriaceae aff. Gen.: Paliurus, Zizyphus, Zondalia, Berchemia, Ventilago, Sageretia, Rhamnus, Scutia, Retanilla, Colletia, Hovenia, Colubrina, Ceanothus, Willemetia, Pomaderris, Cryptandra, Trichocephalus, Phyllica, Soulangia, Gouania, Crumenaria. *Cf.* Isis 1834. p. 921.
- Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. XLV; 1828. Consp. p. 145; 1837. Hdb. p. 222: fam. Parviflorar. Divis.: Gouaniaceae, Ceanotheae, Frangulaceae. — Par. Rehb. 1832. Fl. exc. p. 486. Gen.: Paliurus, Rhamnus, Frangula. — Rehb. 1841. Nom. p. 143. Divis.: Gouaniaceae, Phylliceae, Franguleae.
- Bartl. 1830. Ord. p. 375: ordo (220) Tricoccar. Gen. ut DC. (exclusis Goupia, Carpodeto, Gouania, Hovenia) et Sageretia, Retanilla, Colubrina, Willemetia, Trichocephalus, Soulangia, Crumenaria.
- Link 1831. Hdb. II. p. 118: ordo 35 Perigynar. Gen.: Zizyphus, Paliurus, Rhamnus, Ceanothus, Phyllica.
- Lindl. 1833. Nix. p. 20: ordo Rhamnialium.
- Spach 1834. Vég. phan. II. p. 437: fam. (27) Tricoccar. Gen. ut Brongn. et *affinia*? Goupia, Carpodetus, Olinia, Opilia.
- Meisn. 1837. Gen. p. 70 (49): ordo 62 plant. Gen. fere ut G. Don et Crypteronia?, Adolphia, Karwinskia, Strombosia?, Lepionurus?, Pennantia?, Botryceras?, Samara, Mayepea?
- Endl. 1840. Gen. p. 1094; 1841. Ench. p. 579: ordo Frangulacear. Trib.: Paliureae, Franguleae, Colletieae, Phylliceae, Pomaderraeae, Gouaniaceae. — Par. Meisn. 1843. Gen. p. 440.
- Brongn. 1843. Én. genr. p. 122: fam. Rhamnoidear. Trib.: Phylliceae, Zizyphaeae, Gouaniaceae.
- A. Rich. 1845. Pl. vasc. Cub. p. 354. Trib.: Zizyphaeae, Colubrineae.
- A. Juss. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 86: fam. Dicotyledonear. polypetalar. perigynar. Trib. ut Endl.
- Conf.* Rhamni Juss.; Rhamnoideae Vent.; Rhamnaceae Lindl.; Rhamneaceae D. Don.
- Rhamni* B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: ordo 58 plant. Gen.: Rhamnus, Zizyphus, Paliurus, Ceanothus, Celastrus, Bosea, Cassine, Evonymus, Staphylea, Ilex, Prinos, Phyllica, Gouania.
- Juss. 1789. Gen. p. 376: ordo 13 class. XIV. Gen. §. 1: Staphylea, Evonymus, Polycardia, Celastrus. §. 2: Myginda, Goupia, Rubentia, Cassine, Schrebera, Ilex, Prinos. §. 3: Mayepea, Samara, Rhamnus, Zizyphus, Paliurus. §. 4: Colletia, Ceanothus, Hovenia, Phyllica. §. 5. *Affinia*: Brunia, Bumalda, Gouania, Plectronia, Carpodetus, Aucuba, Votomita.
- Batsch 1802. Tab. p. 70: fam. Resinariar. Gen.: Staphylea, Evonymus, Polycardia,

Rhamni B. Juss. cont.

- Celastrus, Myginda, Glossopetalum, Rubentia, Cassine, Schrebera, Ilex, Prinos, Ceanothus, Samara, Rhamnus, Colletia, Ceanothus, Hovenia, Phyllica, Brunia, Bumalda.
- Cassel 1810. Nat. Fam. p. 132.
- Rhamnicastrum Linn. 1747. Fl. zeyl. p. 193. n. 410: g. Polyandr. obscurum. (*Aembilla Herm. zeyl.* 19.)
= Embelia Juss.
- Rhamnoideae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 37. 41: fam. Rhamniar. Gen.: Zizyphus, Paliurus, Berchemia, Rhamnus, Ceanothus, Pomaderris, Phyllica, Gouania, Hovenia, Ventilago.
- Rhamnoideae* Rafin. 1819. Journ. Phys. LXXXIX. p. 96 (genus: Nemopantes).
= Rhamnoideae Vent.
- Rhamnoideae* Vent. 1799. Tabl. III. p. 460: ordo 13 class. XIV. Gen. §. 1: Staphylea, Evonymus, Polycardia, Celastrus. §. 2: Myginda, Elaecodendrum, Cassine, Ilex, Prinos. §. 3: Rhamnus, Zizyphus, Paliurus. §. 4: Colletia, Ceanothus, Phyllica. §. 5. *Affinia*: Brunia, Staavia, Gouania, Plectronia, Aucuba.
- Agdh. 1825. Cl. pl. p. 16; 1826. Isis p. 589: ordo Trihilatar. (Div.: Celastrinae.)
- Brongn. 1843. Én. genr. p. XXXI. 121: class. Dialypetalar. perigynar. Fam.: Penaeaceae; Rhamnaceae, Stackhouseiae?
Conf. Rhamni Juss.
- Rhamnoides Tourn. 1700. Coroll. p. 52. t. 481: g. pl. class. XVIII.
- Hall. 1742. En. stirp. Helv. I. p. 161: g. ordinis 3 class. III.
- Münch 1794. Meth. p. 343: g. Thalamostemonis.
= Hippophaë Linn.
- Rhamnopsis Rehb. 1828. Consp. p. 188. n. 4879: nov. g. Flacourticar. (Flac. sepiaria Roxb.)
= Ramontchi Endl.
- Rhamnus*) Tourn. 1700. Inst. p. 593. t. 366: g. pl. class. XX.
- Hall. 1742. En. stirp. Helv. I. p. 163: g. ordinis 3 class. III.
- Koch 1836. Syn. p. 148. Ed. II. p. 162: sect. Rhamni.
= Cervispina Dill.
- Rhamnus Linn. 1737. Gen. p. 58. n. 165; 1737. Cliff. p. 69; 1740. Syst. p. 19; 1742. Gen. ed. II. p. 80. n. 184; 1748. Ups. p. 46; 1753. Sp. I. p. 193; 1759. Syst. ed. X. p. 937. n. 235; 1762. Sp. ed. II. p. 279; 1764. Gen. ed. VI. p. 105. n. 265; 1767. Syst. ed. XII. p. 178. n. 264: g. Pentandr. Monogyn., injunctis Alaterno et Frangula ampliata. — Par. Scop. 1772. Carn. I. p. 162. — Murr. 1774. Syst. p. 194; 1784. Syst. p. 232. — Reich. 1778. Gen. p. 107. n. 284. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 142. n. 358. — Lour. 1790. Coch. I. p. 157. — Gmel. 1791. Syst. p. 398. — Pers. 1797. Syst. p. 243. n. 265. — Willd. 1797. Sp. I. p. 1092. n. 405; 1809. En. p.

*) Nomen Veteribus.

Rhamnus Linn. cont.

249. — Thunb. 1818. Fl. cap. II. p. 71. — Nutt. 1818. Gen. I. p. 152. — Roxb. 1824. Ind. ed. Wall. II. p. 349; ed. 1832. I. p. 603. — Gaud. 1828. Helv. II. p. 11. 221.
- Gled. 1749. Berl. V. p. 128; 1764. Syst. p. 216. n. 904: g. Petalostemonum.
- Linn. 1751. Phil. bot. p. 33: g. Veprecular.
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Rhamnor. — Par. Juss. 1789. Gen. p. 380. — Batsch 1802. Tab. p. 70.
- Adans. 1763. Fam. II. p. 305: g. Zizyphor.
- Linn. 1764. Ord. nat.: g. Dumosar. — Par. Scop. 1777. Intr. p. 208. — Gis. 1792. Prael. p. 499. — Wahlenb. 1824. Succ. I. p. 144.
- Gmel. 1768. Sibir. III. p. 106: g. Incompletar.
- Neck. 1770. Act. Theod. Pal. II. p. 490: g. Jujubinear.
- Medic. 1789. Vorles. IV. 1. p. 299. 300. 302. 305. Cf. *Zizyphus*, *Alaternus*, *Frangula* et *Paliurus Med.*
- Vent. 1799. Tabl. III. p. 469: g. Rhamnoidear. — Par. Link 1821. En. I. p. 227. — Unger 1845. Syn. p. 238; 1846. Chlor. prot. p. LXXXII. 146. t. 49. f. 14. t. 50. f. 1—4.
- Cram. 1803. Disp. p. 188 in Dioec. Tetrandr. (catharticus, etc.) et p. 208 in Polygam. Trioec.
- St. Hil. 1805. Expos. II. p. 270: g. Rhamnear. — Par. Pers. 1805. Ench. I. p. 238. n. 532. — Hedw. 1806. Gen. p. 151. n. 645. — R. Brown 1814. Flind. voy. II. p. 554. (Verm. bot. Schr. I. p. 52.) — Mirb. 1815. Éléf. II. p. 902. — Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 659; 1825. Syst. I. p. 767. n. 837; 1830. Gen. I. p. 181. n. 915. — Röm. & Schult. 1819. Syst. V. p. XXIII. 276. n. 943. — Gray 1821. Brit. pl. II. p. 620. Sect.: *Rhamnus*, *Frangula*. — DC. 1825. Pr. II. p. 23. Sect.: *Alaternus*, *Cervispina*, *Frangula*, *Antirhamnus*? — Lois. 1825. Dict. v. 34. p. 482 (*Nerprun*). — HBK. 1825. Nov. gen. VII. p. 50. — Kunth 1825. Syn. IV. p. 174. — Blume 1826. Bijdr. Nr. 17. p. 1139. — Brongn. 1827. Ann. sc. nat. X. p. 360. Sect. ut Gray. — Ledeb. 1829. Alt. I. p. 252. — Bartl. 1830. Ord. p. 376. — Link 1831. Hdb. II. p. 119. — Rehb. 1832. Fl. exc. p. 487. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 29. Sect.: *Marcorella*, *Frangula*, *Antirhamnus*? — Hook. 1833. Fl. bor. am. I. p. 122. — Spach 1834. Vég. phan. II. p. 447. Sect. ut Gray. — Koch 1836. Syn. p. 148. Ed. II. p. 162. Sect.: *Cervispina*, *Rhamnus*, *Alaternus*, *Frangula*. — Meisn. 1837. Gen. p. 71 (51). — Kunth 1838. Berol. I. p. 252. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 572. 805. — Griseb. 1843. Rumel. I. p. 149. Sect.: *Eurhamnus*, *Frangula*. — (Gren. & Godr. 1848. France I. p. 335. Sect. ut Gray. — Duch. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 626 (*Nerprun*). Sect. ut Gray.
- DC. 1805. Franç. IV. p. 622: g. *Frangula*-cear. — Par. Dumort. 1822. Comm. bot.

Rhamnus Linn. cont.

- p. 59. — Rehb. 1828. Consp. p. 146. n. 3822. Sect.: *Alaternus*, *Cervispina*, *Frangula*.
- D. Don 1825. Nepal. p. 190: g. *Rhamnear*-cear.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 41 (sph. *Rhamnus*): g. *Rhamnoidear*.
- Torr. & Gray 1840. North-Am. I. p. 260: g. *Rhamnacear*. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 582.
- Endl. 1840. Gen. n. 5722. p. 1097; 1841. Ench. p. 581: g. *Frangulear*. Sect. ut Gray. — Par. Ledeb. 1842. Ross. I. p. 501. Sect.: *Cervispina*, *Frangula*. — Miq. 1855. Ind. bat. I. p. 646.
- Brongn. 1843. En. genr. p. 22: g. *Zizyphear*.
- Synon.* *Cervispina* Riv., Rupp.; *Rhamnus*, *Alaternus* et *Frangula* Tourn.; *Marcorella* etc. Neck.
- Rhamnus* Necker 1790. Elem. bot. II. p. 123. n. 801: g. *restrictum* Plyrontophytor. *Sejunguntur Girtanneria*, *Marcorella*, *Berchemia*, *Aspidocarpus*, *Hettlingeria*, *Forgerouxa*, *Verlangia*.
- Rhamnus* Gray 1821. Arr. brit. pl. II. p. 620: sect. *Rhamni*. — Par. Brongn. 1827. Ann. sc. nat. X. p. 362. Subsect.: *Alaterni*, *Rhamni*. — Spach 1834. Vég. phan. II. p. 448. — Endl. 1840. Gen. n. 5722 a. p. 1097; 1841. Ench. p. 581. Subsect.: *Alaternus*, *Cervispina*. — (Gren. & Godr. 1848. France I. p. 335.
- Rehb. 1841. Nom. p. 144. n. 5586: g. *Frangulear*. genuinar. Sect.: *Rhamnus*, *Alaternus*.
- Webb . . . Canar. II. p. 130: g. *Rhamnear*. Sect.: *Persephonia*, *Alaternus*.
= *Eurhamnus* Griseb.
- Rhamphicarpa**) Benth. 1835. Bot. Mag. Comp. I. p. 368; 1846 in DC. Prodr. X. p. 503; 1847 in Lindl. Veg. kd. p. 685: nov. g. *Buchnerear*. (*Gerardia tubulosa* L.) — Par. G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 585. — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 270. — Rehb. 1841. Nom. p. 119. n. 4637. (genuinar. — *Ramphicarpa*). — Dietr. 1843. Syn. III. p. 361. 526. — Wight 1849. Ic. pl. Ind. IV. 3. p. 2 (*Ramphicarpa*). t. 1415.
- Endl. 1839. Gen. n. 3962. p. 685; 1841. Ench. p. 339: g. *Eubuchnerear*. — Par. Meisn. 1840. Gen. p. 313 (224). — Walp. 1845. Rep. III. p. 305. 966.
- Synon.* *Macrosiphon* Hochst.
- Rhanphosperma* Hassk. vid. *Ramphosperma*.
- Rhanphospermum* Meisn. vid. *praced*.
- Rhandaia* Ruling vid. *Randia* Houst.
- Rhantericum* Cassini 1827. Diet. v. 49. p. 224; 1830. v. 60. p. 580: subdiv. *Inulear*. *Archetypar*. Gen.: *Rhanterium*, *Cylindrocline*, *Molpadia*, *Neuroleum*?
- Rhanterium***) Desfont. 1799. Fl. atlant. II. p. 291. t. 240.

*) ῥάμπος, rostrum curvum.

**) ῥαντήρα, irrigator.

- Rhanterium Desfont. cont.
Willd. 1803. Sp. III. 3. p. 2105. n. 1490: g. Syngenes. Superfl. — Par. Pers. 1807. Ench. II. p. 452. n. 1858.
St. Hil. 1805. Expos. I. p. 420: g. Corymbiferar. anomalar.
Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 562; 1826. Syst. III. p. 570. n. 2778; 1831. Gen. II. p. 630. n. 3134: g. Radiatar.
Cass. 1822. Dict. v. 23. p. 565; 1827. v. 45. p. 312: g. Inulear. (Archetypar.) — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 106. n. 2470; 1841. Nom. p. 87. n. 3397. (genuinar.) — Bartl. 1830. Ord. p. 139. — Less. 1832. Syn. p. 199. — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 28. (verar.) — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 710.
Cass. 1827. Dict. v. 49. p. 224; 1830. v. 60. p. 580: g. Rhanteriar.
DC. 1836. Pr. V. p. 463: g. Euinulear. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2425. p. 393; 1841. Ench. p. 236. — Meisn. 1839. Gen. p. 193 (129).
Schultz Bip. 1843 in Walp. Rep. II. p. 955 (*Rhanterium*): g. Eudontospermear.
Rhanterium Schultz Bip. vid. *praeced.*
Raphanus Gandin, Hassk. vid. *Raphanus Lim.*
Rhaphedosperra Wight vid. *Rhaphidospora Nees*.
Rhaphidium*) Kütz. 1845. Phycol. germ. p. 144; 1849. Sp. Alg. p. 195. n. 151: nov. g. Desmidiear. — Par. Rabenh. 1847. Krypt. II. 2. p. 52.
Trevis. 1848. Alghe coccot. p. 99: g. Pediastrear.
Nägeli 1849. Gatt. einzell. Alg. p. 82: g. Tetrastorcar.
Rhaphidogloca Brébiss. vid. *seq.*
Rhaphidogloca**) Kütz. 1844. Bacill. p. 110; 1845. Phyc. germ. p. 99; 1849. Sp. Alg. p. 97. n. 54: nov. g. Naviculear. — Par. Rabenh. 1847. Krypt. II. 2. p. 34.
Trevis. 1848. Alghe coccot. p. 97: g. Homoeocladiear.
Bréb. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 418 (sph. *Rhaphidogloca*): g. Schizonemear.
Rhaphidophora Hasskarl 1842. Flora Beibl. II. p. 11: nov. g. pl. (Pothos pertusus Roxb.)
Endl. 1843. Spl. III. p. 63: g. Aroidear.
Hassk. 1844. Cat. Bogor. alt. p. 58 (*Rhaphidophora*): g. Callacear.
Meisn. 1843. Comm. p. 370: g. Callear. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 194. — Walp. 1849. Ann. bot. I. p. 762.
Miq. 1855. Ind. bat. III. p. 185: subg. Scindapsi.
Rhaphidophyllum Hochst. Nov. gen. pl. Afr. p. 10: vid. *Rhaphidophyllum Hochst.*
Rhaphidosperma „Don in Sweet“ Stend. Nomencl. II. p. 445.
= *seq.*
Rhaphidospora Nees 1832 in Wall. Pl. As. rar. III. p. 115; 1847 in DC. Prodr. XI. p. 499: nov. g. Diclpterear. (Justicia gla-
- Rhaphidospora Nees cont.
bra Kön.) — Par. Rehb. 1837. Hdb. p. 190 (*Rhaphidospora*); 1841. Nom. p. 110. n. 4291 (*Rhaphidospora*). — Endl. 1839. Gen. n. 4098. p. 707; 1841. Ench. p. 344. — Meisn. 1840. Gen. p. 297 (205). — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 146. — Wight 1850. Ic. pl. Ind. IV. 4. p. 7 (*Rhaphedosperra*). t. 1554. — Miq. 1857. Ind. bat. II. p. 849.
Dictr. 1839. Syn. I. p. 31. 81 (*Rhaphidospora*): g. Acanthacear.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 680: g. Diclptericidar.
Synon. Rhaphidosperma Don.
Rhaphidospora Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 401: nov. g. Rhaphidosporrear.
Rhaphidosporrei Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 401: div. Dichaenaceor. Gen.: Corynelia, Lophium, Actidium, Ostropa, Rhaphidospora.
Rhaphiodon Schauer 1844. Flora I. p. 345: nov. g. Hyptidear. (*Zapania Echinus* Nees & Mart.) — Par. Walp. 1845. Rep. III. p. 524. 978.
= Xanthiophaea Mart.
Raphiolepis Poir. 1827. Dict. v. 45. p. 314: g. Rosacear.
Spreng. 1830. Gen. I. p. 415. n. 2069: g. Pomacear. — Par. G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 601. — Endl. 1840. Gen. n. 6352. p. 1239; 1841. Ench. p. 656. — Rehb. 1841. Nom. p. 168. n. 6529. — Walp. 1843. Rep. II. p. 57. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 560. — Römer 1847. Fam. nat. III. p. 100. 113. — Miq. 1855. Ind. bat. I. p. 388.
= Raphiolepis Lindl.
Raphionacme Walp. vid. *Raphionacme Harv.*
Rhaphiospora Theob. vid. *Raphiospora Mass.*
Rhaphiostylis Planch. 1849 in Hook. Niger Fl. p. 259: nov. g. Olacinear. (Apodytes Beninensis Hook. f.) — Par. Walp. 1851. Ann. bot. II. p. 179.
Miers 1852. Ann. and Mag. 2d. ser. IX. p. 222. 390 (*Raphiostylis*): g. Icacinear.
Rhaphis*) Lour. 1790. Fl. Cochinch. II. p. 552. Ed. Willd. p. 676: nov. g. Monoec. Triandar. (Rh. trivialis — *Cussu Rumph.* Amb. lib. 10. cap. 8. t. 5. f. 1.) Cf. *Raphis Batsch*, etc.
Kunth 1815. Mém. Mus. II. p. 74: g. Saccharinar.? — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 52. n. 971. — Bartl. 1830. Ord. p. 31.
Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 153: g. Panicar. — Par. Agdh. 1823. Aphor. p. 148.
= Andropogon Nees?
Rhaphispermum Benth. 1847 in Lindl. Veg. kingd. p. 685; 1848 in DC. Prodr. XII. p. 509 (p. 507 *Raphispermum*): nov. g. Gerardiear. verar.
Rhaphistemma Meisn. 1840. Gen. p. 268 (175): g. Calotropidear.
Walp. 1847. Rep. VI. p. 483. 742: g. Haplostemmar.

*) ῥαφίς, acus.

**) ῥαφία, gluten.

*) ῥαφίς, acus.

- Rhapistemma Meisn. cont.
Miq. 1857. Ind. bat. II. p. 477: g. Haplostemmeär.
Vid. *Rhapistemma* Wall.
- Rhaphoneis Ehrenb. 1844. Ber. Berl. Akad. p. 74: nov. g. Naviculacear., Surirellae aff. Kütz. 1849. Sp. Alg. p. 49. n. 31: g. Surirellae.
- Rhaphidospora Rehb. vid. *Rhaphidospora* Nees.
- Rhapis*) Linn. f. 1789 in Ait. Hort. kew. III. p. 474.
Gmel. 1791. Syst. p. 568: g. Hexandr. Monogyn.
Schreb. 1791. Gen. II. p. 772. n. 1687: g. Palmar. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 42. — Link 1822. En. II. p. 437; 1829. Hdb. I. p. 264. — Spreng. 1825. Syst. II. p. 137. n. 1335; 1830. Gen. I. p. 282. n. 1463. — Bartl. 1830. Ord. p. 65. — Ritg. 1831. Marb. II. p. 136. — Dietr. 1840. Syn. II. p. 1047. 1201.
Willd. 1805. Sp. IV. p. 1093. n. 1903; 1809. En. p. 1058: g. Polygam. Monoec.
Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 204: g. Coryphear.
Mart. 1824. Palm. fam. p. 9: g. Coryphinar. — Par. Schult. 1830. Syst. VII. p. XCIV. 1490. — Kunth 1841. Enum. III. p. 251. — Miq. 1855. Ind. bat. III. p. 61.
Rehb. 1828. Consp. p. 73. n. 1655: g. Coryphear.
Dumort. 1829. Anal. fam. p. 55: g. Coryphinear. — Par. Brongn. 1843. En. genr. p. 16. — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 62.
Mart. Palm. p. 253: g. Sabalinar. — Par. Endl. 1837. Gen. n. 1761. p. 253; 1841. Ench. p. 136. — Rehb. 1841. Nom. p. 58. n. 2290. — Meisn. 1842. Gen. p. 357 (266).
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 139: g. Sabalidar.
Duch. 1849 in Orb. Dict. IX. p. 424: g. Sabalinear.
Synon. Sjuro. Sodio et Soo-Tsiku Kämpf.
- Rhapistemma Stend. vid. *Rhapistemma* Wall.
- Rhapontica Hill 1769. Hort. kew. p. 69: nov. g. Associatar. (Centaurea Rhapontica L.)
Spreng. 1831. Gen. II. p. 607. n. 2989: g. Cynarear.
= Eurhaponticum DC.
- Rhaponticeae* Cassini 1826. Dict. v. 41. p. 309: subdiv. Serratulear. verar. Gen.: Rhaponticum, Leuzea, Fornicium, Sternmacantha. — Simil. Rehb. 1828. Consp. p. 101. Gen. ead.
Cuss. 1826. Dict. v. 41. p. 338; 1827. v. 50. p. 463; 1830. v. 60. p. 572: div. Carduinear. Gen. ead. et Cestrinus, Acreptilon?
- Rhaponticoides Vaillant 1718. Act. Acad. Paris. p. 177: g. Cynurocephalar.
- Rhaponticoides Jaub. & Spach ... Illustr. pl. or. III. p. 13: sect. Phaeopappi. — Par. Walp. 1849. Ann. bot. I. p. 445.
- Rhaponticum*) Vaillant 1718. Act. Acad. Paris. p. 175: g. Cynurocephalar., ab Auctoribus vario sensu adoptatum.
Hall. 1742. En. stirp. Helv. II. p. 687: g. Capitular. — Par. Scop. 1772. Carn. II. p. 135. (Rh. Jacea, eriophorum, Calcitrana, paniculatum.)
Adans. 1763. Fam. II. p. 117: g. Xeranthemor.
Scop. 1777. Intr. p. 124: g. Flosculosar.
Juss. 1789. Gen. p. 174: g. Cinarocephalar. (verar.) — Par. Vent. 1799. Tabl. II. p. 504. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 386.
DC. 1805. Franç. IV. p. 90: sect. Centaureae. — Par. Link 1822. En. II. p. 360. — Gaud. 1829. Helv. V. p. 406.
Poir. 1827. Dict. v. 45. p. 315: g. Compositar. Flosculosar.
Less. 1832. Syn. p. 6: g. Serratulear. Subgen.: Klasea, Mastrucium, Stemmacantha, Leuzea, Alfredia.
- Rhaponticum Mönch 1794. Meth. p. 562: g. Petalostemonis. (Centaurea jacea L.)
= Jacea Tourn.
- Rhaponticum DC. 1810. Ann. Mus. XVI. p. 155. 187: g. emendat. Carduacear. (Rh. scariosum et uniflorum.) — Par. Cass. 1817. Dict. v. 7. p. 94. — Bartl. 1830. Ord. p. 144. — Rehb. 1831. Fl. exc. p. 289.
Cass. 1826. Dict. v. 41. p. 309. 319; 1830. v. 60. p. 572: g. Rhaponticear. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 101. n. 2311.
Dumort. 1829. Anal. fam. p. 32: g. Carduinear. — Par. Spach 1841. Vég. phan. X. p. 12.
Koch 1837. Syn. p. 407: sect. Serratulae. — Simil. Schultz Bip. 1846. Linnaea XIX. 3. p. 327; ... in Webb Canar. II. p. 370.
Rehb. 1841. Nom. p. 99. n. 3891. 2: sect. Rhapontici.
= Eurhaponticum DC.
- Rhaponticum DC. 1837. Prodr. VI. p. 663: g. denuo emendat. Serratulear. Sect.: Stemmacantha, Eurhaponticum, Cestrinus, Cestrinoides. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2894. p. 479; 1841. Ench. p. 247. Sect. ead. — Meisn. 1839. Gen. p. 226 (140). — Rehb. 1841. Nom. p. 99. n. 3891. Sect.: Stemmacantha, Rhaponticum, Cestrinus, Cestrinopsis. — Brongn. 1843. En. genr. p. 35. — Ledeb. 1846. Ross. II. p. 750. Sect. ex DC. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 714.
(Gren. &) Godr. 1850. France II. p. 238: g. Centauriar. Sect.: Stemmacantha, Eurhaponticum.
Schultz Bip. 1852. Flora I. p. 153: subg. Serratulae. Sect. ut DC.
Synon. Centaurium Hall.; Rhapontica et Colymbada Hill; Hookia Neck.; Rhaponticum, Stemmacantha et Cestrinus Cuss.
- Rhaptomeris Miers 1851. Ann. and Mag. n. h. 2d. ser. VII. p. 36. 41: nov. g. Cissampelidar. (Cocculus Burmanni DC.), ab Hook. f. & Thoms. (1855. Fl. Ind. I. p. 200) Cyclocis injunctum.

*) *quats*, *virga*.*) *da* (Dioscoridis) *ponticum*.

- Rhaplostylum*) Humb. & Bonpl. 1809. Pl. aequin. II. p. 139. t. 125; nov. g. Decandr. Trigyn., ordinis incerti.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 690; g. Samydear.
- HBK. 1825. Nov. gen. VII. p. 78. t. 621; g. Celastrinis aff.? — Par. Kunth 1825. Syn. IV. p. 191.
- Poir. 1827. Dict. v. 45. p. 317; g. Rhamnear.
- Spreng. 1830. Gen. I. p. 355. n. 1796; g. Decandr. Monogyn. — Par. Dietr. 1840. Syn. II. p. 1378. 1471.
- G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 21; g. Illicineis aff. — Par. Endl. 1840. Gen. n. 5713. p. 1094; 1841. Ench. p. 578.
- Meisn. 1837. Gen. p. 67 (48); g. Evonymear.? Rehb. 1841. Nom. p. 136. n. 5257; g. Aquifoliaceis aff.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 598; g. Aquifoliacear.
- Rhazya**) Decaisne 1835. Ann. sc. nat. 2e sér. IV. p. 80; nov. g. Apocynear. (Rh. stricta.) — Par. Griseb. 1844. Rumel. II. p. 514.
- Endl. 1838. Gen. n. 3403. p. 582; 1841. Ench. p. 294; g. Plumeriear. — Par. Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 502. — Meisn. 1840. Gen. p. 263 (172).
- Rehb. 1841. Nom. p. 134. n. 5169; g. Vincear.
- A. DC. 1844. Pr. VIII. p. 385; g. Tabernaemontanear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 601; g. Plumiear.
- Rhea „Bert.“ Endl. Ench. p. 241 in synon. Dendroseridis; vid. *Rea Bert.*
- Rheae Dumort. 1829. Anal. fam. p. 18; trib. Rumicinear. Gen.: Rheum, Oxyria.
- Rhedea Batsch vid. *Rhedea Linn.*
- Rheedeae Linn. 1737. Gen. p. 364. n. 912; 1742. Gen. ed. II. p. 523. n. 1011; g. incertae sedis, pro *Vanrheedia Plum.* propositum.
- = Rheedia Linn.
- Rheedia Linn. 1753. Sp. II. p. 1193; 1759. Syst. ed. X. p. 1356. n. 1102; g. incertae sedis.
- Linn. 1762. Sp. ed. II. p. 719; 1764. Gen. ed. VI. p. 260. n. 641; 1767. Syst. ed. XII. p. 358; g. Polyandr. Monogyn. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 405; 1784. Syst. p. 487. — Reich. 1778. Gen. p. 265. n. 698. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 348. n. 875. — Gmel. 1791. Syst. p. 805. — Pers. 1797. Syst. p. 522.
- Adans. 1763. Fam. II. p. 442; g. Cistor.
- Gled. 1764. Syst. p. 120. n. 491; g. Thalamostemonum.
- Scop. 1777. Intr. p. 267; g. Polyandrar.
- Juss. 1789. Gen. p. 258; g. Guttiferar. — Par. Vent. 1799. Tabl. III. p. 150. — St. Hil. 1805. Expos. II. p. 30. — Pers. 1807. Ench. II. p. 69. n. 1286. — Poir. 1818. Dict. v. 12. p. 410 (*Cyroyer*). — Juss. 1821. Dict. v. 20. p. 104. — DC. 1824.
- Rheedia Linn. cont.
- Pr. I. p. 564 (dubium). — Spreng. 1825. Syst. II. p. 605. n. 1960. — Cambess. 1828. Mém. Mus. XVI. p. 424. — Dietr. 1843. Syn. III. p. 212. 268.
- Neck. 1790. El. II. p. 266. n. 1018; g. Cati-zophytor.
- Batsch 1802. Tab. p. 90 (*Rhedea*); g. Guttaeferar.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 784; g. Me-snear.
- Dumort. 1822. Comm. bot. p. 62; g. Guttinear.
- Rehb. 1828. Consp. p. 211. n. 5493; g. Mangostanear.
- Spreng. 1830. Gen. I. p. 441. n. 2184; g. Flacourtiear.
- Bartl. 1830. Ord. p. 294; g. Calophylleear.
- G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 619; g. Garciniear. — Par. Spach 1836. Vég. phan. V. p. 308. — Meisn. 1837. Gen. p. 43 (32).
- Rehb. 1837. Hdb. p. 311; 1841. Nom. p. 212. n. 8038; g. Rheediear.
- Endl. 1840. Gen. n. 5450. p. 1028; 1841. Ench. p. 535; g. dubium Clusiacear. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 402.
- Synon. Vanrheedia Plum., Rheedeae Linn.
- Rheedieae* Rehb. 1837. Handb. p. 311; 1841. Nomencl. p. 212; sect. Mangostanear. Gen.: Rheedia.
- Rhegmatorodon „Brid. emend.“ Rehb. 1828. Consp. p. 32. n. 558; g. Leucodontinor.
- Spreng. 1831. Gen. II. p. 735. n. 3729; g. Muscor. frondosor.
- Mont. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 400; 1849. ibid. X. p. 747; g. Neckerear.
- C. Müll. 1851. Syn. Musc. II. p. 29; g. Neckeracear.
- Synon. Regmatodon Brid.; Macrohymenium Müll.
- Rhegmatorodon* Léveillé 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 490; trib. Endothecor. Sect.: Hysteriei, Cliostomei.
- Rheidia „Wight Icon.“ Hassk. Hort. Bogor. p. 27 in not. vid. *Reidia Wight.*
- Rheiotrophyllum*) Hassk. 1842. Flora II. Beibl. p. 56; 1844. Cat. Bogor. alt. p. 123; nov. g. Echitear., Alstoniae aff. — Par. Walp. 1847. Rep. VI. p. 475.
- Meisn. 1843. Comm. p. 366; g. Alstoniear.
- Endl. 1843. Spl. III. p. 80; g. Cyrtandrear., Lysionoto aff.?
- Miq. 1856. Ind. bat. II. p. 431; g. Parsonsiear.
- Rhesa Rehb., Walp. vid. *Bhesa Hamilt.*
- Rhetinodendreae* Meisn. 1839. Gen. pl. vasc. p. 216 (136); div. Senecionear. Gen.: Rhetinodendron, Robinsonia.
- = Balbisieae DC.
- Rhetinodendron**) Meisn. 1839. Gen. pl. vasc. p. 216 (136); g. Rhetinodendrear.
- = Balbisia DC.
- Rhetsa „Wight & Arn.“ Endl. 1840. Gen. n. 5972 f. p. 1147; 1841. Ench. p. 609; sect. Zanthoxyli.
- Synon. Tipalia Dennst.

*) ῥάπτω, consno, uno.

**) Dicat. Rhazy, medico arab.

*) ῥετινον, canalis.

**) ῥητιν, resina.

- Rheum*) Linn. 1737. Gen. p. 120. n. 339; 1737. Cliff. p. 155; 1740. Syst. p. 23; 1748. Ups. p. 98; 1753. Sp. I. p. 371; 1759. Syst. ed. X. p. 1010. n. 454; 1762. Sp. ed. II. p. 531; 1764. Gen. ed. VI. p. 201. n. 506; 1767. Syst. ed. XII. p. 281. n. 501: g. Enneandr. Trigyn. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 319; 1784. Syst. p. 385. — Reich. 1778. Gen. p. 206. n. 549. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 271. n. 692. — Lour. 1790. Coch. I. p. 255. — Gmel. 1791. Syst. p. 654. — Pers. 1797. Syst. p. 412; 1805. Ench. I. p. 451. n. 1000. — Willd. 1799. Sp. II. p. 488. n. 803; 1809. En. p. 435. — Gaud. 1828. Helv. III. p. 55. 57.
- Gled. 1749. Berl. V. p. 123: g. Thalamostemonum.
- Linn. 1751. Phil. bot. p. 30: g. Vaginalium. — Par. Batsch 1802. Tab. p. 176. — Wahlenb. 1824. Suec. I. p. 246.
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Polygonear. — Par. Juss. 1789. Gen. p. 82. — Vent. 1799. Tabl. II. p. 251. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 194. — DC. 1805. Franç. III. p. 379. — Hedw. 1806. Gen. p. 292. n. 1163. — Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 305; 1825. Syst. II. p. 272. n. 1530; 1830. Gen. I. p. 329. n. 1673. — Campd. 1819. Mém. Rum. p. 18. — Link 1821. En. I. p. 389; 1829. Hdb. I. p. 308. — Agdh. 1825. Aphor. p. 222. — D. Don. 1825. Nepal. p. 75. — Juss. 1826. Dict. v. 42. p. 346. — Poir. 1827. Dict. v. 45. p. 415 (*Rhubarbe*). — Rehb. 1828. Consp. p. 162. n. 4287. (geninar.) — Bartl. 1830. Ord. p. 109. — Ledeb. 1830. Alt. II. p. 90. — Endl. 1837. Gen. n. 1984. p. 306; 1841. Ench. p. 188; 1847. Spl. IV. p. 45. (verar.) — Dietr. 1840. Syn. II. p. 1333. 1367. — Meisn. 1840. Gen. p. 316 (228). — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 528. — Brongn. 1843. En. genr. p. 100. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 504. — Duch. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 123 (*Rhubarbe*).
- Linn. 1764. Ord. nat.: g. Holoracear. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 306.
- Gled. 1764. Syst. p. 227. n. 938: g. Petalotemonum.
- Hill 1769. Ht. kew. p. 335: g. Monopetalar. incompletar.
- Scop. 1777. Intr. p. 344: g. Seminudar.
- Neck. 1790. El. II. p. 213. n. 946: g. Sysclophytor.
- Gärtn. 1791. Fr. II. p. 177. t. 191.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 18: g. Rhear.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 236; 1841. Nom. p. 162. n. 6312: g. Rumicear. — Par. C. A. Meyer 1840. Mém. Ac. Pet. 6e sér. IV. (1845.) Bot. p. 143. — Ledeb. 1851. Ross. III. p. 496.
- Meisn. 1856 in DC. Pr. XIV. 1. p. 32: g. Rhabarbarear.
- Synon. Rhabarbarum Tourn.
- Rhexantha Torrey & A. Gray 1840. Fl. North-Amer. I. p. 478: sect. Rhexiæ. (*R. lutea* Walt) — Par. Endl. 1841. Spl I. n. 6200 c.
- Rhexantha Torr. & Gray cont. p. 1427; 1841. Ench. p. 646. — Rehb. 1841. Nom. p. 173. n. 6708. 3. — Walp. 1843. Rep. II. p. 126.
- Rhexia*) Linn. 1737. Coroll. p. 6. n. 953; 1740. Syst. p. 22; 1742. Gen. ed. II. p. 161. n. 375; 1753. Sp. I. p. 346; 1759. Syst. ed. X. p. 998. n. 423; 1762. Sp. ed. II. p. 491; 1764. Gen. ed. VI. p. 187. n. 468; 1767. Syst. ed. XII. p. 263. n. 463: g. Octandr. Monogyn. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 295; 1784. Syst. p. 357. — Aubl. 1775. Guian. I. p. 334. t. 129. — Reich. 1778. Gen. p. 189. n. 504. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 249. n. 636. — Gmel. 1791. Syst. p. 605. — Pers. 1797. Syst. p. 381; 1805. Ench. I. p. 406. n. 918. — Willd. 1799. Sp. II. p. 301. n. 729. — Ruiz & Pav. 1802. Fl. peruv. III. p. 83. t. 318—321. (reform.) — Natt. 1818. Gen. I. p. 243. — Lamilt. 1825. Ind. occ. p. 35.
- Gled. 1749. Berl. V. p. 132; 1764. Syst. p. 268. n. 1104: g. Calycostemonum.
- Linn. 1751. Phil. bot. p. 31: g. Calycanthemor.
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Salicariar.
- Linn. 1764. Ord. nat.: g. Calycanthemar. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 332.
- Hill 1769. Ht. kew. p. 172²: g. Tetrape-talar.
- Scop. 1777. Intr. p. 212: g. Dumosar.
- Juss. 1789. Gen. p. 330: g. Melastomar.
- Neck. 1790. El. I. p. 226. n. 374: g. Dicro-ophytor.
- Vent. 1799. Tabl. III. p. 297; 1807. Mém. Inst. I. p. 11: g. Melastomear. — Par. St. Hil. 1805. Expos. II. p. 174. — Hedw. 1806. Gen. p. 266. n. 1072. — Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 857; 1825. Syst. II. p. 305. n. 1558; 1830. Gen. I. p. 306. n. 1566. — Link 1821. En. I. p. 380; 1831. Hdb. II. p. 62. — Juss. 1823. Dict. v. 29. p. 508. — HBK. 1823. Nov. gen. VI. p. 169. — Kunth 1824. Syn. III. p. 438. — Poir. 1826. Dict. v. 44. p. 220 (*Quadrette*). — Rehb. 1827 ap. Müssl. I. p. LIV. — Bartl. 1830. Ord. p. 329.
- Batsch 1802. Tab. p. 80: g. Rhynganthar.
- Cram. 1803. Disp. p. 108 in Decandr. Monogyn.
- R. Brown 1818 in Tuckey Congo p. 435 (Vern. bot. Schr. I. p. 209): g. Melastomacear. (emend.) — Par. D. Don 1823. Mem. Wern. Soc. IV. p. 297. — Torr. & Gray 1840. North-Am. I. p. 476. Sect.: Eurhexia, Calorhexia, Rhexantha. — Dietr. 1840. Syn. II. p. 1228. 1272. — Brongn. 1843. En. genr. p. 118.
- Dumort. 1822. Conim. bot. p. 59: g. Rhexidear.
- DC. 1828. Pr. III. p. 121: g. Rhexiear. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 173. n. 4586; 1841. Nom. p. 173. n. 6708. Sect. (1841) ut Torr. & Gray. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 38. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 746. — Spach 1835. Vég. phan. IV. p. 226. — Meisn. 1838. Gen. p. 115 (82). —

*) ῥῆμα *Dioscoridia*

*) ῥῆμα, ruptura, fractura. (Linn. Phil. bot. p. 185.)

- Rhexia Linn. cont.
 Endl. 1840. Gen. n. 6200. p. 1211; 1841. Spl. I. p. 1427; 1841. Ench. p. 646. Sect. (1841) ut Torr. & Gray. — Walp. 1843. Rep. II. p. 126. Sect. ead. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 733.
 Naud. 1851. Ann. sc. nat. nat. 3e sér. XV. p. 63: g. Pyramidalium.
Synon. Alifanus Adans.
- Rhexideae* Dumort. 1822. Comm. bot. p. 59: fam. Calicunguliac. Gen.: Rhexia, Melastoma.
- Rhexieae* DC. 1828. Prodr. III. p. 114: trib. Melastomear. Gen.: Appendicularia, Comolia, Spennera, Microlicia, Ernestia, Siphantthera, Rhexia, Heteronoma, Pachyloma, Oxyspora, Tricentrum, Marcetia, Trembleya, Adobotrys. — Par. G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 729. 741. Gen. ead. — Endl. 1840. Gen. p. 1210; 1841. Ench. p. 646. Gen.: Diceranthera, Poteranthera, Spennera, Noterophila, Microlicia, Fritzschia, Ernestia, Rhexia, Heteronoma, Heterocentron, Oxyspora, Tricentrum, Marcetia, Trembleya, Adobotrys. Accedit 1842 (Spl. II. p. 94) Leiostegia. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 733. Gen. ead. et Uranthera, Chaetostoma.
- Rchb. 1828. Consp. p. 173: sect. Melastomear. (cochliospermar.) Gen. ut DC. — Par. Spach 1835. Vég. phan. IV. p. 205. 221. Gen. ead. — Rchb. 1841. Nom. p. 173. (genuinar.) Gen. ut Endl.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 38: trib. Melastomear. Gen.: Rhexia, Spennera, Microlicia. — Par. Benth. 1840 in Hook. journ. bot. II. p. 287. — A. Juss. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 74. Gen. ut Endl. et Uranthera.
- Meisn. 1838. Gen. p. 115 (82): subtrib. Melastomear. Gen. ut DC. et Diceranthera, Noterophila, Fritzschia.
- Rhigiophyllum Endl. vid. *Rigiophyllum* Less. Rhigiophyllum*) Hochstett. 1842. Flora I. p. 232: nov. g. Campanulacear. — Par. Endl. 1843. Spl. III. p. 72. n. 3091₁ (anomalum).
- Meisn. 1843. Comm. p. 364: g. Prismatocarpear.?
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 691: g. Campanulear.
- Walp. 1847. Rep. VI. p. 388: g. Mercierear. non satis notum.
- Rhigiostachys Endl. vid. *Rigiostachys* Planch.
- Rhigiothamnus Lessing 1832. Syn. Compos. p. 109: subg. Dicomae.
- DC. 1838. Pr. VII. l. p. 37: sect. Dicomae. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2930 b. p. 487; 1841. Ench. p. 248.
- Spach 1841. Vég. phan. X. p. 9: g. Xeranthemear.
- Rchb. 1841. Nom. p. 88. n. 3418: g. Mutisear.
- Rhigozum Burch. 1824. Trav. I. p. 299. 389. Cf. Endl. Gen. p. 715.
- DC. 1838. Bibl. un. Genève. XVII. p. 123: g. Bignoniacear. minus cognitum.
- Meisn. 1840. Gen. p. 301 (201): g. Gelsemiear.
- Rhigozum Burch. cont.
 Endl. 1841. Spl. I. p. 1406. n. 4116₁; 1841. Ench. p. 346. n. 4116₂: g. Tecomear. — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 117. n. 4549.
- Fenzl 1841. Denkschr. Regensb. Ges. III. p. 200.
- DC. 1845. Pr. IX. p. 233: g. Catalpear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 677: g. Bignoniacear. *Synon.* Rhizogum Rchb., Harv.
- Rhinacanthus*) Nees 1832 in Wall. Pl. As. rar. III. p. 108; 1847 in DC. Prodr. XI. p. 442: nov. g. Eranthemear. — Par. Rchb. 1837. Hdb. p. 190; 1841. Nom. p. 110. n. 4283. — Endl. 1839. Gen. n. 4090. p. 706; 1841. Ench. p. 344. — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 157. — Meisn. 1840. Gen. p. 297 (205). — Miq. 1857. Ind. bat. II. p. 833.
- Diétr. 1839. Syn. X. p. 31. 78: g. Acanthacear.
- Brongn. 1843. Én. genr. p. 64: g. Echmacanthear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 680: g. Justiciadar.
- Rhinactina Willd. 1807. Berl. Mag. I. p. 139: nov. g. Syngenes., Perdicio aff. = Jungia Linn. f.
- Rhinactina Lessing 1831. Linnaea VI. p. 119; 1832. Syn. Compos. p. 162: nov. g. Asteear. (Rh. limoniifolia.) — Par. Spach 1841. Vég. phan. X. p. 30. (verar.)
- Nees 1833. Aster. p. 176: g. Asterum genuinor.
- DC. 1836. Pr. V. p. 278: g. Diplopappear. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2322. p. 377; 1841. Ench. p. 234. — Meisn. 1839. Gen. p. 185 (126). — Rchb. 1841. Nom. p. 85. n. 3276. — Ledeb. 1845. Ross. II. p. 485. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 710.
- Schultz Bip. 1843 in Walp. Rep. II. p. 952: g. Diplostephicear.
- Rhinanthaceae* Jaume St. Hilaire 1805. Expos. fam. I. p. 227. t. 40: fam. pl. Gen. §. 1: Salmonea, Polygala, Veronica, Sibthorpia, Disandra, §. 2: Ourisia, Piripea, Erinus, Manulea, Castilleia, Euphrasia, Buchnera, Bartsia, Pedicularis, Rhinanthus, Melampyrum. §. 3: Hyobanche, Obolaria, Orobanche, Lathraea.
- DC. 1805. Franç. III. p. 454: fam. (40) Dicotyledonum monopetalar. Ordines: *Rhinanthaceae* (gen.: Polygala, Veronica, Sibthorpia, Euphrasia, Bartsia, Rhinanthus, Pedicularis, Melampyrum, Tozzia), Orobancheae. Juss. 1809. Ann. Mus. XIV. p. 394.
- DC. 1819. Théor. élém. p. 247: ordo Corolliflorar. — Par. Koch 1837. Syn. p. 539. Ed. II. p. 620. Gen.: Tozzia, Melampyrum, Pedicularis, Rhinanthus, Bartsia, Trixago, Euphrasia.
- Gray 1821. Brit. pl. II. p. 303: fam. Corolliflorar. Gen.: Veronica, Sibthorpia, Euphrasia, Odontites, Bartsia, Rhinanthus, Pedicularia, Melampyrum.
- Link (1822. En. II. p. 134) 1829. Hdb. I. p. 513: subordo Personatar. Gen.: Alectorolophus, Bartsia, Rhinanthus, Euphrasia,

*) ῥίγλω, rigidus sum.

*) ῥίς, nasus: Acanthus.

Rhinanthaceae Jaume cont.

- Pedicularis, Melampyrum, Veronica, Diplophyllum, Sibthorpia, Distandra.
Lindl. 1830. Nat. syst. ed. I. Clav.: ordo (212) Monopetalar.
D. Don 1835. Edinb. n. phil. journ. XIX. p. 112: fam. Personatar., a Scrophularineis sejuncta. Gen.: Rhinanthus, Pedicularis, Melampyrum; Cymbariaceae.
G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 618: ordo Corollaefflorar. Tribus: Rhinanthiceae, Cymbariaceae.
Rhinantharieae Dumort. 1829. Anal. fam. p. 20: ordo Torocoronar. Fam.: Acanthideae, Orobanchideae, Rhinanthideae, Crescentiaceae.
Rhinanthaeae Juss. 1804. Ann. Mus. V. p. 249. (*Les rhinanthées ou pediculaires.*)
= Pediculares Juss.
Rhinanthaeae (*rhinanthées proprement dites*) Juss. 1804. Ann. Mus. V. p. 249: sect. 2 Pedicularium.
Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 390: ordo Personatar. Gen.: Rhinanthus, Alectorolophus, Gymnandra, Bartsia, Xenopoma, Euphrasia, Pedicularis, Melampyrum, Nemesia, Sanchezia.
HBK. 1817. Nov. gen. II. p. 329: ordo pl. Gen.: Castilleja, Pedicularis, Euphrasia, Lamourouxia, Büehnera, Gerardia. — Par. Kunth 1823. Syn. II. p. 99. Accedunt Veronica et Sibthorpia.
Spreng. 1825. Syst. II. p. 680; 1831. Gen. II. p. 485: div. Personatar. Gen.: Rhinanthus, Alectorolophus, Bartsia, Euphrasia, Lamourouxia, Castilleja, Camphyleia, Pedicularis, Melampyrum, Orthocarpus, Gomaria. — Par. Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. XXXVII. Gen.: Veronica, Paederota, Wulfenia; Melampyrum; Scoparia, Tozzia, Euphrasia, Euchroma, Bartsia, Castilleja, Alectorolophus, Rhinanthus, Pedicularis. — Rehb. 1837. Hdb. p. 197; 1841. Nom. p. 115. Subdivis.: Melampyreae, Tozziae, Pedicularinae.
Juss. 1827. Dict. v. 45. p. 320: ordo Hypocorollae. Gen. §. 1: Microcarpaea, Veronica, Leptandra, Sibthorpia, Disandra. §. 2: Ourisia, Erinus, Manulea, Castilleja, Bartsia, Eucroma, Escobedia, Minulus, Lamourouxia, Gymnandra, Euphrasia, Buchnera, Centranthera, Pedicularis, Rhinanthus, Melampyrum, Mazus, Lafuentea; Tozzia.
Bartl. 1830. Ord. p. 172: div. Scrophularinar. Gen.: Euphrasia, Odontites, Bartsia, Alectorolophus, Gymnandra, Castilleja, Euchroma, Centranthera, Lamourouxia, Rhinanthus, Lafuentea, Campyleia, Escobedia, Pedicularis, Melampyrum, Tozzia.
Benth. 1835. Scroph. rev. p. 6; 1835. Scroph. ind. p. 50: trib. Scrophularinear. Gen.: Orthocarpus, Castilleja, Schwalbea; Lamourouxia, Cymbaria, Odontites, Euphrasia, Siphonostegia, Bartsia, Pedicularis, Rhinanthus, Elephus, Melampyrum. — Par. Endl. 1839. Gen. p. 692; 1841. Eneh. p. 340. Gen. end. et Adenostegia, Triphysaria, Bungea, Tozzia. — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 271. 329. Gen. ut Endl. et Euechroma, Oncorhynchus, Trixago, Prosopia.
Dr. L. Felffer, Nomenclator botan. II.

Rhinanthaeae Juss. cont.

- Meisn. 1840. Gen. p. 312 (222). Gen. ut Endl. et Parentucellia, Obolaria? — Brongn. 1843. En. genr. p. 61. Gen. ex Benth.
Rhinanthaeae Rehb. 1828. Consp. p. 120: div. Personatar. latius circumscripta. Subdivis.: Orobanchaeae, Pedicularinae, Acanthaceae. — Par. Rehb. 1831. Fl. exc. p. 357. Subdivis.: Pedicularinae, Selagineae, Acanthaceae.
Rhinanthaeae Benth. 1846 in DC. Prodr. X. p. 527: sect. Euphrasiear. Gen.: Cymbaria, Bungea, Rhinanthus, Rhynchocorys, Pedicularis.
Rhinanthera Blume 1826. Bijdr. Nr. 17. p. 1121: nov. g. ad Rosaceas, Capparideas et Flacourtiaceas accedens.
G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 57: g. Homalinear.
Meisn. 1837. Gen. p. 17 (16): g. Capparear.? et p. 104 (73) Ulmariear.?
Rehb. 1837. Hdb. p. 267: g. Morisoniear.
Endl. 1839. Gen. p. 919. n. 5069: g. Prockiear.
Dietr. 1843. Syn. III. p. 37. 86: g. Icosandr. Monogyn.
= Phoberos Lour.
Rhinanthideae Dumort. 1822. Comm. bot. p. 60: fam. Thalamitubiae. Gen.: Antirrhinum, Veronica, etc.
Dumort. 1829. Anal. fam. p. 20. 23: fam. Rhinanthariear. Trib.: Melampyraceae, Limoselleae, Bignoniaceae, Mimuleae, Veroniceae, Antirrhineae, Digitalieae, Erineae, Scrophulariaceae, Verbasceinae.
Benth. 1846 in DC. Pr. X. p. 189. 423; 1847 in Lindl. Veg. kd. p. 685: subordo Scrophulariacear. Trib.: Sibthorpieae (Sibthorpeae), Buddleiceae (Buddleaceae), Digitalene, Veroniceae, Buchneriae, Gerardieae, Euphrasieae. — Simil. A. Juss. 1849 in Orb. Diet. XI. p. 459. Trib. caed.
Rhinanthieae G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 618: trib. Rhinanthacear. Gen.: Rhinanthus, Elephas, Pedicularis, Melampyrum, Parentucellia, Triphysaria.
Rhinanthinae Wahlenb. 1824. Fl. succ. I. p. LXXIII: div. Personatar. Gen.: Rhinanthus, Bartsia, Euphrasia, Melampyrum, Pedicularis, Veronica.
Rhinanthoideae Vent. 1799. Tabl. II. p. 295: ordo 3 class. VIII. Gen. §. 1: Polygala, Veronica, Calceolaria, Disandra. §. 2: Sibthorpia, Castilleja, Euphrasia, Pedicularis, Rhinanthus, Melampyrum.
Rhinanthoidei Pers. 1807. Euch. II. p. 147: fam. pl. Gen.: Sibthorpia, Erinus, Manulea, Gomara, Buchnera, Euphrasia, Castilleja, Bartsia, Rhinanthus, Melampyrum, Escobedia, Pedicularis.
*Rhinanthus** Linn. 1737. Gen. p. 184. n. 511; 1737. Cliff. p. 325; 1740. Syst. p. 26; 1753. Sp. II. p. 603; 1759. Syst. ed. X. p. 1107. n. 658; 1763. Sp. ed. II. p. 840; 1764. Gen. ed. VI. p. 304. n. 740; 1767. Syst. ed. XII. p. 405: g. Didynam. Angiosperm. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 459;

*) *hly*, *nansus*; *dy*: *nos*, *nos*.

- Rhinanthus Linn. cont.
 1784. Syst. p. 549. — Reich. 1778. Gen. p. 306. n. 798. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 400. n. 997. — Gmel. 1791. Syst. p. 922. — Pers. 1797. Syst. p. 585. — Willd. 1800. Sp. III. p. 188. n. 1131; 1809. En. p. 635. — Nutt. 1818. Gen. II. p. 56.
 Linn. 1751. Phil. bot. p. 34; 1764. Ord. nat.: g. Personatar. — Par. Scop. 1777. Intr. p. 176. — Gis. 1792. Prael. p. 486. — Batsch 1802. Tab. p. 193.
 B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Veronicar.
 Gled. 1764. Syst. p. 174. n. 712: g. Petalostemonum.
 Gmel. 1768. Sibir. III. p. 202: g. Ringentium.
 Crantz 1769. Stirp. Austr. p. 296: g. Angiospermar.
 Hill 1769. Ht. kew. p. 264: g. Monopetalar. irregular.
 Juss. 1789. Gen. p. 101: g. Pedicularium.
 Vent. 1799. Tabl. II. p. 300: g. Rhinanthoidear. — Simil. Pers. 1807. Ench. II. p. 151. n. 1457.
 St. Hil. 1805. Expos. I. p. 232: g. Rhinanthear. — Par. DC. 1805. Franç. III. p. 478. — Link 1822. En. II. p. 134. — D. Don 1835. Edinb. n. phil. journ. XIX. p. 112.
 Lois. 1817. Dict. v. 9. p. 534 (*Coerète*): g. Rhinanthear. — Par. Juss. 1827. Dict. v. 45. p. 321.
 = Rhinanthus MBieb. et Alectorolophus Hall.
 Rhinanthus Gleditsch 1749 in Mém. Ac. Berl. V. (1751.) p. 129: g. Petalostemonum, juncto Elephante restrict.
 Gärtn. 1788. Fr. I. p. 255. t. 54. f. 5 (*Crista galli*).
 Neck. 1790. El. I. p. 335. n. 522: g. Chasmatophytor. Distinguitur Probosciphora.
 GMS. 1800. Fl. Wett. II. p. 383: g. Capsuliferar.
 Rebut. 1804. Neom. p. 68: g. Tetrandr. Monogyn.
 Gray 1821. Brit. pl. II. p. 311: g. Rhinanthear. — Par. Koch 1837. Syn. p. 544. Ed. II. p. 626.
 Wahlenb. 1824. Suec. I. p. 386: g. Rhinanthinar.
 Gaud. 1829. Helv. IV. p. 7. 106: g. Personatar.
 Benth. 1835. Scroph. rev. p. 6; 1846 in DC. Pr. X. p. 557: g. Rhinanthear. — Par. Kunth 1838. Berol. II. p. 79. — Brongn. 1843. En. genr. p. 61. — Griseb. 1844. Rumel. II. p. 11. — Ledeb. 1849. Ross. III. p. 265.
 G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 618: g. Rhinanthear.
 Benth. 1847 in Lindl. Veg. kd. p. 685: g. Euphrasiear.
 Gren. (& Godr.) 1850. France II. p. 612: g. Scrophulariacear.
 Math. 1853. Belg. I. p. 388: g. Pedicularinear.
 = Alectorolophus Hall.
- Rhinanthus Marsch.-Bieb. 1808. Fl. taur. caucas. II. p. 68. n. 318: g. Didynam. Angiosperm. restrict. (Rh. orientalis.)
 Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 391; 1825. Syst. II. p. 771. n. 2150; 1831. Gen. II. p. 485. n. 2393: g. Rhinanthear. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 172. — Endl. 1839. Gen. n. 4016. p. 694; 1841. Ench. p. 340. — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 272. — Meisn. 1840. Gen. p. 312 (223). — Dietr. 1843. Syn. III. p. 364. 553. — Walp. 1845. Rep. III. p. 433. 972.
 Stev. 1823. Mém. soc. Mosc. VI. p. 3: g. Personatar.
 Rehb. 1828. Consp. p. 121. n. 3076; 1841. Nom. p. 115. n. 4462: g. Pedicularinar.
 Link 1829. Hdb. I. p. 514: g. Rhinanthear.
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 23: g. Melampyracear.
 C. Koch 1849. Linnaea XXII. p. 683: g. Euphrasiear.
Synon. Elephas Tourn.; Probosciphora Neck.; Rhynchocorys Griseb.
 Rhinanthus D. Don 1825. Fl. Nepal. p. 94: g. Pediculariar. (Rh. bifidus.)
 = Pedicularis sp. (Benth. in DC. Pr. X. p. 580.)
 Rhynchocorys Benth. vid. *Rhynchocorys Griseb.*
 Rhinoglossum Blume vid. *Rhinoglossum (Bl.) G. Don.*
 Rhinchospora Gaudich. vid. *Rhinchospora (Vahl) Willd.*
 Rhinchothecum Dietr. vid. *Rhinchothecum R. Brown.*
 Rhiniachne Hochstett. Herb. Abyssin. Ed. II. n. 2056.
 = Jardinea Steud.
 Rhiniun Schreb. 1791. Gen. II. p. 701. n. 1545: g. Dioec. Icosandr. (*Tigareva Aubl.*)
 = Tetracera Linn.
 Rhinocarpus „Bertero & Balbis mss.“ Kunth 1824. Ann. sc. nat. II. p. 335; 1825 in HBK. gen. VII. p. 5. t. 601; 1825. Syn. IV. p. 146: nov. g. Terebinthacear.
 Rehb. 1828. Consp. p. 148. n. 3868: g. Anacardiacear. — Par. G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 63.
 Spreng. 1830. Gen. I. p. 344. n. 1740: g. Terebinthear.
 Meisn. 1837. Gen. p. 75 (55): g. Cassuviacear.
 = Anacardium Rottb.?
 Rhinocerotis Lessing 1832. Syn. Compos. p. 344: subg. Elytropappi.
 DC. 1837. Pr. VI. p. 256: sect. Elytropappi.
 Rhinobolium Arnott . . . in Johnst. Mag. Zool. and Bot. II. p. 420.
 Endl. 1843. Spl. III. p. 76. n. 3493 $\frac{1}{2}$: g. Euasclepiacear.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 626: g. Asclepiacear. verar.
 = Lagarinthus E. Meyer.
 Rhinopetalum Fischer 1830. Edinb. n. phil. journ. p. 19.
 Bernh. 1835. Flora II. p. 597; 1840. *ibid.* II. p. 393: g. Tulipacear. — Par. Endl.

- Rhinopetalum Fischer cont.
1837. Gen. n. 1097. p. 141; 1841. Ench. p. 83. — Rehb. 1841. Nom. p. 48. n. 1757. — Meisn. 1842. Gen. p. 401 (305). — Ledeb. 1853. Ross. IV. p. 148.
- Kunth 1843. Enum. IV. p. 255. g. Liliacear. — Par. Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 254.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 205: g. Tulipear.
- Rhinostegia Turczan. 1843. Bull. soc. Mosc. XVI. Nr. 1. p. 56: nov. g. Santalacear. Cf. Flora 1844. p. 121 et Endl. Spl. IV. p. 58. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 788.
= Thesium Linn. (A. DC. Pr. XIV. p. 637.)
- Rhinotrichum Corda 1837. Icon. Fung. I. p. 17. t. 4. f. 232; 1842. V. p. 12; 1842. Anl. Mycol. p. 46: nov. g. Psiloniacear. (Rh. simplex.) — Par. Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 72. (?) — Preuss 1848 in Sturm Flora III. H. 25. 26. p. 41. t. 21. 22; 1851. Linnaea XXIV. p. 121.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 43: g. Mucedinum. Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 501: g. Dematiaceor.
- Lév. 1849 in Orb. Diet. VIII. p. 494: g. Menisporoar.
- Bonord. 1851. Hdb. p. 91: g. Pleurosporiaceor.
- Rhipidion*) Targioni mss. ex Bertol. 1819. Amoen. ital. p. 312: nov. g. Algar. (Ulva flabelliformis Wulf.) Cf. Wittst. Etym. Handw. p. 760 (Rhipidium).
= Udotea Lamx.
- Rhipidium Wallroth 1833. Fl. crypt. II. p. 742: g. Hymenomycetum gymnosporor. (A-garicus stypticus Bull.)
- Rhipidium „Bernh.“ Endl. in synon. Schizaeae: vid. *Ripidium Bernh.*
- Rhipidium „Targ.“ Wittst. vid. *Rhipidion Targ.*
- Rhipidium „Trin.“ Wittst. vid. *Ripidium Trin.*
- Rhipidodendron Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 243: g. Spathacear.
- Ritg. 1831. Marb. II. p. 129: g. Galantheaar.
- Endl. 1837. Gen. n. 1115 d. p. 143; 1841. Ench. p. 83: sect. Aloë. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 50. n. 1842. 4. — Meisn. 1842. Gen. p. 398. — Kunth 1843. Enum. IV. p. 533. — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 357.
= Rhipidodendrum Willd.
- Rhipidodendron**) Willd. 1811. Berl. Mag. V. p. 164: nov. g. ab Aloë disjunctum. (A. plicatilis et dichotoma.)
Haw. 1821. Revis. succ. p. 45: g. Hexandr. Monogyu.
Salm-D. 1834. Hort. Dyck. p. 311: sect. Aloë.
Synon. Kumura Medic.; Aloë Rehb.; Rhipidodendron Spreng.
- Rhipidophora Kütz. 1844. Bacill. p. 121; 1845. Phycol. germ. p. 107; 1849. Sp. Alg. p. 111. n. 61: g. Liemophorear. — Par.
- Rhipidophora Kütz. cont.
Rabenh. 1847. Krypt. II. 2. p. 44. — Math. 1853. Belg. II. p. 534.
Synon. Styllariae Bory pars; Styllaria Trevis.
- Rhipidopteris Schott 1834. Gen. Filic. Fasc. III. t. 3 in not.: nov. g. Filicium. (Acrostichum flabellatum, peltatum, foeniculaceum, tripartitum.)
J. Smith 1842 in Hook. journ. bot. IV. p. 150: sect. Polybotryae.
Fée 1844. Acrost. p. 14. 78; 1852. Gen. Fil. p. 49: g. Acrostichear.
Klotzsch 1847. Linnaea XX. p. 428: sect. Acrostichi.
Synon. Peltapteris Link.
- Rhipidosiphon Montagne 1842 in d'Urv. voy. Pol. p. 22. t. 7. f. 3.
Zanard. 1843. Classif. Fic. p. 30 in adnot.: g. Oliviear.?
Endl. 1843. Spl. III. p. 17. n. 46: g. Acetabulariear. — Par. Mont. 1849 in Orb. Diet. X. p. 53; XI. p. 110.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 19: g. Acetabularidar.
- Kütz. 1849. Sp. Alg. p. 493. n. 309: g. Vaucheriear.
- Rhipidostigma Hasskarl 1855. Retzia I. p. 103: nov. g. Ebenacear. (R. Zollingeri et Teijsmanni.) Cf. Müll. Ann. bot. V. p. 476. — Par. Miq. 1857. Ind. bat. II. p. 1051.
- Rhipocephalus Kütz. 1843. Linnaea XVII. p. 95; 1843. Phycol. gener. p. 311; 1849. Sp. Alg. p. 506. n. 320: nov. g. Codiear.
Mont. 1849 in Orb. Diet. X. p. 53: g. Halimedear.
- Synon.* Halipsygma Endl.
- Rhipogonium „Trev.“ Flora 1843. p. 465: vid. *Rhipozonium Kütz.*
- Rhipogonium Spreng., Dietr., Hook. f. vid. *Ripogonium Forst.*
- Rhipozonium Kütz. 1841. Polyp. calcif. p. 21.
Trevis. 1842. Prosp. fl. Eugan. (Flora 1843. p. 465: *Rhipogonium*): g. Codiear. — Par. Kütz. 1843. Linnaea XVII. p. 95; 1843. Phyc. gener. p. 309; 1845. Phyc. germ. p. 253.
= Udotea Lamx.?
- Rhopsalidae* Lindl. 1847. Veg. kingd. p. 748: trib. Cactacear. Gen.: Rhipsalis, Lepismium.
- Rhopsalideae* DC. 1828. Mém. Mus. XVII. p. 26; 1828. Prodr. III. p. 475: trib. Cactear. Gen. unicum: Rhipsalis. Cf. Link 1831. Hdb. II. p. 12. — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 176. Gen. id. — Salm-D. 1840 in Otto's Gartenz. p. 60. Gen.: Rhipsalis, Lepismium, Hariota. — Endl. 1841. Spl. I. p. 1422; 1841. Ench. p. 496. Gen. cad. — Walp. 1843. Rep. II. p. 279. Gen.: Rhipsalis, Lepismium. — Salm-D. 1845. Cact. h. Dyck. p. 38. Gen.: Rhipsalis, Pfeiffera, Lepismium. — Först. 1846. Hdb. Cact. p. 447. Gen.: Rhipsalis.
- Dunnort. 1829. Anal. fam. p. 42: trib. Cactidar. Gen.: Rhipsalis.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 233: subdiv. Cactear. (genuinar.) Gen.: Rhipsalis. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 161. Gen.: Rhipsalis, Lepismium, Hariota.

*) *ῥιπίδιον*, umbraculum.**) *ῥιπίτις*, flabellum; *δένδρον*, arbor.

- Rhipsalis Gärtn. 1788. Fruct. I. p. 137. t. 28. f. 1.: nov. g. plant. (Cassyta polysperma Ait.)
- Haw. 1812. Syn. succ. p. 186 (Ed. Schrank 1819. p. 224); 1819. Suppl. p. 83: g. Icosandr. Monogyn. — Par. Spreng. 1830. Gen. I. p. 410. n. 2047.
- Hook. 1822. Exot. fl. I. t. 2. Cf. Flora 1823. I. p. 36.
- Link 1822. En. II. p. 23: sect. Cacti. — Par. Spreng. 1825. Syst. II. p. 496.
- DC. 1828. Mém. Mus. XVII. p. 77; 1828. Pr. III. p. 475: g. Rhipsalidear. — Par. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 42. — G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 176. — Rchb. 1837. Hdb. p. 233. — Först. 1846. Cact. p. 447. Sect.: Rhipsalis, Pfeiffera, Lepismium.
- Rchb. 1827 ap. Mössl. I. p. L: g. Nopalear. — Par. Spach 1838. Vég. phan. VI. p. 143; 1846. ibid. XIII. p. 388.
- Rchb. 1828. Consp. p. 160. n. 4247: g. Cactear. — Par. Endl. 1839. Gen. p. 944. n. 5160. Sect.: Rhipsalis, Lepismium, Hariota. — Dietr. 1843. Syn. III. p. 38. 117. — Brongn. 1843. En. genr. p. 106. — A. Rich. 1845. Pl. vasc. Cub. p. 637.
- Zuccar. 1837. Abh. math. phys. Cl. Ak. Münch. II. p. 686: Opuntiae inserendam proponit.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 748: g. Rhipsalidar. = Rhipsalis et Hariota DC.
- Rhipsalis DC. 1834. Mém. Cact. p. 22: g. Rhipsalidear. restrict. — Par. Salm-D. 1840 in Otto's Gartenz. p. 60. — Endl. 1841. Spl. I. p. 1422; 1841. Ench. p. 496. n. 5160. — Rchb. 1841. Nom. p. 161. n. 6258.
- Pfeiff. 1837. Enum. Cact. p. 129; 1837. Besch. Cact. p. 140: g. Cactear. — Par. Meisn. 1838. Gen. p. 128 (92). — Walp. 1846. Rep. V. p. 821. (rotatar.)
- Miq. 1839. Bull. Néerl. 2e livr. p. 116: subg. Hariotae. — Par. Endl. 1839. Gen. p. 944. n. 5160 a.
- Walp. 1843. Rep. II. p. 342: subg. Rhipsalidis.
- Synon.* Hariota Adans.
- Rhithidolepis „Artis“ Flora 1827. I. p. 139: vid. *Rhytidolepis Sternb.*
- Rhitisma Brongn. vid. *Rhytisma Fries.*
- Rhizanthaeae**) Blume (1825. Batav. Cour.) Nees 1825. Flora II. p. 609: nova fam. plant., Marsileaceis aff. Gen.: Rafflesia.
- Blume 1828. Fl. jav. (Fasc. I. II) Rhizanth. p. 3. Gen. jav.: Rafflesia, Brugmansia.
- Blume 1833. Nov. fam. exp.; 1834. Ann. sc. nat. 2e sér. II. p. 90. Gen.: Rafflesia, Cytinus, Aphyteja, Apodanthes.
- Spreng. 1827. Syst. IV. p. 8; 1831. Gen. II. p. 715: fam. Cryptogamar. primae sectionis. Gen.: Rafflesia.
- Schott & Endl. 1832. Melet. p. 10: class. plantar. Ordines: Balanophoreae, Cyttineae, Rafflesiaceae.
- Lindl. 1833. Nix. p. 36: class. IV. plant. Ordines ut Schott & Endl. et Cynomoriceae.
- Lindl. 1836. Nat. syst. ed. II. p. 389.
- Rhizanthaeae* Blume cont.
- Endl. 1836. Gen. p. 72; 1841. Ench. p. 51: classis unica Acrobryor. hysteroxytor. Ordines ut Schott & Endl. — Par. Unger 1838. Aphor.
- Meisn. 1842. Gen. p. 366. 442 (274): class. 39 Monocotyledonear. Ordines ut Endl.
- Rhizanthos Dumort. 1829. Anal. d. fam. p. 14: g. Rafflesiacear. — Par. Spach 1841. Vég. phan. X. p. 553.
- = Brugmansia Blume.
- Rhizidium A. Braun 1856. Berl. Monatsber. p. 587: nov. g. Chytridio aff.
- Rhizina Fries 1815. Obs. mycol. I. p. 161: nov. g. Fungor. (Helvella acaulis Pers.) Cf. Leman 1827. Dict. v. 45. p. 375.
- Ehrenb. 1818. Sylv. myc. Berol. p. 18. 29 (*Rhizine*): g. Pezizar.
- Pers. 1822. Mycol. I. p. 216: g. Helvelloideor.
- Fries 1823. Syst. myc. II. p. 32; 1828. Elench. II. p. 4: g. Mitrator. — Par. Spreng. 1831. Gen. II. p. 765. n. 3912.
- Brongn. 1824. Dict. v. 33. p. 573: g. Pezizear. — Par. Math. 1853. Belg. II. p. 298.
- Fries 1825. Pl. homon. p. 85: g. Cupulator. — Par. Rchb. 1828. Consp. p. 13. n. 317. — Endl. 1836. Gen. n. 431. p. 38; 1841. Ench. p. 21.
- Link 1826. Abh. Berl. Ak. f. 1824. p. 182 (*Rhizinia*): g. Pezizoideor.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 74: g. Helvelleacear.
- Wallr. 1833. Fl. crypt. II. p. 559: g. Hymenomycetum gymnosporor.
- Rchb. 1841. Nom. p. 11. n. 449: g. Pezizeor. — Par. Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 376. — Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 490.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 43: g. Elvellaceor.
- Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 347: g. (inter Helvellas et Pezizas medium) Helvellaceor.
- Bonord. 1851. Hdb. p. 200: g. Rhizinaceor. — Par. Bail 1858. Syst. p. 62. t. 20.
- Synon.* Octosporae sp. Hedw.; Elvellae sp. Schäff.
- Rhizinacei* Bonorden 1851. Handb. Mykol. p. 200: fam. Discomycetum. Gen.: Rhizina, Corticium. — Par. Bail 1858. Syst. p. 62.
- Rhizine Ehrenb. vid. *Rhizina Fries.*
- Rhizinia Link vid. *praeced.*
- Rhizirideum „Don“ Schult. 1830. Syst. VII. p. 1062: sect. Allii. — Par. Koch 1837. Syn. p. 716. Ed. II. p. 828. — Kunth 1843. Enum. IV. p. 418 (*Rhiziridium*). — C. Koch 1849. Linnaea XXII. p. 236. — Ledeb. 1853. Ross. IV. p. 178. — Gren. (& Godr.) 1856. France III. p. 211.
- Rhiziridium Kunth vid. *praeced.*
- Rhizo-Acroblastae* Rchb. 1828. Consp. p. 43; 1830. Fl. exc. p. 3. 5: ordo Acroblastar. Formations: Limnobiae, Helobiae.
- Rhizoblastae* Willd. 1796 in Usteri n. Ann. XI. p. 19: div. Geoblastar.
- Rhizobolaceae* Lindl. 1847. Veg. kindg. p. 398: ordo Guttiferarium. Gen.: Caryocar, Anthodiscus.
- Rhizoboleae* DC. 1824. Prodr. I. p. 599: ordo (42) Thalamiflorar. Gen.: Caryocar.

*) ῥίζα, radix; ἄνθος, flos.

Rhizoboleae DC. cont.

- Par. Lindl. 1830. Nat. syst. ed. I. Clav. (syncarpar.) — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 653. Gen. id.
- Agdh. 1825. Cl. pl. p. 16; 1826. Isis p. 589: ordo Trihilarar.
- Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. LXIII: subdiv. Sapindacear. Gen. id.
- Cambess. 1827 in St. Hil. Fl. Bras. I. p. 322.
- Rehb. 1828. Consp. p. 205: div. Bombacear. Gen. id. et Geissois.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 43. 47: fam. Hypericaricar. Gen.: Caryocar.
- Bartl. 1830. Ord. p. 365: ordo (214) Malpighinar. Gen. id.
- Rehb. 1832. Fl. exc. p. 781: div. Oxalidear. Lindl. 1833. Nix. p. 19: ordo Guttalium.
- Spach 1834. Vég. phan. III. p. 9: fam. (33) Malpighinear. Gen. ut DC.
- Meisn. 1837. Gen. p. 43 (32): ordo 32 plant. (p. 439 Lamprophyllar.) Gen. id.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 295; 1841. Nom. p. 203: subdiv. Bombacear. Gen.: Caryocar; Ophelus? (1841 Anthodiscus.)
- Endl. 1840. Gen. p. 1075; 1841. Ench. p. 565: ordo Acerum. Gen.: Caryocar, Anthodiscens.
- Brongn. 1843. Ên. genr. p. 87: fam. Aesculinear.?
- A. Juss. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 112: fam. Dicotyledonear. polypetalar. hypogynar. Gen. ut Endl.
- Rhizobolus* „Gärtn.“ Schreb. 1789. Gen. I. p. 369. n. 932: g. Polyandr. Tetragyn. — Par. Gmel. 1791. Syst. p. 840.
- Gärtn. 1791. Fr. II. p. 93. t. 98. f. 1 (Pekea tuberculosa Aubl.)
- Batsch 1802. Tab. p. 51: g. Trihilarar.
- Correa 1806. Ann. Mus. VIII. p. 394. t. 5. f. 2 (Rb. Saonvari): g. inter Terebintaceas et Sapindos medium.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 699: g. Sapindear.
= Caryocar Linn.
- Rhizobotrya* Tausch 1836. Flora I. p. 33: nov. g. Cruciferar. Cf. Ann. sc. nat. 2e sér. VI. p. 192 et Koch 1841. Flora p. 159.
- Meisn. 1837. Gen. p. 11 (11): g. Alyssincar.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 260: g. Armoracicar.
- Endl. 1839. Gen. n. 4882 a. p. 870; 1841. Ench. p. 449: sect. Cochleariae.
= Kernera Med.
- Rhizocarpa* Lühnem. 1809 in Schrad. n. Journ. III. 3. p. 34: class. IV. Cryptogamar. Gen.: Pilularia, Marsilea, Salvinia, Isoëtes.
- Rhizocarpae* Batsch 1802. Tab. affn. p. 261: fam. Chlorophyllor. Gen.: Marsilea, Salvinia, Pilularia, Isoëtes.
- Agdh. 1822. Aphor. p. 111; 1825. Cl. pl. p. 7; 1826. Isis p. 583: ordo Tetradidymar. Gen. ead. et Azolla.
- Bischoff 1828. Krypt. Gew. (Nürnb.)
- Bartl. 1830. Ord. p. 15: class. Vegetabilium vascularium cryptogamar. Ord.: Salviniaceae, Marsileaceae, Isoëtene.
= Hydropterides Willd.
- Rhizocarpeae* Genth 1836. Fl. Nass. I. p. 3. 43: ordo Filicoidear. Gen.: Pilularia, Marsilea, Salvinia.
- Meisn. 1843. Gen. p. 436 (338): ordo Filicum. Subord.: Isoëteae, Marsileaceae, Salviniaceae.
- Schleid. 1843. Grundz. II. p. 97: div. unica Athalamicar.
- Metten. 1846. Beitr. z. Kenntn. d. Rhizoc. Cf. Bot. Zeit. 1846. p. 692.
- Metten. 1856. Fil. h. Lips. p. 16. 125: fam. Cryptogamar. Subord.: Marsileaceae, Salviniaceae.
- Rhizocarpi* Brid. 1827. Bryol. II. p. XXXIX. 663: class. 4 Muscor. Gen. unicum: Rhizogonium. — Par. Brid. ibid. p. XLVI. Familia unica: Rhizopodes.
- Hampe 1847. Linnaea XX. p. 94: subdiv. Acromitrior. Gen. id.
- Rhizocarpon* „Ramond“ DC. 1805. Fl. franç. II. p. 365; 1815. V. p. 183: nov. g. Lichenum. (Lichen geographicus L.) Cf. Leman 1827. Dict. v. 45. p. 377 et Wittst. Etym. Handw. p. 761 (*Rhizocarpon*).
- Schär. 1850. En. Lich. eur. p. 105: sect. Lecideae. — Par. Theob. 1858. Abh. Geb. Wett. p. 343.
- Math. 1853. Belg. II. p. 141: sect. Patellariae.
- Körb. 1855. Syst. Lich. Germ. p. 258: g. Lecidinar.
- Trevis. 1856. Linnaea XXVIII. p. 296: g. Eulecideinar. (*Synon. Diplotomma Mass.*)
- Arnold 1858. Flora p. 478: g. Lecidear.
Synon. Graphidium Link.
- Rhizocarpum* Wittst. vid. *praeced.*
- Rhizocephalus* Boissier 1844. Diagn. pl. nov. or. I. Nr. 5. p. 68: nov. g. Phalaridear., Crypsidi aff. (R. orientalis.)
- Stued. 1854. Glum. I. p. 152: g. Vilfear.
- Rhizocladus* Endl. 1847. Gen. Suppl. IV. p. 34. n. 1859 B: sect. Ficus.
Synon. Tenorea Gasparr.; *Erosma* Booth?
- Rhizoclonium* Kütz. 1843. Linnaea XVII. p. 90; 1843. Phycol. gener. p. 261; 1845. Phycol. germ. p. 205; 1849. Sp. Alg. p. 383. n. 255: nov. g. Confervear. — Par. Römer 1845. Alg. Deutschl. p. 19. — Harv. 1858. Ner. bor. am. III. p. 91.
- Rabenh. 1847. Krypt. II. 2. p. 105: sect. Confervae.
- Nägeli 1847. Alg. Syst. p. . . . : g. Zygnomacear.?
- Rhizococcum* Desmaz. . . .
= Hydrogastrum Desv.
- Rhizocoleophyta* Rehb. 1837. Handb. p. 141; 1841. Nomencl. p. 31: ordo Coleophytor. Formationes: Limnobiae, Helobiae.
Conf. Rhizo-Acroblastae Rehb.
- Rhizocorallon* Hall. 1745 in Rupp. Fl. jea. p. 301: g. pl. class. XIV.
= Corallorhiza Hall.
- Rhizocoryne* Kütz. mss. 1838.
= Laurencia Lamx.
- Rhizoctonei* Rehb. 1841. Nomencl. p. 8: sect. Sclerotiaceor. genuinor. Gen.: Chuetocypna, Anixia, Mylitta, Rhizoctonia, Pachyma. — Simil. Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 244.

- Rhizoctonia*) DC. 1815. Mém. Mus. II. p. 216. t. 1; 1815. Fl. franç. V. p. 110: nov. g. Angiocarpor. (Sclerotium crocorum Fl. franç.) Cf. Leman 1827. Dict. v. 45. p. 378.
- Agdh. 1821. Aphor. p. 84: g. Gasteromycetum abnormium.
- Dumort. 1822. Comm. bot. p. 79: g. Tubercacear.
- Fries 1823. Syst. myc. II. p. 265; 1828. Elench. II. p. 45; 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 479: g. Sclerotiacear. Tribus (1828): Thanatophyta, Sclerotioidea.
- Link 1824. Spec. I. p. 119: g. Hyphomycetum.
- Brongn. 1824. Dict. v. 33. p. 565: g. Scleroticar. — Par. Spreng. 1831. Gen. II. p. 776. n. 3997. — Math. 1853. Belg. II. p. 401.
- Fries 1825. Pl. homon. p. 155: g. Rhizogoneor. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 8. n. 159. — Endl. 1836. Gen. n. 289. p. 24; 1841. Ench. p. 16. Sect.: Bryochisium, Thanatophytum.
- Wahlenb. 1826. Succ. II. p. 996: g. Hymenomycor. anomalor.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 74: g. Sclerotidicar.
- Rehb. 1841. Nom. p. 8. n. 325: g. Rhizotoneor. Sect. ut Endl. — Par. Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 245.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 44: g. Fungalum spurium.
- Rhizogoneae* Lindl. 1847. Veg. kingd. p. 83: class. III. plant. Nixus: Rhizogoneae. Ordines: Balanophoraceae, Cytinaceae, Rafflesiaceae.
- Rhizoglossum Presl 1847. Suppl. Pterid. p. 307: nov. g. Ophioglosscar. (Ophioglossum Bergianum Schl.)
- Metten. 1856. Fil. h. Lips. p. 120: sect. Ophioglossi.
- Rhizogoneae* Fries 1829. Syst. mycol. III. 1. p. 223: sect. Perisporiacear. Gen.: Pachyma, Mylitta, Anixia.
- Rhizogonei* Fries 1825. Pl. homon. p. 153: trib. Sclerotiaceor. Gen.: Pachyma, Mylitta, Cenococcum, Anixia, Rhizoctonia. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 8. Gen. ead. — Endl. 1836. Gen. p. 24; 1841. Ench. p. 16. Gen. ead. (excluso Cenococco.)
- Rhizogonia Endl. 1836. Gen. n. 281 e. p. 24; 1841. Ench. p. 16: sect. Sclerotii.
- Rhizogoniaceae* C. Müll. 1847. Bot. Zeit. p. 802: trib. Muscor. Gen.: Rhizogonium, Rhizopelma, Hymenodon.
- Rhizogoniaceae* Montagne 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 399; 1849. ibid. XI. p. 113: trib. Pleurocarpor. Gen.: Rhizogonium, Hymenodon.
- Rhizogonium Brid. 1827. Bryol. II. p. 663: g. Rhizocarpor. peristomor. (p. XLVI g. Rhizopodum.)
- Rehb. 1828. Consp. p. 32. n. 544: g. Entophyllocarpior.
- Firn. 1829. Flora II. Erg. Bl. p. 60: g. Entophyllocarpor.?
- Rhizogonium Brid. cont.
- Endl. 1836. Gen. n. 594. p. 59 (*Rhizonium*); 1841. Ench. p. 32: g. Bryacear.
- Rehb. 1841. Nom. p. 27. n. 972 (*Rhizonium*): g. Calyptribryor.
- C. Müll. 1847. Bot. Zeit. p. 803: g. Rhizogoniacear. — Par. Wils. 1855 in Hook. f. N. Zeal. II. p. 115.
- C. Müll. 1848. Syn. Musc. I. p. 172: sect. Mnii.
- Mont. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 399; 1849. ibid. XI. p. 113: g. Rhizogoniacear.
- Rhizogom Rehb. 1828. Consp. p. 125. n. 3268: g. Bignonicear. — Par. Harv. 1838. Gen. South-Afr. pl. p. 235.
- Bartl. 1830. Ord. p. 186: g. Bignoniacear. — Par. Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 131. = Rhigozum Burch.
- Rhizomorpha Roth 1791 in Usteri Ann. I. t. 1. f. 2. 3; 1797. Catal. bot. I. p. 233: nov. g. Fungor. Cf. Leman 1827. Dict. v. 45. p. 380. — Par. Gmel. 1791. Syst. p. 1485. — Hoffm. 1796. Comm. Götting. XII. 1. p. 35. — GMS. 1802. Fl. Wett. III. 2. p. 28. 387. — Unger 1845. Syn. pl. foss. p. 19; 1846. Chlor. prot. p. XXIX. — Bonord. 1851. Hdb. p. 278 (sedis incognitae).
- Pers. 1801. Syn. p. XX. 704: g. Naematothecior.
- Batsch 1802. Tab. p. 271: g. Byssinor.
- Rebent. 1804. Neom. p. 391: g. Byssor. — Par. Pers. 1822. Mycol. eur. I. p. 54 (fibriliformium).
- DC. 1805. Franç. II. p. 280; 1815. V. p. 115: g. Hypoxylor.
- Link 1809. Berl. Mag. III. p. 22: g. Mucedinum? dubium.
- Lühnem. 1809 in Schrad. n. Journ. III. 3. p. 54: g. Eleutherocarpor.
- Achar. 1810. Lich. univ. p. 118. 587; 1814. Syn. Lich. p. 288: g. Cephaloideor.
- Mart. 1817. Erlang. p. 359: g. Inomycetum terrestrium.
- Ehrenb. 1818. Sylv. myc. Berol. p. 12: g. Dematiör.
- Gray 1821. Brit. pl. I. p. 488: g. Rhizomorphidar.
- Fries 1821. Kongl. Vet. Ac. Handl. II. p. 323: g. Sphaerophoror.
- Leman 1821. Dict. v. 22. p. 384: g. Sphaeriar.
- Agdh. 1821. Aphor. p. 81: g. Byssacear.
- Eschw. 1822. De fruct. gen. Rhizom. comm. (Elberf.) Cf. Flora 1822. II. p. 725.
- Fries 1825. Pl. homon. p. 296: g. Rhizomorphear. — Par. Spreng. 1831. Gen. II. p. 778. n. 4008.
- Wahlenb. 1826. Succ. II. p. 1032: g. Muco-roideor.
- Spreng. 1827. Syst. IV. p. 542. n. 3543: g. Gastromycetum.
- Rehb. 1828. Consp. p. 6. n. 98: g. Rhizomorpheor. — Par. Endl. 1836. Gen. p. 21; 1841. Ench. p. 15.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 75: g. Byssinear.
- Wallr. 1833. Fl. crypt. II. p. 172: g. Asporomycetum rhizomorpor.
- Rehb. 1841. Nom. p. 3. n. 87: g. Byssaccor.

*) *szonító, neco.*

Rhizomorpha Roth cont.

- (destructorior.) — Par. Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 63.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 44: g. Fungalum spurium.
- Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 382: g. Sphaeriaceor.
- Math. 1853. Belg. II. p. 402: g. Sclerotiear.
- Rhizomorphaeae* Fries 1825. Pl. homon. p. 296: trib. Byssacear. Gen.: Rhizomorpha, Thamnomycetes, Synalissa, Coenocarpus, Melidium, Phycomyces, Ascophora, Periconia? Cf. Leman 1827. Diet. v. 45. p. 385.
- Spreng. 1831. Gen. II. p. 778: div. Gastromycetum. Gen.: Rhizomorpha, Thamnomycetes, Melidium, Chaenocarpus, Synalissa.
- Rhizomorphaei* Rehb. 1828. Consp. p. 6: subdiv. Byssaceor. genuinor. Gen. Rhizomorphaeae. Fries. (Ascidiophora loco Ascophorae.)
- Endl. 1836. Gen. p. 21; 1841. Ench. p. 15: sect. Byssor. Gen.: Protonema, Tophora, Byssus, Rhacodinum, Rhizomorpha.
- Rhizomorphidae* Gray 1821. Arr. brit. pl. I. p. 487: div. Idiothalamear. Gen.: Sphaerophoron, Rhizomorpha.
- Rhizonium Endl., vid. *Rhizogonium* Brid.
- Rhizonium Corda 1845. Fl. d. Vorw. p. 46. t. 27: nov. g. Orchidear. foss. (Rh. orchideiforme.)
- Rhizopelma*) C. Müll. 1847. Bot. Zeit. p. 803: nov. g. Rhizogoniacear. (Rhizog. Novae Hollandiae Brid.), serius ab Auctore ad Rhizogonium revocatum.
- Rhizophora**) Linn. 1737. Gen. p. 137. n. 386; 1740. Syst. p. 24; 1753. Sp. I. p. 443; 1759. Syst. ed. X. p. 1043. n. 524; 1762. Sp. ed. II. p. 634; 1764. Gen. ed. VI. p. 236. n. 592; 1767. Syst. ed. XII. p. 325: g. Dodecandr. Monogyn. — Par. Jacq. 1763. Amer. p. 141. t. 89. — Murr. 1774. Syst. p. 367; 1784. Syst. p. 442. — Reich. 1778. Gen. p. 242. n. 646. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 317. n. 806. — Lour. 1790. Coch. I. p. 296. — Gmel. 1791. Syst. p. 746. — Pers. 1797. Syst. p. 473; 1807. Ench. II. p. 2. n. 1156. — Willd. 1799. Sp. II. p. 843. n. 931. — Roxb. 1832. Ind. II. p. 459.
- Burm. 1737. Thes. zeyl. p. 206 (*Rizophora*).
- Linn. 1751. Phil. bot. p. 35: g. Candelarium.
- Linn. 1764. Ord. nat.: g. Holoracear. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 306.
- Gled. 1764. Syst. p. 105. n. 428: g. Thalamostemonum.
- Scop. 1777. Intr. p. 234: g. Nomadear.
- Gärtn. 1788. Fr. I. p. 212. t. 45. f. 1 (Mangle et gymnorrhiza).
- Juss. 1789. Gen. p. 213: g. Caprifolior.
- Neck. 1790. El. II. p. 360. n. 1160: g. Osurphytor. Disjungitur Azophora.
- Vent. 1799. Tabl. II. p. 601: g. Caprifoliacear. — Par. St. Hil. 1805. Expos. I. p. 458.
- Batsch 1802. Tab. p. 240: g. Viscinar.
- Cram. 1803. Disp. p. 91 in Octandr. Monogyn. (Rh. Mangle.)

Rhizophora Linn. cont.

- Thouars 1809 in Desv. Journ. bot. II. p. 31. t. 4.
- R. Brown 1814. Flind. voy. II. App. 3. p. 549 (Verm. bot. Schr. I. p. 42): g. Rhizophorear. — Par. HBK. 1818. Nov. gen. III. p. 446. — Kunth 1824. Syn. III. p. 86. — Spreng. 1825. Syst. II. p. 235. n. 1476; 1830. Gen. I. p. 316. n. 1613. — Poir. 1827. Diet. v. 45. p. 386. — DC. 1828. Pr. III. p. 31 (injuncta Bruguiera Lam.) Sect.: Mangles, Kandelia, Kanilia, Paletuviera. — Rehb. 1828. Consp. p. 93. n. 1968; 1841. Nom. p. 171. n. 6617. (restrict.) — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 34. — Blume 1830. En. pl. Jav. I. p. 91. — Bartl. 1830. Ord. p. 320. — Link 1831. Hdb. II. p. 60. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 673. Sect. ut DC. — Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 310. (restrict.) — Spach 1835. Vég. phan. IV. p. 332. (verar.) — Meisn. 1838. Gen. p. 119 (85). — Griff. 1838. Ann. sc. nat. 2e sér. X. p. 121. — Arnott 1838. Ann. nat. hist. I. p. 361. Sejunguntur Ceriops et Kandelia. — Endl. 1840. Gen. n. 6098. p. 1185; 1841. Ench. p. 634. Sect.: Mangle, Acrope. — Dietr. 1840. Syn. II. p. 1230. 1301. — Walp. 1843. Rep. II. p. 70. — A. Rich. 1845. Pl. vasc. Cub. p. 539. — Blume 1849. Mus. bot. Lugd. I. p. 131. Sect. ut Endl. — Duch. 1849 in Orb. Dict. IX. p. 415 (*Paletuvier*). — Miq. 1855. Ind. bat. I. p. 583. Sect. caed. — Tulasne 1856. Ann. sc. nat. 4e sér. VI. p. 108. (sincerar.)
- Rafin. 1820. Ann. gén. sc. phys. V. p. 80: g. Rhizophoriae.
- Juss. 1823. Diet. v. 27. p. 201: g. Loranthear.
- Lindl. 1836. Nat. syst. ed. II. p. 40; 1847. Veg. kd. p. 728: g. Rhizophoracear. — Par. Torr. & Gray 1840. North-Am. I. p. 484.
- Rhizophoraceae* Lindl. 1836. Nat. syst. ed. II. p. 40.
- Meisn. 1838. Gen. p. 119 (84): ordo 77 plant. (p. 440 Calycanthemar.) Trib.: Cassipoureae?, Rhizophoraceae et genus Olisbea?
- Torr & Gray 1840. North-Am. I. p. 483. Gen.: Rhizophora.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 727: ordo Myrtaliium. Gen.: Rhizophora, Ceriops, Kandelia, Bruguiera, Carallia.
- Rhizophoreae* R. Brown 1814. Flind. voy. II. App. 3. p. 549 (Verm. bot. Schr. I. p. 42. — Gen. rem. p. 17): novus ordo plant. Gen.: Rhizophora, Bruguiera, Carallia. Cf. Juss. 1827. Diet. v. 45. p. 389.
- HBK. 1818. Nov. gen. III. p. 446: ordo pl. Gen.: Rhizophora.
- Agdh. 1825. Cl. pl. p. 16; 1826. Isis p. 590: ordo Hypodicnypar.
- DC. 1828. Pr. III. p. 31: ordo (70) Calyciflorar. Gen.: Olisbea?, Rhizophora, Carallia; Cassipourea? — Par. Lindl. 1830. Nat. syst. ed. I. Clav. (syncnypar.). — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 672. Gen. ut DC. — Endl. 1840. Gen. p. 1184; 1841. Ench. p. 634. Gen. ut Arnott 1838 excepto ultimo. — Walp. 1843. Rep. II. p. 70. Gen. end.

*) *πύλωα*, *σολέα*.**) *ῥίζα*, *radix*; *ῥίζω*, *fero*. Conf. Beckmann Lex. bot. p. 145.

Rhizophoreae R. Brown cont.

- Rchb. 1828. Consp. p. 93: sect. Lorantheae. Gen. ut DC.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 33. 34: fam. Lorantharicar. Gen.: Rhizophora, Carallia.
- Link 1831. Hdb. II. p. 59: ordo 19 Perigynar. Gen.: Rhizophora.
- Lindl. 1833. Nix. p. 16: ordo Onagrarium.
- Rchb. 1837. Hdb. p. 179: div. Caprifoliaceae.
- Meisn. 1838. Gen. p. 119 (85): trib. Rhizophoraceae. Gen. ut R. Brown et Kandelia.
- Griff. (Trans. soc. Calc.) 1838. Ann. sc. nat. 2e sér. X. p. 117. Gen. ut Meisn.
- Arnott 1838 in Jard. Ann. nat. hist. I. p. 359. Gen. ead. et Cериops, Dryopteretalum.
- Rchb. 1841. Nom. p. 171: sect. Combretar. Gen. ut Endl. et Aërope.
- Brongn. 1843. En. genr. p. 119: fam. Oenotherinear.? Gen.: Carallia.
- B. Juss. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 114: fam. Dicotyledonear. monopetalar. hypogynar. Gen. ut Endl.
- Blume 1849. Mus. bot. Lugd. I. p. 131. Novum gen.: Kanilia.
Synon Rhizophoraceae Lindl.; Rhizophoreae genuinae Bartl.
- Rhizophoreae* Bartl. 1830. Ord. p. 319: ordo (184) Calyciflorar. ampliata. Divis.: genuinae (gen.: Rhizophora, Bruguiera, Carallia, Codia; Olibea), Legnotideae.
- Spach 1835. Vég. phan. IV. p. 330: fam. (63) Calyciflorar. Sect.: verae (gen. ut Bartl. excepta Bruguiera), Legnotideae.
- Tulasne 1856. Ann. sc. nat. 4e sér. VI. p. 106. Divis.: sincerae (gen.: Rhizophora, Cериops, Bruguiera, Carallia), Legnotideae.
- Rhizophoria* Rafin. 1820. Ann. gén. sc. phys. VI. p. 80: fam. Nantiandriac. Gen.: Rhizophora, Bruguiera, Mangium, Aegiceras?
- Rhizophyidium Schenk g. Algar.
- Rhizophyllineae* Montagne 1849 in Orb. Dict. X. p. 55: trib. Floridear. Gen.: Rhizophyllis, Fauchea.
- Rhizophyllis Kütz. 1845. Phycol. germ. p. 334; 1849. Sp. Alg. p. 877. n. 579: nov. g. Delessieriar. — Par. Rabenh. 1847. Krypt. II. 2. p. 174.
- Mont. 1849 in Orb. Dict. X. p. 55; 1849. ibid. XI. p. 114: g. Rhizophyllinear.
- Rhizophyllum Palis. 1805. Fl. Owar. p. 22: nov. g. Hepaticar. ex typo Marsileae Mich. Cf. Leman 1827. Dict. v. 45. p. 391.
= *Pellia* Raddi?
- Rhizophyllum Blume 1825. Bijdr. Nr. 7. p. 349: sect. Dendrolirii.
- Rhizophyllus Griseb. 1844. Spic. fl. Rumel. II. p. 399: sect. Asphodeli. (Asphodeli rhizophylli Koch.)
Synon. Gamon Gay.
- Rhizopodes* Brid. 1827. Bryol. II. p. XLII: fam. unica Rhizocarpor. Gen. unicum: Rhizogonium.
- Rhizopogon Fries 1818. Symb. p. 5; 1823. Syst. mycol. II. p. 293: nov. g. Tuberaear. Cf. Leman 1827. Dict. v. 45. p. 393.
— Par. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 74.
— Corda 1842. Ic. Fung. V. p. 27; 1842. Mycol. p. 110.

Rhizopogon Fries cont.

- Brongn. 1824. Dict. v. 33. p. 564: g. Tuberear. — Par. Math. 1853. Belg. II. p. 400.
- Fries 1825. Pl. homon. p. 129: g. Tuberaear. — Par. Rchb. 1828. Consp. p. 10. n. 222. — Bonord. 1851. Hdb. p. 277.
- Wahlenb. 1826. Succ. II. p. 997: g. Angiogastrum.
- Sprengr. 1831. Gen. II. p. 762. n. 3888: g. Myelomycetum.
- Wallr. 1833. Fl. crypt. II. p. 868: g. Pyrenomycetum asporor.
- Endl. 1836. Gen. n. 348. p. 30; 1841. Ench. p. 17: g. Tubereor. — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 8. n. 330. — Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 246.
- Mont. 1840 in Webb Canar. IV. p. 85: g. Gasteromycetum.
- Corda 1841 in Sturm Fl. H. 19. 20. p. 43. t. 14.
- Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 435: g. Hymenogastreor.
- Bail 1858. Syst. p. 10: g. Euhymenogastreor. *Synon*. Hysteromyces Vittad.
- Rhizopogon Corda 1842. Icon. Fung. V. p. 67. t. 5. f. 44. 45: g. Tuberaear. (Rh. album et magnatum.)
= *Euchoiromyces* Tul.
- Rhizopteroides* Martius 1817. Fl. crypt. Erlang. p. 9: ordo 3 Cryptogamiae. Gen.: Isoëtes, Pilularia.
- Wallr. 1831. Fl. crypt. I. p. 2: ordo 1 Filicum. Gen.: Isoëtes, Pilularia, Salvinia, Marsilea.
= *Hydropterides* Willd.
- Rhizopus Ehrenb. 1821. Nov. Act. Leop. X. p. 198. t. 11: nov. g. Fungor. (Mucor stolonifer Ehr.) Cf. Leman 1827. Dict. v. 45. p. 394.
- Rchb. 1828. Consp. p. 7. n. 139 a: sect. Mucoris.
- Corda 1838. Ic. Fung. II. p. 20; 1842. V. p. 17; 1842. Mycol. p. 68: g. Mucoroidear. verar.
- Rchb. 1841. Nom. p. 6. n. 230: g. Mucoroideor.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 43: g. Mucorinor.
- Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 493: g. Ascophoreor.
- Bonord. 1851. Hdb. p. 123: g. Mucorum.
= *Mucor* Mich.?
- Rhizosolenia Ehrenb. 1843. Amer. p. 134; 1844. Ber. Berl. Ak. p. 88: nov. g. Polygastricor.
- Trevis. 1848. Alge coccot. p. 96: g. Eulygoniear.
- Kütz. 1849. Sp. Alg. p. 24. n. 16: g. Melosirear.
- Rhizosonchus Schultz Bip. . . . in Webb & Berth. Phyt. Canar. II. p. 425: sect. Dendrosonchi. (Sonchus radicans Ht. kew.)
- Rhizosperma Meyen 1834. Reise I. p. 337; 1836. Nov. Act. Leop. XVIII. 1. p. 523: nov. g. ab Azolla Lam. disjunctum. (*Synon*. *Azolla* R. Brown.)
- Endl. 1841. Ench. p. 44. n. 688 b: sect. Azollae. — Par. Metten. 1847. Linnaea XX. p. 273.

- Rhizospermae* Wiggers 1780. Prodr. fl. Hol-
sat. p. 74: ordo 3 Cryptogamiae. Gen.:
Pilularia, Isoëtes.
- DC. 1805. Franç. II. p. 577: fam. Monoco-
tyledonum cryptogamar. Gen.: Pilularia,
Marsilea, Salvinia.
- Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 110: fam. 10
plant. Gen. ead. et Isoëtes, Azolla; Equi-
setum?
- Spreng. 1827. Syst. IV. p. 8; 1831. Gen. II.
p. 716: fam. Cryptogamar. primae sectionis.
Gen. ut 1817 excepto Equiseto. — Simil.
Leman 1827. Dict. v. 45. p. 395. Divis.:
Marsileaceae, Salviniaceae.
- Ritg. 1831. Marb. II. p. 105: ordo Filicum.
Gen. ut Spreng.
- Link 1841. Fil. h. Berol. p. 5: div. Filicum.
Ordo: Salviniaceae.
- Rhizospermae* Dumort. 1822. Comm. bot.
p. 67: fam. Arcaniae. Gen.: Marsilea, Pi-
lularia.
- Corde 1830 in Sturm Jungerm. p. 4: class.
Astomatophorar.
= Hydropterides Willd.
- Rhizosporae* Schulz 1832. Nat. Syst. (Isis
1834. p. 524): fam. Synorganor. sporiferor.
Sect.: Marsileaceae, Isoëtea.
- Meyer 1836. Chlor. hann. p. 684: cohors
Cryptogamar. vascular. Fam.: Pilulariaceae.
- Rhizosporium Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 2:
nov. g. Uredineor. genuinor. (Erysibe sub-
terranea L.)
- Rhizostroma* Fries 1819. Novit. fl. Suec.
V. p. 79: nov. g. Fungor. (Rhizomorpha
xylostroma et corticata.) Cf. Leman 1827.
Dict. v. 45. p. 399.
- Rhodactinea** Gardn. 1847. Lond. journ. bot.
VI. p. 449: nov. g. ex typo Barnadesiae
roseae Lindl.
- Walp. 1849. Ann. bot. I. p. 455: g. Mutisia-
cear.
- Rhodalsine Gay 1845. Ann. sc. nat. 3e sér.
IV. p. . . . : nov. g. Alsinear. (Arenaria
procumbens.)
- Rhodamina Rehb. vid. seq.
- Rhodamnina Jack 1835 in Hook. Bot. Mag.
Comp. I. p. 153: nov. g. Myrtacear. (Rh.
cinerea.) — Par. Walp. 1846. Rep. V. p.
757 (dubium).
- Meisn. 1837. Gen. p. 107 (76): g. Chamae-
laucicar.
- Endl. 1840. Gen. n. 6338. p. 1235; 1841.
Ench. p. 651: g. dubium Lecythidear. —
Par. Rehb. 1841. Nom. p. 175. n. 6801
(*Rhodamina*).
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 738: g. Myrtear. —
Par. Blume 1849. Mus. bot. Lugd. I. p. 77.
— Miq. 1855. Ind. bat. I. p. 478.
Conf. Monoxora Wight.
- Rhodanthe Lindl. 1834. Bot. Regist. XX. t.
1703: nov. g. Gnaphalicar. (Rh. Manglesii.)
Cf. Ann. sc. nat. 2e sér. IV. 1835. p. 123,
Linnæa X. Litt. p. 59 et Bot. Mag. t.
3483. — Par. Spach 1841. Vég. phan. X.
p. 26. — Brongn. 1843. En. genr. p. 39.
DC. 1837. Pr. VI. p. 159: g. Helichrysear.
- Rhodanthe Lindl. cont.
— Par. Endl. 1838. Gen. n. 2730. p. 444;
1841. Ench. p. 242. — Meisn. 1839. Gen.
p. 218 (137). — Rehb. 1841. Nom. p. 90.
n. 3503. — Steetz 1845 in Lehm. Pl. Preiss.
I. p. 447. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 713.
Fenzl 1839. Flora II. p. 727: g. Eugnapha-
licear.
- Rhodanthos Fisch. & Meyer 1835. Ind. sec.
sem. h. Petr. p. 44: sect. Oenotherae. (O.
purpurea, tenella, quadrivulnera, etc.)
= Godetia Spach.
- Rhodanthos Lehm. 1853 in Otto's Hamb.
Gartenz. p. . . . : sect. Nymphaeae.
- Rhodapium Endl. 1850. Gen. Suppl. V. p. 8.
n. 4456 c: sect. Angeliceae. (A. rosaeifolia
Hook.)
- Rhodax* Spach 1836. Ann. sc. nat. 2e sér.
VI. p. 363: nov. g. Helianthemoidear. (He-
lianthemum marifolium, paniculatum, etc.)
Bernh. 1838. Flora II. p. 687: g. Cista-
cear.
- Spach 1838. Vég. phan. VI. p. 37: g. Cisti-
near.
= Pseudocisti Dunal pars.
- Rhodea „Presl“ Sternb. 1838. Vers. II. p. 109:
növ. g. Hymenophyllaceitum.
= Hymenophyllites Göpp.
- Rhodea Endl., Rehb., Brongn., Lindl. vid.
Rohdea Roth.
- Rhodhymenia Decaisne vid. *Rhodomenia* Grev.
- Rhodia Adans. 1763. Fam. II. p. 248: g. Seda-
dorum.
= Rhodiola Ljnn.
- Rhodiola** Linn. 1737. Gen. p. 318. n. 774;
1737. Fl. lapp. p. 304. Ed. Smith p. 315;
1737. Cliff. p. 470; 1740. Syst. p. 32; 1742.
Gen. ed. II. p. 498. n. 934: g. Polygam.
Dioec.
- Gled. 1749. Berl. V. p. 125; 1764. Syst. p.
85. n. 358: g. Thalamostemonum. — Simil.
Mönch 1794. Meth. p. 63.
- Linn. 1751. Phil. bot. p. 32; 1764. Ord. nat.:
g. Succulentar. — Par. Gis. 1792. Prael.
p. 315. — Vent. 1799. Tabl. III. p. 274.
— Batsch 1802. Tab. p. 27. — Wahlenb.
1826. Succ. II. p. 653.
- Linn. 1753. Sp. II. p. 1035; 1759. Syst. ed.
X. p. 1294. n. 997; 1763. Sp. ed. II. p.
1465; 1764. Gen. ed. VI. p. 526. n. 1124;
1767. Syst. ed. XII. p. 657: g. Dioec. Oca-
tandr. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 745;
1784. Syst. p. 889. — Reich. 1778. Gen.
p. 522. n. 1229. — Lour. 1790. Coch. II.
p. 627. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 693.
n. 1532. — Pers. 1797. Syst. p. 932; 1807.
Ench. II. p. 625. n. 2251. — Willd. 1805.
Sp. IV. p. 807. n. 1811. — Gaud. 1830.
Helv. VI. p. 199. 292.
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Sempervivar.
— Par. Juss. 1789. Gen. p. 307.
- Hill 1769. Ht. kew. p. 419: g. Dioicear.
- Gmel. 1769. Sibir. IV. p. 174: g. Diplosan-
therar.
- Seop. 1777. Intr. p. 255: sect. Sedi. — Par.
Gray 1821. Brit. pl. II. p. 539. — Rehb.

*) *στρούα*, stragulum.**) *ῥόδον*, rosa; *ῥαδία*, radia.*) *ῥόδα*, rosa parva.**) *Diminutivum* ex Radix rhodia.

- Rhodiola Linn. cont.
 1828. Consp. p. 158. n. 4189 a. — Endl.
 1850. Spl. V. p. 21. n. 4622 a.
 Neck. 1790. El. II. p. 296. n. 1065: g. Syn-
 athrophytor.
 Gmel. 1791. Syst. p. 645: g. Octandr. Te-
 tragyn.
 St. Hil. 1805. Expos. II. p. 125: g. Crassu-
 lear. — Par. Lois. 1827. Dict. v. 45. p.
 400.
 Haw. 1812. Syn. succ. p. 110. Ed. Schrank
 1819. p. 121: g. Pentandr. Pentagyn.
 D. Don 1825. Nepal. p. 213: g. Crassulacear.
 — Par. Link 1831. Hdb. II. p. 23. —
 Rchb. 1832. Fl. exc. p. 546. — Koch 1836.
 Syn. p. 256. Ed. II. p. 282.
 Rchb. 1841. Nom. p. 158. n. 6186: g. Sedear.
 genuinar.
Synon. Rosea Riv.; Rhodia Adans.
- Rhodoeallis Kütz. 1847. Bot. Zeit. p. 35:
 nov. g. Algar, a Ptilota disjunctum. Sect.:
 Rhodocallis, Euptilota.
 Mont. 1849 in Orb. Dict. X. p. 55: inter
 Florideas dubiae affinitatis.
 Kütz. 1849. Sp. Alg. p. 670. n. 441: g. Cal-
 lithamnear.
- Rhodocarpion Lönnroth 1858. Flora II. p.
 617: nov. g. Lichenum. (*Synon.* *Endocarpion*
Mass. Ric.; *Endocarpium* et *Placidium* *Mass.*
Synon.; *Endocarpion* et *Endopyrenium* *Körb.*)
- Rhodocephalus Corda 1837. Ic. Fung. I.
 p. 21; 1839. III. p. 12; 1842. V. p. 16;
 1842. Mycol. p. 63: nov. g. Aspergillinor.
 (Rh. candidus.) — Par. Rchb. 1841. Nom.
 p. 4. n. 151.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 43: g. Mucedinum.
 Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 495: g. Oi-
 dieor.
- Bonord. 1851. Hdb. p. 75: g. Torulaceor.
- Rhodocerasus Römer 1847. Fam. nat. syn.
 III. p. 5. 93: sect. Microcerasi.
- Rhodochiton „Zuccar. mss.“ Benth. 1835.
 Scroph. rev. p. 2; 1846 in DC. Prodr. X.
 p. 298; 1847 in Lindl. Veg. kd. p. 684:
 nov. g. Antirrhinear. — Par. Lindl. 1836.
 Bot. Regist. XXI. t. 1755. — Rchb. 1837.
 Hdb. p. 198. — Endl. 1839. Gen. n. 3896.
 p. 674; 1841. Ench. p. 338. — Spach 1840.
 Vég. phan. IX. p. 267. — Meisn. 1840.
 Gen. p. 305 (215). — Brongn. 1843. En.
 genr. p. 59. — Walp. 1845. Rep. III. p.
 231. 959.
- Rchb. 1841. Nom. p. 116. n. 4496: g. Lina-
 riar. genuinar.
- Rhodochlaena Spreng. vid. *Rhodolaena*
Pet.-Th.
- Rhodochlamys Schauer 1847. Linnaea XX.
 p. 706: nov. g. Melitear. (Rh. speciosa.) —
 Par. Benth. 1848 in DC. Pr. XII. p. 699.
- Rhodocistus Spach 1836. Ann. sc. nat. 2e
 sér. VI. p. 367: nov. g. Cistoidear. (Cistus
 symphytifolius Lam.)
- Webb 1836. Canar. I. p. 124. t. 12: g. Ci-
 stinear. — Par. Spach 1838. Vég. phan.
 VI. p. 92.
- Endl. 1839. Gen. n. 5028 c. p. 904; 1841.
 Ench. p. 467: sect. Cisti. — Par. Rchb.
 1841. Nom. p. 188. n. 7193. 3.
- Rhodocladia Sonder 1852. Linnaea XXV.
 p. 679: nov. g. Gigartinear. (Fucus Lam-
 bertii Turn.)
- Rhodocoma Agardh (Spec. I.); 1821. Aphor.
 p. 98: nov. g. Confervoidear.
- Rhodocoma Nees 1836 in Lindl. Nat. syst.
 ed. II. p. 450.
- Kunth 1841. Enum. III. p. 480: g. Restia-
 ear. — Par. Endl. 1842. Spl. II. p. 11. n.
 1019₃. — Meisn. 1842. Gen. p. 408 (312).
 — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 121. — Steud.
 1855. Glum. II. p. 248.
- Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 139: g. Re-
 stionear.
- Rhododaphne Gesn. 1553. Tab. coll. Ed.
 Wolf 1587. p. 102.
 = Epilobium Linn.
- Rhododaphne Caesalp. 1583. De plant. lib.
 3. (Linn. 1747. Class. pl. p. 8.)
 = Nerium Linn.
- Rhododendra* Juss. 1789. Gen. p. 158: ordo
 2 class. IX. Gen. §. 1: Kalmia, Rhododen-
 drum, Azalea. §. 2: Rhodora, Ledum, Be-
 faria, Itea.
- Rhododendreae* Spreng. 1818. Anleit. II. 2.
 p. 508: ordo Ericear. Gen.: Rhododendron,
 Kalmia, Azalea, Cryptandra, Menziesia, E-
 pigaea, Rhodora, Ledum, Itea, Weinman-
 nia, Cunonia, Cyrilla, Bejaria. *Aff.*: Mono-
 tropa.
- Rchb. 1837. Hdb. p. 207: subdiv. Rhodorear.
 Gen.: Rhodora, Anthodendron, Rhododen-
 drum, Rhodothamnus.
- DC. 1839. Pr. VII. 2. p. 712: subtrib. Rho-
 dorear. Gen.: Bryanthus, Phyllodoce, Da-
 boecia, Menziesia, Loiseleuria, Osmotham-
 nus, Azalea, Rhodora, Rhododendron, Kal-
 mia.
- Endl. 1839. Gen. p. 758: subordo Ericacear.
 Gen.: Azalea, Kalmia, Rhodothamnus,
 Rhododendron, Befaria, Leiophyllum, Le-
 dum. Accedit 1841 (Spl. I. p. 1412 et Ench.
 p. 371) Osmothamnus. — Par. Lindl. 1847.
 Veg. kd. p. 455. Gen. ead.
- Rchb. 1841. Nom. p. 127: subdiv. Rhodora-
 ear. Gen.: Rhodora, Anthodendron, Loise-
 leuria, Rhododendron.
- Brongn. 1843. En. genr. p. 72: trib. Erica-
 ear. Gen. fere ut Endl. — Par. A. Juss.
 1849 in Orb. Dict. V. p. 392. Gen. ut Endl.
 1839.
- Rhododendron*) Linn. 1753. Sp. I. p. 392;
 1759. Syst. ed. X. p. 1023. n. 484; 1762.
 Sp. ed. II. p. 562; 1767. Syst. ed. XII. p.
 299. n. 539: g. Decandr. Monogyn. — Par.
 Scop. 1772. Carn. I. p. 286 (includens Le-
 dum). — Murr. 1774. Syst. p. 337; 1784.
 Syst. p. 405. — Pers. 1797. Syst. p. 433.
 n. 548; 1805. Ench. I. p. 475. n. 1085. —
 Willd. 1799. Sp. II. p. 603. n. 867; 1809.
 En. p. 451. — Elliott 1817. Sketch I. p.
 483. — Nutt. 1818. Gen. I. p. 268. —
 Roxb. 1832. Ind. II. p. 409.
- Gled. 1764. Syst. p. 90. n. 369: g. Thalamo-
 stemonum.
- Scop. 1777. Intr. p. 194: g. Speciosar.
- Batsch 1802. Tab. p. 215: g. Rhodoidear.

*) Quasi Rosa arborescens.

Rhododendron Linn. cont.

- DC. 1805. Franc. III. p. 672: g. Rhodora-
cear. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 319. n.
1259. — Lois. 1827. Dict. v. 46. p. 232
(*Rosage*). — Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p.
XL. 667. 686 (sejngitur Rhodothamnus);
1828. Consp. p. 129. n. 3399; 1831. Fl.
exc. p. 417. — Koch 1837. Syn. p. 477.
Sect.: genuina, Rhodothamnus. — Walp.
1852. Ann. bot. II. p. 1117.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 509: g. Rhodo-
dendrear. — Par. Rehb. 1837. Hdb. p. 207;
1841. Nom. p. 127. n. 4948. Sect. (1841):
Rhododendron, Pogonanthum, Hymenanthes,
Buramia. — Endl. 1839. Gen. n. 4341. p.
759; 1841. Ench. p. 371. Sect.: Anthoden-
dron, Rhodora, Eurhododendron, Booram,
Hymenanthes. — DC. 1839. Pr. VII. 2.
p. 719. Sect.: Buramia, Hymenanthes, Eur-
hododendron, Pogonanthum, Chamaecistus,
Tsutsusi. — Ledeb. 1846. Ross. II. p. 919.
Sect. ex DC. — Lindl. 1847. Veg. kd. p.
455. — Duch. 1849 in Orb. Dict. XI. p.
118. Sect. ut DC.
- Link 1821. En. I. p. 392: g. Ledinar.
- Wahlenb. 1824. Succ. I. p. 249: g. Bicornium.
- Spreng. 1825. Syst. II. p. 292. n. 1548; 1830.
Gen. I. p. 334. n. 1689: g. Ericear. —
Par. Link 1829. Hdb. I. p. 603. (genuinar.)
— Bartl. 1830. Ord. p. 155. — Ledeb.
1830. Alt. II. p. 96. — Hook. 1833. Fl.
bor. am. II. p. 42. — Dietr. 1840. Syn.
II. p. 1371. 1403. — Griseb. 1843. Rumel.
I. p. 392.
- D. Don . . . Edinb. n. phil. journ. VI. p. 49.
- G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 843: g. Rhodorear.
Sect.: Ponticum, Booram, Pogonanthum,
Lepipherum, Chamaecistus, Tsutsusi,
Pentanthera, Rhodora. — Par. Spach
1840. Vég. phan. IX. p. 499. — Koch
1844. Syn. ed. II. p. 549. Sect.: Eurhododen-
dron, Chamaecistus. — Gren. (& Godr.)
1850. France II. p. 435. — Miq. 1857.
Ind. bat. II. p. 1057. Sect.: Eurhododen-
dron, Tsutsugi.
- Meisn. 1839. Gen. p. 246 (154): g. Andromede-
dear.
- Nutt. 1853 in Hook. Kew gard. misc. V. p.
353. Sect.: Rhododendron, Cleiodendron,
Calodendron, Eurhododium, Liriothamnus,
Sarcodendron, Sciadendron.
- Synon. Rhododendrum Auct.
- Rhododendros Adans. 1763. Fam. p. 164: g.
Vaccinior.
- = Andromeda? et Kalmia Linn.
- Rhododendrum B. Juss. 1759 in Ht. Triun.:
g. Myrtillor.
- Linn. 1764. Gen. ed. VI. p. 218. n. 548: g.
Decandr. Monogyn. — Par. Reich. 1778.
Gen. p. 223. n. 592. — Thunb. 1784. Fl.
jap. p. 181. — Schreb. 1789. Gen. I. p.
294. n. 746. — Gmel. 1791. Syst. p. 694.
— Gaud. 1828. Helv. III. p. 61. 70.
- Linn. 1764. Ord. nat.: g. Bicornium. — Par.
Gis. 1792. Prael. p. 337.
- Gärtn. 1799. Fr. I. p. 304. t. 63. f. 6 (ma-
ximum).
- Juss. 1789. Gen. p. 153: g. Rhododendror.

Rhododendrum B. Juss. cont.

- Neck. 1790. El. I. p. 214. n. 353: g. Dieroo-
phytor. Sejngitur Adodendrum.
- Mönch 1794. Meth. p. 45: g. Thalamoste-
monis.
- Vent. 1799. Tabl. II. p. 452: g. Rhodoracear.
— Par. St. III. 1805. Expos. I. p. 353. —
Mirb. 1815. Elem. II. p. 883. — D. Don
1825. Nepal. p. 152. — Juss. 1827. Dict.
v. 45. p. 410. — Dumort. 1829. Anal. fam.
p. 27.
- Benn. 1838 in Horsf. Pl. jav. rar. p. 85. t.
19. (Vireya javanica Blume.)
- Brongn. 1843. Én. genr. p. 72: g. Rhodo-
dendrear. — Par. Turcz. 1848. Bull. soc.
Mosc. XXI. 2. p. 499. Sect.: Eurhododen-
dram.
- = Rhododendron Linn.
- Rhododermis Harvey . . .
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 24: g. Spongiocar-
pidar.
- = Hildenbrandtia Nardo.
- Rhodoëssa Perty: g. Algar.
- Rhodognaphalium Schultz Bip. 1854 in
Seem. Bot. of Herald p. 310: subg. Gna-
phalii. Sect.: Eurhodognaphalium, Metala-
siopsis. Cf. Müll. Ann. bot. V. p. 284.
- Rhodoideae Batsch 1802. Tab. affin. p. 215:
fam. Biforar. Gen.: Kalmia, Rhododendron,
Azalea; Itea, Clethra, Ledum, Pyrola, Mo-
notropia, Rhodora.
- Rhodolaena Petit-Thouars 1807. Vég. il. Afr.
III. p. 47: nov. g. Chlaenacear. — Par.
Juss. 1817. Dict. v. 9. p. 386. — Spreng.
1818. Anl. II. 2. p. 825; 1825. Syst. II.
p. 595. n. 1914 (*Rhodochlaena*); 1830. Gen.
I. p. 436. n. 2162. — Poir. 1827. Dict. v.
45. p. 405. — Rehb. 1827 ap. Mössl. I.
p. LXVI; 1828. Consp. p. 210. n. 5476;
1841. Nom. p. 211. n. 8018. — Endl. 1840.
Gen. n. 5401. p. 1016; 1841. Ench. p. 528.
— Meisn. 1843. Comm. p. 344. — Lindl.
1847. Veg. kd. p. 487.
- Pet.-Thouars 1809. Gen. Madag. n. 56 in
Römer Collect. bot. p. 208: g. Chlenacear.
— Par. DC. 1824. Pr. I. p. 522. — Bartl.
1830. Ord. p. 337. — G. Don 1831. Gen.
syst. I. p. 562. — Spach 1835. Vég. phan.
IV. p. 57. — Meisn. 1837. Gen. p. 35. —
Rehb. 1837. Hdb. p. 308.
- Synon. Pandora Nor.?
- Rhodoleia Champion 1850. Bot. Mag. t. 4509:
nov. g. Hamamelidear. (Rh. Championi.)
- Walp. 1851. Ann. bot. II. p. 273: g. Altin-
giear. — Par. Miq. 1857. Mededeel. k. Ak. d.
W. VI. p. 122; 1858 in Müll. Ann. bot.
V. p. 86.
- Rhodolippia Schauer 1847 in DC. Prodr.
XI. p. 591; 1851 in Mart. Fl. Bras. fase.
X. p. 248: sect. Lippiae.
- Rhodolirium Philippi 1858. Linnæa XXIX.
p. 65: nov. g. Amarylledear. (Rh. montanum
et andinum.)
- Rhodomela*) Agardh 1822 Spec. Alg. I. 2.
p. 368 (Aphor. p. 100); 1824. Syst. p.
XXXIV. 196: nov. g. Floridear. Cf. Leman

*) „Nomen a constante ex rubro in ulgrum mutatione coloris.“

- Rhodomela* Agardh cont.
 1827. Dict. v. 45. p. 406. — Par. Fries 1825. Pl. homon. p. 333. — A. Cunn. 1836. Bot. Mag. Comp. II. p. 330. — Harv. 1838. Gen. South-Afr. pl. p. 401; 1841. Brit. Alg. p. 66. — Menegh. 1838. Cenni p. 38. — Post. & Rupr. 1840. Ill. Alg. — Mont. 1840 in Webb Canar. IV. p. 153.
 Link 1826. Abh. Berl. Ak. f. 1824. p. 193: g. Fucoidear.
 Spreng. 1827. Syst. IV. p. 342. n. 3407; 1831. Gen. II. p. 750. n. 3804: g. Floridar. — Par. Endl. 1836. Gen. n. 90. p. 8; 1841. Ench. p. 6. — Mont. 1842. Pl. cell. Cub. p. 36.
 Bory 1828 in Duperr. voy. Crypt. p. 214: g. Hydrophytor. dubiae sedis.
 Rehb. 1828. Consp. p. 28. n. 490: g. Sphaerococcear. Sect.: Gigartina, Odonthalia, Volubilaria.
 Grev. 1830. Alg. brit. p. 202.
 Ritg. 1831. Marb. II. p. 86: g. Chromatophycoidear.
 Duby 1832. Mém. soc. Genèv. V. p. . . . ; 1833. ibid. VI. p. 8: g. Ceramicar. (Injungitur Rytiphlaea.)
 Wallr. 1833. Fl. crypt. II. p. 86: g. Myclothamniar.
 Decne 1840. Bull. Ac. Brux. VII. 1. p. 414; 1842. Ann. sc. nat. 2e sér. XVII. p. 358 (Flora 1843. p. 98): g. Rytiphlear.
 J. Agdh. 1841. Linnaea XV. p. 28; 1842. Alg. medit. p. 67: g. Rhodomellear. — Par. Endl. 1843. Spl. III. p. 46. n. 122^{et}. (*Synon. Fuscaria Stackh.*) — Fries 1846. Summ. veg. Scand. I. p. 125. — Sonder 1846 in Lehm. Pl. Preiss. II. p. 182; 1852. Linnaea XXV. p. 699. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 25. — Aresch. 1847. Nov. Act. Ups. XIII. p. 262. — Rabenh. 1847. Krypt. II. 2. p. 169. — Nägeli 1847. Alg. Syst. p. . . . — Mont. 1849 in Orb. Dict. X. p. 55; 1849. ibid. XI. p. 120.
 Rehb. 1841. Nom. p. 21. n. 737: g. Plocamiar.
 Harv. 1853. Ner. bor. am. II. p. 23; 1855 in Hook. f. N. Zeal. II. p. 225: g. Rhodomellear.
 = *Lophura* Kütz., etc. etc.
Rhodomelaceae Harvey 1853. Ner. bor. am. II. p. 9: ordo Desmiospermar. Gen.: Amanzia, Odonthalia, Alsidium, Acanthophora, Chondria, Rhodomela, Rytiphlaea, Digenia, Polysiphonia, Bostrychia, Dasya.
Rhodomelaeneae Fries 1846. Summ. veg. Scand. I. p. 125: series Fuacear. Divis.: Rhodomelaeae, Chondriaceae, Corallineae.
Rhodomelaeae Rehb. 1837. Handb. p. 136: div. Floridear.
 J. Agdh. 1841. Linnaea XV. p. 23; 1842. Alg. medit. p. 67. 116: trib. Floridear. Gen.: Dasya, Polysiphonia, Alsidium, Digenia, Rhodomela, Acanthophora, Odonthalia, Dictyomenia, Botryocarpa, Rytiphlaea, Amanzia, Polytonia, Dictyurus, Hemitrema, Claudea. — Par. Endl. 1843. Spl. III. p. 44. Gen. ead. (exclusis 3 ultimis) et Heterosiphonia, Leveillea, Heterocladia. — Mont. 1849 in Orb. Dict. X. p. 54. Gen. ut Endl.
- Rhodomelaeae* Rehb. cont.
 et Dasyopsis, Trichothamnion, Melanthalia, Kützingia, Lenormandia, Volubilaria, Spirymenia, Epineuron.
 Fries 1846. Summ. veg. Scand. I. p. 125: div. Rhodomelaenear. Gen.: Odonthalia, Rhodomela, Dasya, Polysiphonia.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 25: subordo Ceramicar. Gen. ut Endl. et Pollexfena.
 Aresch. 1847. Nov. Act. Ups. XIII. p. 260: fam. Floridear. Gen. ut Fries 1846 et Bonnemaisonia, Laurencia, Lomentaria, Chylocladia, Corallina, Melobesia.
 Rabenh. 1847. Krypt. II. 2. p. 156: sect. Sphaerococcear. Gen.: Dasya, Trichothamnion, Polysiphonia, Rytiphlaea, Acanthophora, Dictyomenia, Alsidium, Rhodomela.
 Nägeli 1847. Alg. Syst. p. . . . : trib. Deleseriacear. Gen.: Polysiphonia, Laurencia, Dasya, Alsidium, Digenia, Rhodomela, Rytiphloea, etc.
 Trevis. 1848. Alghe coccol. p. 107: trib. Centrothalamar. Subtrib.: Lomentariaceae, Bonnemaisoniaceae, Deliseiaceae, Dasyeae, Polysiphoniaceae, Eurhodomeleae, Heterocladiaeae, Carpoblepharideae, Rytiphlaeaeae, Amanziaceae, Claudeiaceae.
Rhodomelites Sternb. 1838. Vers. II. p. 25: nov. g. Floridoitum.
 Unger 1843 in Endl. Gen. Spl. III. p. 56. n. 122¹⁰⁵: g. Algar. foss. — Par. Brongn. 1849 in Orb. Dict. XIII. p. 60.
 Unger 1845. Syn. p. 13; 1846. Chlor. prot. p. XXVIII: g. Floridear.
 Mont. 1849 in Orb. Dict. X. p. 57: g. Phycocar. foss.
*Rhodomenia**) Greville 1830. Alg. Brit. p. 84 (Syn. p. LVIII.)
 A. Cunn. 1836. Bot. Mag. Comp. II. p. 329: g. Floridear. — Par. Harv. 1838. Gen. South-Afr. pl. p. 398; 1841. Brit. Alg. p. 60. — Menegh. 1838. Cenni p. 37. — Post. & Rupr. 1840. Ill. Alg.
 Endl. 1836. Gen. n. 94 e. p. 8; 1841. Ench. p. 6: sect. Sphaerococci. — Par. Kütz. 1843. Linnaea XVII. p. 103; 1843. Phyc. gener. p. 409. — Rabenh. 1847. Krypt. II. 2. p. 172.
 Rehb. 1841. Nom. p. 21. n. 744: g. Plocamiar.
 J. Agdh. 1842. Alg. medit. p. 153; 1848. Flora II. p. 415: g. Sphaerococcoidear. — Par. Endl. 1843. Spl. III. p. 51. n. 122⁸¹. (*Synon. Palmaria, Bifida et Ciliaria Stackh.*) — Sonder 1846 in Lehm. Pl. Preiss. II. p. 191.
 Decne 1842. Ann. sc. nat. 2e sér. XVII. p. 361 (*Rhodhymenia*): g. Gasterocarpear. Cf. Flora 1843. p. 99.
 Fries 1846. Summ. veg. Scand. I. p. 126 (*Rodhymenia*): g. Sphaerococcear. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 25. — Aresch. 1847. Nov. Act. Ups. XIII. p. 295.
 Nägeli 1847. Alg. Syst. p. . . . : g. Chondrear.
Synon. Rhodymenia Mont.
Rhodomeniaceae Nägeli 1847. Neuere Alg. Syst. p. . . . : ordo 3 Floridear. Trib.: Plocamiaceae, Chondreae, Gracilariaceae.

*) *ὄμυρα*, tela.

- Rhodomyrtus* DC. 1828. Prodr. III. p. 240: sect. Myrti. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 176. n. 4685 b. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 835. — Endl. 1840. Gen. n. 6316 b. p. 1232; 1841. Ench. p. 651.
- Rehb. 1841. Nom. p. 117. n. 6855: g. Psidiumear.
- Hassk. 1842. Flora II. Beil. p. 35; 1844. Cat. Bogor. alt. p. 260: g. Myrtear. — Par. Meisn. 1843. Comm. p. 354. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 738. — Wight 1847. Spic. Neilgh. I. p. 59. — Walp. 1849. Ann. bot. I. p. 313. — Blume 1849. Mus. bot. Lugd. I. p. 76. — Miq. 1855. Ind. bat. I. p. 477.
- Rhodonema**) Martens 1827. Reise n. Vened. t. 8.
- Spreng. 1827. Cur. post. p. 331: g. Solenotar.
- Harv. 1853. Ner. bor. am. II. p. 60: subg. Dasyae.
= *Dasyae* Agdh. pars.
- Rhodonisa* Tulasne 1857. Ann. sc. nat. 4e sér. VIII. p. 70: sect. Nisae.
- Rhodophiala* Presl 1845. Abb. Böhm. Ges. 5te Folge III. p. 545: nov. g. Chlidantho, Eustephae et Chrysiphialae aff. (An *Placea Miers*?)
- Römer 1847. Fam. nat. IV. p. 295. 296: g. Amaryllcar. — Par. Walp. 1849. Ann. bot. I. p. 835.
- Kunth 1850. Enum. V. p. 853: g. Hippeastrear.
- Rhodophora* Necker 1790. Elem. bot. II. p. 91. n. 754: g. Sarcodiphytor.
- Endl. 1840. Gen. n. 6357 b. p. 1241; 1841. Ench. p. 659: sect. Rosae.
= *Rosa* Tourn.
- Rhodoraceae* Ruprecht (Alg. Ochot.) 1855. Mém. Ac. Petersb. 6e sér. VII. Bot. p. 27: div. Algar. Subdivis.: Endosporae, Exosporae. Cf. *Rhodospermeae* Harv.
- Rhodophyllis* Kütz. 1847. Bot. Zeit. p. 23: nov. g. Algar. (*Rhodomenia bifida* Grev.)
- Mont. 1849 in Orb. Dict. X. p. 55: inter Florideas dubiae affinitatis.
- Kütz. 1849. Sp. Alg. p. 786. n. 523: g. Sphaerococcear. (*Synon. Leptophyllum Näg.*)
- Harv. 1853. Ner. bor. am. II. p. 151; 1855 in Hook. f. N. Zeal. II. p. 247: g. Rhodymeniacear.
- Rhodoplexia* Harvey 1844 in Hook. Icon. III. pt. 1. t. 613: nov. g. Algar., Dietyuro aff.
- Trevis. 1848. Alghe coccot. p. 108: g. Claudeincar.
= *Haloplegma* Mont.
- Rhodopoli* Fries 1821. Syst. mycol. I. p. 195: subtrib. Clitopilii.
- Rhodopsis* Bunge 1830 in Ledeb. Fl. Alt. II. p. 224: sect. Rosae. (R. berberifolia Pall.)
= *Nulthemia* Dumort.
- Rhodopsis* Spach 1836. Ann. sc. nat. 2e sér. VI. p. 368; 1838. Hist. vég. phan. VI. p. 91: sect. Cisti.
= *Erythrocosti* Dun. pars.
- Rhodopsis* Endl. 1840. Gen. n. 6357 a. p. 1241; 1841. Ench. p. 659: sect. Rosae. (R. sericea Royle.)
- Rehb. 1841. Nom. p. 168. n. 6526: g. Rosear. genuinar.
- Rhodopsis* Lilja 1840. Fl. Suppl. I. p. 42.
= *Cistanthe* Spach.
- Rhodora**) Linn. 1762. Sp. ed. II. p. 561; 1764. Gen. ed. VI. p. 218. n. 547: g. Decandr. Monogyn. — Par. L'Herit. 1785. Stirp. fasc. 6. p. 141. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 294. n. 745. — Willd. 1799. Sp. II. p. 603. n. 866; 1809. En. p. 450. — Nutt. 1818. Gen. I. p. 268.
- Adans. 1763. Fam. II. p. (21: *Rodora*): g. Vacciniar.
- Linn. 1764. Ord. nat.: g. Bicornium. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 337.
- Juss. 1789. Gen. p. 159: g. Rhododendror. — Par. Poir. 1827. Dict. v. 45. p. 411.
- Mönch 1794. Meth. p. 67: g. Thalamostemonis.
- Vent. 1799. Tabl. II. p. 454: g. Rhodoracear. — Par. St. Hil. 1805. Expos. I. p. 354. — Pers. 1805. Ench. I. p. 477. n. 1084. — Hedw. 1806. Gen. p. 301. n. 1193. — Juss. 1827. Dict. v. 45. p. 410. — Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. XL; 1828. Consp. p. 129. n. 3398. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 27.
- Batsch 1802. Tab. p. 215: g. Rhodoidear.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 510: g. Rhododendrear. — Par. Rehb. 1837. Hdb. p. 207; 1841. Nom. p. 127. n. 4945. — DC. 1839. Pr. VII. 2. p. 719. — Brongn. 1843. En. genr. p. 72.
- Link 1821. En. I. p. 391: g. Ledinar.
- Spreng. 1825. Syst. II. p. 332. n. 1623; 1830. Gen. I. p. 358. n. 1810: g. Ericcar. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 155. — Hook. 1833. Fl. bor. am. II. p. 42. — Dietr. 1840. Syn. II. p. 1378. 1472.
- G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 848: sect. Rhododendri. — Par. Endl. 1839. Gen. n. 4341 b. p. 759; 1841. Ench. p. 371.
- Meisn. 1839. Gen. p. 246 (154): g. Andromedear.
- Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 512: g. Rhodorear.
- Rhodoraceae* Vent. 1799. Tabl. II. p. 449: ordo 2 class. IX. Gen. §. 1: Kalmia, Rhododendrum, Epigaea, Azalea. §. 2: Rhodora, Ledum, Befuria, Itea. Cf. Juss. 1804. Ann. Mus. V. p. 421.
- St. Hil. 1805. Expos. I. p. 352. t. 55: funn. pl. Gen. ut Vent. et in §. 2 Menziesia.
- DC. 1805. Franç. III. p. 671: funn. (53) Dicotyledonum monopetalar. Gen.: Ledum, Rhododendron, Azalea, Menziesia. — Par. Mirb. 1815. Élém. II. p. 883. Gen.: Rhododendrum, Erica, Vaccinium.
- DC. 1813. Théor. élém. p. 216.
- Agdh. 1825. Cl. pl. p. 18; 1826. Isis p. 591: div. Ericcar.
- D. Don 1825. Nepal. p. 152: sect. Ericcar. Gen.: Rhododendrum.

*) *vijua*, blom. tela.

*) Nomen ex Plinio.

Rhodoraceae Vent. cont.

- Juss. 1827. Dict. v. 45. p. 409: ordo Pericollae. Gen. §. 1: Kalmia, Rhododendrum, Azalea, Epigaea, Loiseleuria, Menziesia; Sonerila?, Enkianthus? §. 2: Rhodora, Ledum, Leiophyllum, Befaria.
- Rchb. 1827 ap. Mössl. I. p. XL: div. Ericear. Gen.: Rhodora, Anthodendron, Rhododendron, Leiophyllum, Kalmia, Ledum.
- Rchb. 1828. Consp. p. 129 (1831. Fl. exc. p. 416): div. Ericacear. Gen.: Sonerila; Azalea, Pyxidantha, Diapensia, Epigaea, Calodryum; Anthodendron, Rhodora, Rhododendron, Rhodothamnus; Ledum, Fischera, Kalmia; Elliottia, Cliftonia, Clethra, Cuelaria. — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 127. Subdivis.: Daboeciae, Rhododendreae, Ledae.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 21. 27: fam. Ericarier. Gen.: Rhododendrum, Azalea, Rhodora, Kalmia, Loiseleuria, Ledum, Epigaea, Ammysine.
- Koch 1837. Syn. p. 477: trib. Ericinear. Gen.: Azalea, Rhododendron, Ledum.
- Klotzsch 1851. Linnaea XXIV. p. 12: ordo Bicornium. Cf. Walp. Ann. bot. II. p. 1117.
- Rhodoreae* D. Don 1834. Edinb. n. phil. journ. XVII. p. 152: trib. Ericacear. — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 788. 842. Gen.: Rhododendron, Vireya, Bejaria, Hymenanthus, Kalmia, Menziesia, Azalea, Leiophyllum, Ledum. — DC. 1839. Pr. VII. 2. p. 712. Subtrib.: Rhododendreae, Ledae. — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 444. 496. Gen.: Loiseleuria, Kalmia, Rhodothamnus, Rhododendron, Rhodora, Azalea, Hymenantes, Befaria, Leiophyllum, Ledum. Lindl. 1836. Nat. syst. ed. II. p. 221.
- Rchb. 1837. Hdb. p. 206: div. Ericacear. Subdivis.: Chamaeledeae, Rhododendreae, Ledae.
- Koch 1844. Syn. ed. II. p. 548: trib. Ericinear. Gen.: Azalea, Rhododendron, Ledum.
- Rhodorrhiza Meisn. vid. *seg.*
- Rhodorrhiza Webb 1841. Bot. Regist. Misc. p. 69: nov. g. Convolvulacear. (Conv. scoparius, etc.)
- Endl. 1842. Spl. II. p. 59. n. 3802 $\frac{1}{4}$: g. Convolvular. — Par. Meisn. 1843. Comm. p. 366 (*Rhodorrhiza*). — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 631. — Webb Canar. III. p. 28. Sect.: Orthocladia, Helicocladia.
- Rhodoseris Turczan. 1851. Bull. Mosc. XXIV. 2. p. 94: nov. g. Nassauviar. (Rh. conspicua.) — Par. Müll. 1858. Ann. bot. V. p. 311.
- Rhodospatha Pöppig 1845. Nov. pl. gen. III. p. 91. t. 300: nov. g. Aroidear. (R. latifolia et oblongata.)
- Walp. 1849. Ann. hot. I. p. 761: g. Callear.
- Rhodospermeae* Harvey 1838. Gen. South-Afr. pl. p. 397; 1841. Man. brit. Alg. p. 5. 47: series 2 Algar. Trib.: Gastrocarpeae, Florideae, Ceramieae, et 1841 Gloiocladeae, Spongiocarpeae, Fncellariae.
- Harv. 1852. Ner. bor. am. I. p. 45; 1853. ibid. II. p. 1: subclass. Algar. Series: Desmiospermeae, Gongylospermeae.
- Rhodostachya Benth. 1842 in Hook. journ. bot. IV. p. 414: sect. Schranckiae. — Par. Walp. 1842. Rep. I. p. 883.
- Rhodostachys Philippi 1858. Linnaea XXIX. p. 57: nov. g. Bromeliacear. (Rh. andina.)
- Rhodostegia Decaisne 1844 in DC. Prodr. VIII. p. 532: sect. Cynoctoni. (Cynanchum roseum R. Br.)
- Rhodostoma Scheidweiler 1842 in Otto's Gartenz. Nr. 36. p. 286: nov. g. Gardeniacear. (Rh. gardenioides.)
- Endl. 1843. Spl. III. p. 74. n. 3331 $\frac{1}{4}$: g. Rubiacear. incertae sedis. — Par. Walp. 1847. Rep. VI. p. 78.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 765: g. Gardenidar.
- Hassk. 1855. Retzia I. p. 20: g. Psychotriac et Coussareae aff. (Müll. Ann. bot. V. p. 137.)
- Rhodothamnus Rchb. 1827 in Mössl. Handb. ed. sec. I. p. 667. 688: nov. g. Decandr. Monogyn. (Rhododendron Chamaecistus L.) Cf. Flora 1828. II. p. 541.
- Rchb. 1828. Consp. p. 129. n. 3400; 1831. Fl. exc. p. 417: g. Rhodoracear.
- Koch 1837. Syn. p. 478: sect. Rhododendri.
- Rchb. 1837. Hdb. p. 207: g. Rhododendrear. — Par. Endl. 1839. Gen. n. 4340. p. 759; 1841. Ench. p. 371. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 455.
- Meisn. 1839. Gen. p. 246 (154): g. Andromedear.
- Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 499: g. Rhodorear.
- Rchb. 1841. Nom. p. 127. n. 4943: g. Daboeciar.
- Synon.* Ledum Mich.; Adodendrum Neck.; Chamaecistus Don.
- Rhodotrichia Menegh. mss.
= Actinococcus-Kütz. (Trevis.)
- Rhodotypos Sieb. & Zuccar. 1835. Fl. japon. I. p. 185. t. 99: nov. g. Rosacear. (Rh. kerrioides.)
- Endl. 1842. Spl. II. p. 95. n. 6393 $\frac{1}{4}$ (*Rhodotypos*): g. Spiraear. verar. — Par. Walp. 1846. Rep. V. p. 658.
- Meisn. 1843. Comm. p. 354: g. Ulmariear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 565 (*Rhodotypos*): g. Spiraeidar.
- Rhodotypus Endl., Lindl. vid. *praeced.*
- Rhodoxys Endl. 1840. Gen. n. 6058 *h.* p. 1172; 1841. Ench. p. 624: sect. Oxalidis. — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 203. n. 7728. 9.
- Rhodymenia Montagne 1839. Ann. sc. nat. 2e sér. XII. p. 44: nomen emendat. pro *Rhodomenia* propositum.
- Mont. 1840 in Webb Canar. IV. p. 151: g. Floridear.
- Kütz. 1845. Phyc. germ. p. 307; 1849. Sp. Alg. p. 778: sect. Sphaerococci.
- Mont. 1849 in Orb. Dict. X. p. 55; 1849. ibid. XI. p. 121: g. Plocariear.
- Harv. 1853. Ner. bor. am. II. p. 147; 1855 in Hook. f. N. Zeal. II. p. 248: g. Rhodymeniacear.
- = Rhodomenia Grev.
- Rhodymeniaceae* Harvey 1853. Ner. bor. am. II. p. 144: ordo Gongylospernear. Gen.:

- Rhodymeniaceae* Harvey cont.
Rhodymenia, Euthora, Rhodophyllis, Plocamium, Rhabdonia, Cordylecladia.
- Rhodymeniae* „J. Agardh“ Sonder 1852. *Linnaea* XXV. p. 682: fam. Floridear. Gen.: Euthora, Plocaminm.
- Rhodytapium* Zanardini 1843. Sagg. classif. Fic. p. 16 in adnot.: nov. g. pro Hildenbrandia Paroliniana Zan. propositum, a Trevis. (Alge coccot. p. 102) Cruroriae adscriptum, a Kütz. (Sp. Alg. p. 695) ad Hildenbrandiam restitutum.
- Rhoeadeae* Linn. 1764. Ord. nat.: ordo 27 plant. Gen.: Bocconia, Argemone, Chelidonium, Papaver, Sanguinaria, Podophyllum. (Cf. *Rhaeades* L.) — Par. Gis. 1792. Prael. p. 383. Gen. cad.
- Batsch 1802. Tab. p. 87: fam. Capnanthemar. Gen.: Securidaca, Polygala, Fumaria, Hypecurium, Bocconia, Chelidonium, Sanguinaria, Argemone, Papaver.
- Rhoeadeae* Bartl. 1830. Ord. p. 254: class. (44) Gymnoblastor. Ordines: Tremandreae, Polygaleae, Resedaceae, Fumariaceae, Papaveraceae, Cruciferae, Capparideae.
- Spach 1838. Vég. phan. VI. p. 291: class. (17) Dicotyledonear. Fam. ut Bartl.
- Meisn. 1843. Gen. p. 437: class. III. Diphlochlamydear. Ord.: Papaveraceae, Fumariaceae, Cruciferae, Capparideae, Resedaceae.
- Lennis 1849. Schul-Naturg. II. p. 116: ordo Choristopetalar.
- Rhoeades* Crantz 1769. Stirp. Austr. p. 67. 137: ordo Multi-staminum. Gen.: Papaver, Chelidonium, Glaucium, Actaea, Nymphaea.
- Rhaeades* Endl. 1839. Gen. p. 854; 1841. Ench. p. 441: class. (43) Acramphibryor. Dialypetalor. Ordines: Papaveraceae, Cruciferae, Capparideae, Resedaceae, Datisceae.
- Rhoeadium* Spach 1839. Hist. vég. phan. VII. p. 16: sect. Papaveris. (P. Rhocas L.) Cf. Endl. Spl. I. p. 1419. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 184. n. 7078. 3.
- Rhoeas**) Bernh. 1833. *Linnaea* VIII. p. 463 (*Rhaeades*): sect. Papaveris. — Par. Griseb. 1843. Ruvel. I. p. 292.
- Rhoeo* „Hance Pl. nov. Austr. Chin. diagn. I. p. 12“ Walp. 1853. Ann. bot. III. p. 659: nov. g. Commelynacae. (Tradescantia discolor Sm.)
- Rhoiacarpus***) A. DC. 1857. Prodr. XIV. 2. p. 637: nov. g. Thesicar. (Santalum capense Spr.)
- Rhoiformes* Link 1821. Enum. I. p. 290: ordo pl. Gen.: Rhus.
- Rhomialium****) Endl. 1839. Gen. n. 4900 b. p. 873; 1841. Ench. p. 449: sect. Choristopetar. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 179. n. 6905. 2.
- Rhombifolium*†) L. C. Rich. mss. (ex DC.) = Neurocarpum Desv.
- Rhomboda „Lindl.“ Miquel 1858. Fl. Ind. bat. III. p. 747: g. Physular. —
- Rhombolobium Rich. mss. (ex Knuth.) = Neurocarpum Desv.
- Rhombolythrum Link 1833. Hort. Berol. II. p. 296: g. Graminear. (*Rhombolytrum* Link ex Trin. mss.: Steud. Nom. II. p. 451.) = . . . ?
- Rhombolytrum Steud. vid. praeced.
- Rhombospora Korthals 1850. Nederl. kruidk. Arch. II. p. 114: nov. g. Cinchonacear., Wendlandiae, Greeniae et Rondeletiae aff. (R. Commersonii.) Cf. Flora 1851. p. 525.
- Walp. 1852. Ann. bot. II. p. 780: g. Eucinchonear.
- Miq. 1856. Ind. bat. II. p. 155: g. Cinchonear.
- Rhopala*) Schreb. 1789. Gen. I. p. 62. n. 144: g. Tetrandr. Monogyn. — Par. Roxb. 1820. Fl. Ind. ed. Wall. I. p. 364; ed. 1832. I. p. 361.
- Gis. 1792. Prael. p. 402: g. Contortar.
- R. Brown 1809. Linn. Trans. X. p. 190 (Verm. bot. Schr. II. p. 295): g. Proteacear. — Par. HBK. 1817. Nov. gen. II. p. 152. — Röm. & Schult. 1818. Syst. III. p. 428. n. 553. — Kunth 1822. Syn. I. p. 448. — Spreng. 1825. Syst. I. p. 481. n. 525. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 424. 535. — Meisn. 1855 in Mart. Fl. Bras. fasc. XIV. p. 79.
- Pohl 1827. Pl. Bras. I. p. 106. t. 86—90: g. Protear.
- Rehb. 1828. Consp. p. 82. n. 1761: g. Lambertiar.
- Endl. 1838. Gen. n. 2148. p. 341; 1841. Ench. p. 216; 1847. Spl. IV. p. 87: g. Haecaear. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 63. n. 2398.
- Pöpp. & Endl. 1838. Nov. gen. II. p. 35. t. 149.
- Meisn. 1841. Gen. p. 333 (245): g. Rhopallear.
- Brongn. 1843. Én. genr. p. 121: g. Grevillear. — Par. A. Juss. 1849 in Orb. Dict. X. p. 565. — Meisn. 1856 in DC. Pr. XIV. I. p. 424.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 533; g. Grevillidar. Synon. Roupala Aubl.; Ropala Gmel.; Rupala Willd.; Leinkeria Scop.: Leinckeria Neek.
- Rhopalvae* Meisn. 1841. Gen. pl. vase. p. 332 (245): trib. Proteacear. Gen.: Anadenia, Manglesia, Grevillea, Haeka, Lambertia, Xylomelum, Orites, Rhopala, Andripetalum, Helicia, Knightia, Lomatia, Stenocarpus, Telopea, Embotrium, Oreocallis.
- Rhopalidium* Fries (& Mont.) 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 476: g. Corynenceo. (Syst. mycol. III. p. 516 c.)
- Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 492: g. Phragmidior. (Puccinia Brassicae Mont.)
- Rhopalocnemis****) Jungkuhn 1841. Nov. Act. Leop. XVIII. Spl. I. p. 213: nov. g. Balanophorear. (R. phalloidea.) — Par. Walp. 1849. Ann. bot. I. p. 771. — Göpp.

*) *Rhoeas* et *Rhoeo*, veteribus genus papaveris.**) *Roiá*, Punica Granatum.***) *ῥοπαίλιος*, vallis.†) *ῥόμβος*, turbo, trochus.*) *ῥόπαλον*, clava.**) *ῥοπαίλιον*, clava; *κρημίς*, ocrea.

Rhopalocnemis Junghuhn cont.

1849. Flora I. p. 104. — Miq. 1857. Ind. bat. II. p. 1066.
 Meisn. 1842. Comm. p. 274: g. Cynomoricar.
 Endl. 1842. Spl. II. p. 6. n. 722₁; g. Helosidar.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 90: g. Helosidar.
Synon. Lytogomphus Jungh.
 Rhopalomyces Corda 1839. Prachtfl. Schimm. p. 3. t. 2: nov. g. Fungor., Haplotricho simile. (Rh. elegans.)
 Rehb. 1841. Nom. p. 5. n. 169: g. Polyactideor.
 Corda 1842. Ic. Fung. V. p. 15; 1842. Mycol. p. 61: g. Stilbinor.
 Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 102: g. Mucedineor. genuinor.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 43: g. Dematieor.
 Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 494: g. Cephalosporeor.
 Bonord. 1851. Hdb. p. 113: g. Basidio-phoror.
 Rhopalostigma Philippi „Fl. Atacam. ined.“ 1857. Bot. Zeit. p. 681: nov. g. Solanacear. (Cf. descriptionem in Fl. Atacam. 1860. p. 42. t. 6. f. A: Rh. microphyllum et pendulum, genus Lyciear.)
 Rhopalum Endl. 1836. Gen. n. 430 a γ. p. 37; 1841. Ench. p. 21: subsect. Mollisiae. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 11. n. 448. 1. b. c.
 Rhophostemon Wittst. vid. *Roptrostemon Blume*.
 Rhopium Schreb. 1791. Gen. II. p. 608. n. 1382: g. Gynandr. Triandr. — Par. Willd. 1805. Sp. IV. p. 150. n. 1618. — Pers. 1807. Ench. II. p. 526. n. 2010. — Spreng. 1826. Syst. III. p. 750. n. 3049; 1831. Gen. II. p. 678. n. 3423.
 Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 881: g. Aristolochiar.
 = Meborea Anbl.
 Rhopsidium*) Schott 1851. Östr. Prim. p. 13: subsect. Nothobritanicae. (Primula Flörkeana Facch.) Cf. Müll. Ann. bot. V. p. 464. 468.
 Rhuacophila**) Blume 1830. Ennm. pl. Jav. I. p. 13: nov. g. Asparagear., Eustrepho proximum. (Rh. javanica.) Cf. Wittst. Etym. Handw. p. 763 (*Rhuacophila*). — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 53. — Endl. 1837. Gen. n. 1161. p. 150; 1841. Ench. p. 84. — Meisn. 1842. Gen. p. 402 (306). — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 205.
 Schult. 1829. Syst. VII. p. xxvii. 317. n. 1355: g. Asparaginear. Cf. Schult. 1830. ibid. Add. p. 1672.
 Rehb. 1841. Nom. p. 49. n. 1820: g. Dracacnear.
 = Dianella Linn. (Kunth Enum. V. p. 43.)
 Rhumora Gaudich. vid. *Ruhmora Raddi*.
 Rhus***) Tourn. 1700. Inst. p. 611. t. 381: g. pl. class. XXI.

Rhus Tourn. cont.

- Müncb 1794. Meth. p. 72: g. Thalamostemonis.
 Rehb. 1828. Consp. p. 147. n. 3850 c; 1831. Fl. exc. p. 489: sect. Rhois.
 Endl. 1840. Gen. n. 5905 c a. p. 1131; 1841. Ench. p. 599: subsect. Rhois.
 Rhus Linn. 1737. Gen. p. 84. n. 241; 1737. Cliff. p. 110; 1740. Syst. p. 21; 1748. Ups. p. 68; 1753. Sp. I. p. 265; 1759. Syst. ed. X. p. 963. n. 331; 1762. Sp. ed. II. p. 379; 1764. Gen. ed. VI. p. 146. n. 369; 1767. Syst. ed. XII. p. 217. n. 366: g. Pentandr. Trigyn. ampliata. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 242; 1784. Syst. p. 292. — Reich. 1778. Gen. p. 149. n. 399. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 197. n. 502. — Lour. 1790. Coch. I. p. 183. — Gmel. 1791. Syst. p. 494. — Pers. 1797. Syst. p. 310; 1805. Ench. I. p. 324. n. 726. — Willd. 1797. Sp. I. p. 1477. n. 566; 1809. En. p. 323. — Thunb. 1818. Fl. cap. II. p. 212. — Nutt. 1818. Gen. I. p. 203. — Hamilt. 1825. Ind. occ. p. 32. — Gmel. 1826. Bad. IV. p. 213. — Gaud. 1828. Helv. II. p. 25. 442. — Roxb. 1832. Ind. II. p. 98.
 Gled. 1749. Berl. V. p. 125; 1764. Syst. p. 37. n. 141: g. Thalamostemonum.
 Linn. 1751. Phil. bot. p. 29; 1764. Ord. nat.: g. Dumosar. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 499.
 B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Terebintor. Adans. 1763. Fam. II. p. 342: g. Pistaciari. Scop. 1777. Intr. p. 325: g. Disciferar.
 Gärtn. 1788. Fr. I. p. 205. t. 44. f. 2 (Rh. Vernix).
 Walt. 1788. Carol. p. 56. 255. n. 417: g. Polygam. Dioec.
 Medic. 1789. Vorles. IV. 1. p. 304. Cf. *Toxicodendron Med.*
 Juss. 1789. Gen. p. 369: g. Terebintacear. — Par. Vent. 1799. Tabl. III. p. 442. — St. Hil. 1805. Expos. II. p. 250. — Dumort. 1822. Comm. bot. p. 59. — D. Don 1825. Nepal. p. 248. — Blume 1826. Bijdr. Nr. 17. p. 1164.
 Neck. 1790. El. II. p. 225. n. 963: g. Eredophytor. Segregantur Pocophorum et Cotinus.
 Batsch 1802. Tab. p. 66: g. Terebinthinae-car.
 Cram. 1803. Disp. p. 193: in Dioec. Pentandr.
 DC. 1805. Franç. IV. p. 614: g. Terebinthacear. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 205. n. 843. — Spreng. 1818. Anal. II. 2. p. 653; 1825. Syst. I. p. 926. n. 1108; 1830. Gen. I. p. 231. n. 1214. — Schult. 1820. Syst. VI. p. LXII. 643. — Kunth 1824. Ann. sc. nat. II. p. 337; 1825. Syn. IV. p. 148. — HBK. 1825. Nov. gen. VII. p. 8. — Lois. 1827. Dict. v. 51. p. 374 (*Sumac*). — Dietr. 1839. Syn. I. p. 588; II. p. 1002. — Griseb. 1843. Rumel. I. p. 133. Sect.: Sumac, Cotinus. — Webb . . . Canar. II. p. 125. — (Gren. &) Godr. 1848. France I. p. 340.
 R. Brown 1818 in Tuck. Cong. p. 431 (Verm. bot. Schr. I. p. 199); g. Cassiaviar.

*) ῥῥῦν, frutices?

**) ῥῥῦς, fons, fluvius.

***) Nomen ex Plinio.

Rhus Linn. cont.

- Link 1821. En. I. p. 290: g. Rhoiformium.
DC. 1825. Pr. II. p. 66: g. Sumachinear.
Sect.: Cotinus, Metopium, Sumac, Thezera,
Lobadium. — Par. Dumort. 1829. Anal.
fam. p. 41. — Link 1831. Hdb. II. p. 125.
— Rehb. 1832. Fl. exc. p. 489. Sect.: Co-
tinus, Toxicodendron, Rhus. — G. Don
1832. Gen. syst. II. p. 69. Sect. ut DC.
(Sumach pro Sumac.) — Spach 1834. Vég.
phan. II. p. 209. Sect. ut DC. — A. Rich.
1845. Pl. vas. Cub. p. 380.
Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 172: g. A-
nacardiacear. — Par. Walp. 1842. Rep. I.
p. 551; 1843. II. p. 829; 1846. V. p. 414.
Meisn. 1837. Gen. p. 74 (54): g. Cassuviar.
Rehb. 1837. Hdb. p. 224; 1841. Nom. p. 146.
n. 5668: g. Pistaciacear. Sect. (1841) ut DC.
(Rhus et Toxicodendron loco Sumac.) —
Par. Brongn. 1843. En. genr. p. 84.
Torr. & Gray 1833. North-Am. I. p. 216: g.
Anacardiacear. Sect.: Cotinus, Sumac, Lo-
badium, Malosma. — Par. Endl. 1840. Gen.
n. 5905. p. 1130; 1841. Ench. p. 559. Sect.
ut DC. — Ledeb. 1842. Ross. I. p. 508. —
Unger 1843. Chlor. prot. p. 84. t. 22 (1846.
p. LXXXV); 1845. Syn. p. 242. — Lindl.
1847. Veg. kd. p. 467. — Duch. 1849 in
Orb. Dict. XII. p. 95 (Sumac). — Müll.
1857. Ann. bot. IV. p. 447.
Synon. Rhus et Toxicodendron Tourn.;
Vernix Adans.; Pocophorum Neek.; Ter-
minthia Bernh.?; Philostemon Rafin.?; Phi-
lostemum Steud.
Rhuyschiana Adans. 1763. Fam. II. p. 194:
g. Labiatar.
= Hyssopus Linn.?
Rhyacophila^{*} Hochstett. 1841. Flora II. p.
659: nov. g. Lythraricar.
= Quartinia Endl. (propter Rhuacophi-
lam Blume.)
Rhyacophila Wittst. vid. *Rhuacophila Blume*.
Rhychospora Ritgen vid. *Rhychospora*.
Rhyditespermum Walp. vid. *Rhyditespermum*
Schultz.
Rhyma „Scop.“ Endl. Gen. et Ench. in synon.
Mesuae: vid. *Rhynea Scop*.
Rhymovis „Pers.“ Rabenh. 1844. Krypt. I. p.
453: g. Agaricinor.
Synon. Paxillus Fries; Ruthea Opat.
Rhynchanthera „Blume“ A. Rich. 1842 in
Orb. Dict. II. p. 35: g. Apostasiacear.? —
Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 184.
= *seq.*
Rhynchandra Rehb. 1841. Nomencl. gen. p.
56. n. 2202: g. Apostasiacear.? *Cf.* Endl.
Spl. II. p. 22.
Synon. Rhynchanthera Blume; Rhynean-
thera A. Rich.
Rhynchanthera DC. 1828. Prodr. III. p. 106:
nov. g. Lavoisierear. — Par. G. Don 1832.
Gen. syst. II. p. 736. — Spach 1835. Vég.
phan. IV. p. 214. — Meisn. 1838. Gen. p.
114 (82). — Endl. 1840. Gen. n. 6183.
p. 1208; 1841. Ench. p. 646. — Rehb.

Rhynchanthera DC. cont.

1841. Nom. p. 173. n. 6694. — Walp. 1843.
Rep. II. p. 120; 1846. V. p. 682. — Lindl.
1847. Veg. kd. p. 733.
Rehb. 1828. Consp. p. 174. n. 4611: g. Me-
rianiar.
Mart. 1829. Nov. gen. III. p. 120. t. 259.
260: g. Melastomacear. — Par. Dietr. 1840.
Syn. II. p. 1375. 1431.
Bartl. 1830. Ord. p. 329: g. Melastomear. —
Par. Spreng. 1830. Gen. I. p. 342. n.
1728.
Cham. 1834. Linnaea IX. p. 377.
Naud. 1849. Ann. se. nat. 3e sér. XII. p. 206:
g. Microlicium.
Synon. Proboscidia Rich.; Thenardia Fl.
mex.
Rhynchanthera Blume (mss.?)
= Rhynchandra Rehb.
Rhynchelythrum Steud. vid. *seg.*
Rhynchelythrum Nees 1836 in Lindl. Introd.
ed. II. p. 446.
Endl. 1837. Gen. n. 769. p. 83; 1841. Ench.
p. 57: g. Panicear. — Par. Rehb. 1841.
Nom. p. 37. n. 1270. — Meisn. 1843. Gen.
p. 418 (320). — Spach 1846. Vég. phan.
XIII. p. 160. — Lindl. 1847. Veg. kd. p.
115. — Steud. 1854. Glum. I. p. 119 (*Rhyn-*
chelythrum).
Nees 1841. Gram. cap. p. 64.
Rhynchocarpa Schrad. 1838. Reliq. in Lin-
naea XII. p. 403: nov. g. Cucurbitear., pro
Trichosanthe foetidissimo Jacq. indicatum.
— Par. Arnott 1841 in Hook. Journ. bot.
III. p. 275. — Wight 1842. Ann. and Mag.
VIII. p. 268. — Meisn. 1843. Comm. p.
356. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 315.
Endl. 1839. Gen. n. 5129. p. 936; 1841. Ench.
p. 491: g. Melothriear. — Par. Rehb. 1841.
Nom. p. 101. n. 3957. — Römer 1846. Fam.
nat. II. p. 9. 29.
Brongn. 1843. En. genr. p. 116: g. Cucurbi-
tacear.
Rhynchocarpus Reinwardt 1823. Catal. h.
Buitenz. ex Flora 1825. I. p. 103: nov. g.
Didynam. Angiosperm.
Rhynchocarpus Lessing 1832. Syn. Compos.
p. 382: nov. g. Relhanicar. (Relhania late-
riflora L'Her.)
= Rhynechopsidium DC.
Rhynchorocceae Kütz. 1843. Linnaea XVII.
p. 102; 1843. Phycol. gener. p. 390. 403;
1845. Phycol. germ. p. 304; 1849. Sp. Alg.
p. 754: fam. Periblastear. Gen.: Rhyncho-
coccus, Calliblepharis.
Rhynchorocceus Kütz. 1843. Linnaea XVII.
p. 102; 1843. Phycol. gener. p. 403; 1845.
Phycol. germ. p. 304; 1849. Sp. Alg. p.
754. n. 504: nov. g. Rhynchoroccear.
Rabenh. 1847. Krypt. II. 2. p. 171: g. Sphae-
rococcoidenr.
Synon. Coronopifolia Stackh.; Cylichnos
Targ.
Rhynhocorys Griseb. 1844. Spic. fl. Rumel.
II. p. 12: g. Rhinanthear. (Rhinanthus E-
lephas L.) — Par. Benth. 1846 in DC. Pr.
X. p. 558. — Ledeb. 1849. Ross. III.
p. 267.

*) φύλαξ, rhus.

**) ῥύγχος, rostrum, proboscis.

- Rhynchosyris* Griseb. cont.
 Benth. 1847 in Lindl. Veg. kd. p. 685: g. Euphrasiear.
 = *Rhinanthus* MBieb.
- Rhynchodium* Presl 1845. Abh. Böhm. Ges. 5te Folge III. p. 484 (Bot. Bemerk. p. 54): nov. g. a *Psoralea sejunctum*. (Ps. acaulis Stev. etc.)
 Walp. 1848. Ann. bot. I. p. 230: g. Galegear.
- Rhynchoglossum* Blume 1826. Bijdr. Nr. 14. p. 741 (*Rhinchoglossum*): nov. g. Rhinanthear., Gerardiae aff.
 G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 618: g. Scrophularinear.? minus notum.
 Meisn. 1840. Gen. p. 302 (212): g. Ramondiear.
- DC. 1845. Pr. IX. p. 274: g. Loxoniear. — Par. Walp. 1847. Rep. VI. p. 522.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 672: g. Didymocarpidar.
Synon. *Loxotis* R. Brown; *Antonia* Brown; *Knappia* F. Bauer.
- Rhynchohypnum* Hampe 1852. Bot. Zeit. p. 72: sect. Hypni.
- Rhyncholacis* Tulane 1849. Ann. sc. nat. 3e sér. XI. p. 95; 1852. Arch. Mus. VI. p. 81; 1855 in Mart. Fl. Bras. fasc. XIII. p. 240: nov. g. Enclacidear. (Rh. Hydrocichorium et macrocarpa.) Cf. Müll. Ann. bot. V. p. 778. — Par. Walp. 1853. Ann. bot. III. p. 434.
- Rhyncholepis* Nuttall 1841. Amer. phil. trans. n. ser. VII. p. 339: subg. Micropodis. (Walp. Rep. II. p. 599. 973.)
- Rhyncholepis* Miquel 1843. Nov. Act. Leop. XIX. Spl. I. p. 491: nov. g. Piperear. (Rh. Cumingiana, etc.)
 Miq. 1843. Syst. Piperac. p. 282: g. Piperinar. — Par. Endl. 1847. Spl. IV. p. 16. n. 1823₂.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 518: g. Piperidar.
- Rhyncholobium* Benth. 1852. Pl. Jungh. Fasc. II. p. 242 adnot.: sect. Dunbariae.
- Rhyncholopha* Bunge . . . Bull. sc. Ac. Pet. VIII. Spl. 16; 1843. Bull. Pet. I. p. 384: sect. Pedicularis. — Par. Ledeb. 1849. Ross. III. p. 277. — C. Koch 1849. Linnaea XXII. p. 680.
- Rhynchonema* Kütz. 1849. Spec. Alg. p. 443. n. 276: nov. g. Zygnemacear. (Zygnemae sp. Auct.)
 Math. 1853. Belg. II. p. 507: g. Zygnemear.
- Rhynchoopera* Klotzsch & Karst. 1850. Ausw. Venez. t. 7: nov. g. Pleurothallear. (Rh. punctata.) — Par. Rehb. f. 1853 in Walp. Ann. bot. III. p. 521.
- Rhynchopetalum* Fresen. 1838. Flora II. p. 603 (Mus. Senkenb. III. p. 66. t. 4): nov. g. Lobeliacear.
- DC. 1839. Pr. VII. 2. p. 396: g. Lobeliar. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 102. n. 3988. — Meisn. 1843. Comm. p. 364.
 Endl. 1841. Spl. I. n. 3070. p. 1392; 1841. Ench. p. 264: g. Delisseacear.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 693: g. Delissear.
- Rhynchophorum* Miquel 1843. Syst. Piperac. p. 178; 1845. Lond. journ. bot. IV.
- Rhynchophorum* Miquel cont.
 p. 207; 1852 in Mart. Fl. Bras. fasc. XI. p. 42: sect. Peperomieae. — Par. Endl. 1847. Spl. IV. p. 15. n. 1821 c y.
- Rhynchopsidium* DC. 1836. Mém. soc. Génév. VII. 2. p. 286; 1837. Prodr. VI. p. 290: g. Relhaniear. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2783. p. 454; 1841. Ench. p. 244. — Meisn. 1839. Gen. p. 220 (138). — Rehb. 1841. Nom. p. 90. n. 3542. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 713.
 Fenzl 1839. Flora II. p. 731: g. Osmitear.
 Spach 1841. Vég. phan. X. p. 27: g. Gnaphaliear.
Synon. *Nanophyton* et *Rhynchocarpus* Less.
- Rhynchorrhiza* Boissier mss.
 = *Boreava* Janb. & Spach. (Ann. sc. nat. 2e sér. XVI. p. 378 in adnot.)
- Rhynchosia* Lour. 1790. Fl. Cochinch. II. p. 460. Ed. Willd. p. 561; nov. g. Diadelph. Decandr. (R. volubilis.) Cf. Poir. 1827. Dict. v. 45. p. 427. — Par. Pers. 1807. Ench. II. p. 299. n. 1706.
 Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 763; 1826. Syst. III. p. 193. n. 2512; 1831. Gen. II. p. 577. n. 2819: g. Leguminosar.
- Bronn 1822. Diss. p. 133: g. Phaseolear. — Par. Eckl. & Zeyh. 1836. En. pl. Afr. II. p. 252.
 Rehb. 1841. Nom. p. 150. n. 5837: g. Rhynchosiear.
 = *Eurhynchosia* Wight & Arn.
- Rhynchosia* DC. 1825. Prodr. II. p. 384: g. emend. Phaseolear. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 150. n. 3933. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 40. — Bartl. 1830. Ord. p. 412. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 344. — Spach 1834. Vég. phan. I. p. 156. — Meisn. 1837. Gen. p. 94 (67). — Brongn. 1843. En. genr. p. 131. — A. Rich. 1845. Pl. vase. Cub. p. 433.
- Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 237: g. Eurphaseolear. Subgen.: *Eurhynchosia*, *Phylomatia*, *Ptychocentrum*.
- Benth. 1838. Ann. Wien. Mus. II. p. 113: g. Rhynchosiear. — Par. Torr. & Gray 1840. North-Am. I. p. 283. Sect.: *Eurhynchosia*, *Arcyphyllum*. — Endl. 1841. Gen. n. 6692. p. 1300; 1841. Ench. p. 672. Sect.: *Copisma*, *Arcyphyllum*, *Phylomatia*, *Ptychocentrum*, *Pitcheria*, *Eurhynchosia*. — Walp. 1842. Rep. I. p. 785; 1846. V. p. 540. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 555. — Miq. 1855. Ind. bat. I. p. 168. — Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 567.
Synon. *Dolicholus* Med.; *Glycine* Nutt.; *Arcyphyllum* Ell.
- Rhynchosieae* Benth. 1838. Ann. Wien. Mus. II. p. 113: subtrib. Phaseolear. Gen.: *Orthodanum*, *Eriosema*, *Rhynchosia*, *Phylomatia*, *Ptychocentrum*, *Nomismia*, *Cylista*, *Cyanospermum*, *Chrysonias*. — Par. Walp. 1839. Linnaea XIII. p. 535; 1842. Rep. I. p. 784. Gen. ead. et *Copisma* (1839), *Chrysonias* (nec *Chrysonias* Benth.), *Flemmingia*. — Endl. 1841. Gen. p. 1299; 1841. Ench. p. 672. Gen.: *Orthodanum*, *Eriosema*, *Rhynchosia*, *Nomismia*, *Cylista*, *Cyano-*

Rhynchosieae Benth. cont.

- spermum, Chrysoscias; Flemingia. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 555. Gen. ead. et Hydroisia, Pycnospora. — A. Juss. 1849 in Orb. Dict. VII. p. 271. Gen. ut Endl.
- Rehb. 1841. Nom. p. 150: sect. Glycinear. Gen. ut Endl. et Copisma, Acrepnyllum, Phyllomatia, Ptychocentrum, Piteheria.
- Rhynchosioides Benth. 1852. Pl. Jungh. Fasc. II. p. 243 adnot.: sect. Atylosiae. (Dolichos elongatus Wall.)
- Rhynchospermae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 35: series Umbellatar. Trib. unica: Scandicineae.
- Tausch 1834. Flora I. p. 342: trib. Mericarpar. Subtrib.: Scandicineae, Cumineae.
- Rhynchospermeae* Spach 1839. Hist. vég. phan. VIII. p. 132. 143: trib. Umbelliferar. Sect.: Scandicineae, Cumineae.
- Rhynchospermum Reinwardt 1825. Syll. Ratisb. II. p. 7: nov. g. Compositar.
- Blume 1826. Bijdr. Nr. 15. p. 902: g. Asterrear. — Par. Spach 1841. Vég. phan. X. p. 30. (verar.)
- DC. 1836. Pr. V. p. 296: g. Erigerear. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2333. p. 379; 1841. Ench. p. 234. — Meisn. 1839. Gen. p. 186 (126). — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 710.
- Rehb. 1841. Nom. p. 84. n. 3264: g. Erigeronear.
- Miq. 1856. Ind. bat. II. p. 32: g. Asterinear.
- Rhynchospora Vahl 1806. Enum. II. p. 229. n. 113 (*Rhynchospora*): g. Triandr. Monogyn., a Schoeno L. distinctum. — Par. (emend. nom.) Willd. 1809. En. p. 71. — Elliott 1817. Sketch I. p. 57. — Nutt. 1818. Gen. I. p. 33. — Bluff & Fing. 1825. Comp. I. p. 69.
- R. Brown 1810. Prodr. I. p. 229. Ed. Nees p. 85: g. Cyperacear. — Par. Kunth 1815. Mém. Mus. II. p. 153. (verar.) — Röm. & Schult. 1817. Syst. II. p. 2. 82. n. 173. — Gray 1821. Brit. pl. II. p. 71 (p. 42 *Rhynchospora*). — Hamilt. 1825. Ind. oec. p. 14. — Spreng. 1825. Syst. I. p. 194. n. 218. — Gaudich. 1826 in Freyc. voy. Bot. p. 415 (*Rhynchospora*). — Poir. 1827. Dict. v. 45. p. 427. — A. Gray 1836. Ann. Lyc. N. York III. (Monogr.) Cf. Hook. Bot. Mag. Comp. II. p. 26. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 128. 187.
- Lestib. 1819. Ess. Cypér. (Flora 1821. I. p. 24 et Schult. 1824. Mant. II. p. 5): g. Cyperear. — Par. Agdh. 1823. Aphor. p. 142. — Spreng. 1830. Gen. I. p. 49. n. 227. — Ritg. 1831. Marb. II. p. 119 (sph. *Rhynchospora*).
- Link 1827. Hort. I. p. 179; 1829. Hdb. I. p. 99 (*Rhynchospora*): g. Cyperoidear.
- Gaud. 1828. Helv. I. p. 103: sect. Schoeni.
- Rehb. 1828. Consp. p. 56. n. 1109; 1830. Fl. exc. p. 74: g. Dulichiear.
- Presl fr. 1828. Reliq. Hánk. I. p. . . . : g. Scirpear. — Par. Koch 1837. Syn. p. 738. Ed. II. p. 851. — Math. 1853. Belg. I. p. 573. — (Gren. & Godr. 1856. France III. p.

Rhynchospora Vahl cont.

- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 65: g. Schoenear. — Par. Brongn. 1843. En. genr. p. 12.
- Bartl. 1830. Ord. p. 34: g. Cyperinar.
- Nees 1834. Linnæa IX. p. 297; 1843. Nov. Act. Leop. XIX. Spl. I. p. 105: g. Rhynchosporoar. (restrict.) — Par. Kunth 1837. Cyper. p. 287; 1838. Berol. II. p. 326. — Endl. 1837. Gen. n. 967. p. 113; 1841. Ench. p. 63. — Rehb. 1841. Nom. p. 40. n. 1449. — Meisn. 1842. Gen. p. 412 (315). — Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 146. — Ledeb. 1853. Ross. IV. p. 258. — Steud. 1855. Glum. II. p. 139. Sect.: Eriochaete, Rhynchospora. — Miq. 1856. Ind. bat. III. p. 335.
- Nees 1842 in Mart. Fl. Bras. fasc. III. p. 141: g. Fissistylar.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 119: g. Rhynchosporidar.
- Synon.* Cyperella Mich.; Schoenus Scop.; Phaeocephalum Ehrh.; Lonchostylis Torr.
- Rhynchospora Griseb. 1857. Abh. Gött. Ges. VII. p. 271: g. Schoenear. emend. Sect.: Dichromena, Spermodon, Haloschoenus, Mitrospora, Haplostylis, Calyptrostylis, Eurhynchospora.
- Rhynchosporae* Nees 1834. Linnæa IX. p. 294; 1843. Nov. Act. Leop. XIX. Spl. I. p. 97: trib. Cyperacear. Gen. §. 1: Morisia, Haplostylis, Mitrospora, Calyptrostylis, Cephaloschoenus, Diplochaete, Ceratoschoenus. §. 2: Spermodon, Haloschoenus, Echinoschoenus, Zosterospermum, Rhynchospora. — Par. Endl. 1837. Gen. p. 112; 1841. Ench. p. 63. Subtrib.: *verae* (gen.: Haplostylis, Rhynchospora, Chaetospora, Cyathocoma?; Trianoptiles, Nomochloa, Machaerina, Buckia, Lepidosperma, Oreobolus), Schoenoideae. — Kunth 1837. Cyper. p. 274. Gen.: Dichromena, Arthrostylis, Pleurostachys, Ecklonia, Rhynchospora, Cladium, Caustis, Lepisia, Elynanthus, Buckia, Icleria, Asterochaete, Machaerina, Baumea, Vincentia, Chapelliera, Lepidosperma, Sclerochaetium, Carpha, Cyathocoma, Chaetospora, Blysmus, Dulichium, Hemichlaena, Acrolepis, Gahnia, Lampocarya, Schoenus. — Nees 1842 in Mart. Fl. Bras. fasc. III. p. 109. Subtrib.: Haloschoeni, Haplostyleae, Fissistylae. — Meisn. 1842. Gen. p. 411 (314). Gen.: Cyathocoma, Asterochaete, Icleria, Buckia, Trianoptiles, Carpha, Chaetospora, Dulichium, Machaerina, Pleurostachys, Sclerochaetium, Lepidosperma, Rhynchospora, Blysmus, Anogyna, Caustis, Vincentia, Dichromena, Cladium, Zosterospermum, Gahnia, Lampocarya, Arthrostylis, Lepisia, Elynanthus, Baumea, Chapelliera, Schoenus, Hemichlaena, Acrolepis. — Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 145. Gen. ead. et Psilocarya. — Steud. 1855. Glum. II. p. 134. Gen.: Dichromena, Spermodon, Arthrostylis, Pleurostachys, Ptilochaeta, Ecklonia, Rhynchospora, Ptilosciadium, Discopodium, Ceratoschoenus, Psilocarya, Eriospira, Zosterospermum, Calyptrolepis, Cladium, Caustis, Didymonema, Syzyganthus, Lepisia, Elynanthus, Buckia,

Rhynchosporae Nees cont.

Idleria, Asterochaete, Trichochaeta, Gymnochaeta, Macharina, Baumea, Vincentia, Cyclocampe, Chapelliera, Lepidosperma, Sclerochaetium, Macrochaetium, Tetralcpis, Cyatochaete, Carpha, Cyatocoma, Tricostularia, Anthophyllum, Chaetospora, Mesomelaena, Blymus, Gahnia, Terobera, Vanthiera, Schoenus, Gymnoschoenus, Ptilanthelium, Isoschoenus.

Torr. 1836. Ann. Lye. N. York III. p. 357.

Rchb. 1841. Nom. p. 40: subdiv. Cyperinar. Sect.: *verae* (gen.: Chaetospora, Cyathocoma, Idleria, Carpha, Rhynchospora, Haplostylis, Trianoptiles, Nomochloa, Machaerina, Bueckia, Lepidosperma, Oreobolus), Schoenoideae, Cladiaeae.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 119: subordo Cyperacear. Trib.: Rhynchosporidae, Schoenidae.

Rhynchosporidae Lindl. 1847. Veg. kingd. p. 119: trib. Rhynchosporae. Gen. Rhynchosporae. varar. Endl. et Morisia, Mitrospora, Pterotheca, Calyptrastylis, Ephippiorhynchium, Diplochaete, Ceratoschoenus.

Rhynchostegiella Schimp. 1852. Bryol. eur. V: subg. Rhynchostegii. (Hypnum tenellum.)

Rhynchostegium Schimp. 1852. Bryol. eur. V: nov. g. Hypnacear. Subgen.: Raphidostegium, Rhynchostegiella, Rhynchostegium. Conf. Aptychus Müll.

Rhynchostele Rchb. f. 1852. Bot. Zeit. p. 770: nov. g. Orchidear. (Odontoglossum pygmaeum Lindl.)

Rhynchostemon Steetz 1847 in Lehm. Pl. Preiss. II. p. 333: nov. g. Thomasiar. (Thomasia glutinosa et canescens Lindl.)

Walp. 1851. Ann. bot. II. p. 162: g. Lasio-petalear.

Rhynchostylis Tausch 1834. Flora I. p. 343: nov. g. Scandicinear. (Chaerophyllum hirsutum L.) Cf. Ann. sc. nat. 2e sér. IV. 1835. p. 46. — Par. Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 133.

Meisn. 1838. Gen. p. 149 (107): sect. Chaerophylli.

= Euchaerophyllum DC.?

Rhynchostylis Hassk. vid. *Rhynchostylis* Blume.

Rhynchotechum Blume 1826. Bijdr. Nr. 14. p. 775; 1828. Fl. jav. Praef. p. VIII (*Rhynchotechum*): nov. g. Cyrtandrear. — Par. G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 663. — Meisn. 1840. Gen. p. 303 (213). — DC. 1845. Pr. IX. p. 285.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 672 (*Rhynchotechum*): g. Cyrtandridar. (Synon. *Cheilosandra* Griff.)

Miq. 1857. Ind. bat. II. p. 749: g. Eucyrtandrear.

Synon. *Corysanthera* Wall.; *Rhynchothecum* R. Brown; *Rhynchothecum*, *Rhynchothecum* Endl.; *Rhynchothecum* A. DC.

Rhynchotechum Lindl. vid. *praeced.*

Rhynchotheca Ruiz & Pav. 1794. Prodr. p. 82. t. 15: nov. g. Polyandr. Pentagyn. — Par. Pers. 1807. Ench. II. p. 92. n. 1341 (sph. *Rhynchotheca*).

Speng. 1818. Anl. II. 2. p. 731: g. Ranuncullear.

Rhynchotheca Ruiz & Pav. cont.

HBK. 1821. Nov. gen. V. p. 232: g. Geraniaceis aff. — Par. Kunth 1824. Syn. III. p. 227. — Bartl. 1830. Ord. p. 349. — Meisn. 1837. Comm. p. 41.

DC. 1824. Pr. I. p. 637: g. Geraniacear. — Par. G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 714. — Meisn. 1837. Gen. p. 57.

Speng. 1825. Syst. II. p. 356. n. 1671; 1830. Gen. I. p. 369. n. 1867: g. Geraniar. — Par. Poir. 1827. Dict. v. 45. p. 431. — Rchb. 1827 ap. Mössl. I. p. LXIII. — Dietr. 1840. Syn. II. p. 1381. 1516.

Rchb. 1828. Consp. p. 203. n. 5283; 1837. Hdb. p. 291; 1841. Nom. p. 202. n. 7697: g. Rhynchothecar. — Par. Endl. 1840. Gen. n. 6049. p. 1169; 1841. Ench. p. 621.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 489: g. Oxalidacear. Synon. *Aulacostigma* Turczan.

Rhynchothecaeae Rchb. 1828. Consp. p. 203 (1832. Fl. exc. p. 775); 1841. Nom. p. 202: subdiv. Sterculiar. Gen.: *Rhynchotheca*.

Rchb. 1837. Hdb. p. 291: subdiv. Sterculiar. Gen. id.

Endl. 1840. Gen. p. 1169; 1841. Ench. p. 621: fam. Geraniaceis aff. Gen. id.

Rhynchothecum Endl. vid. *seq.*

Rhynchothecum R. Brown 1838 in Horsf. Pl. jav. rar. p. 122: g. Cyrtandrear. — Par. Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 257. — Rchb. 1841. Nom. p. 120. n. 4717. (genuinar.) — Dietr. 1843. Syn. III. p. 367 (581 *Rhynchothecum*).

Endl. 1839. Gen. p. 719. n. 4148; 1841. Spl. I. p. 1408. n. 4148. 4153 (*Rhynchothecum*); 1841. Ench. p. 349. n. 4150 (*Rhynchothecum*): g. Eucyrtandrear.

= *Rhynchothecum* Blume.

Rhynchotheca Pers. vid. *Rhynchotheca* Rz. & Pav.

Rhynchotherium „R. Brown“ Flora 1842. p. 219: sphalm. pro *Rhynchothecum* R. Brown.

Rhynchothecum Endl. vid. *Rhynchothecum* R. Brown.

Rhynchotechum Blume vid. *Rhynchotechum* Blume.

Rhynchospermum A. DC. 1844. Prodr. VIII. p. 431: nov. g. Echitear. (Echites rhynchosperma Wall.)

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 601 (*Rhynchospermum*): g. Wrightear.

Synon. *Trachelospermum* Lemaire.

Rhynchospora Juss. vid. *Rhynchospora*.

Rhynchothecum A. DC. Prodr. IX. p. 285 in nota: vid. *Rhynchothecum* Blume.

Rhynca Scopoli 1777. Introd. p. 262. n. 1185: g. Polyandar.

= *Mesua* Linn.

*Rhynca**) DC. 1837. Prodr. VI. p. 154: nov. g. Cassiniar. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2725. p. 443; 1841. Ench. p. 242. — Meisn. 1839. Gen. p. 217 (137). — Rchb. 1841. Nom. p. 90. n. 3511. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 712.

Fenzl 1839. Flora II. p. 729: g. Eucassiniar.

*) Dicat. Guil. ten Rhyne.

Rhynea DC. cont.

Spach 1841. Vég. phan. X. p. 27: g. Gnaphaliear.

Rhynganthae Batsch 1802. Tab. affin. p. 80: fam. Calycanthemar. Gen.: *Rhexia*, *Osebeckia*, *Melastoma*, *Blakea*.

Rhyparia Hassk. vid. *Ryparia Blume*.

Rhyphis Röm. & Schult. vid. *Rhytis Lour.*

Rhyssospermum* Gärtn. f. 1805. Fruct. III. p. 232. t. 224.

= *Notelaea* Vent.

Rhyssocarpus Endl. 1843. Bot. Zeit. p. 459; 1843. Gen. Suppl. III. p. 73. n. 3234½: nov. g. Isertiear. — Par. Walp. 1847. Rep. VI. p. 53.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 765: g. Isertidar.

Rhyssolobium** E. Meyer 1837. Comm. pl. Afr. II. p. 217: nov. g. Asclepiadear. verar. — Par. Decne 1842 in Orb. Dict. II. p. 212.

Endl. 1838. Gen. n. 3470. p. 592; 1841. Ench. p. 299: g. Cynoconeare. — Par. Meisn. 1840. Gen. p. 268 (175).

Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 539: g. Cynancheare. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 128. n. 4967. (genuinar.)

Decne 1844 in DC. Pr. VIII. p. 626: g. Gymnemar.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 627: g. Stapeliar.

Rhyssophysalis Targioni mss. ex Bertol. 1819. Amoen. ital. p. 316: nov. g. Algar. (*Fucus tremelloides* Bert.)

= *Alcyonidium* Lamx.

Rhyssopterys Wittst. vid. *Rysopterys Blume*.

Rhyssostelma Decaisne 1844 in DC. Prodr. VIII. p. 590: nov. g. Oxypetalar. (*Cynanchum nigricans* Vahl.)

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 626: g. Asclepiadear. verar.

Rhyssophyllum Ehrhart 1780. Phytophyl. Nr. 79; 1789. Beitr. IV. p. 148. (*Hypnum crispum* L.)

C. Müll. 1851. Syn. Musc. II. p. 46: subsect. Euneckeræe.

Rhytachne*** Desvaux 1825 in Hamilt. Fl. Ind. occ. p. 11: nov. g. Graminum. (Rh. rottbölllioides.)

Rehb. 1828. Consp. p. 47. n. 833: g. Cenchrinar?

Kunth 1833. Agrost. p. 522: g. Graminear. dubium. — Par. Endl. 1837. Gen. p. 109 (*Rytachne*); 1841. Ench. p. 60. — Rehb. 1841. Nom. p. 40. n. 1432 (*Rytachne*).

Meisn. 1843. Gen. p. 427 (326): g. Rottböllliacear.? — Par. Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 166. — Steud. 1854. Glum. I. p. 358.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 116 (*Rytachne*): inter gen. Graminacear. dubia.

Rhytidandra A. Gray 1853. Char. n. gen. p. 4 (Proc. Amer. Ac. III): nov. g. Olacacear. Cf. Flora 1855. p. 396.

A. Gray 1854. Mem. Amer. Ac. n. ser. V. p. 334: g. Alangiear.

Rhytidandra A. Gray cont.

Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 352: g. Olacacear.

Rhytidanthe Benth. 1837. Enum. pl. Hügel. p. 63: nov. g. Helichrysear. (Rh. scabra.)

= *Leptorhynchus* Less.

Rhytidea Spreng. 1830, Dietr. vid. *Rytidea*

Spreng.

Rhytidium Sulliv. 1856. Musc. Un. St.: sect. Hypni. (H. rugosum.)

= *Drepanophyllaria* Müll. pt.

Rhytidocarpaea Wittst. vid. *Rutidocarpaea*

DC.

Rhytidofloyos*) Corda 1845. Fl. d. Vorw. p. 30. t. 9.: g. Sigillariear. (Rh. tenuis.)

Rhytidolepis**) Sternb. 1820. Vers. I. p. 32: g. plantar. primodialium.

Sternb. 1825. Vers. I. 4. p. XXIII: g. Filicum anomalar. (Sigillaria Brongn., Palmacites Schloth.) Cf. Flora 1827. I. p. 342.

Artis 1825. Antedil. Phyt. . . . : g. pl. foss. (*Rhytidolepis* ex Flora 1827. I. p. 139.)

= *Sigillaria* Brongn.

Rhytidophylleae Hanstein 1853. Linnaea XXVI. p. 199: subtrib. Gesneracear. Gen.: *Houttea*, *Moussonia*, *Codonophora*, *Capanea*, *Rhytidophyllum*, *Duchartrea*, *Pentarhaphia*, *Ophianthe*, *Conradia*, *Arctocalyx*, *Solenophora*.

Rhytidophyllum Endl., Hanst. vid. *Rytidophyllum* Mart.

Rhytidopoterium Endl. vid. *Rutidopoterium*

DC.

Rhytidosis Wittst. vid. *Rutidosis* DC.

Rhytidosperma Endl. vid. *Rytidosperma* Meyer.

Rhytidospermum Schultz Bip. . . . in Webb & Berth. Phyt. Canar. II. p. 277: nov. g. Pyrethrear. (*Matricaria inodora* L.)

Walp. 1847. Rep. VI. p. 196 (*Rhytidospermum*): sect. Tripleurospermi.

Rhytidostylis Rehb. vid. *Rytidostylis* Hook.

Rhytiglossa Nees 1836 in Lindl. Nat. syst. ed. II. p. 444; 1841. Linnaea XV. p. 364: nov. g. Justicear. — Par. Steud. 1841. Nom. II. p. 488 (*Rytiglossa*).

Endl. 1839. Gen. n. 4084. p. 705; 1841. Ench. p. 343: g. Gendarussear. — Par. Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 146. — Meisn. 1840: Gen. p. 296 (205). — Rehb. 1841. Nom. p. 110. n. 4277. — Nees 1847 in Mart. Fl. Bras. fusc. VII. p. 118; 1847 in DC. Pr. XI. p. 335. — Örsted 1855. Centralam. Acanth. p. 42. Sect.: *Psiloglossa*, *Strobiloglossa*. Cf. Müll. Ann. bot. V. p. 661. — Miq. 1857. Ind. but. II. p. 824.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 680: g. Justicear.

Rhytiphlea Fries vid. *Rytiphlea* Agdh.

Rhytiphloea Rehb., Spreng. vid. *praced.*

Rhytis***) Lour. 1790. Fl. Cochinch. II. p. 660.

Ed. Willd. p. 811: nov. g. Polygum. Dioec. (R. fruticosa.) — Par. Poir. 1827. Dict. v.

45. p. 434.

Röm. & Schult. 1817. Syst. II. p. 58 (sph. *Rhytis*).

874. n. 403: g. Triandr. Trigyn. Spreng. 1826. Syst. III. p. 914. n. 3204;

*) *ὀρυτίς*, rugosus.

**) *ὀρυτίς*, rugosus.

***) *ὀρυτίς*, ruga, pilica; *ἀγγη*, palea

*) *ὀρυτίδωρος*, cortex rugosa praeditus.

**) *ὀρυτίς*, ruga; *ἄσπερ*, cortex.

***) *ὀρυτίς*, ruga; a bacca rugosa.

Rhytis Lour. cont.

1831. Gen. II. p. 714. n. 3598; g. Tri-coocar.?
 Endl. 1841. Spl. I. n. 5887/1. p. 1425; 1841. Ench. p. 589; g. dubium Euphorbiacear. — Par. Meisn. 1841. Comm. p. 250. — Rchb. 1841. Nom. p. 195. n. 7456.
- Rhytisma Fries 1823. Syst. mycol. II. p. 565; 1828. Elench. II. p. 126; 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 370; nov. g. Phacidiacear. Sect. (1849): Dryphele, Neurotrema, Lep-tospila. Cf. Leman 1827. Dict. v. 45. p. 435. — Par. A. Lib. 1837. Ann. sc. nat. 2e sér. VII. p. 123. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 43. — Bail 1858. Syst. p. 57. t. 18.
- Agdh. 1823. Aphor. p. 83; g. Sphaeriacear. Brongn. 1824. Dict. v. 33. p. 586 (*Rhitisma*): g. Phacidiacear. — Par. Math. 1853. Belg. II. p. 241.
- Fries 1825. Pl. homon. p. 117; g. Phacidiacear. — Par. Rchb. 1828. Consp. p. 11. n. 254; 1841. Nom. p. 7. n. 275. — Endl. 1836. Gen. n. 372. p. 32; 1841. Ench. p. 19. — Corda 1842. Ic. Fung. V. p. 35; 1842. Mycol. p. 145.
- Link 1826. Abh. Berl. Ak. f. 1824. p. 180; g. Sclerotiacear.
- Wahlenb. 1826. Suec. II. p. 1018; g. Sclerogastrum.
- Spreng. 1827. Syst. IV. p. 411. n. 3458; 1831. Gen. II. p. 760. n. 3876; g. Sphaerioidear.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 75; g. Xylomatear.
- Corda 1840. Ic. Fung. IV. p. 45; g. Pyrenomycetum.
- Mont. 1842. Pl. cell. Cub. p. 357; g. Discomycetum.
- Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 161; g. Hysteriacear. — Par. Bonord. 1851. Hdb. p. 261. (*Synon. Micropeltis Mont.*)
- Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 490; g. Hysterioear.
- Synon.* Placuntium Ehrenb.; Xeilaria et Cheilaria Lib.; Cryptomyces Grev.?
- Rhytispermum Link 1829. Handb. I. p. 579; g. Borraginear. (Lithospermum arvense L.)
- Rchb. 1831. Fl. exc. p. 336; 1841. Nom. p. 111. n. 4322. 1: sect. Lithospermi. — Par. Endl. 1839. Gen. n. 3761 a. p. 648; 1841. Ench. p. 321. — Griseb. 1844. Rumel. II. p. 85. — DC. 1846. Pr. X. p. 73. — Koch 1849. Linnaea XXII. p. 638. — Ledeb. 1849. Ross. III. p. 129.
- Decne . . . in Webb Canar. III. p. 50; g. Boraginear.
 = Aegonychon Gray.
- Riana Aublet 1775. Guian. I. p. 237. t. 94; nov. g. Pentandr. Monogyn. (R. guianensis.) — Par. Gmel. 1791. Syst. p. 396. — Blanco 1837. Filipin. p. 850.
- Juss. 1789. Gen. p. 287; g. Berberidibus aff. Batsch 1802. Tab. p. 114; g. Berberinar.
- St. Hil. 1805. Expos. II. p. 87; g. Berberideis aff. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 157. n. 671.
- Röm. & Schult. 1819. Syst. V. p. XXIX. 347. n. 971; g. Berberidum.

Riana Aublet cont.

- Poir. 1827. Dict. v. 45. p. 437; g. Viola-coocar.
 = Alsodeiæ Pet.-Th. pars.
- Rianuga*) Schlechtend. 1851. Linnaea XXIV. p. 748; sect. Anguriae. (A. aculeolata.) An genus proprium?
- Ribeirea Arrud. ex Steud. Nomencl. II. p. 457; g. Rosacear.? (R. sorbilis.) Quid?
- Ribes Rupp. 1718. Fl. jen. p. 365; g. pl. class. I.
 Gray 1821. Brit. pl. II. p. 548; sect. Ribis. Par. Rchb. 1832. Fl. exc. p. 562. Subsect.: Ribesia, Botryocarpum.
 = Ribesia Pers.
- Ribes**) Linn. 1737. Gen. p. 68. n. 195; 1737. Cliff. p. 82; 1740. Syst. p. 20; g. Pentandr. Digyn.
 Linn. 1742. Gen. ed. II. p. 87. n. 202; 1748. Ups. p. 50; 1753. Sp. I. p. 200; 1759. Syst. ed. X. p. 941. n. 247; 1762. Sp. ed. II. p. 290; 1764. Gen. ed. VI. p. 111. n. 281; 1767. Syst. ed. XII. p. 184. n. 278; g. Pentandr. Monogyn. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 201; 1784. Syst. p. 242. — Reich. 1778. Gen. p. 114. n. 301. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 154. n. 390. — Gmel. 1791. Syst. p. 419. — Pers. 1797. Syst. p. 254; 1805. Ench. I. p. 251. n. 575. Sect. (1805): Ribesia, Grossularia. — Willd. 1797. Sp. I. p. 1153. n. 445; 1809. En. p. 262. — Nutt. 1818. Gen. I. p. 140. — Wall. 1824 in Roxb. Ind. II. p. 512. — Gaud. 1828. Helv. II. p. 11. 227.
- Hall. 1742. En. stirp. Helv. I. p. 345; g. Pomiferar. — Par. Batsch 1802. Tab. p. 7.
- Gled. 1749. Berl. V. p. 132; 1764. Syst. p. 263. n. 1088; g. Calycostemonum. — Si-mil. Mönch 1794. Meth. p. 683.
- Linn. 1751. Phil. bot. p. 31; 1764. Ord. nat.: g. Pomacear. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 444.
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Sempervivar. Gmel. 1768. Sibir. III. p. 173; g. Calyciflorar.
- Scop. 1777. Intr. p. 108; g. Strictar.
- Medic. 1789. Vorles. IV. I. p. 271. 272. Cf. *Ribesium* Dill. et *Grossularia* Tourn.
- Juss. 1789. Gen. p. 310; g. Cactor.
- Neck. 1790. El. II. p. 134. n. 816; g. Coryphophytor.
- Vent. 1799. Tabl. III. p. 287; g. inter Saxifrageas et Cactoides intermedium.
- Cram. 1803. Disp. p. 191; in Dioec. Pentandr. (R. alpinum, etc.)
- St. Hil. 1805. Expos. II. p. 134; g. Nopalear. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 168. n. 707. Sect. ut Pers. — Röm. & Schult. 1819. Syst. V. p. XL. 492. n. 1016. Sect. caed.
- DC. 1805. Franç. IV. p. 406; g. Grossulariar. — Par. Gray 1821. Brit. pl. II. p. 548. Sect.: Ribes, Grossularia. — HBK. 1823. Nov. gen. VI. p. 59. — Kunth 1824. Syn. III. p. 365.

*) Anagramma nominis Anguriae.

**) Ribes nomen arabicum, pro Ribe et Grossularia conjunctis adoptatum. (Ht. Cliff.)

Ribes Linn. cont.

- Mirb. 1815. *Élém.* II. p. 897: *g. Grossulari-*
cear. — Par. Torr. & Gray 1840. North-
 Am. I. p. 544. Sect. ut Endl. et Robsonia.
 Spreng. 1818. *Anl.* II. 2. p. 846; 1825. *Syst.*
 I. p. 810. n. 911: *g. Cerear.*
 Link 1821. *En.* I. p. 236: *g. Ribesinar.*
 Wallr. 1822. *Sched. crit.* I. p. 106.
 Lois. 1822. *Dict.* v. 19. p. 500 (*Groseillier*):
g. Grossulariicar. — Par. Berland. 1826.
Mém. Genève III. 2. p. 55; 1828 in DC.
Pr. III. p. 477. Sect.: Robsonia, Grossu-
 laria, Ribesia, Symphocalyx. — Rehb. 1828.
Consp. p. 161. n. 4247 (sect. ut Berl.);
 1837. *Hdb.* p. 233. — C. A. Meyer 1829
 in Ledeb. *Alt.* I. p. 266. — Bartl. 1830.
Ord. p. 276. — Spreng. 1830. *Gen.* I. p.
 194. n. 984. — Link 1831. *Hdb.* II. p. 6.
 — Hook. 1833. *Fl. bor. am.* I. p. 229. —
 G. Don 1834. *Gen. syst.* III. p. 177. Sect.:
 Grossularia, Botrycarpum, Ribesia, Sympho-
 calyx. — Koch 1836. *Syn.* p. 265. Ed. II.
 p. 292. Sect. ut Pers. — Meisn. 1838. *Gen.*
 p. 128 (93). — Kunth 1838. *Berol.* I. p.
 159. — Ledeb. 1844. *Ross.* II. p. 194. Sect.
 ut Pers. — Gren. (& Godr.) 1848. *France*
 I. p. 634. Sect. caed.
 Wahlenb. 1824. *Succ.* I. p. 145: *g. Pomaceis*
aff.
 Juss. 1825. *Dict.* v. 35. p. 145: *g. Opun-*
tiacear.
 D. Don 1825. *Nepal.* p. 208: *g. Grosulari-*
Dumort. 1829. *Anal. fam.* p. 42: *g. Grossu-*
lariacear. (restrict.) — Par. Lindl. 1847.
Veg. kd. p. 751.
 Rehb. 1832. *Fl. exc.* p. 561: *g. Ribesiacear.*
 Sect. ut Gray. — Par. Endl. 1839. *Gen.* n.
 4682. p. 824; 1841. *Ench.* p. 413. Sect.:
 Grossularia, Ribesia, Siphocalyx. — Gri-
 seb. 1843. *Rumel.* I. p. 337. — Brongn.
 1843. *En. genr.* p. 108. — Walp. 1843.
Rep. II. p. 357; 1846. V. p. 822. — Müll.
 1858. *Ann. bot.* V. p. 22.
 Dietr. 1839. *Syn.* I. p. 575. 850: *g. Ribe-*
sinar.
 Rehb. 1841. *Nom.* p. 160. n. 6248: *g. Ribe-*
sicar. Sect.: Grossularia, Botryocarpum,
 Ribes, Siphonocalyx.
Synon. Piperastrum Ruell.; Grossularia
 Tourn.
 Ribes Burm. 1768. *Fl. ind.* p. 62. t. 23.
 = Embelia Juss.
 Ribes A. Rich. 1823. *Bot. med.* II. p. 487:
g. restrict. Ribesiar.
 Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. L: *g. restrict.*
Ribesiar.
 = Ribesiae Pers. pars.
 Ribes Spach 1838. *Hist. vég. phan.* VI. p.
 160: *g. restrict. Grossulariicar. Sect.: Co-*
nostylium, Cylindrostylium, Berisia.
 Ribesia Pers. 1805. *Ench.* I. p. 251: sect.
 Ribis. — Par. Hedw. 1806. *Gen.* p. 168. —
 Röm. & Schult. 1819. *Syst.* V. p. 492. —
 Berland. 1826. *Mém. Genève.* III. 2. p. 56;
 1828 in DC. *Pr.* III. p. 479. — Rehb.
 1828. *Consp.* p. 161. n. 4247 c. — G. Don
 1834. *Gen. syst.* III. p. 185. — Koch 1836.
Syn. p. 265. Ed. II. p. 292. — Endl. 1839.
Gen. n. 4682 b. p. 824 (sph. *Bibesia*);

Ribesia Pers. cont.

1841. *Ench.* p. 413. — Torr. & Gray. 1840.
 North-Am. I. p. 549. — Walp. 1843. *Rep.*
 II. p. 358. — Ledeb. 1844. *Ross.* II. p. 195.
 — Gren. (& Godr.) 1848. *France* I. p. 635.
 Rehb. 1832. *Fl. exc.* p. 562: subsect. Ribis.
Synon. Ribes Rnpp.; Ribesium Dill., Med.;
 Ribes et Botrycarpum A. Rich.; Coreosma,
 Botryocarpum, Cerophyllum et Rebis Spach.
Ribesiaceae Rehb. 1828. *Consp.* p. 160 (1832.
Fl. exc. p. 561); 1841. *Nomencl.* p. 160:
 fam. Sediflorar. Divis.: Cacteeae, Grossula-
 riae (1841 Ribesiaeae), Escalloniaeae.
Ribesiaceae Endl. 1839. *Gen.* p. 823; 1841.
Ench. p. 412: ordo (171) Corniculatar.
Gen.: Ribes, Robsonia.
 Brongn. 1843. *En. genr.* p. 108: fam. Saxi-
 fraginear. *Gen. ead.*
 A. Juss. 1849 in Orb. *Diet.* XI. p. 134: fam.
 Dicotyledonear. polypetalar. perigynar. *Gen.*
ead.
Ribesiae A. Rich. 1823. *Bot. med.* II. p.
 487.
 = Ribesiaeae Endl.
Ribesiae Juss. 1827. *Dict.* v. 45. p. 439.
 (Praeferendum familiae nomen Grossula-
 riar.)
 Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. L: div. Cactear.
Gen.: Grossularia, Ribes, Botrycarpum.
 Rehb. 1841. *Nom.* p. 160 (sphalm. *Bibesiae*):
 div. Ribesiacear. *Gen.:* Ribes, Robsonia.
Ribesinae Link 1821. *Enum.* I. p. 236: ordo
 plant.
 = Ribesiaeae Endl.
Ribesioides Linn. 1747. *Fl. zeyl.* p. 190. n.
 403: *g. Pentandr. obscurum.*
 = Embelia Juss.
Ribesium Dillen. 1732. *Hort. Eltham.* p. 324.
 t. 244. f. 315.
 Medic. 1789. *Phil. Bot.* I. p. 120. *Cf.* Ribes
 nigrum, rubrum et Dillenii Med. Vorles.
 IV. 1. p. 271.
 = Ribesia Pers.
Ricardia Adans. 1763. *Fam.* II. p. 158: *g.*
Caprifolior., ibid. p. (23) ad Aparines trans-
 atum.
 Scop. 1777. *Intr.* p. 141: *g. Opulinar.*
 = Richardsonia Kunth.
Ricardia Derbès & Solier 1856. *Ann. sc. nat.*
 4e sér. V. p. 211: nov. *g. Algar., Halo-*
saccia aff. (R. Montagnei.) Cf. Bot. Zeit.
 1858. *Beil.* p. 94.
Ricasolia De Notaris 1851. *Giorn. bot. it.*
 II. 1. p. 178: nov. *g. pro Sticta glome-*
rata et herbacea propositum.
Ricasolia Massalongo 1853. *Mem. lich.* p. 47:
 nov. *g. Lichenum. (L. candicans, etc.)*
 = Berengeria Trevis.
*Ricaurtea**) Triana 1858. *Ann. sc. nat.* 4e
 sér. IX. p. 47: nov. *g. Delinear. (R. ni-*
tida.)
Riccardius Gray 1821. *Arr. brit. pl.* I. p.
 683: nov. *g. Jungermanniae. (Jung. mul-*
tifida et pinguis et Riccia fluitans L.)
 = Aneuria Dumort. et Ricciae sp.

*) Dicit Ricaurtea, herol Novo-Granatens.

- Riccia*) Micheli 1729. Nov. pl. gen. p. 106. t. 57: g. pl. class. XVI.
- Linn. 1737. Gen. p. 325. n. 796; 1740. Syst. p. 32; 1753. Sp. II. p. 1138; 1759. Syst. ed. X. p. 1339. n. 1063; 1763. Sp. ed. II. p. 1605; 1764. Gen. ed. VI. p. 566. n. 1200; 1764. Ord. nat.; 1767. Syst. ed. XII. p. 708; g. Algar. — Par. Gled. 1749. Berl. V. p. 135. — Murr. 1774. Syst. p. 804; 1784. Syst. p. 956. — Reich. 1778. Gen. p. 561. n. 1317. — Roth 1788. Germ. I. p. 489. — Gmel. 1791. Syst. p. 1354. — Gis. 1792. Prael. p. 611. — Mönch 1794. Meth. p. 752. (terrestr.). — Pers. 1797. Syst. p. 995. — Rebut. 1804. Neom. p. 282.
- Hall. 1742. En. stirp. Helv. I. p. 128: g. Muscis adfinae.
- Adans. 1763. Fam. II. p. 15: g. Hepaticar. — Par. Juss. 1789. Gen. p. 8. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 766. n. 1666. — Vent. 1799. Tabl. II. p. 39. — Roth 1800. Germ. III. p. 428. — Batsch 1802. Tab. p. 266. — GMS. 1802. Fl. Wett. III. 2. p. 15. 152. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 23. — DC. 1805. Franç. II. p. 415; 1815. V. p. 193. — Raddi 1818. Opusc. sc. Bol. II. p. 349; 1820. Mem. soc. Moden. XVIII. p. 17. — A. Braun 1821. Flora II. p. 756. Sejungitur Ricciella. — Agdh. 1821. Aphor. p. 104. — Leman 1827. Dict. v. 45. p. 439. — Lindenb. 1829. Syn. Hepat. p. 116.
- Gled. 1764. Syst. p. 299. n. 1203: g. Algaclear. (nudar.). — Par. Neck. 1770. Act. Theod. Pal. II. p. 448.
- Neck. 1771. Meth. musc. p. 41. 255: g. Muscor. frondescensium.
- Scop. 1777. Intr. p. 65: g. Inundatar.
- Wigg. 1780. Holsat. p. 83: g. Sphaerospermar.
- Neck. 1790. El. III. p. 346. n. 1762: g. Athrosophytor.
- Hoffm. 1795. Crypt. p. 94: g. Ecalyptrotator.
- Willd. 1804 in Rebut. Neom. p. X: g. Homalophyllar. — Par. Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 65.
- Lühnem. 1809 in Schrad. n. Journ. III. 3. p. 40: g. Ascidiocarpor.
- Schwägr. 1814. Musc. hep. prodr. p. 37: g. Muscor. hepaticor. — Par. Wahlenb. 1826. Succ. II. p. 794. — Spreng. 1827. Syst. IV. p. 236. n. 3359; 1831. Gen. II. p. 740. n. 3755.
- Mart. 1817. Erlang. p. 197: g. Homalophyllar. — Par. Math. 1853. Belg. II. p. 88.
- Gray 1821. Brit. pl. I. p. 679: g. Ricciadear.
- Dumort. 1822. Comm. bot. p. 68: g. Phialicarpear.
- Rchb. 1828. Consp. p. 30. n. 515: g. Riccieor.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 70; 1831. Syll. Jung. p. 7: g. Ricciacear. — Par. Corda 1829 in Opiz Beitr. I.; 1830 in Sturm Jungerm. p. 6; 1832. *ibid.* p. 100. (Sejungitur Ricciocarpos.) Cf. Linnaea V. Litt. p. 78. — Endl. 1836. Gen. n. 454. p. 43;

Riccia Micheli cont.

1841. Ench. p. 25. Sect. ut Bisch. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 57. (restrict.)
- Wallr. 1831. Fl. crypt. I. p. 36: g. Lichenastror. cryptocephalar.
- Ritg. 1831. Arb. II. p. 108: g. Dysbryor.
- Nees 1833. Eur. Leberm. I. p. 86; 1838. *ibid.* IV. p. xxxii. 385: g. Ricciacear. Sect. (1838): Lichenoides, Hemiseuma, Spongodes, Ricciella. — Par. Hüb. 1834. Hepat. germ. p. 25. — Lehm. 1834. Pugill. p. ... — Bisch. 1835. Nov. Act. Leop. XVII. 2. p. 1037. 1039. Sect.: Ricciaceae verae s. Lichenoides, Ricciellae, Hemiseumata. — Lindenb. 1836. Nov. Act. Leop. XVIII. 1. p. 413. 417. — Genth 1836. Nass. I. p. 62. — Hampe 1837. Linnaea XI. p. 93. — Mont. 1840 in Webb Canar. IV. p. 65; 1849 in Orb. Dict. XI. p. 134. — Rchb. 1841. Nom. p. 23. n. 798. Sect.: Hemiseuma, Ricciella, Riccia. — Rabenh. 1848. Krypt. II. 3. p. 2. — Bayrh. 1849. Taun. p. 55.
- Bory & Mont. 1844. Ann. sc. nat. 3e sér. I. p. 235: g. Euricciear. — Par. Nees 1846. Syn. Hepat. p. 598.
- Mitten 1855 in Hook. f. N. Zeal. II. p. 171: g. Ricciar.
- Synon. Lemna Rafiu.; Ricciella Braun; Ricciocarpon Corda; Salviniella Hüb.
- Riccia Flor. Flum. XI. t. 116.
= Padina Adans.
- Ricciaceae Dumort. 1829. Anal. fam. p. 68. 70: fam. unica Ricciacear. Gen.: Riccia, Tessellina, Sphaerocarpos.
- Dumort. 1831. Syll. Jungerm. p. 7: div. Hepaticar. Gen.: ead. et Ricciella, Corsinia, Brissocarpos.
- Endl. 1836. Gen. p. 43; 1841. Ench. p. 24: ordo Hepaticar. Gen.: Riccia, Sphaerocarpos, Oxymitra, Corsinia, Sedgwickia. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 57. Gen.: Duriaea, Riccia, Lichenoides, Ricciella, Hemiseumata, Sphaerocarpos, Oxymitra, Corsinia.
- Rchb. 1841. Nom. p. 22: fam. Thallobryor. Divis.: Riccieae, Targionieae, Anthoceroeteae.
- Rabenh. 1848. Krypt. II. 3. p. 2: fam. Hepaticar. Sect. ut Rchb.
- Synon. Phialicarpeae Dumort.
- Ricciaceae Corda 1830 in Sturm Jungerm. p. 6: unica tribus Homalophyllor. Gen.: Riccia, Ricciocarpon.
- Bayrh. 1849. Taun. p. 55: trib. Hepaticar. = Euriccieae Bory & Mont.
- Ricciadeae Gray 1821. Arr. brit. pl. I. p. 679: div. Hepaticar. Gen.: Riccia.
- Ricciaceae Mitten 1855 in Hook. f. Fl. New-Zeal. II. p. 127: div. Hepaticar. Gen.: Riccia.
- Ricciarieae Dumort. 1829. Anal. fam. p. 68: ordo Mitrogynar. Fam. unica: Ricciaceae.
- Riccieae Rchb. 1828. Consp. p. 30; 1832. Fl. exc. p. L: fam. Gongylobryor. Gen. unicum: Riccia.
- Riccieae Nees 1833. Eur. Leberm. I. p. 86: trib. Hepaticar. Gen.: Sphaerocarpos, Corsinia, Riccia. — Par. Bisch. 1835. Nov. Act. Leop. XVII. 2. p. 964. 1037. Gen.

*) Dicat. Petr. Franc., Ricci, Fiorentino.

Ricciaceae Nees cont.

- ead. et Oxymitra. — Lindenh. 1836. Nov. Act. Leop. XVIII. 1. p. 363. Gen. ead. — Nees 1838. Eur. Leberm. IV. p. XXXII. Gen. ead. — Brongn. 1843. En. genr. p. 3. — Bory & Mont. 1844. Ann. sc. nat. 3e sér. I. p. 234. Sect.: Duriaeeae, Corsinieae, Euricieae. — Nees 1846. Syn. Hepat. p. 592. Sect. ead. — Mont. 1849 in Orb. Dict. VI. p. 549. Gen. ut Bisch. et Duriaea.
- Hüb. 1834. Hepat. germ. p. 25: div. Homalophyllar. (Disjunctantur Corsinieae.) Gen.: Riccia, Ricciella. — Simil. Rehb. 1837. Hdb. p. 136.
- Genth 1836. Nass. I. p. 54. 62: ordo Hepaticar. Gen. ut Hüb.
- Rehb. 1841. Nom. p. 22: div. Ricciacear. Gen. ut Bisch. — Par. Rabenh. 1848. Krypt. II. 3. p. 2. Gen.: Riccia, Sphaerocarpus.
- Ricciella A. Braun 1821. Flora II. p. 756: nov. g. Hepaticar. (Riccia fluitans et canaliculata.) — Par. Lindenb. 1829. Syn. Hepat. p. 115.
- Corda 1829 in Opiz Beitr. I. p. . . . : g. Ricciacear. Cf. Linnaea V. Litt. p. 78. — Par. Dumort. 1831. Syll. Jung. p. 7. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 57.
- Hüb. 1834. Hepat. germ. p. 31: g. Ricciar. — Par. Genth 1836. Nass. I. p. 65. — Hampe 1837. Linnaea XI. p. 93.
- Bisch. 1835. Nov. Act. Leop. XVII. 2. p. 1040: sect. Ricciæ. — Par. Endl. 1836. Gen. n. 454 b. p. 43; 1841. Ench. p. 25. — Nees 1838. Eur. Leberm. IV. p. 437; 1846. Syn. Hepat. p. 609. — Rchb. 1841. Nom. p. 23. n. 798 b. — Rabenh. 1848. Krypt. II. 3. p. 2.
- Riccicarpon Corda 1830 in Sturm Jungerm. p. 6: vid. seq.
- Riccicarpos Corda 1829 in Opiz Beitr. I (Linnaea V. Litt. p. 78); 1832 in Sturm Jungerm. p. 103: g. Ricciacear. (Riccia natans L.)
= Hemiscuma Bisch.
- Richaëia*) Petit-Thouars 1809. Nov. gen. Madag. n. 84 in Römer Collect. bot. p. 215: nov. g. familiae incertae. Cf. Poir. 1827. Dict. v. 45. p. 446 (Richeia).
- Bartl. 1830. Ord. p. 320: g. Legnotidæar.
= Cassipourea Anbl.
- Richardaria Rafin. 1820. Ann. gén. sc. phys. VI. p. 84: subfam. Larnospermiac. Gen.: Richardia.
- Richardia**) „Houst.“ Linn. 1737. Gen. p. 100. n. 285; 1737. Cliff. p. 133; 1740. Syst. p. 22; 1753. Sp. I. p. 330; 1759. Syst. ed. X. p. 988. n. 397; 1762. Sp. ed. II. p. 470; 1764. Gen. ed. VI. p. 174. n. 439; 1767. Syst. ed. XII. p. 251. n. 434: g. Hexandr. Monogyn. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 281; 1784. Syst. p. 341. — Reich. 1778. Gen. p. 176. n. 472. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 230. n. 591. — Gmel. 1791. Syst. p. 573. — Pers. 1797. Syst. p. 364. — Willd. 1799. Sp. II. p. 422. n. 671.

Richardia Linn. cont.

- Gled. 1749. Berl. V. p. 127; 1764. Syst. p. 218. n. 908: g. Petalostemonum.
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Rubiacear. — Par. Juss. 1789. Gen. p. 198; 1820. Mém. Mus. VI. p. 372. — Vent. 1799. Tabl. II. p. 570. — Batsch 1802. Tab. p. 232. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 433. — Pers. 1805. Ench. I. p. 392. n. 863. — Hedw. 1806. Gen. p. 222. n. 901. — Spreng. 1825. Syst. II. p. 127. n. 1309; 1830. Gen. I. p. 243. n. 1270. — Poir. 1827. Dict. v. 45. p. 443. — Schult. 1829. Syst. VII. p. XV. 85.
- Linn. 1764. Ord. nat.: g. Stellatar. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 520.
- Gärtn. 1788. Fr. I. p. 123. t. 25. f. 11 (scabra).
- Neck. 1790. El. I. p. 207. n. 347: g. Phyllostrophytor.
- Cram. 1803. Disp. p. 89: in Octandr. Monogyn.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 600: g. Spermaceoar. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 210.
- Rafin. 1820. Ann. gén. sc. phys. VI. p. 84: g. Richardariae.
= Richardsonia Kunth.
- Richardia Kunth 1818. Mém. Mus. IV. p. 437: nov. g. Aroidæar. (Calla aethiopica L.) — Par. Agdh. 1822. Aphor. p. 132. — Schott 1829. Wien. Zeitschr. p. . . . — Mart. 1831. Flora II. p. 457. — Ritg. 1831. Marb. II. p. 135. — Rich. 1833 in Guillem. Arch. bot. I. p. . . . (verar.)
- Rehb. 1828. Consp. p. 44. n. 772: g. Callear. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 67.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 66: g. Arear.
- Schott 1832. Melet. p. 20; 1856. Syn. Aroid. I. p. 131: g. Richardiar. — Par. Endl. 1837. Gen. n. 1696. p. 238; 1841. Ench. p. 129. — Kunth 1841. Enum. III. p. 57. — Rchb. 1841. Nom. p. 32. n. 1108. — Meisn. 1842. Gen. p. 361 (269). — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 51.
- Brongn. 1843. En. genr. p. 13: g. Colocasiar.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 129: g. Anaporear.
Synon. Zantedeschiae Spreng. pars.
- Richardia Roth . . .
= Podospermum DC. (Lindl. Veg. kingd. p. 715.)
- Richardia Dietr. Syn. II. p. 1379: vid. Richardia Roth.
- Richardia Schott 1832. Melet. bot. p. 20: subtrib. Anaporear. Gen.: Homalonema, A-glaonema, Richardia. — Par. Endl. 1837. Gen. p. 238; 1841. Ench. p. 129. Gen. ed. (Homalonema.) — Kunth 1841. Enum. III. p. 54. Gen. ead. — Rchb. 1841. Nom. p. 32. Gen. ead. — Meisn. 1842. Gen. p. 361 (269). Gen. ead.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 142: subdiv. Callacear. Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 40: sect. Anaporear. Gen.: Homalonema, Richardia.
- Schott 1856. Syn. Aroid. I. p. 131: trib. Aroidæar. filamentatar. pachyzengmaticar. peristatogear. Gen.: Richardia.

*) Dicat. amloco Riche.

**) Dicat. Richardsonio.

- Richardsonia Necker 1790. Elem. bot. III. p. 337. n. 1755; nov. g. Phryganophytor., a Jungermannia L. disjunctum.
= . . . ?
- Richardsonia Kunth 1818. Mém. Mus. IV. p. 430; nomen pro *Richardia* L. propositum.
- HBK. 1818. Nov. gen. III. p. 350; g. Spermacear. — Par. Kunth 1824. Syn. III. p. 19. — Rchb. 1827 ap. Mössl. I. p. XXXI; 1841. Nom. p. 74. n. 2775. (genuinar.) — Cham. & Schlt. 1828. Linnaea III. p. 350. — A. Rich. 1830. Mém. soc. h. n. Par. V. p. 154. — Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 466. — Brongn. 1843. Én. genr. p. 49. Mart. 1825. Mat. med. bras. in Denkschr. Münchn. Ak. IX. p. 86; g. Rubiacear. — Par. Link 1829. Hdb. I. p. 657. Rchb. 1828. Consp. p. 94. n. 1995; g. Coffeacear.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 33; g. Spermacear.
- DC. 1830. Pr. IV. p. 567; g. Euspermacear. — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 627. — Endl. 1838. Gen. n. 3126. p. 528; 1841. Ench. p. 271. — Meisn. 1838. Gen. p. 170 (119).
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 764; g. Spermaceidar.
- Synon.* *Richardia* Linn.; *Schiedea* Bartl. *Richea**) Labill. 1798. Voy. rech. Lapeyr. I. p. 187. t. 16. Ed. germ. (1801.) I. p. 153; nov. g. Cinarocephalar.
- Pers. 1807. Ench. II. p. 498. n. 4961; g. Syngenes. Segregat.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 544; g. Eupatorinar.
- Cass. 1822. Dict. v. 23. p. 563; g. Gnaphaliar.
- Cass. 1827. Dict. v. 49. p. 224; 1830. v. 60. p. 580; g. Leontopodiacear.
= *Craspedia* Forst.
- Richea* R. Brown 1810. Prodr. I. p. 555. Ed. Nees p. 411; nov. g. Epacridear. (R. dracophylla.) — Par. Röm. & Schult. 1819. Syst. IV. p. XLIII. 488. n. 785. — Spreng. 1825. Syst. I. p. 631. n. 679; 1830. Gen. I. p. 156. n. 780. — Poir. 1827. Dict. v. 45. p. 445. — Rchb. 1827 ap. Mössl. I. p. XL. — Bartl. 1830. Ord. p. 658. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 566. 690.
- Rchb. 1828. Consp. p. 128. n. 3344; g. Richeacear.
- G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 785; g. Epacriear.
- Endl. 1839. Gen. n. 4291. p. 750; 1841. Ench. p. 368; g. Epacriear. — Par. DC. 1839. Fr. VII. 2. p. 769. — Meisn. 1839. Gen. p. 249 (157). — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 434. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 449. — Walp. 1847. Rep. VI. p. 433.
- Rchb. 1841. Nom. p. 123. n. 4811; g. Richeear.
- Richeaceae* Rchb. 1828. Consp. p. 128; sect. Epacriear. Gen.: *Cystanthe*, *Richea*, *Dracophyllum*.
- Richeae* Rchb. 1841. Nomencl. p. 123; sect. Epacriear. Gen. *Richeacear.* Rchb. et *Pilitis*, *Sphenotoma*.
- Richeia* Poir. vid. *Richaeia* Pet.-Th.
- Richella* A. Gray 1852. Proc. Amer. Ac. II. p. 325; nov. g. Anonacear., *Polyalthia* aff.
- Richieria**) Vahl 1796. Eclog. I. p. 30. t. 4. Willd. 1805. Sp. IV. p. 1122. n. 1922; g. Polygam. Dioc.
- Pers. 1807. Ench. II. p. 616. n. 2215; g. Dioc. Pentandr.
- Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 371; g. Euphorbiar.
- Röm. & Schult. 1819. Syst. V. p. XXI. 271. n. 937; g. Euphorbiar. An rectius *Bellevalia* dicenda?
- Agdh. 1823. Aphor. p. 195; g. Euphorbiacear. — Par. A. Juss. 1824. Euphorb. p. 16. — Poir. 1827. Dict. v. 45. p. 446.
- Spreng. 1825. Syst. I. p. 766. n. 834; 1830. Gen. I. p. 181. n. 914; g. Tricoocar. (Pentandr. Monogyn.) — Par. Dietr. 1839. Syn. I. p. 572. 805.
- Rchb. 1828. Consp. p. 196. n. 5097; 1841. Nom. p. 195. n. 7437; g. Buxear. (genuinar.) — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 370. — Spach 1834. Vég. phan. II. p. 486. — Endl. 1840. Gen. n. 5861. p. 1122; 1841. Ench. p. 589. — Meisn. 1841. Gen. p. 343 (255). — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 282.
- Rchb. 1837. Hdb. p. 282; g. Cluytiar.
- Baill. 1858. Euphorb. p. 597; g. Wielandiiar.
- Synon.* *Podocalyx* Klotzsch?
- Richiea* G. Don, Dietr. vid. *Rüchiea* R. Brown.
- Richnophora* Leman vid. *Ricnophora* Pers.
- Richtera* Rchb. 1841. Nomencl. p. 208. n. 7913; g. Mocanerear. (*Ameslea* Wall., non Andr.) Cf. Rchb. Nom. Syn. p. 8.
- Richteria* Karelin & Kiril. 1842. Bull. soc. Mosc. I. p. 126; nov. g. Heleniear., *Bahiae* proximum. (R. pyrethroides.) Cf. Ann. sc. nat. 2e sér. XIX. p. 313 et *Linnaea* XVI. Litt. p. 310. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 712.
- Endl. 1843. Spl. III. p. 69. n. 2591 $\frac{1}{2}$; g. Euheleniear. — Par. Ledeb. 1845. Ross. II. p. 518. — Walp. 1847. Rep. VI. p. 176.
- Ricinaceae* Nor. mss. Cf. Petit-Th. Vég. il. Afr. p. 28.
= *Euphorbiaceae* R. Brown.
- Ricineae* Rchb. 1828. Consp. p. 195; subdiv. Euphorbiacear. Gen.: *Argythamnia*, *Ditaxis*, *Caperonia*, *Crozophora*, *Croton*, *Crotonopsis*, *Adelia*, *Acidoton*, *Adriana*, *Rottlera*, *Codiaeum*, *Gelonium*, *Hisingera*, *Mozinna*, *Amperea*, *Ricinocarpus*, *Ricinus*, *Manihot*, *Cnidoscopus*, *Adenorhopium*, *Jatropha*, *Elaeococca*, *Aleurites*, *Anda*, *Siphonia*, *Ma-bea*, *Hyaeananche*, *Garcia*.
- Bartl. 1830. Ord. p. 371; div. Euphorbiacear. Gen. ead. (*Janipha* loco *Manihot*.)
- Rchb. 1832. Fl. exc. p. 764; subdiv. Euphorbiar. Gen.: *Crozophora*, *Ricinus*.
- Spach 1834. Vég. phan. II. p. 487. 499; trib. Euphorbiacear. Gen. ut Bartl.
- Rchb. 1837. Hdb. p. 281; 1841. Nom. p. 193;

*) Dicat. Riche.

*) Dicat. Richer de Belleval.

Ricinæe Rehb. cont.

sect. Euphorbiæ. Subsect.: Hippomaneæ, Acalyphæe, genuinæ (gen. 1837: Pluknetia; Rottlera, Gelonium; Adelia, Acidoton, Adriana, Hisingera, Amperea, Ricinus, Manihot, Cnidoscolum, Siphonia, Mabea, 1841: Adelia, Hendecandra, Haematospermum, Baliospermum, Acidoton, Cheilosia, Adriana, Adisca?, Rottlera, Gelonium, Hemicyclia, Hisingera, Amperea, Spathiostemon, Ricinus, Manihot, Cnidoscolum, Elaterispermum, Siphonia, Mabea).

Ricinideæ Baillon 1858. Et. Euphorb. p. 289: div. Euphorbiæ. uniovular. Gen.: Ricinus, Spathiostemon, Coelodiscus.

Ricinocarpodendron Amman 1736. Comm. Ac. Petrop. VIII. p. 212. t. 14: nov. g. plant.

Ricinocarpus Marchant 1723. Mém. Ac. Paris. p. 174. t. 9. 10: nov. g. plant.

Desf. 1817. Mém. Mus. III. p. 459. t. 22: g. Euphorbiæ. (R. pinifolia).

Conf. *Ricinocarpus* A. Juss.

Ricinocarpus Boerh. 1710. Lugd. Bat. I. p. 254. Cf. *Ricinokarpus* Burm.
= *Croton* Linn.

Ricinocarpus A. Juss. 1824. Euphorb. p. 36: g. Euphorbiæ. — Par. Poir. 1827. Dict. v. 45. p. 457. — Klotzsch 1847 in Lehm. Pl. Preiss. II. p. 229.

Rehb. 1828. Consp. p. 195. n. 5056: g. Ricinear. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 371. — Spach 1834. Vég. phan. II. p. 487.

Rehb. 1837. Hdb. p. 281: g. Crozophorear. Endl. 1840. Gen. n. 5812. p. 1115; 1841. Ench. p. 588: g. Crotonear. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 194. n. 7394. (genuinar.) — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 281.

Meisn. 1841. Gen. p. 341 (253): g. Jatropherear.

Baill. 1858. Euphorb. p. 343: g. Jatrophi-dear.

Synon. *Ricinocarpus* March.; *Röperia* Spreng.; *Echinospaera* Sieb.

Ricinoides Tourn. 1700. Inst. p. 655. t. 423. App.

Burm. 1737. Thes. zeyl. p. 200. t. 90.

Linn. 1747. Fl. zeyl. p. 227: g. Monoeciae.

Mönch 1794. Meth. p. 286: g. Thalamostemonis.

= *Croton* Linn.

Ricinokarpus Burm. 1737. Thes. zeyl. p. 202. t. 92.

= *Ricinocarpus* Boerh.?

*Ricinus**) Tourn. 1700. Inst. p. 532: g. pl. class. XV.

Rupp. 1718. Fl. jen. p. 310: g. pl. class. XIV. (Ed. Hall. 1745. p. 328 in class. XVI.)

Linn. 1737. Gen. p. 295. n. 734; 1737. Cliff. p. 450; 1740. Syst. p. 30; 1742. Gen. ed. II. p. 465. n. 883; 1748. Ups. p. 289: g. Monoec. Polyadelph.

Gled. 1749. Berl. V. p. 126; 1764. Syst. p. 142. n. 595: g. Thalamostemonum.

Linn. 1751. Phil. bot. p. 32: g. Tricoocar.

Linn. 1753. Sp. II. p. 1007; 1759. Syst. ed.

Ricinus Tourn. cont.

X. p. 1276. n. 962; 1763. Sp. ed. II. p. 1430; 1764. Gen. ed. VI. p. 503. n. 1085; 1767. Syst. ed. XII. p. 636: g. Monoec. Monadelph. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 723; 1784. Syst. p. 865. — Reich. 1778.

Gen. p. 500. n. 1184. — Lour. 1790. Coch. II. p. 584. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 655. n. 1464. — Pers. 1797. Syst. p. 909. — Willd. 1805. Sp. IV. p. 564. n. 1720; 1809. En. p. 995. — Nutt. 1818. Gen. II. p. 226. — Roxb. 1832. Ind. III. p. 689.

B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Euphorbiar. — Par. Juss. 1789. Gen. p. 388.

Adans. 1763. Fam. II. p. 357: g. Tithymalor.

Linn. 1764. Ord. nat.: g. Tricoocar. — Par. Scop. 1777. Intr. p. 244. — Gis. 1792.

Prael. p. 474. — Batsch 1802. Tab. p. 169. — Spreng. 1826. Syst. III. p. 878. n. 3138; 1831. Gen. II. p. 698. n. 3522.

Hill 1769. Ht. kew. p. 372: g. Monophyllar.

Thunb. 1784. Fl. japon. p. 270: g. Monadelph. Dodecandr.

Medic. 1789. Vorles. IV. 1. p. 257; 1789. Phil. Bot. I. p. 101.

Neck. 1790. El. II. p. 334. n. 1121: g. Cytosiphotor.

Gmel. 1791. Syst. p. 1074: g. Monadelph. Polyandr.

Mönch 1794. Meth. p. 697: g. Calycostemonis.

Vent. 1799. Tabl. III. p. 493: g. Tithymaloidear.

St. Hil. 1805. Expos. II. p. 282: g. Euphorbiæ. — Par. DC. 1805. Franç. III. p. 346. — Pers. 1807. Ench. II. p. 587. n. 2141. — Link 1822. En. II. p. 407; 1831.

Hdb. II. p. 435. — Agdh. 1823. Aphor. p. 194. — A. Juss. 1824. Euphorb. p. 36. — Poir. 1827. Dict. v. 45. p. 447. — Duch. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 135.

Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 366: g. Euphorbiæ.

Blume 1825. Bijdr. Nr. 12. p. 622: g. Crotonear. — Par. Endl. 1840. Gen. n. 5809.

p. 1115; 1841. Ench. p. 588. — Brongn. 1843. Èn. genr. p. 80. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 281. — Webb . . . Canar. III. p. 234.

Rehb. 1828. Consp. p. 195. n. 5057; 1832. Fl. exc. p. 764; 1837. Hdb. p. 281; 1841. Nom. p. 194. n. 7375: g. Ricinear. (genuinar.) — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 371. — Spach 1834. Vég. phan. II. p. 506.

Dumort. 1829. Anal. fam. p. 45: g. Acalyphæar.

Blanco 1837. Filipin. p. 761: g. Monoec. Adelp.

Meisn. 1841. Gen. p. 339 (252): g. Rottle-rear.

Baill. 1858. Euphorb. p. 289: g. Ricinidear.

*Ricnophora**) Pers. 1825. Mycol. eur. II. p. 7. t. 18. f. 5: nov. g. Merulinor. Cf. Leman 1827. Dict. v. 45. p. 447 (*Ricnophora*).

= *Phlebiæ* Fries pars.

*) Nomen, quod grana ferat ricino animalculo similia.

*) *ῥικνός*, rigidus, corrugatus.

- Ricotia* Linn. 1763. Sp. ed. II. p. 912; 1764. Gen. ed. VI. p. 337. n. 810; 1767. Syst. ed. XII. p. 438: g. Tetradyne. Siliquos. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 496; 1784. Syst. p. 593. — Reich. 1778. Gen. p. 338. n. 874. — Lour. 1790. Coch. II. p. 397. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 440. n. 1086. — Gmel. 1791. Syst. p. 979. — Pers. 1797. Syst. p. 630. — Willd. 1800. Sp. III. p. 477. n. 1235; 1809. En. p. 675.
- Linn. 1764. Ord. nat.: g. Siliquosar. — Par. Hill 1769. Ht. kew. p. 172¹⁸. — Gis. 1792. Prael. p. 481. — Batsch 1802. Tab. p. 82. — Smel. 1805. Nov. Act. Petrop. XIV. p. 491.
- Gled. 1764. Syst. p. 64. n. 264: g. Thalamostemonum. — Simil. Mönch 1794. Meth. p. 271.
- Juss. 1789. Gen. p. 239: g. Cruciferar. (praeced. B. Juss. in Ht. Trian.) — Par. St. Hil. 1805. Expos. I. p. 504. — R. Brown 1812 in Ait. h. kew. ed. sec. IV. p. 98. (Verm. bot. Schr. V. p. 37.) — Poir. 1827. Dict. v. 45. p. 462.
- Neck. 1790. El. III. p. 100. n. 1432: g. Brachyophytor.
- Medic. 1792. Pflanzengatt. p. 95; 1794 in Usteri n. Ann. II. p. 39: g. Cruciflorar. (*Kreuzblüthen*.)
- Vent. 1799. Tabl. III. p. 106: g. Alyssoidar.
- Pers. 1807. Ench. II. p. 194. n. 1565: g. Siliculosar. — Par. Spreng. 1825. Syst. II. p. 859. n. 2282; 1831. Gen. II. p. 515. n. 2526. — Bartl. 1830. Ord. p. 264. — Spach 1838. Vég. phan. VI. p. 324. — Dietr. 1843. Syn. III. p. 629. 635.
- DC. 1821. Mém. Mus. VII. p. 231; 1821. Syst. II. p. 284; 1824. Pr. I. p. 157: g. Alyssinear. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 184. n. 4771. — Link 1831. Hdb. II. p. 293. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 174. — Meisn. 1837. Gen. p. 11 (11). — Endl. 1839. Gen. n. 4864. p. 866; 1841. Ench. p. 448.
- Link 1822. En. II. p. 159: g. Tetradyne. Siliculos.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 51: g. Lunariar.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 259; 1841. Nom. p. 180. n. 6947: g. Clypeolar.
- Brongn. 1843. Én. genr. p. 90: g. Allyssinear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 354: g. Alyssidar. *Synon.* Scopolia Adans.
- Ridan Adans. 1763. Fam. II. p. 130: g. Bidentum. = *Actinomeris* Nutt.
- Riddellia**) Nuttall 1841. Amer. phil. trans. n. ser. VII. p. 371: nov. g. Tagetinear. (R. Tagetina.) — Par. Torr. & Gray 1841. North-Am. II. p. 362. — Endl. 1842. Spl. II. p. 44. n. 2579₁.
- Meisn. 1843. Comm. p. 362: g. Tagetear. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 711. — Walp. 1847. Rep. VI. p. 172.
- Riddellia* Nuttall cont.
- A. Gray 1849. Pl. Fendl. p. 94 adnot. (*cf.* Flora 1850. p. 712): g. Heleniar., Bahiae aff.
- Ridelia* Spach vid. *Riedelia* Cham.
- Ridlea* Spreng. vid. *Riedlea* Vent.
- Ridleia* Endl., Walp. vid. *praeced.*
- Ridolfia**) Morris 1841. Enum. sem. h. Taurin.: nov. g. Amminear. (Foeniculum segetum Presl.) *Cf.* Linnaea XVI. Litt. p. 115. Par. Endl. 1842. Spl. II. p. 69. n. 4413₁. — Meisn. 1843. Comm. p. 358. — Walp. 1843. Rep. II. p. 396.
- Parlat. . . . in Webb Canar. II. p. 158 (*Ridolphia*): g. Seselinear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 778: g. Amminidar.
- Visiani 1849. Fl. dalm. III. 1.
- Ridolfia* Parlat. vid. *praeced.*
- Riedelia* Trinius mss. = *Ischaemum* Linn.
- Riedelia* Chamisso 1832. Linnaea VII. p. 240: nov. g. Verbenacear. (R. lippioides.)
- Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 227 (*Ridelia*): g. Verbenear. = *Zapania* Juss. pars.
- Riedera* Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 358: nov. g. Bulgariacear., Ascobolo aff.
- Riedlea***) Ventenat 1807. Mém. Inst. sc. phys. I. p. 2: nov. g. Hermanniar. (R. serata.)
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 822 (*Ridlea*): g. Hermanniar. — Par. Juss. 1821. Dict. v. 21. p. 66. — Poir. 1827. Dict. v. 45. p. 465. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 46 (*Riedlia*). — Endl. 1840. Gen. n. 5338. p. 1000 (*Ridelia*); 1841. Ench. p. 519. — Walp. 1842. Rep. I. p. 343; 1843. II. p. 797; 1846. V. p. 112 (*Ridleia*).
- Rehb. 1828. Consp. p. 204. n. 5309: g. Dombeyacear.
- Bartl. 1830. Ord. p. 343: g. Hermanniacear.
- Rehb. 1841. Nom. p. 202. n. 7702: g. Büttneriar. genuinar.
- Hassk. 1844. Cat. Bogor. alt. p. 205; 1848. Pl. jav. rar. p. 314 (*Riedleja*): g. Büttneriacear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 364: g. Hermannear.
- Synon.* Melochia Medic.; Altheria Pet.-Th.; Lochemia Arn.; Mougeotia Kunth; Riedleia DC.; Ptychocarpus Hielsen.
- Riedlea* Mirbel g. pro *Osmunda crispa* L. institutum. *Cf.* Leman 1827. Dict. v. 45. p. 465. = *Cryptogramma* R. Brown.
- Riedleia* DC. 1824. Prodr. I. p. 490: g. Hermanniar. — Par. Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. LXIV. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 529. — Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 65. — Brongn. 1843. Én. genr. p. 78. Cham. & Schldt. 1830. Linnaea V. p. 227: g. Büttneriacear.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 292: g. Büttneriar. genuinar. = *Riedlea* Vent.

*) Dicat. prof. J. L. Riddell, botanico.

*) Dicat. Cosm. Ridolfi, prof. Pisano.

**) Dicat. J. Riedlé.

- Riedleja Hassk. vid. *Riedlea* Vent.
 Riedlia Dumort. vid. *praeced.*
 Riella „Rafin.“ Léveillé 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 488; g. Tylostomeor.? (Nomen.)
 Riella *) Montagne 1852. Ann. sc. nat. 3 e sér. XVIII. p. 11; g. Ricciear., antea *Duriaea Bory & Mont.* (Rabenh. Decad. Hepat. eur. 1855. Nr. 9.)
 Riencourtia **) Cassini 1827. Dict. v. 45. p. 466; 1829. v. 59. p. 235; 1830. v. 60. p. 577; g. Milleriear. — Par Less. 1832. Syn. p. 215. — DC. 1836. Pr. V. p. 503. — Endl. 1838. Gen. n. 2459. p. 399; 1841. Ench. p. 237. — Meisn. 1839. Gen. p. 196 (129). — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 21. — Rehb. 1841. Nom. p. 79. n. 3000. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 711.
 Steud. 1841. Nom. II. p. 460 (*Rincourtia*): g. Helianthear.
Synon. *Trantrantha* Poit.; *Riencurtia* Cass.
Riencurtia Cassini 1818. Bull. soc. philom. Mai p. 26; 1825. Dict. v. 38. p. 18; nov. g. Milleriear. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 112. n. 2721.
 Bartl. 1830. Ord. p. 141; g. Helianthear. = *Riencourtia* Cass.
Riesenbachia Presl 1835. Reliq. Hänk. II. p. 36. t. 54.
 Spach 1835. Vég. phan. IV. p. 413; g. *Riesenbachiear.*
 Rehb. 1837. Hdb. p. 246; g. Lopeziear. — Par. Meisn. 1838. Gen. p. 121 (87). — Endl. 1840. Gen. n. 6127. p. 1194; 1841. Ench. p. 638. — Walp. 1846. Rep. V. p. 669. — A. Juss. 1849 in Orb. Dict. IX. p. 105.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 725; g. Circear.
Riesenbachieae Spach 1835. Hist. vég. phan. IX. p. 339. 413; sect. Lopeziear. Gen. unicum: *Riesenbachia*.
Riessia ***) Fresen. 1852. Beitr. z. Mycol. II. II. c. tab. (Flora 1854. p. 698): nov. g. Cytisporior.?, *Isariae* comparatum.
Rigidae Batsch 1802. Tab. affin. p. 230; ordo Monopetalar. Fam.: *Stellatae*, *Rubiaceae*, *Coffeaceae*, *Cinchoneae*, *Guettardeae*, *Congregatae*.
Rigidella Lindl. 1840. Bot. Regist. t. 16; nov. g. Iridear. — Par. Endl. 1841. Spl. I. n. 1229₁. p. 1360; 1841. Ench. p. 98. — Rehb. 1841. Nom. p. 43. n. 1568. (genuinar.) — Meisn. 1842. Gen. p. 391 (293).
 Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 3; g. Ferrariear.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 161; g. Iridacear.
Rigidifoliae Rehb. 1828. Consp. p. 79; 1831. Fl. exc. p. 145. 153; 1837. Hdb. p. 161; 1841. Nom. p. 61; ordo Synchlamydear. Formationes: *Inconspicuae*, *Ambiguae*.
Rigiophyllum Lessing 1832. Syn. Compos. p. 380; subg. *Eclipsis*.
 DC. 1837. Pr. VI. p. 289; sect. *Eclipsis*. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2782 c. p. 454;
Rigiophyllum Lessing cont.
 1841. Ench. p. 244 (*Rhigiophyllum*). — Rehb. 1841. Nom. p. 90. n. 3541. 3.
 Spach. 1841. Vég. phan. X. p. 27; g. Gnaphaliear.
Rigiostachys Planchon 1847. Lond. journ. bot. VI. p. 29 in adnot.: nov. g. Ochnaceae aff. (*R. bracteata*).
 Walp. 1848. Ann. bot. I. p. 202; g. Connaracear.
 Endl. 1850. Spl. V. p. 97. n. 5953₁ (*Rhigiostachys*): g. Surianear.
Rigocarpus Necker 1790. Elem. bot. I. p. 238. n. 386; nov. g. Syggoliphytor., a *Cucumere* L. distinctum.
 = *Citrullus* Neck.
Rigodium *) „Kunze mss.“ Schwägr. 1844. Linnaea XVIII. p. 559; nov. g. Muscor. (*R. implexum*.) — Par. Mont. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 403 (minus cognitum).
 Rabenh. 1848. Krypt. II. 3. p. 262; sect. Hypni. — Simil. Hampe 1852. Bot. Zeit. p. 70.
 C. Müll. 1851. Syn. Musc. II. p. 444; subsect. *Rigodii*. (Hypnum praelongum L. etc.)
Rigodium C. Müll. 1851. Syn. Musc. II. p. 418; sect. Hypni emend. Subsect.: *Drepanophyllaria*, *Homomallia*, *Strigodium*, *Anacamptophyllum*, *Rigodium*, *Plicaria*, *Julia*.
 Rima Sonnerat 1776. Voy. p. 99. t. 57—60.
 Endl. 1837. Gen. n. 1868 c. p. 281; 1841. Ench. p. 168; sect. *Artocarp*.
 Rimaria Kütz. 1845. Phycol. germ. p. 79; 1849. Sp. Alg. p. 48; sect. *Synedrae*.
Rimatae s. *Spurie gyrateae* Swartz 1806. Syn. Fil. p. 1. 150; div. *Filicum*. Gen.: *Schizaeae*, *Lygodium*, *Anemia*, *Mohria*, *Osmunda*, *Todea*, *Mertensia*, *Gleichenia*, *Angiopteris*.
Rimatae Agardh 1821. Aphor. p. 91; 1825. Cl. pl. p. 5; 1826. Isis p. 583; div. *Crustacear*. Gen.: *Spiloma*, *Arthonia*, *Opegrapha*, *Graphis*.
Rimella Rafin. 1819. Journ. Phys. LXXXIX. p. 106; nov. g. *Lycoperdear*. Cf. Lemm 1827. Dict. v. 45. p. 471.
 Fries 1825. Pl. homon. p. 139; g. *Lycoperdineor*. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 9. n. 196. Cf. Endl. Gen. p. 29.
Riencurtia Steud. vid. *Riencourtia* Cass.
Rindera **) Pallas 1771. It. I. App. p. 486. t. F; 1776. Reis. russ. Reich I. App. p. 34; nov. g. plant. (*R. tetraspis*).
 Scop. 1777. Intr. p. 160; g. *Asperifoliar*. — Par. Röm. & Schult. 1819. Syst. IV. p. x. 83. n. 641. — Ledeb. 1829. Alt. I. p. 193. — Bartl. 1830. Ord. p. 197.
 Neck. 1790. El. I. p. 290. n. 459; g. *Trachytophytor*.
 Rehb. 1828. Consp. p. 118. n. 2953; g. *Echiuar*.
 D. Don 1832. Edinb. n. phil. journ. XIII. p. 239; g. *Boragear*.?
 G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 311; g. *Rinderear*.

*) Nomen in honorem dom. Du Rieu de Malson-neuve.

**) Cassini uxore e gente De Riencourt.

***) Dicit. Dr. Riess, botanico.

*) *dyoc. rigor*.

**) Dicit. Dr. Rindler, medico Moscovens.

Rindera Pallas cont.

Rchb. 1837. Hdb. p. 192; 1841. Nom. p. 112. n. 4354: g. Cynoglosscar. — Par. Endl. 1839. Gen. n. 3781. p. 650; 1841. Ench. p. 321. — Meisn. 1840. Gen. p. 279 (187). — A. DC. 1846. Pr. X. p. 170. — Walp. 1847. Rep. VI. p. 564. — Ledeb. 1849. Ross. III. p. 173.

Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 30: g. Asperifoliar.

Brongn. 1843. Én. genr. p. 56: g. Anchusear.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 656: g. Cynoglossidar. *Synon.* Tetraspis Wallr.

Rindereae G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 309: subtrib. Boragiear. Gen.: Mattia, Solenanthus, Rindera, Trichodesma.

Rinemospermae *) La Ilave & Lexarza 1825. Nov. veget. descr. II. Orch. p. 1: ordo plant. Sect.: hypogaeae, epigaeae, epidendrae.
= Orchideae Hall.

Ringentes Gmel. 1768. Fl. Sibir. III. p. 193: class. XII. plant. Gen.: Digitalis, Scrophularia, Antirrhinum, Cymbaria, Dodartia, Melampyrum, Bartsia, Rhinanthus, Pedicularis, Euphrasia, Odontites, Orobanche, Veronica, Circaea, Pinguicula. Ordo II. *Gymnospermae*. Gen.: Salvia, Scutellaria, Dracocephalum, Leonurus, Prunella, Nepeta, Betonica, Stachys, Galeopsis, Lamium, Phlomis, Glechoma, Lavendula, Hyssopus, Origanum, Clinopodium, Thymus, Mentha, Lycopus, Amethystea.

Crantz 1769. Stirp. Austr. p. 233: class. plant. Ordines: Gymnospermae, Angiospermae. *Genera deliquescentia*: Lycopus, Verbena, Mentha, Veronica, Limosella, Digitalis.

Rüling 1774. Ord. nat. Tab.: ordo plant. Divis.: Halleriae, Digitales, Martyniae, Veronicae, Anacardia, Antirrhina, Pediculares.

Ringentes Batsch 1802. Tab. affin. p. 92: class. III. plant. Ordines: Papilionaceae, Gloriales.

Rinodina Achar. 1810. Lich. univ. p. 344; 1814. Syn. Lich. p. 146: sect. Lecanorae. Cf. Leman 1827. Dict. v. 45. p. 473. — Par Schär. 1850. En. Lich. eur. p. 68.

Gray 1821. Brit. pl. I. p. 448: g. Lecidear.

Fries 1825. Pl. homon. p. 243: sect. Parmeliae. — Par. Rchb. 1828. Consp. p. 22. n. 402 a.

Fries 1825. Pl. homon. p. 245: sect. Zeorae. — Par. Rchb. 1828. Consp. p. 22. n. 400 b.

Rinodina Massalongo 1852. Ricerch. auton. Lich. crost. (Flora 1854. p. 315): g. Lichenum. Körb. 1855. Syst. Lich. Germ. p. 122: g. Lecanorinar.

Theob. 1858. Abh. Geb. Wett. p. 373: sect. Psorae. Arnold 1858. Flora p. 317: g. Lecanorear. = Berengeria Trevis.?

Rinorea Aublet 1775. Guian. I. p. 235. t. 93: nov. g. Pentandr. Monogyn. (R. guianensis.) — Par. Gmel. 1791. Syst. p. 396.

Scop. 1777. Intr. p. 278: g. Icosandrar.

Rinorea Aublet cont.

Juss. 1789. Gen. g. 287: g. Berberidum. — Par. Röm. & Schult. 1819. Syst. V. p. xxv. 325. n. 954.

Batsch 1802. Tab. p. 114: g. Berberinar.

St. Hil. 1805. Expos. II. p. 86: g. Berberidear. — Par. Poir. 1827. Dict. v. 45. p. 474.

DC. 1824. Pr. I. p. 312: g. Alsodinear. — Par G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 341. — Meisn. 1837. Gen. p. 21 (18).

Rchb. 1837. Hdb. p. 269; 1841. Nom. p. 187. n. 7155: g. Conohoricar.
= Alsodeiae Pet.-Th. pars.

Rinzia *) Schauer 1843. Linnaea XVII. p. 239: nov. g. Bäckear. (R. Fumana.)

Schauer 1844 in Lehm. Pl. Preiss. I. p. 108: g. Bäckear. — Par. Walp. 1846. Rep. V. p. 735.

Riochreuxia Lindl. vid. seq.

Riochreuxia **) Decaisne 1848 in DC. Prodr. VIII. p. 640: nov. g. Ceropegiar.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 627 (*Riochreuxia*): g. Stapeliar.

Riousia Walp. 1853. Ann. bot. III. p. 198: sect. Ourisiae.

= Euonrisia Endl.

Ripariaceae Bruch & Schimp. . . . Bryol. eur. Fasc. 16: fam. Muscor. Gen.: Cinclidotus. Hampe 1847. Linnaea XX. p. 81: fam. Clonocarpor.

Rabenh. 1848. Krypt. II. 3. p. 241: subdiv. Clonocarpor. Gen.: Cinclidotus.

Mont. 1849 in Orch. Dict. VIII. p. 401: trib. Acrocarpor. Gen. id.

Bayrh. 1849. Taun. p. 25: fam. Muscor. frondosor. Gen. id.

Ripariaceae Angström 1846 in Fries Summ. veg. Scand. I. p. 92: div. Bryacear. Gen.: Cinclidotus.

Ripidium ***) Bernhadi 1800 in Schrad. Journ. II. p. 127: nov. g. Filicum agratar. (*Acrostichum dichotomum* Forst.) Cf. Leman 1827. Dict. v. 45. p. 475.

Presl 1847. Suppl. Pterid. p. 335: sect. Schizaeae.

= Schizaea Smith pt.

Ripidium Trinius 1820. Fund. Agrost. p. 169: nov. g. Graminum. (*Andropogon strictus* et *Saccharum Ravennae*.) Cf. Wittst. Etym. Handw. p. 760 (*Rhipidium*).

Ripogonum †) Forst. 1776. Char. gen. p. 49. t. 25: nov. g. Hexandr. Monogyn. — Par. Pers. 1805. Ench. I. p. 374. n. 823.

Scop. 1777. Intr. p. 84: g. Liliacear.

Juss. 1789. Gen. p. 41: g. Asparagor.

Batsch 1802. Tab. p. 136: g. Hyacinthinar.

St. Hil. 1805. Expos. I. p. 101: g. Smilacear. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 243.

n. 989. — R. Brown 1810. Prodr. I.

p. 293. — Ed. Nees p. 149. — Spreng.

1817. Anl. II. I. p. 222. — Agdh. 1823.

Aphor. p. 161. — Rchb. 1828. Consp.

*) Dicit. Sebast. et Jacobo Rinz, Francofurt..

**) Dicit. Alfr. Riochreux, pictori.

***) *Ripidium*, parvum flabellum.

†) *ripē*, vimen; *γόνυ*, articulus.

*) *ρίνηνα*, ramentum; semina scobiformia.

Ripogonum Forst. cont.

- p. 64. n. 1332. — Schult. 1829. Syst. VII. p. XXV. 313. — Endl. 1833. Norf. p. 29. — Kunth 1842. Abh. Berl. Ak. p. 46; 1850. Enum. V. p. 270. (?) — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 216. — Hook. f. 1853. N. Zeal. I. p. 253 (*Ripogonum*).
 Spreng. 1825. Syst. II. p. 99. n. 1271; 1830. Gen. I. p. 263. n. 1369 (*Ripogonum*): g. Sarmenacear. — Par. Diétr. 1840. Syn. II. p. 1042. 1122 (*Ripogonum*).
 Poir. 1827. Dict. v. 45. p. 475: g. Asparaginear. — Par A. Rich. 1832. Voy. Astrol. Bot. p. 151.
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 60: g. Smilacinear.
 Bartl. 1830. Ord. p. 53: g. Asparagear. — Par. Meisn. 1842. Gen. p. 403 (307). — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 210.
 Ritg. 1831. Marb. II. p. 131: g. Medeclear. Endl. 1837. Gen. n. 1185. p. 155; 1841. Ench. p. 88: g. Convallariear. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 48. n. 1735.
 Riqueria Pers. 1805. Ench. I. p. 152. n. 340: g. Tetrandr. Tetragyn. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 84. n. 391. — Röm. & Schult. 1818. Syst. III. p. 36. 497. n. 603. — Spreng. 1830. Gen. I. p. 117. n. 594. — Diétr. 1839. Syn. I. p. 426. 556.
 Spreng. 1825. Syst. I. p. 497. n. 560: g. Rubiacear.? — Par. Steud. 1841. Nom. II. p. 460.
 = Riquenria Ruiz & Pav.
 Riquenria*) Ruiz & Pav. 1794. Prodr. p. 18; 1798. Fl. peruv. I. p. 70: nov. g. Tetrandr. Tetragyn. — Par. St. Hil. 1805. Expos. II. p. 345. — Poir. 1827. Dict. v. 45. p. 476.
 Synon. Riqueria Pers.
 Rissoa**) Walker-Arnott. 1836. Nov. Aet. Leop. XVIII. l. p. 324: nov. g. Arantiacear. (*Limonia citrifolia* Moon.) Cf. Ann. sc. nat. 2e sér. XI. 1839. p. 63. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 458.
 Endl. 1840. Gen. n. 5504. p. 1044; 1841. Ench. p. 548: g. Limoncar. — Par. Walp. 1842. Rep. I. p. 381. — Meisn. 1843. Comm. p. 345.
 Rehb. 1841. Nom. p. 213. n. 8102: g. Limoniar. — Par. Römer 1846. Fam. nat. I. p. 32.42.
 Rissoella J. Agardh 1850. Öfvers.; 1850. Flora II. p. 742: nov. g. Floridear. (*Fucus verruculosus* Bert.)
 Ristrepia Agardh, Ritg. vid. *Restrepia* Kunth.
 Ritchiea Brongn. vid. *seq.*
 Ritchiea***) R. Brown 1826 in Clappert. narr. p. 223 (Vern. bot. Schr. IV. p. 35): nov. g. pro *Crataeva fragrans* constitutum.
 G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 276 (*Ritchiea*): g. Cappariear. — Par. Meisn. 1837. Gen. p. 17(15). — Rehb. 1837. Hdb. p. 267; 1841. Nom. p. 186. n. 7125. (genuinar.) — Endl. 1839. Gen. n. 5004. p. 894; 1841.

Ritchiea R. Brown cont.

- Ench. p. 456. — Brongn. 1843. Én. genr. p. 89 (*Ritchiea*). — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 358. — Walp. 1848. Ann. bot. I. p. 60.
 Diétr. 1843. Syn. III. p. 208. 232 (*Ritchiea*): g. Cappariear.
 Ritinophora Necker 1790. Elem. bot. II. p. 229. n. 971: g. Eredophytor.
 = *Icica* Aubl.
 Ritro Endl. 1838. Gen. n. 2847 b. p. 467; 1841. Ench. p. 245: sect. Echinopis. — Par. Walp. 1847. Rep. VI. p. 280.
 Rittera*) Schreb. 1789. Gen. I. p. 364. n. 919: g. Polyandr. Monogyn. — Par. Swartz 1800. Ind. occ. II. p. 935.
 Vahl 1791. Symb. II. p. 60. t. 34.
 Batsch 1802. Tab. p. 98: g. Lomentaccar.
 Correa 1807. Ann. Mus. IX. p. 289. t. f. 2. R. pinnatae fructus).
 Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 776: g. Capparidum.
 = Possira Anbl.
 Rivea**) Choisy 1833. Mém. soc. Genève. VI. p. 407 (Cf. Flora Lit. V. p. 124); 1845 in DC. Prodr. IX. p. 325: nov. g. Argyreiear. — Par G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 253. — Meisn. 1840. Gen. p. 275 (182). — Wight 1848. Ic. pl. Ind. IV. 2. p. 12. t. 1356. — Miq. 1857. Ind. bat. II. p. 584.
 Endl. 1839. Gen. n. 3809. p. 654; 1841. Ench. p. 324: g. Convolvular. — Par. Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 95. — Rehb. 1841. Nom. p. 113. n. 4419. (genuinar.) — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 631.
 Rivieria***) HBK. 1825. Nov. gen. VII. p. 267. t. 659 bis: nov. g. Leguminosar. (R. nitens.) Cf. Vogel in Linnaea 1838. Litt. p. 3, ubi Swartziae inseritur. — Par. Kunth 1825. Syn. IV. p. 261. — DC. 1825. Pr. II. p. 524 (minus notum). — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 467.
 Meisn. 1837. Gen. p. 92 (66): g. Phaseolar.? Endl. 1841. Gen. n. 6807. p. 1320; 1841. Ench. p. 675: g. Caesalpiniar.
 Rehb. 1841. Nom. p. 154. n. 6049: g. Ceratoniar.
 Rivicoa A. DC. 1844. Prodr. VIII. p. 170: sect. Lucumae. (L. Rivicon Gärtner.)
 Rivina †) Plumier 1703. Gen. p. 47. t. 39. Linn. 1737. Gen. p. 31. n. 86; 1740. Syst. p. 18; 1748. Ups. p. 31; 1753. Sp. I. p. 121; 1759. Syst. ed. X. p. 899. n. 150; 1762. Sp. ed. II. p. 177; 1767. Syst. ed. XII. p. 128: g. Tetrandr. Monogyn. — Par. P. Browne 1756. Jamaica. p. 148 (p. 149 *Rivina*). — Murr. 1774. Syst. p. 138; 1784. Syst. p. 165. — Reich. 1778. Gen. p. 166. n. 174. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 87. n. 219. — Gmel. 1791. Syst. p. 278. — Pers. 1797. Syst. p. 171; 1805. Ench. I. p. 149. n. 323. — Willd. 1797. Sp. I. p. 694. n. 255; 1809. En. p. 169. — Nutt. 1818. Gen. I. p. 104.

*) Dicat. prof. Jo. Jac. Ritter, Francucae.

**) Dicat. Aug. de la Rivé, medico Genevensi.

***) Dicat. Marliano de Rivern.

†) Dicat. Aug. Quirino Rivino, Lipsiensis.

*) Dicat. Lud. Riquier.

**) Dicat. J. A. Risso, Nicensis.

***) Dicat. Jos. Ritchie, peregrinator

Rivina Plumier cont.

- Linn. 1751. Phil. bot. p. 33: g. Holoracear.
 Adans. 1763. Fam. II. p. 262: g. Blitor.
 Linn. 1764. Ord. nat.: g. Holoracear. — Par.
 Gis. 1792. Prael. p. 306.
 Gled. 1764. Syst. p. 29. n. 114: g. Thalamo-
 stemonum.
 Hill 1769. Ht. kew. p. 172⁹: g. Tetrapetalae.
 Scop. 1777. Intr. p. 340: g. Defloratar.
 Gärtn. 1788. Fr. I. p. 375. t. 77. f. 5
 (humilis).
 Medic. 1789. Phil. Bot. I. p. 119.
 Neck. 1790. El. II. p. 184. n. 898: g. Acli-
 throphytor.
 Batsch 1802. Tab. p. 172: g. Oleracear.
 Cram. 1803. Disp. p. 90: in Octandr. Mono-
 gyn. (R. octandra) et p. 119 in Dodecandr.
 Monogyn.
 Hedw. 1806. Gen. p. 76. n. 356: g. Atriplic-
 ear. — Par. Röm. & Schult. 1818. Syst.
 III. p. 29. 459. n. 566. — Poir. 1827.
 Dict. v. 45. p. 484.
 Schrad. 1808. Comm. Gotting. XVI. p. 136.
 HBK. 1817. Nov. gen. II. p. 183: g. Cheno-
 podear. — Par. Kunth 1822. Syn. I. p.
 471. — Spreng. 1825. Syst. I. p. 452. n.
 482; 1830. Gen. I. p. 109. n. 548. — Dietr.
 1839. Syn. I. p. 425. 541.
 R. Brown 1818. Narr. exp. Cong. App. 5.
 p. 454 (Verm. bot. Schr. I. p. 265): g.
 Phytolacear. — Par. Bartl. 1825. Beitr.
 II. p. 173; 1830. Ord. p. 299. — Link
 1829. Hdb. I. p. 391. — Mart. 1829. Nov.
 gen. III. p. 172. — Spach 1836. Vég.
 phan. V. p. 243. — Brongn. 1843. En.
 genr. p. 101.
 Link 1821. En. I. p. 110: g. Atriplicinar.
 Nces & Mart. 1823. Nov. Act. Leop. XI. p.
 30: in Chenopodiaceis.
 Agdh. 1825. Aphor. p. 218: g. Rivinear.
 (genuinar.) — Par. Rchb. 1828. Consp. p.
 165. n. 4395; 1841. Nom. p. 166. n. 6445.
 — Endl. 1840. Gen. n. 5257. p. 976; 1841.
 Ench. p. 508. — Meisn. 1840. Gen. p. 316
 (227). — Moq.-Tand. 1849 in DC. Pr.
 XIII. 2. p. 10. Sect.: Villamilla, Piercea.
 — Miq. 1857. Ind. bat. I. p. 1013.
 Rchb. 1837. Hdb. p. 239: g. Rivinear.
 A. Rich. 1845. Pl. vasc. Cub. p. 626: g.
 Rivinar. Disjungitur Trichostigma.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 509: g. Phyto-
 lacear.
Synon. Solanoides Tourn.: Rivinia Linn.;
 Piercea Mill.
Rivinae A. Rich. 1845. Pl. vasc. Cub. p.
 626: trib. Phytolacear. Gen. Rivina, Tri-
 chostigma, Petiveria.
Rivinae Agardh 1825. Aphor. p. 218; 1825.
 Class. plant. p. 10; 1826. Isis p. 586: ordo
 Oleracear. Trib.: *genuinae* (gen.: Rivina,
 Bosea, Digera, Microtea, Ancistrocarpus),
 Phytolacceae.
 Rchb. 1828. Consp. p. 165: sect. Phyto-
 lacear. Gen.: Microtea, Ancistrocarpus,
 Cryptocarpus, Bosea, Rivina, Salvadoria. —
 Par. Rchb. 1841. Nom. p. 166. Subsect.:
genuinae (gen.: Mohlana, Rivina), Limeae,
 Phytolacceae genuinae, Gyrostemoneae.
 Endl. 1840. Gen. p. 976; 1841. Ench. p. 508:

Rivinae Agardh cont.

- trib. Petiveriear. Gen.: Mohlana, Rivina. —
 Par. Moq.-Tand. 1849 in DC. Pr. XIII. p.
 10. Gen. cad. et Ledenbergia. (*Synon.* *Ri-
 vinidia* pt. *Rafin.*)
 Meisn. 1840. Gen. p. 316 (227): trib. Peti-
 veriear. Gen. ut Endl. — Par. A. Juss.
 1849 in Orb. Dict. X. p. 132. Gen. cad.
Rivinia Linn. 1737. Hort. Cliff. p. 35; 1764.
 Gen. ed. VI. p. 63. n. 162: g. Tetrandr.
 Monogyn.
 Gled. 1749. Berl. V. p. 123: g. Thala-
 mostemonum.
 B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Salsolar.
 Medic. 1789. Vorles. IV. 1. p. 271.
 Juss. 1789. Gen. p. 84: g. Atriplicum.
 Vent. 1799. Tabl. II. p. 255: g. Chenopodear.
 St. Hil. 1805. Expos. I. p. 197: g. Atri-
 plicear.
 Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 320: g. Ama-
 rantear.
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 17: g. Rivi-
 niacear.
 = Rivina Plum.
Riviniaceae Dumort. 1829. Anal. fam. p. 17:
 trib. Chenopodiacear. Gen.: Rivinia, Salva-
 doria, Bosea, Rhagodia.
Riviniidia Rafin. 1836. Fl. tell. (ex Moq.-Tand.)
 = Rivinae Moq.-Tand.
Riviniaceae Rchb. 1837. Handb. p. 239: sect.
 Phytolacear. Gen.: Cryptocarpus, Microtea,
 Ancistrocarpus, Bosea, Rivina, Phytolacca.
Rivularia Roth 1797. Catal. I. p. 212; 1800.
 Tent. fl. germ. III. p. 543; 1802. Neue
 Beitr. I. p. 259: nov. g. Algar, (Ulva in-
 crassata Huds.) Cf. König Ann. of bot. I.
 p. 247 et Leman 1827. Dict. v. 45. p. 488.
 — Par. DC. 1805. Franç. II. p. 5. —
 Mart. 1817. Erlang. p. 300 (vegetantium).
 Palis. ex Desv. 1808. Journ. bot. I. p. 124:
 g. Iliodear.
 Lühnem. 1809 in Schrad. n. Journ. III. 3. p.
 45: g. Hypepidermidocarpor.
 Agdh. 1817. Syn. Alg. p. XXXVIII. 130: g.
 Tremellinar. — Par. Wahlenb. 1826. Succ.
 II. p. 915.
 Link 1820 in Nees Hor. phys. Berol. p.
 6: g. Confervar. Cf. Flora 1821. II.
 p. 511.
 Agdh. 1821. Aphor. p. 97; 1824. Syst.
 p. XIX. 24: g. Nostochinar. — Par. Link
 1826. Abh. Berl. Ak. f. 1824. p. 190. —
 Endl. 1836. Gen. n. 32. p. 3; 1841.
 Ench. p. 3.
 Gray 1821. Brit. pl. I. p. 284: g. Oscilla-
 toridear.
 Fries 1825. Pl. homon. p. 348; 1846. Summ.
 veg. Scand. I. p. 130: g. Undinear. — Par.
 Rchb. 1828. Consp. p. 25. n. 423.
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 78: g. Nosto-
 cinear.
 Spreng. 1831. Gen. II. p. 756. n. 3851: g.
 Tremellacear.
 Wallr. 1833. Fl. crypt. II. p. 8: g. Myxo-
 physalidum.
 Menegh. 1838. Cenni p. 27: g. Rivulariear.
 — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 18. n. 591. —
 J. Agdh. 1842. Alg. medit. p. 9. (Sejungitur

Rivularia Roth cont.

- Gloiotrichia.) — Decne 1842. Ann. sc. nat. 2e sér. XVII. p. 326. (Flora 1843. p. 92.) — Endl. 1843. Spl. III. p. 12. n. 17. — Kütz. 1843. Linnaea XVII. p. 89; 1843. Phyc. gener. p. 238; 1845. Phyc. germ. p. 187; 1849. Sp. Alg. p. 336. n. 231. (restrict.) — Römer 1845. Deutschl. Alg. p. 29. — Hass. 1845. Brit. freshw. Alg. p. . . — Rabenh. 1847. Krypt. II. 2. p. 91. — Mont. 1849 in Orb. Diet. X. p. 52; 1849. ibid. XI. p. 139. — Math. 1853. Belg. II. p. 514.
- Mont. 1840 in Webb Canar. IV. p. 190: g. Nostochinear.
- Harv. 1841. Brit. Alg. p. 150: g. Oscillatoriar. Sect.: Rivularia, Scytochloria, Raphidia.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 18: g. Rivularidar.
- A. Braun 1855. Alg. unicell. p. 11: g. Algar. polyeytidar. heterocytidar.
- Harv. 1858. Ner. bor. am III. p. 109: g. Oscillatoriacear.
- Conf. Gaillardotella Bory; Raphidia Hass.; Stylobasis Schwabe; Stypnion Rafin.; Gloiotrichia J. Agdh.
- Rivularia Rafin. g. Rivulinar. Cf. Leman 1827. Dict. v. 45. p. 490.
- Rivularia Bonnemais. 1822. Journ. Phys. CXIV. p. 180: g. Hydrophytar. locularar. = Chaetophora Schrank.
- Rivularia Trevisan 1842. Prosp. fl. Eugan. (Flora 1843. p. 467): g. Rivulariear., includens Linkiam, Scytochloriam (?), Raphidiam, Listiam, Euactidem, Diplotrichiam, Zonotrichiam et Gloiotrichiam.
- Rivularia Aresch. 1850. Nov. Act. Ups. XIV. p. 436: g. Rivulariear. (Rivul. atra Roth.) = Dasyactis Kütz.
- Rivularidae Lindl. 1847. Veg. kingd. p. 18: trib. Oscillatoriar. Gen. Rivulariear. J. Agdh.
- Rivularieae Meneghini 1838. Cenni org. Alge p. 27: fam. Algar. Gen. Corynephora, Rivularia, Linckia, Listia?, Chaetophora, Hydrocoryne, Scythymenia?
- Rehb. 1841. Nom. p. 18: subdiv. Nostochinar. genuinar. Gen. ead. et Scytochloria, Myrionema.
- J. Agdh. 1842. Alg. medit. p. 8: trib. Zoospermeur. Gen.: Gloiotrichia, Rivularia, Zonotrichia, Diplotrichia. — Par. Mont. 1849 in Orb. Diet. X. p. 52. Gen. ead.
- Trevis. 1842. Prosp. fl. Eugan. (Flora 1843. p. 467): trib. Lyngbyoidear. Gen.: Rivularia.
- Decne 1842. Ann. sc. nat. 2e sér. XVII. p. 326. 332 (Flora 1843. p. 92): trib. Zoosporiar. Gen. ut J. Agdh.
- Zannrd. 1843. Classif. Fic. Tab.: trib. Goni-diophycear.
- Endl. 1843. Spl. III. p. 12: trib. Oscillatoriar. Gen. ut J. Agdh.
- Kütz. 1843. Linnaea XVII. p. 85; 1843. Phyc. gener. p. 235: fam. Gloeociphear. Gen.: Phyaectis, Heteractis, Chalaractis, Ainaectis, Limnaectis, Rivularia, Dasyactis, Euactis. — Par. Römer 1845. Alg. Deutschl.

Rivularieae Meneghini cont.

- p. 28. (hyospermeur.) Gen.: Inomeria, Dasyactis, Rivularia, Limnaectis, Chalaractis, Phyaectis.
- Hass. 1845. Brit. freshw. Alg. p. . . . : fam. Algar. filiformium. Gen.: Rivularia, Raphidia, Lithonema.
- Kütz. 1845. Phyc. germ. p. 185; 1849. Sp. Alg. p. 332: fam. Oscillarinar. Gen.: Phyaectis, Heteractis, Ainaectis, Limnaectis, Rivularia, Dasyactis, Euactis, Inomeria, Caposira; Diplotrichia?, Anhaltia?
- Rabenh. 1847. Krypt. II. 2. p. 89: sect. Oscillatoriar. Gen.: Merizomeria, Mastichonema, Geocyclus, Actinococcus, Gloiotrichia, Phyaectis, Zonotrichia, Diplotrichia, Chalaractis, Rivularia, Chaetophora, Cruoria, Thorea, Batrachospermum.
- Trevis. 1848. Alge coccot. p. 100: trib. Oscillarinar. Subtrib.: Mastichothricae, Eurivularieae.
- Aresch. 1850. Nov. Act. Ups. XIV. p. 436: fam. Syntamiidear. Gen.: Rivularia.
- Math. 1853. Belg. II. p. 514: 20 Algar. Gen.: Rivularia, Hormospora, Stigeoclonium.
- Rivuliniae Rafin. div. Algar. Gen.: Rivularia, Nostocus, Endosperma, Sclernax, Pexisperma, Spermipole. Cf. Leman 1827. Dict. v. 45. p. 490.
- Rixea*) Morren 1845. Ann. soc. Gand. . . . nov. g. ex typo Tropaeoli azurei Miers. Cf. Flora 1846. I. p. 317.
- Rizoa**) Cavan. 1800. Anal. cienc. nat. III. p. 133. t. 29; 1801. Icon. VI. p. 56. t. 578: nov. g. Didynam. Gymnosperm. (R. ovatifolia.)
- Pers. 1807. Ench. II. p. 121. n. 1386: g. Labiatar. — Par. Spreng. 1825. Syst. II. p. 745. n. 2106; 1831. Gen. II. p. 476. n. 2348. — Poir. 1827. Dict. v. 45. p. 501.
- Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 438: g. Nepe-tear. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 116. n. 2891. — Bartl. 1830. Ord. p. 183. = Gardoquia Ruiz & Pav.
- Rizophora Burm. vid. Rhizophora Linn.
- Robbia***) A. DC. 1844. Prodr. VIII. p. 444: nov. g. Echitear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 601: g. Wrightear.
- Robergea†) Desmaz. 1847. Ann. sc. nat. 3e sér. VIII. p. 177: nov. g. Pyrenomycetum, Dothideae aff. (R. unica.)
- Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 397 (Robergia): subg. Haloniae?
- Robergia Schreb. 1789. I. p. 309. n. 787: g. Decand. Pentagyn. — Par. Gmel. 1791. Syst. p. 729. — Willd. 1799. Sp. II. p. 752. n. 910. — Roxb. 1832. Ind. II. p. 455.
- Batsch 1802. Tab. p. 66: g. Terebinthinear.
- Pers. 1805. Ench. I. p. 510. n. 1136: g. Terebinthacear. — Par. Spreng 1825. Syst.

*) Dent. Jousse Hize.

**) Dent. Salvadori Rizo.

***) Dent. Dr. Robb.

†) Dent. aucto Roberge.

- Robergia* Schreb. cont.
II. p. 439. n. 1735. — Poir. 1827. Dict. v. 45. p. 502.
= *Rourea* Aubl.
- Robergia* Fries vid. *Robergea Desmaz.*
- Robertia* Scopoli 1777. Introd. p. 154: g. Monocarpiar. Cf. Juss. 1827. Dict. v. 45. p. 504 et Wittst. Etym. Handw. p. 768 (*Robertsia*).
Neck. 1790. El. I. p. 266. n. 425: g. Camphylophytor.
= *Sideroxylon* Linn.
- Robertia* Rich. mss.
= *Phyllocladus* Rich.
- Robertia* Mérat 1812. Fl. Paris. p. 211.
= *Eranthis* Salisb.
- Robertia* *) DC. 1815. Fl. franç. V. p. 453: nov. g. Cichoreacar. (R. taraxacoides). — Par. Poir. 1827. Dict. v. 45. p. 504. — Link 1829. Hdb. I. p. 794.
Link 1822. En. II. p. 294: g. Syngenes. Aequal.
Cass. 1822. Dict. v. 25. p. 64: g. Scorzonerear. (verar.) — Par. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 30. — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 7.
Guss. . . . Pl. rar. p. 330.
Spreng. 1826. Syst. III. p. 661. n. 2887; 1831. Gen. II. p. 645. n. 3246: g. Cichorear.
Cass. 1827. Dict. v. 48. p. 422. 434; 1830. v. 60. p. 569: g. Hypochaeridear. — Par. DC. 1838. Pr. VII. 1. p. 96. — Endl. 1838. Gen. n. 2988. p. 496; 1841. Ench. p. 250. — Meisn. 1839. Gen. p. 233 (143). — Rehb. 1841. Nom. p. 96. n. 3750. — Brongn. 1843. Én. genr. p. 34. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 715.
Rehb. 1828. Consp. p. 98. n. 2160: g. Andryalear.
Bartl. 1830. Ord. p. 145: g. Lactucear.
Less. 1832. Syn. p. 131: g. Hypochaeridear. — Par. Gren. (& Godr.) 1850. France II. p. 295.
Schultz Bip. 1845. Nov. Act. Leop. XXI. p. 91: subg. Achyrophori.
- Robertium* „Picard Note sur les Gérans.“ (Gren. & Godr. 1848. Fl. France I. p. 306: sect. Geranii. (G. Robertianum et lucidum.)
- Robertsia* Wittst. vid. *Robertia* Scop.
- Robertsonia* Haworth 1812. Syn. succ. p. 321. Ed. Schrank 1819. p. 354: nov. g. a Saxifraga L. distinctum.
Haw. 1821. Saxifr. en. p. 52: g. Saxifragear. Par. Gray 1821. Brit. pl. II. p. 528. — Link 1831. Hdb. II. p. 39. — Rehb. 1837. Hdb. p. 230; 1841. Nom. p. 158. n. 6156. (genninar.) Sect. (1841): *Hirculus*, *Micranthes*, *Arabidia*, *Micropetalum*, *Robertsonia*, *Diptera*.
Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. 707; 1828. Consp. p. 159. n. 4203 d; 1832. Fl. exc. p. 560: sect. Saxifragae. — Par. Sternb. 1831. Rev. Saxifr.
= *Hydaticea* Neck.
- Robillarda* Cast. 1845. Cat. pl. Mars. p. 205.
= *Pestalozzia* Fries.
- Robinia* Aublet 1775. Guian. II. p. 768. t. 307. 308 (p. 769 *Robinia*): g. Diadelph. Decandr. (R. Panacoco et Nicou.)
= *Lonchocarpus* HBK.
- Robinia* *) Linn. 1737. Gen. p. 220. n. 585; 1737. Clif. p. 354; 1740. Syst. p. 27; 1748. Ups. p. 212; 1753. Sp. II. p. 722; 1759. Syst. ed. X. p. 1161. n. 775; 1763. Sp. ed. II. p. 1043; 1764. Gen. ed. VI. p. 378. n. 879; 1767. Syst. ed. XII. p. 490: g. Diadelph. Decandr. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 556; 1784. Syst. p. 668. — Reich. 1778. Gen. p. 378. n. 953. — Lour. 1790. Coch. II. p. 455. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 501. n. 1195. — Gmel. 1791. Syst. p. 1115. — Pers. 1797. Syst. p. 705; 1807. Ench. II. p. 311. n. 1724. — Willd. 1800. Sp. III. p. 1131. n. 1364; 1809. En. p. 769. — Roxb. 1832. Ind. III. p. 326.
Gled. 1749. Berl. V. p. 127; 1764. Syst. p. 132. n. 547: g. Thalamostemonum.
Linn. 1751. Phil. bot. p. 33; 1764. Ord. nat.: g. Papilionacear. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 415. — HBK. 1823. Nov. gen. VI. p. 392. — Kunth 1825. Syn. IV. p. 79. — Duch. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 143.
B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Leguminosar. — Par. Gmel. 1769. Sibir. IV. p. 15. — Scop. 1777. Intr. p. 305. — Juss. 1789. Gen. p. 358. (Sejungitur Caragana.) — Vent. 1799. Tabl. III. p. 408. — Batsch 1802. Tab. p. 95. — St. Hil. 1805. Expos. II. p. 227. — DC. 1805. Franç. IV. p. 561. — Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 754; 1826. Syst. III. p. 245. n. 2558; 1831. Gen. II. p. 584. n. 2868. — Link 1822. En. II. p. 242. — Poir. 1827. Dict. v. 45. p. 505. — Gaud. 1829. Helv. IV. p. 434. 526.
Adans. 1763. Fam. II. p. 323: g. Genistar.
Hill 1769. Ht. kew. p. 291: g. Tetrapetalar. irregular.
Neck. 1790. El. III. p. 23. n. 1328: g. Cyteophytor.
Bronn 1822. Diss. p. 134: g. Galegear. — Par. DC. 1825. Pr. II. p. 261. — Rehb. 1828. Consp. p. 149. n. 3898; 1832. Fl. exc. p. 514; 1841. Nom. p. 148. n. 5735. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 40. — Bartl. 1830. Ord. p. 410. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 237. — Spach 1834. Vég. phan. I. p. 257. — Meisn. 1837. Gen. p. 89(63). — Torr. & Gray 1838. North-Am. I. p. 294. — Endl. 1840. Gen. n. 6546. p. 1274; 1841. Ench. p. 669. — Walp. 1842. Rep. I. p. 679. — Brongn. 1843. Én. genr. p. 129. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 554. — (Gren. & Godr.) 1848. France I. p. 454. — Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 491.
Link 1831. Hdb. II. p. 199: g. Galegoidear. *Synon.* *Pseudoacacia* Tourn.; *Pseudoacacia* Münch.

*) Dicit. Robert, botanico corsicano.

*) Dicit. Joh. Robino, prof. quondam Paris., Indice Horti Parisini 1601 clarò. (Ht. Clif.)

- Robinia Roxb. 1814. Cat. Calc. p. 56.
= Mundulea DC.
- Robinsonia*) Scopoli 1777. Introd. p. 218.
n. 963: g. Calycanthemar.
- Schreb. 1789. Gen. I. p. 337. n. 852: g. Ico-
sandr. Monogyn. — Par. Willd. 1799. Sp.
II. p. 999. n. 985. — Pers. 1807. Ench.
II. p. 33. n. 1217. — Poir. 1827. Dict. v.
45. p. 511.
- Neck. 1790. El. II. p. 77. n. 729: g. Sarcod-
iphytor.
- Gmel. 1791. Syst. p. 796: g. Polyandr. Mo-
nogyn.
- Spreng. 1818. Aul. II. 2. p. 871: g. Rosa-
ceis aff.
- Spreng. 1825. Syst. II. p. 489. n. 1827: g.
Myrtear.
= Touroulia Aubl.
- Robinsonia DC. 1833 in Guillem. Arch. bot.
II. p. 333.
- Decne 1834. Ann. sc. nat. 2e sér. I. p. 27.
Char. reform.
- DC. 1837. Pr. VI. p. 447: g. Balbisiear. Sect.:
Symphyochaeta, Eleutherochaeta, Eleuthero-
lepis. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2821.
p. 461; 1841. Ench. p. 245. Sect. caed.
(Robinsonia loco Symphyochaetae.)
- Meisn. 1839. Gen. p. 216 (136): g. Rhetino-
dendrear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 713: g. Senecionear.
- Robiquetia**) Gaudich. 1826 in Freyc. voy.
Bot. p. 426. t. 34: nov. g. Orchidear. (R.
ascendens.)
- Rchb. 1828. Consp. p. 69. n. 1507: g. Van-
dear.
- Bartl. 1830. Ord. p. 58: g. Epidendrear.
= Saccolabium Lindl.
- Robonia Rchb. 1823. Consp. p. 198. n. 5167 b:
sect. Boroniae. (Ic. exot. 73. 74.)
- Robsonia***) Berland. 1826. Mém. soc. Genève.
III. p. 56. t. 1; 1828 in DC. Prodr. III.
p. 477: sect. Ribis. — Par. Rchb. 1828.
Consp. p. 161. n. 4247 a. — Torr. & Gray
1840. North-Am. I. p. 544.
- Rchb. 1837. Hdb. p. 233: g. Grossulariear.
— Par. Spach 1838. Vég. phan. VI. p.
180.
- Endl. 1839. Gen. n. 4683. p. 824; 1841.
Ench. p. 413: g. Ribesiacear. — Par. Walp.
1843. Rep. II. p. 361. — Brongn. 1843.
Én. genr. p. 108.
- Rchb. 1841. Nom. p. 160. n. 6249: g. Ri-
besiear.
- Robur Rchb. 1831. Fl. exc. p. 177: sect. Quer-
cus. (Q. pubescens, Esculus, Robur, etc.) —
Simil. Spach 1842. Vég. phan. XI. p. 148.
- Endl. 1847. Spl. IV. p. 24. n. 1845 A 1: sub-
sect. Esculi. — Par. Walp. 1853. Ann. bot.
III. p. 380.
- Robynsia Drapiez . . . Herb. gén. de l'amat. II.
= Bravoa Llave & Lex. (Lemaire in Orb.
Dict. II. p. 729.)
- Robynsia*) Mart. & Gal. 1843. Bull. Ac.
Brux. X. 2. p. 193: nov. g. Phaeolear.,
Mucunae aff. (R. macrophylla.)
Walp. 1846. Rep. V. p. 534: g. Erythrinear.
- Rocama**) Forsk. 1775. Fl. Aeg. Arab. p. 71:
nov. g. Pentandr. Digyn. — Par. Gmel.
1791. Syst. p. 455.
- Scop. 1777. Intr. p. 335: g. Defloratar.
- DC. 1828. Pr. III. p. 352: sect. Triantheae.
— Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 72.
— Endl. 1840. Gen. n. 5168 a. p. 948; 1841.
Ench. p. 501. — Miq. 1857. Ind. bat. I.
p. 1058.
- Synon. Papularia Forsk.; Portulacastrum
Medic.
- Roccardia Necker 1790. Elem. bot. I. p. 74.
n. 132: nov. g. Siphoniphytor., a Stäbelina
L. sejunctum.
= Syncarpha DC.?
- Roccellia Dumort. vid. seq.
- Roccellia***) DC. 1805. Fl. franç. II. p. 334;
1815. V. p. 179: nov. g. Lichenum. (Lichen
rocella L.) — Par. Leman 1827. Dict. v.
45. p. 514 (Orseille).
- Pers. 1810. Ann. Wett. Ges. II. p. 18: sect.
Physciae.
- Achar. 1810. Lich. univ. p. 81. 439; 1814.
Syn. Lich. p. 243: g. Discoideor.
- Gray 1821. Brit. pl. I. p. 425 (p. 409 *Roc-
cella*): g. Peltidear.
- Agdh. 1821. Aphor. p. 93: g. Ramalinear. —
Par. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 71 (*Roc-
cellia*).
- Fries 1821. Kongl. Vet. Ac. Handl. II. p. 323:
g. Sphaerophoror.
- Eschw. 1824. Syst. Lich. p. 23: g. Plocariar.
- Fries 1825. Pl. homon. p. 237; 1831. Lich.
eur. p. 2. 33: g. Usneacear. — Par. Endl.
1836. Gen. n. 176. p. 16; 1841. Ench. p.
11. — Rchb. 1841. Nom. p. 16. n. 562. —
Körb. 1846. Lich. eur. sp. p. 3.
- Mont. 1840 in Webb Canar. IV. p. 101: g.
Parmeliacear.
- Meyen & Plot. 1843. Nov. Act. Leop. XIX.
Spl. I. p. 214: g. Parmeliar.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 50: g. Usneidar.
Mont. 1849 in Orb. Dict. VII. p. 349; 1849.
ibid. XI. p. 144: g. Usnear.
- Schär. 1850. En. Lich. eur. p. 7: g. Corni-
cularior.
- Nyland. 1854. Mém. soc. Cherb. II. p. 11
(Flora 1854. p. 234): g. Roccellear.
- Rocelleae Nyland. 1854. Mém. soc. Cherb.
II. p. 11 (Flora 1854. p. 234): trib. Intri-
entear. Gen.: Roccella.
- Rocella Gray vid. *Roccella DC.*
- Rocella Arnott vid. *Rocella Rupp.*
- Rochea Scopoli 1777. Introd. p. 296. n. 1340:
nov. g. Leguminosar. spuriar. (*Man-Todda
Rheede IX. t. 22*)
= Aeschynomene Linn.
- Rochea DC. . . . Pl. grass. n. 103; 1828.
Prodr. III. p. 393: g. Crassulear. Sect.:
Danielia, Franciscea (p. 486 Franciscaria).
— Par. Poir. 1822. Dict. v. 25. p. 283

*) Dict. Thom. Robinson, Anglo.

**) Dict. P. J. Robiquet, chimiste, prof. Paris.

***) Dict. Steph. Robson, botanico anglico.

*) Dict. D. Robyns, Bruxell.

**) Analise Rokama.

***) Nomen luttanleum.

Rochea DC. cont.

- (*Larochea*). — G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 106. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 346.
- Link 1821. En. I. p. 299: g. Sempervivar.
- Rehb. 1828. Consp. p. 158. n. 4181: g. Se-dear.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 38: g. Cotyledonear.
- Bartl. 1830. Ord. p. 310: g. Crassulacear. — Par. Link 1831. Hdb. II. p. 21. — Spach 1836. Vég. phan. V. p. 82. — Brongn. 1843. Èn. genr. p. 106.
- Spreng. 1830. Gen. I. p. 237: sect. Crassulacear. Meisn. 1838. Gen. p. 134 (98): g. Umbilicacear. Sect.: *Danielia*, *Franciscaria*.
- Endl. 1839. Gen. n. 4615. p. 810; 1841. Ench. p. 405: g. Rochea. Sect. ead.
- Synon.* *Larochea* Pers.; *Larochea* et *Kalosanthes* Haw.; *Diectrichia* Tratt.: *Crassula* Adans.
- Rochea* Salisb. 1812. Trans. hort. soc. I. p. 322: nov. g. *Gladiolar.* (*Ixia* *Rochensis* a Ker.)
- Rocheae* Endl. 1839. Gen. p. 809; 1841. Ench. p. 405: sect. Crassulacear. isostemonum. Gen.: *Thisantha*, *Grammanthes*, *Cyrtogyne*, *Rochea*. Accedit 1850 (Spl. V. p. 20) *Sphaeritis*.
- Rehb. 1841. Nom. p. 158: subsect. Crassulacear. Gen. ut Endl. (*Larochea*) et *Diectrichia*.
- Rochefortia**) Swartz 1788. Prodr. p. 4. 53; 1797. Fl. Ind. occ. I. p. 551. t. 10: nov. g. Pentandr. Digyn. — Par. Schreb. 1791. Gen. II. p. 797. n. 1740. — Gmel. 1791. Syst. p. 458. — Willd. 1797. Sp. I. p. 1328. n. 508. — Pers. 1805. Ench. I. p. 290. n. 648. — Hedw. 1806. Gen. p. 182. n. 750.
- Gis. 1792. Prael. p. 499: g. *Dumosar*.
- Spreng. 1817. Anl. II. I. p. 477; 1825. Syst. I. p. 861. n. 1003; 1830. Gen. I. p. 214. n. 1101: g. *Gentianear.* — Par. Dietr. 1839. Syn. I. p. 581; II. p. 919.
- Schult. 1820. Syst. VI. p. XX. 209: g. *Rhamnear.* (aff. *Schreberae*). — Par. Poir. 1827. Dict. v. 45. p. 517. (?)
- Rehb. 1828. Consp. p. 133. n. 3498: g. *Chironiar.*
- G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 392: g. *Cordiacear.*?
- Meisn. 1840. Comm. p. 180: g. *Hydroleacear.*? — Par. Choisy 1846 in DC. Pr. X. p. 185.
- Endl. 1841. Gen. n. 6874. p. 1331; 1841. Ench. p. 685: inter genera gamopetala dubiae sedis.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 795: g. *monopetalum* incertae sedis.
- Griseb. 1857. Abh. Gött. Ges. VII. p. 160. 252: g. *Boraginear.*
- Synon.* *Lutrostylis* Don.
- Rochelia* Röm. & Schult. 1819. Syst. IV. p. XI. 108. n. 645: g. *Asperifoliar.*
= *Echinosperrum* Swartz.
- Rochelia***) Rehb. 1824. Flora I. p. 243: nov. g. *Asperifoliar.* (*Lithospermum* disper-

Rochelia Rehb. cont.

- mum* L.) — Par. Ledeb. 1829. Alt. I. p. 172.
- Rehb. 1828. Consp. p. 118. n. 2970; 1831. Fl. exc. p. 346: g. *Borraginear.* — Par. Endl. 1839. Gen. n. 3787. p. 651; 1841. Ench. p. 321 (anomalum). — Griseb. 1844. Rumel. II. p. 104.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 24: g. *Cynoglossacear.* — Par. G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 351. — Rehb. 1837. Hdb. p. 193; 1841. Nom. p. 111. n. 4344. — Meisn. 1840. Gen. p. 279 (187).
- Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 30: g. *Asperifoliar.*
- A. DC. 1846. Pr. X. p. 175: g. *Rocheliear.* — Par. Walp. 1847. Rep. VI. p. 564. — Ledeb. 1849. Ross. III. p. 175.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 656: g. *Cynoglossidar.*?
- Synon.* *Messerschmidia* Asso.
- Rochelieae* A. DC. 1846. Prodr. X. p. 175: trib. *Borraginear.* Gen.: *Rochelia*.
- Rochelia* Meisn. 1856 in DC. Prodr. XIV. I. p. 261: sect. *Leucospermi*.
- Rochonia**) DC. 1836. Prodr. V. p. 345: nov. g. *Solidaginear.* — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2380. p. 385; 1841. Ench. p. 235. — Meisn. 1839. Gen. p. 188 (127). — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 29. — Rehb. 1841. Nom. p. 86. n. 3334. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 710.
- Schultz Bip. 1843 in Walp. Rep. II. p. 952: g. *Erigerear.*
- Rodetia***) Moquin-Tand. 1849 in DC. Prodr. XIII. 2. p. 323: nov. g. *Aervear.* (*Deeringia* *Amherstiana* Wall.)
- Rodhymenia* Fries vid. *Rhodomenia* Grev.
- Rodigia* Spreng. 1820. Neue Endt. I. p. 275; 1826. Syst. III. p. 365. 654. n. 2882; 1831. Gen. II. p. 645. n. 3241: nov. g. *Cichorear.* (*Crepis* *rhoeadifolia* MB.)
- Rehb. 1828. Consp. p. 98. n. 2158: g. *Andryalear.*
- Link 1829. Hdb. I. p. 798: g. *Cichoreacear.*
- Bartl. 1830. Ord. p. 145: g. *Lactucear.* — Par. Endl. 1841. Spl. I. n. 3021 $\frac{1}{2}$. p. 1388; 1841. Ench. p. 251. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 715.
- DC. 1838. Pr. VII. I. p. 98: g. *Rodigiear.* — Par. Meisn. 1839. Gen. p. 234 (143). — Rehb. 1841. Nom. p. 96. n. 3740. — Brongn. 1843. Èn. genr. p. 34.
- Spach 1841. Vég. phan. X. p. 6: g. *Crepidear.*
- Rodigieae* DC. 1838. Prodr. VII. I. p. 98: subtrib. *Cichoreacear.* Gen.: *Rodigia*, *Amogeton*, *Pachylepis*, *Finaropappus*. — Par. Meisn. 1839. Gen. p. 234 (143). Gen. ead. et *Apatanthus*?
- Rehb. 1841. Nom. p. 96: subdiv. *Hypochaeridear.* Gen. ut Meisn. et Voigtia.
- Brongn. 1843. Èn. genr. p. 34: subtrib. *Cichoreacear.* Gen.: *Rodigia*.
- Rodolobus* Juss. vid. *Podolobus* Rafin.
- Rodora* Adans. vid. *Rhodora* Linn.

*) Dicat. Rochefort, peregrinatori in Antillis.

**) Dicat. Ant. Rochel, botanico Pestinensi.

*) Dicat. Al. Rochon, peregrinatori.

**) Dicat. H. J. A. Rodet, prof. Tolosensi.

- Rodriguesia Brongn. vid. *seq.*
 Rodrigueza Dumort. vid. *seq.*
 Rodriguezia*) Ruiz & Pav. 1794. Prodr. p. 115. t. 25. nov. g. Gynandr. Diandr.
 HBK. 1815. Nov. gen. I. p. 367. t. 92. g. Epidendrear. — Par. Kunth 1822. Syn. I. p. 348. — Bartl. 1830. Ord. p. 57.
 Agdh. 1823. Aphor. p. 188. g. Massulatar.
 Spreng. 1826. Syst. III. p. 719. n. 2984; 1831. Gen. II. p. 664. n. 3352. g. Orchidear. — Par. Poir. 1827. Dict. v. 46. p. 148.
 Lindl. 1826. Orch. scel. p. 15 (Linnaea II. p. 530); 1833. Orchid. p. 194. g. Vandear. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 69. n. 1533; 1841. Nom. p. 54. n. 2060. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 57 (Rodrigueza). — Endl. 1837. Gen. n. 1455. p. 202; 1841. Ench. p. 111. — Meisn. 1842. Gen. p. 375 (281). — Brongn. 1843. Æn. genr. p. 27 (Rodriguesia). — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 178.
 Ritg. 1831. Marb. II. p. 126. g. Ceropagar. Pöpp. & Endl. 1835. Nov. gen. I. p. 41. t. 70.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 182. g. Ionopsidar. (Synon. *Gomezia R. Br.*)
 Rehb. f. 1852. Bot. Zeit. p. 771. Char. reform. Cf. Müll. Ann. bot. VI. p. 690.
 Synon. Burlingtonia Lindl.; Bourlingtonia Endl.
 Rodschiedia**) Gärtn. Meyer & Scherb. 1800. Fl. Wett. II. p. 413. 435. nov. g. Tetradyam. Siliculos. (Thlaspi bursa pastoris L.) = Capsella Vent.
 Rodschiedia Miquel 1844. Linnaea XVIII. p. 585. nov. g. Amherstiear. (R. srinamensis.) — Par. Walp. 1846. Rep. V. p. 571.
 Rodschieldia „Fl. Wett.“ Juss. 1827. Dict. v. 46. p. 149. vid. *Rodschiedia G.M.S.*
 Roëa „Hügel mss.“ Benth. 1837. Enum. pl. Hügel. p. 34; 1838. Ann. Wien. Mus. II. p. 77. nov. g. Pultenear. (R. linophylla.) — Par. Meisn. 1844 in Lehm. Pl. Preiss. I. p. 58. — A. Juss. 1849 in Orb. Dict. VII. p. 269 (*Roëa*).
 Endl. 1840. Gen. n. 6438 p. 1257; 1841. Ench. p. 667. g. Pultenear. — Par. Walp. 1846. Rep. V. p. 429. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 553.
 Dietr. 1840. Syn. II. p. 1380. 1506. g. Papilionacear.
 Rehb. 1841. Nom. p. 152. n. 5932. g. Pultenear.
 Meisn. 1843. Comm. p. 350. g. Sophorear. Synon. Hügelroëa Steud.
 Roëa A. Juss. vid. *praeced.*
 Rôgneria C. Koch 1848. Linnaea XXI. p. 413. nov. g. Festucacear., Brachypodio aff. (R. caussica.) — Par. Steud. 1854. Glum. I. p. 328.
 Walp. 1853. Ann. bot. III. p. 777. g. Broincar.
- Röhlingia*) Dennstädt 1828. Schl. z. Hort. Malabar. p. 31. nov. g. plant. (*Acara-Patsjotti Rheede V. t. 8.*) = Tetracera Linn.
 Röhlingia Rüpert mss. olim. Cf. Rüp. 1820. Flora I. p. 113. = Eranthis Salisb.
 Roëla Scopoli vid. *Roëlla Linn.*
 Roelana Commers. mss. = Erythroxyton Kunth.
 Roëlla**) Linn. 1737. Ht. Cliff. p. 492. t. 35; 1737. Coroll. p. 4. n. 946; 1740. Syst. p. 19; 1742. Gen. ed. II. p. 71. n. 164; 1753. Sp. I. p. 170; 1759. Syst. ed. X. p. 927. n. 202; 1762. Sp. ed. II. p. 241; 1764. Gen. ed. VI. p. 88. n. 220; 1767. Syst. ed. XII. p. 162. n. 218. g. Pentandr. Monogyn. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 176; 1784. Syst. p. 211. — Reich. 1778. Gen. p. 91. n. 235. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 118. n. 291. — Gmel. 1791. Syst. p. 353. — Pers. 1797. Syst. p. 219; 1805. Ench. I. p. 193. n. 430. — Willd. 1797. Sp. I. p. 918. n. 330. — Thunb. 1818. Fl. cap. II. p. 28.
 Gled. 1749. Berl. V. p. 127; 1764. Syst. p. 200. n. 330. g. Petalostemonnm.
 Linn. 1751. Phil. bot. p. 31. g. Campanacear.
 B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Campanular. — Par. Adans. 1763. Fam. II. p. 134.
 Linn. 1764. Ord. nat.: g. Campanacear. — Par. Scop. 1777. Intr. p. 149 (*Roëla*). — Gis. 1792. Prael. p. 393.
 Gärtn. 1788. Fr. I. p. 154. t. 31. f. 3 (ci-liata).
 Juss. 1789. Gen. p. 165. g. Campanulacear. — Par. Vent. 1799. Tabl. II. p. 471. — Röm. & Schult. 1819. Syst. V. p. vi. 73. n. 874. — Link 1821. En. I. p. 217. — Poir. 1827. Dict. v. 46. p. 149. — Bartl. 1830. Ord. p. 152. — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 559.
 Neck. 1790. El. I. p. 235. n. 380. g. Sygolliphytor.
 Batsch 1802. Tab. p. 212. g. Campanulatar. St. Hil. 1805. Expos. I. p. 368. g. Campanulacear. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 138. n. 598. — Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 524; 1825. Syst. I. p. 723. n. 785; 1830. Gen. I. p. 163. n. 819. — Rehb. 1828. Consp. p. 114. n. 2795. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 30. — A. DC. 1830. Camp. p. 172. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 568. 716.
 G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 745. g. Jasionear.
 Rehb. 1837. Hdb. p. 186. g. Canarinear.
 Endl. 1838. Gen. n. 3081. p. 316; 1841. Ench. p. 266. g. Prismaticarpear. — Par. Meisn. 1839. Gen. p. 242 (149). — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 691.
 A. DC. 1839. Pr VII. 2. p. 445. g. Wahlenbergiear. — Par. Brongn. 1843. Æn. genr. p. 31.

*) Dietr. Eman. Rodrigueza, botanico hispano.

**) Dietr. E. K. Rodschied.

*) Dietr. Joh. Chr. Röhling, flor. german. auctori.

**) Dietr. Guil. Roëll, prof. in theatro anatomi. Amstelodamensi. (Ht. Cliff.)

- Roëlla Linn. cont.
 Rehb. 1841. Nom. p. 103. n. 4041: g. Roëllear.
Synon. *Aculeosa* Pluk.
Roëlleae Rehb. 1841. Nomencl. p. 103: subsect. Canarinear. Gen.: Roëlla, Edraianthus.
Roelloides Banks ex Steud. Nomencl. II. p. 397. 463.
 = *Prismatocarpus* L'Herit.
Rölpinia Scopoli vid. *Kölpinia* Scop.
*Römeria**) Medic. 1792 in Usteri Ann. III. p. 15.
 DC. 1821. Syst. II. p. 92; 1824. Pr. I. p. 122: g. *Papaveracear.* — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 261. — Link 1831. Hdb. II. p. 279. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 137. — Meisn. 1837. Gen. p. 7 (9). — Ledeb. 1842. Ross. I. p. 92. — Dietr. 1843. Syn. III. p. 208. 223. — Brongn. 1843. En. genr. p. 94. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 431. — Gren. (& Godr.) 1848. France I. p. 60. — Hook. f. & Thoms. 1855. Fl. Ind. I. p. 256.
 Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. LVIII: g. *Chelidoniacear.*
 Rehb. 1828. Consp. p. 187. n. 4852: g. *Papaverear.* — Par. Bernh. 1833. Linnaea VIII. p. 463. — Endl. 1839. Gen. n. 4825. p. 856; 1841. Ench. p. 443. (verar.) — Walp. 1842. Rep. I. p. 115. — Griseb. 1843. Rumel. I. p. 291. — Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 174.
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 52: g. *Chelidoniacear.* — Par. Rehb. 1837. Hdb. p. 264.
 Spach 1839. Vég. phan. VII. p. 28: g. *Chelidoniacear.*
 Rehb. 1841. Nom. p. 184. n. 7070: g. *Römeriacear.*
Römeria Mönch 1794. Meth. p. 341: nov. g. *Thalamostemonis*. (*Amaranthus polygonoides* L.) Cf. Juss. 1827. Dict. v. 46. p. 152.
 = *Amblygyna* Rafin.
Römeria Thunb. 1798. Nov. gen. IX. p. 130; 1799 in Römer Arch. II. 1. p. 5; 1800. Prodr. II. p. 184; 1818. Fl. cap. II. p. 67: g. *Pentandr.* Monogyn. (*Sideroxylon argenteum*, inerme et *melanophlaeum* Thunb. Prodr. p. 36.) Cf. Meisn. Comm. p. 55 sub *Heeria*. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 115. n. 507.
 Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 499: g. *Sapotear.*
 Rehb. 1828. Consp. p. 136. n. 3602: g. *Myrsinear.*
 Eckl. & Zeyh. 1835. En. pl. Afr. p. 142: g. *Anacardiacear.*
 = *Myrsine* A. DC.?
 = *Heeria* Meisn.
Römeria Trattin. 1802. Gen. pl. p. 88.
 = *Steriphoma* Spreng.
Römeria „Zea mss.“ Röm. & Schult. 1817. Syst. I. p. 61. 287. n. 114; nov. g. *Dianthr.* *Digyn.* *Cyperoideas cum Gramineis conjungens.* (R. Zeae.)
 = *Diarrhena* Palis.
- Römeria* Raddi 1820. Mem. soc. ital. XVIII. p. 46. Ed. Nees 1841. p. 22. t. 7: nov. g. *Hepaticar.* (*Jungermannia multifida*, *palmata*, *pinguis*.) Cf. Leman 1827. Dict. v. 46. p. 152.
 Rehb. 1828. Consp. p. 31. n. 530 a: sect. *Merckiae.*
 = *Aneura* Dumort.
Römeriaceae Rehb. 1841. Nomencl. p. 184: sect. *Chelidoniacear.* Gen.: *Römeria*.
*Röpera**) A. Juss. 1825. Mém. Mus. XII. p. 454. t. 15: nov. g. *Zygophyllear.* — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 392. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 770. (verar.) — Spach 1834. Vég. phan. II. p. 306. (genuinar.) — Meisn. 1837. Gen. p. 59 (43). — Endl. 1840. Gen. n. 6035. p. 1163; 1841. Ench. p. 616. — Steud. 1841. Nom. II. p. 463 (*Röperia*). — Walp. 1842. Rep. I. p. 494; 1843. II. p. 823. — Miq. 1845 in Lehmann. Pl. Preiss. I. p. 164. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 479.
 Rehb. 1828. Consp. p. 200. n. 5196; 1841. Nom. p. 198. n. 7550: g. *Guajacear.*
Röperia Spreng. 1826. Syst. III. p. 13. 147. n. 2472; 1831. Gen. II. p. 564. n. 2757: nov. g. *Tricoccar.* (*Ricinocarpus pinifolius* Desf.)
 = *Ricinocarpus* Desfont.
Röperia Steud. vid. *Röpera* A. Juss.
Röslinia Mönch 1802. Meth. Suppl. p. 211: nov. g. *Petalostemonis*. (*Chironia baccifera* L.) Cf. Juss. 1827. Dict. v. 46. p. 153.
 G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 203 (*Röslinia*): g. *Chironiacear.*
 Endl. 1838. Gen. p. 601. n. 3536 c: sect. *Chironiae.* — Par. Griseb. 1839. Gent. gen. p. 105; 1845 in DC. Pr. IX. p. 41. — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 10. — Rehb. 1841. Nom. p. 132. n. 5116. 3.
Röstalia Ritg. vid. *seg.*
Röstelia Rehbentisch 1804. Pr. fl. Neomarch. p. 350. t. 2. f. 9: nov. g. *Gymnospermor.* (*Lycoperdon cancellatum* L.) Cf. Schrad. n. Journ. I. p. 148; Leman 1827. Dict. v. 46. p. 153 et Unger 1833. Exanth. Pfl. (Ann. sc. nat. 2e sér. II. p. 214: *Röstellia*). — Simil. Lühnem. 1809 in Schrad. n. Journ. III. 3. p. 49.
 Link 1809. Berl. Mag. III. p. 6: fam. *Caeomatis.*
 Link 1816. Berl. Mag. VII. p. 29: subg. *Hypodermii.*
 Nees 1816. Syst. p. 12; 1817. Überbl. p. 1: subg. *Caeomatis.* — Par. Mart. 1817. Er-lang. p. 312.
 Gray 1821. Brit. pl. I. p. 533: g. *Coeomidear.*
 Dumort. 1822. Comm. bot. p. 79: g. *Intestinear.*
 Brongn. 1824. Dict. v. 33. p. 521: subg. *Aecidii.*
 Rehb. 1828. Consp. p. 3. n. 9 c: sect. *Aecidii.* — Par. Endl. 1836. Gen. n. 182 b. p. 17; 1841. Ench. p. 13. — Math. 1853. Belg. II. p. 443.

*) Dicat. Joh. Jac. Römer, botanico Turicensi.

*) Dicat. Joh. Aug. Chr. Röper. prof. Basil., tum Rostock.

- Röstelia Rebutisch cont.
- Ritg. 1831. Marb. II. p. 92 (*Röstelia*): g. Leptomycetum.
- Rehb. 1841. Nom. p. 1. n. 12: g. Uredineor. genuinor. — Par. Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 20.
- Corda 1842. Ic. Fung. V. p. 19. 55; 1842. Mycol. p. 74: g. Aecidiacear. — Par. Bail 1858. Syst. p. 7. t. 18 (*Graphiola*).
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 42: g. Caeoma-ceor.
- Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 510: g. Aecidieor. — Par. Tul. 1854. Ann. sc. nat. 4e sér. II. p. 174. Cf. Flora 1855. p. 732. (*Synon. Centridium et Ciglides Chev.*)
- Bonord. 1851. Hdb. p. 54: g. Aecidiaceor.
- Synon. Ceratites Link; Cronartium Fries?*
- Röstelia „Link“ Ann. sc. nat. 2e sér. II. p. 214: vid. *praeced.*
- Röttlera Vahl 1805. Enum. I. p. 87. n. 31: nov. g. Diandr. Monogyn. (*Gratiola montana Röttl. in litt.*) — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 10. n. 48. — Röm. & Schult. 1817. Syst. I. p. 54. 129. n. 69 (*Rottlera*). = *Didymocarpus* Wall.
- Rogeria*) Gay 1824. Ann. sc. nat. I. p. 457: nov. g. Pedalinear. (non definitum.) — Par. Endl. 1832. Linnaea VII. p. 11. t. 3. f. 50—73; 1839. Gen. n. 4179. p. 724; 1841. Ench. p. 351. — Dietr. 1843. Syn. III. p. 373. 625. — DC. 1845. Pr. IX. p. 256.
- Delile . . . Cent. pl. voy. Caill. p. 78. t. 73.
- Rehb. 1828. Consp. p. 125. n. 3250: g. Sesamear. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 176. — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 249.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 198; 1841. Nom. p. 116. n. 4535: g. Martyniear.
- Meisn. 1840. Gen. p. 298 (206): g. Pedalinear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 670: g. Pedalear.
- Rogiera Planchon 1850. Fl. d. serr. V. t. 442; 1852. *ibid.* VIII. p. 13: nov. g. Rondeletiear. (*Rondeletia cordata Benth.*) — Par. Walp. 1852. Ann. bot. II. p. 775.
- Rohbergia Roxb. . . = *Phlebochiton* Wall.?
- Rohdea**) Roth 1821. Nov. pl. spec. p. 196: nov. g. Hexandr. Monogyn. (*Orontium japonicum*.)
- Spreng. 1825. Syst. II. p. 118. n. 1291; 1830. Gen. I. p. 264 n. 1377: g. Aroidear. — Par. Schult. 1829. Syst. VII. p. XIX. 172. — Dietr. 1840. Syn. II. p. 1043. 1123.
- Rehb. 1828. Consp. p. 44. n. 779: g. Taceear.
- Bartl. 1830. Ord. p. 68: g. Orontiear.
- Blume 1834 in *Hoev. & Vriese Tijdschr.* I. p. 83. t. 3: g. Asparaginear. s. Smilacae. Cf. *Isis* 1840. p. 341.
- Endl. 1837. Gen. n. 1189. p. 155 (err. *Rhodea*); 1841. Ench. p. 90: g. Aspidistrear. — Par. Meisn. 1842. Gen. p. 403 (307). — Brongn. 1843. *En. genr.* p. 18 (*Rhodes*). — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 205 (*Rhodes*). — Kunth 1850. Abh. Berl. Ak. f. 1848. p. 49; 1850. Enum. V. p. 320.
- Rohdea Roth cont.
- Rehb. 1841. Nom. p. 33. n. 1124 (*Rhodes*): g. Tupistrear.
- Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 210: g. Asparagear.
- Rohria*) Schreb. 1789. Gen. I. p. 30. n. 63: g. Triandr. Monogyn. — Par. Gmel. 1791. Syst. p. 93. — Willd. 1797. Sp. I. p. 186. n. 79.
- Batsch 1802. Tab. p. 193: g. Personatar.
- Hedw. 1806. Gen. p. 131. n. 571: g. Pentandr. Monogyn. = *Tapura* Aubl.
- Rohria Vahl 1791. Danske Nat. Selsk. Skrivt. I. 2. p. 15: nov. g. Polygam. Frustran. (*Gorteria herbacea L.*) Cf. Juss. 1827. Dict. v. 46. p. 155.
- Thunb. 1798. Nov. gen. IX. p. 123; 1800. Prodr. II. p. 139. 193: g. Syngenes. Hermaphrodit. = *Berkheya* Ehrh.
- Roiia Scopoli 1777. Introd. p. 226. n. 1014: g. Nomadear. = *Swietenia* Linn.
- Roioc**) Plumier 1703. Gen. p. 11. t. 26. Adans. 1763. Fam. II. p. 146: g. Aparinium.
- DC. 1830. Pr. IV. p. 446: sect. Morindae. — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 544. — Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 419. — Endl. 1838. Gen. n. 3183 a. p. 539; 1841. Ench. p. 272.
- Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 426 (*Roioc*): subg. Morindae.
- Rokeika Scopoli vid. *seq.*
- Rokejeka***) Forsk. 1775. Fl. Aeg. Arab. p. 90: nov. g. Decandr. Digyn. — Par. Gmel. 1791. Syst. p. 703.
- Scop. 1777. Intr. p. 224 (*Rokeika*): g. Nomadear.
- Juss. 1789. Gen. p. 313: g. Portulacae. — Par. St. Hil. 1805. Expos. II. p. 139. — Hedw. 1806. Gen. p. 329. n. 1297 (*Rokejeka*). — Poir. 1827. Dict. v. 46. p. 169.
- Rehb. 1828. Consp. p. 206. n. 5359 c; 1841. Nom. p. 205. n. 7811. 2: sect. Gypsophilae. — Par. A. Braun 1843. Flora p. 382. *Synon. Struthium* Ser.
- Rolandra†) Rottböll 1775. Coll. soc. med. bavn. II. p. 256: nov. g. plant.
- Scop. 1777. Intr. p. 119: g. Compositar. — Par. Spreng. 1826. Syst. III. p. 673. u. 2911; 1831. Gen. II. p. 649. n. 3277. (descent.)
- Swartz 1788. Prodr. p. 8. 116; 1806. Ind. occ. III. p. 1388. t. 17: g. Syngenes. Polygam. Segregat. — Par. Schreb. 1791. Gen. II. p. 593. n. 1355. — Gmel. 1791. Syst. p. 1280. — Willd. 1803. Sp. III. 3. p. 2400. n. 1581. — Pers. 1807. Ench. II. p. 499. n. 1967.
- Gis. 1792. Prael. p. 540: g. Oppositifoliar.
- DC. 1810. Ann. Mus. XVI. p. 152: g. Echinopear.

*) Dical. Jul. Bernh. Rohr, botanico.

) *Roioc* nomen vernaculum.*) *Arabice Rokejeka*.

†) Dical. Dr. Rolander, Linnæi discipulo.

*) Dical. Thom. Roger, botanophilus Paris.

**) „Dical. in gratiam memoriam optimi Rohde“.

- Rolandra* Rottböll cont.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 538: g. Cy-narear.
- HBK. 1820. Nov. gen. IV. p. 27: g. Echinopsidrear. — Par. Kunth 1823. Syn. II. p. 366.
- Cass. 1827. Dict. v. 46. p. 170: g. Vernoni-car. — Par. Less. 1829. Linnaea IV. p. 332. — Brongn. 1843. En. genr. p. 46.
- Cass. 1828. Dict. v. 57. p. 343; 1830. v. 60. p. 587: g. Rolandrear. — Par. Rchb. 1828. Consp. p. 103. n. 2047. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 31. — Less. 1831. Linnaea VI. p. 693; 1832. Syn. p. 150. — DC. 1836. Pr. V. p. 90. — Endl. 1838. Gen. n. 2234. p. 363; 1841. Ench. p. 232 (sph. *Solandra*). — Meisn. 1838. Gen. p. 178 (123). — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 40. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 709 (*Solandra*). — Lemr. 1849 in Orb. Dict. IV. p. 261.
- Rchb. 1841. Nom. p. 100. n. 3931: g. La-gascear.
- Rolandreae* Cassini 1828. Dict. v. 57. p. 338; 1830. v. 60. p. 587: div. Vernoni-car. Gen.: Trichospira, Spiracantha, Shawia; Odontoloma, Noccaea, Tetranthus?, Caesulia?, Rolandra, Corymbium, Gundels-heimera. — Par. DC. 1836. Pr. V. p. 88. Gen.: Gundelia, Corymbium, Rolandra, Spiracantha, Trichospira, Lagascea. — Endl. 1838. Gen. p. 362; 1841. Ench. p. 232. Gen. ead. — Meisn. 1838. Gen. p. 178 (123). Gen. ead. — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 40. Gen.: Eremanthus, Haplostephium, Shawia, Monosis, Adenocyclus, Odontoloma, Trichospira, Spiracantha, Lagascea, Nocca, Caesulia?, Rolandra, Corymbium, Gundelia.
- Rchb. 1828. Consp. p. 103: subdiv. Echinoppear. Gen.: Trichospira, Rolandra, Gun-delia.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 31: subtrib. Vernoni-car. Gen.: Corymbium, Rolandra, Noccea, Gundelia, Trichospira. — Par. Less. 1831. Linnaea VI. p. 691; 1832. Syn. p. 150. Gen.: Corymbium, Spiracantha, Rolandra, Lagascea, Noccaea, Gundelia. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 709. Gen. ut DC.
- Rchb. 1841. Nom. p. 100 (sphalm. *Bolan-dreae*): subdiv. Segregatar. Divis.: Elephan-topeae, Lagasceae, Bojeraceae.
- Roldana *) La Llave & Lexarza 1825. Nov. veg. descr. II. p. 10: nov. g. Polygam. Superfl. (R. lobata.)
- Rchb. 1841. Nom. p. 87. n. 3365. 12: sect. Senecionis.
- = Senecionis Less. pars.
- Rolfinkia Zenk. 1835. Pl. ind. t. 14.
- = Phyllocephalum Blume.
- Rollandia Gaudich. 1826 in Freye. voy. Bot. p. 458. t. 74: nov. g. Lobeliacear. (R. lanceolata.) — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 698.
- Presl 1836. Mon. Lobel. p. 47: g. Delissea-car. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 3067. p. 513; 1841. Ench. p. 264. — DC. 1839. Pr.
- Rollandia Gaudich. cont.
- VII. 2. p. 344. — Meisn. 1839. Gen. p. 241 (148).
- Rchb. 1837. Hdb. p. 186; 1841. Nom. p. 102. n. 4001: g. Delissecar.
- Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 572: g. Delissecar. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 693.
- Rollinia *) St. Hilaire 1825. Fl. Bras. I. p. 28. t. 5: nov. g. Anonacear. (Anona dola-bripetala Raddi.) — Par. Baril. 1830. Ord. p. 247. — A. DC. 1832. Mém. soc. Genèv. V. p. 199. t. 1. 2. Cf. Flora Lit. III. p. 101. — Schltd. 1834. Linnaea IX. p. 315. — Meisn. 1837. Gen. p. 4 (6). — Spach 1839. Vég. phan. VII. p. 503. — Mart. 1841. Fl. Bras. fasc. II. p. 17.
- Spreng. 1827. Cur. post. p. 202; 1830. Gen. I. p. 456. n. 2247: g. Anoncar. — Par. Rchb. 1828. Consp. p. 193. n. 4997; 1841. Nom. p. 193. n. 7326. (genuinar.) — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 90. — Endl. 1839. Gen. n. 4724. p. 834; 1841. Ench. p. 423. — Walp. 1842. Rep. I. p. 90; 1843. II. p. 748. — Dietr. 1843. Syn. III. p. 215. 294. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 422. — Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 57.
- Rchb. 1837. Hdb. p. 278: g. Annoncar. genuinar.
- Rolofa Adans. 1763. Fam. II. p. 256: g. Al-sinium.
- DC. 1828. Pr. III. p. 455: sect. Glini. — Par. Rchb. 1828. Consp. p. 165. n. 4403 b. — G. Don 1831. Gen. syst. III. p. 154. — Euglinns Endl.
- Romana Vell. Flor. Flum I. t. 147: g. Ru-biacear.? (campestris, crenata et integrima) ex Stend. Nom. II. p. 464.
- Endl. 1841. Gen. p. 1334. n. 47: inter genera nondum descripta.
- = Buddleia Linn.
- Romanoa Trevisan 1848. Alghe coccoct. p. 199 in adnot.: novum nomen pro *Anabaena A. Juss.* (nec *Bory*) propositum.
- Romanzoffia**) Chamisso 1820 in Nees Hor. phys. Berol. p. 71. t. 14: nov. g. Pen-tandr. Monogyn. Cf. Flora 1821. II. p. 518.
- Cham. & Schltd. 1827. Linnaea II. p. 607: g. Scrofularinear.
- Rchb. 1828. Consp. p. 121. n. 3071: g. Veroni-car. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 171. — Hook. 1840. Fl. bor. am. II. p. 103(?)
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 26: g. Roman-zoviacear.
- Choisy 1833. Mém. soc. Genèv. VI. p. 118. t. 3. f. 1; 1833. Ann. sc. nat. XXX. p. 249: g. Hydroleacear.? Cf. Flora Lit. V. p. 117 et Isis 1836. p. 475. — Par. Endl. 1839. Gen. n. 3836. p. 661; 1841. Ench. p. 330. — Meisn. 1840. Gen. p. 274 (180). — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 105.
- G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 643: g. Sibthorpiacear.
- Rchb. 1841. Nom. p. 113. n. 4402: g. Hy-droleear.
- Choisy 1846 in DC. Pr. X. p. 185: g. Na-

*) Dicat. Eugen. Montano y Roldan.

*) Dicat. C. Rollin, prof. Paris.

**) Dicat. comiti de Romanzoff.

Romanzoffia Cham. cont.
 near. — Par. Ledeb. 1849. Ross. III.
 p. 180.
 Synon. Romanzowia DC.; Romanzovia
 Spreng.
 Romanzovia Spreng. 1825. Syst. I. p. 584. n.
 632; g. Saxifragear.?
 Spreng. 1830. Gen. I. p. 149. n. 745; g. Pen-
 tandr. Monogyn. — Par. Dietr. 1839. Syn.
 I. p. 658.
 D. Don 1835. Edinb. n. phil. journ. XIX. p.
 114; g. Sibthorpiacear.?
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 639; g. Hydro-
 phyllacear.
 = Romanzoffia Cham.
 Romanzoviaceae Dumort. 1829. Anal. fam.
 p. 26; trib. Gentianacear. Gen.: Roman-
 zoffia.
 Romanzowia DC. 1824. Prodr. I. p. 319;
 g. Droseracear.? (An potius Saxifragear.?)
 — Par. G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 346.
 = Romanzoffia Cham.
 Rombut Adans. 1763. Fam. II. p. 284; g.
 Thymelaear.
 = Cassyia Linn.
 Romneya *) Harvey 1845. Lond. journ. bot.
 IV. p. 74. t. 3; nov. g. Papaveracear., Pa-
 paveri aff. (R. Coulteri.) — Par. Lindl.
 1847. Veg. kd. p. 431.
 Walp. 1846. Rep. V. p. 21; g. Bocconiear.
 Endl. 1850. Spl. V. p. 31. n. 4821; g. Pa-
 paverear. verar.
 Romulea Maratti 1772. Plantarum Romuleae
 et Saturniae sp. not. (Rom.)
 Pers. 1805. Ench. I. p. 46; sect. Ixiae. —
 Par. Hedw. 1806. Gen. p. 26.
 Eckl. 1827. Verz. p. 18; g. Ixiacear.
 Planch. 1852. Fl. d. serr. VIII. p. 33; g.
 Iridear.
 = Trichonema Ker?
 Ronabea Aublet 1775. Guian. I. p. 154. t.
 59; nov. g. Pentandr. Monogyn. (R. lati-
 folia.) — Par. Gmel. 1791. Syst. p. 365.
 — Blanco 1837. Filipin. p. 162.
 Scop. 1777. Intr. p. 144 (*Ronobeae*): g.
 Opulariar.
 Juss. 1789. Gen. p. 205; 1820. Mém. Mus.
 VI. p. 380; g. Rubiacear. — Par. St. Hil.
 1805. Expos. I. p. 444. — Röm. & Schult.
 1819. Syst. V. p. X. 192. n. 890. — Poir.
 1827. Dict. v. 46. p. 188. — A. Cunn.
 1839. Ann. nat. hist. II. p. 207.
 Neck. 1790. El. I. p. 156. n. 235; g. Spluni-
 dophytor.
 Rafin. 1820. Ann. gén. sc. phys. VI. p. 85;
 g. Coffeariae.
 Rehb. 1828. Consp. p. 95. n. 2038; g. Cof-
 feacear. — Par. A. Rich. 1830. Mém. soc.
 h. n. Par. V. p. 270; 1832. Voy. Astrol.
 Bot. p. 265. — Spach 1839. Vég. phan.
 VIII. p. 376.
 Bartl. 1830. Ord. p. 212; g. Psychotriear. —
 Par. Rehb. 1841. Nom. p. 75. n. 2798.
 DC. 1830. Pr. IV. p. 503; g. Coffeear. —
 Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 584.
 — Endl. 1838. Gen. n. 3148. p. 532; 1841.
 Ench. p. 271.

Ronabea Aubl. cont.
 Meisn. 1838. Gen. p. 169 (118): g. Psycho-
 triacear.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 764; g. Psycho-
 tridar.
 Synon. Viscoides Jacq.
 Roncela Rehb., Spach vid. *Roucela Dumort.*
 Rondaehine Bosc . . .
 = Brasenia Schreb.
 Rondeletia *) Plumier 1703. Gen. p. 15.
 t. 12.
 Linn. 1737. Gen. p. 59. n. 169; 1740. Syst.
 p. 19; 1742. Gen. ed. II. p. 72. n. 165;
 1753. Sp. I. p. 172; 1759. Syst. ed. X. p.
 928. n. 206; 1762. Sp. ed. II. p. 243;
 1764. Gen. ed. VI. p. 90. n. 224; 1767.
 Syst. ed. XII. p. 163. n. 223; g. Pentandr.
 Monogyn. — Par. Murr. 1774. Syst. p.
 177; 1784. Syst. p. 212. — Reich. 1778.
 Gen. p. 92. n. 240. — Schreb. 1789. Gen.
 I. p. 120. n. 296. — Swartz 1791. Obs.
 bot. p. 66. Char. emend. — Gmel. 1791.
 Syst. p. 359. — Pers. 1797. Syst. p. 220.
 — Willd. 1797. Sp. I. p. 930. n. 336;
 1809. En. p. 215. — Roxb. 1824. Ind. ed.
 Wall. II. p. 133; ed. 1832. I. p. 521.
 Gled. 1749. Berl. V. p. 127; 1764. Syst. p.
 200. n. 827; g. Petalostemonum.
 Linn. 1751. Phil. bot. p. 29; g. Dumosar.
 Linn. 1764. Ord. nat.: g. Contortar. — Par.
 Gis. 1792. Prael. p. 402.
 Scop. 1777. Intr. p. 140; g. Opulariar.
 Juss. 1789. Gen. p. 201; 1820. Mém. Mus.
 VI. p. 384; g. Rubiacear. — Par. Vent.
 1799. Tabl. II. p. 575. — St. Hil. 1805.
 Expos. I. p. 440. — Pers. 1805. Ench. I.
 p. 203. n. 456. — Hedw. 1806. Gen. p.
 137. n. 592. — Röm. & Schult. 1819. Syst.
 V. p. XVII. 229. n. 919. — Link 1821.
 En. I. p. 227. — Spreng. 1825. Syst. I.
 p. 707. n. 757; 1830. Gen. I. p. 163. n.
 822. — Blume 1826. Bijdr. Nr. 16. p. 974.
 — Poir. 1827. Dict. v. 46. p. 200. —
 Dietr. 1839. Syn. I. p. 568. 717.
 Neck. 1790. El. I. p. 147. n. 256; g. Sphani-
 dophytor.
 Batsch 1802. Tab. p. 234; g. Cinchonear. —
 Par. HBK. 1818. Nov. gen. III. p. 393. —
 Spreng. 1818. Anal. II. 2. p. 609. — Kunth
 1824. Syn. III. p. 47. — D. Don 1825.
 Nepal. p. 138. — Rehb. 1828. Consp. p.
 95. n. 2050. — Dumort. 1829. Anal. fam.
 p. 32 (*Rondeletia*). — A. Rich. 1830. Mém.
 soc. h. n. Par. V. p. 271.
 Cran. 1803. Disp. p. 36; in Tetrandr.
 Monogyn.
 Gärtn. f. 1805. Fr. III. p. 38. t. 184.
 Rafin. 1820. Ann. gén. sc. phys. VI. p. 81;
 g. Cinchonariae.
 Cham. & Schld. 1829. Linnæa IV. p. 165;
 g. Hedyotidear. — Par. Bartl. 1830. Ord.
 p. 210. — Cham. 1834. Linnæa IX. p. 240.
 — Rehb. 1837. Ildb. p. 180. — Brongn.
 1843. En. gen. p. 50.
 DC. 1830. Pr. IV. p. 406; g. Rondeletiear.
 — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 514.
 — Endl. 1838. Gen. n. 3254. p. 552; 1841.

*) Dicit. Dr. Romney Robinson.
 Dr. L. Pfeiffer, Nomenclator botan. II.

*) Dicit. Guillelmo Rondelet, Monspensulano.

- Rondeletia Plumier* cont.
 Ench. p. 274. — Meisn. 1838. Gen. p. 159 (114). — Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 373. — Rehb. 1841. Nom. p. 77. n. 2889. — Walp. 1843. Rep. II. p. 505; 1847. VI. p. 59. — Müll. 1858. Ann. bot. V. p. 117.
- Lindl. 1836. Bot. Regist. XXII. t. 1905: g. Cinchonacear.
- Benth. 1845. Pl. Hartweg. II. p. 191. Sect.: Dirrhynchia.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 765: g. Hedyotidar.
- Synon.* Petesia P. Browne; Lightfootia Schreb.; Willdenowia Gmel.: Arachnimorpha Desv.
- Rondeletiaceae* DC. 1830. Prodr. IV. p. 401: subtrib. Hedyotidear. Gen.: Condaminea, Macrocnemum, Chimarrhis, Augustea, Portlandia, Bikkia, Isidorea, Spallanzania, Rondeletia, Wendlandia, Xanthophytum, Carphalea, Sipanea, Virecta, Ophiorhiza, Argostemma, Spiradielis, Tula, Dentella. — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 511. Gen. ead. et Alseis, Deppea. — Meisn. 1838. Gen. p. 158 (114). Gen. ead. (exclusa Dentella) et Greenea, Adenosacme, Rotheria, Neurocalyx. — Endl. 1838. Gen. p. 550. Gen.: Tula, Spiradielis, Argostemma, Ophiorrhiza, Lipostoma, Virecta, Sipanea, Carphalea, Xanthophytum, Greenia, Wendlandia, Adenosacme, Rondeletia, Spallanzania, Isidorea, Bikkia, Portlandia, Schreibersia, Chimarrhis, Macrocnemum, Condaminea. Emittuntur 1841 (Spl. I. p. 1393 et Ench. p. 273) Argostemma et Xanthophytum, et accedunt (ibid.): Leptopetalum, Lerchea, Choristes, et 1842 (Spl. II. p. 53) Lindenia.
- Rehb. 1841. Nom. p. 77: subsect. Hedyotidear. Gen. fere ut Endl.
- Rondolectia* Dumort. vid. *Rondeletia Plum.*
- Ronnowia* Buchoz Diss. pl. 18. (Dec. III. pl. 8.)
 = *Omphalea* Linn. (Baill.)
- Ronobea* Scopoli vid. *Ronabea Aubl.*
- Ropala* Gmel. 1791. Syst. p. 225: g. Tetrandr. Monogyn.
- Batsch 1802. Tab. p. 183: g. Proteariar.
- Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 337: g. Embotriear.
- Spreng. 1830. Gen. I. p. 106. n. 535: g. Proteacear.
 = *Rhopala* Schreb.
- Rophostemon* Endl. 1837. Gen. p. 216. n. 1578: g. Neottiear. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 55. n. 2145 (*Rophostemum*). — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 181.
- Lindl. 1840. Orchid. p. 452; 1847. Veg. kd. p. 182: g. Cranichidar. — Par. Endl. 1841. Ench. n. 1552. p. 113; 1842. Spl. II. p. 19.
- Meisn. 1842. Gen. p. 385 (288): g. Crani-chidear.
 = *Roprostemon* Blume.
- Rophostemum* Rehb. vid. *praeced.*
- Ropourea**) Anblet 1775 Gnan. I. p. 198. t. 78: nov. g. Pentandr. Monogyn. (R. guianensis.) — Par. St. Hil. 1805. Expos. II. p. 350 (*Ropourea*). — Röm. & Schult. 1819. Syst. IV. p. LVIII. 706. n. 845 (*Ropourea*). — Poir. 1827. Diet. v. 46. p. 220.
- Juss. 1789. Gen. p. 421: g. incertae sedis. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 127. n. 556.
- Rehb. 1828. Consp. p. 118. n. 2976 (*Rapourea*): g. Hydrophyllaar.?
- Meisn. 1840. Comm. p. 185: g. Cordiacear.?
- Endl. 1841. Gen. n. 6873. p. 1331 (*Rapourea*); 1841. Ench. p. 685: inter genera minus cognita.
- Synon.* Idesia Scop.; Plotia Neek.; Camax Schreb.
- Roprostemon****) Blume 1828. Fl. jav. Praef. p. VI: novum nomen pro *Cordyla Blume* (non *Lour.*) Cf. Wittst. Etym. Handw. p. 763 (*Rhophostemon*).
- Synon.* *Cordyla* Blume; *Rophostemon* Endl.; *Rophostemum* Rehb.
- Ropourea* St. Hil., Röm. & Schult. vid. *Ropourea*.
- Roram „Adans.“ Endl. in *synon. Cenchr.* vid. *Raram Adans.*
- Rorella* Rupp. 1718. Fl. jen. p. 102. Ed. Hall. 1745. p. 114: g. pl. class. V.
- Hall. 1742. En. stirp. Helv. I. p. 372: g. Dicotyledonum Diplostemonum.
- DC. 1824. Pr. I. p. 317: sect. Droserae. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 189. n. 4910 a. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 343. — Arn. 1836. Bot. Mag. Comp. II. p. 313 (sphalm. *Rorella*). — Walp. 1846. Rep. V. p. 61.
- Synon.* *Ros Solis* Tourn.; *Rossolis* Adans.
- Rorellaeae* Rehb. 1837. Handb. p. 271; 1841. Nomencl. p. 188: subdiv. Droseraar. Gen.: *Aldrovanda*, *Drosera*, *Drosophyllum*.
- Rorida* „Forsk.“ Gmel. 1791. Syst. p. 260: g. Tetrandr. Monogyn. Cf. Röm. & Schult. 1818. Syst. III. p. 13.
- Rehb. 1828. Consp. p. 187. n. 4864: g. Cleomear. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 266. — Spach 1838. Vég. phan. VI. p. 296.
 = *Roridula* Forsk.
- Roridula* Linn. 1764. Gen. ed. VI. p. 567. n. 1234; 1767. Syst. ed. XII. p. 185: g. Pentandr. Monogyn. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 203; 1784. Syst. p. 244. — Reich. 1778. Gen. p. 115. n. 307. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 157. n. 400. — Gmel. 1791. Syst. p. 422. — Pers. 1797. Syst. p. 256; 1805. Ench. I. p. 253. n. 578. — Willd. 1797. Sp. I. p. 1184. n. 457. — St. Hil. 1805. Expos. II. p. 353. — Röm. & Schult. 1819. Syst. V. p. XXXIV. 436. n. 993.
- Linn. 1764. Ord. nat.: g. Grunialium. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 320.
- Scop. 1777. Intr. p. 189: g. Speciosar.
- Gärtn. 1788. Fr. I. p. 298. t. 62. f. 8 (muscicapa).
- Juss. 1789. Gen. p. 426: g. incertae sedis. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 165. n. 696.

*) Nomen vernaculum *Aroupourou*.**) *ὄστρον*, clava, baculus.

Roridula Linn. cont.

- Neck. 1790. El. III. p. 390. n. 1835: g. Catotaphytor.
- Batsch 1802. Tab. p. 31: g. Ciliatar.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 778: g. Capparidum.
- DC. 1824. Pr. I. p. 320: g. Droseracear. — Par. St. Hil. 1824. Mém. Mus. XI. p. 63. — Poir. 1827. Dict. v. 46. p. 222. — Bartl. 1830. Ord. p. 286. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 347. — Spach 1836. Vég. phan. V. p. 488. — Meisn. 1837. Gen. p. 22 (19). — Endl. 1839. Gen. n. 5038. p. 908; 1841. Ench. p. 469. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 434. — Planch. 1848. Ann. sc. nat. 3esér. IX. p. 307 (anomalum).
- Spreng. 1825. Syst. I. p. 791. n. 873; 1830. Gen. I. p. 183. n. 929: g. Droserear. — Par. Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. LIX; 1828. Consp. p. 189. n. 4911. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 573. 821.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 272; 1841. Nom. p. 188. n. 7179: g. Roridular. — Par. Griseb. 1849. Arch. f. Naturg. II. p. 421.
- Synon.* Iridion Burm. (Ireum Burm. ex Steud.)
- Roridula Forsk. 1775. Fl. Aeg. Arab. p. 35: nov. g. Tetrandr. Monogyn. (Droserae simile.) Cf. Röm. & Schult. 1818. Syst. III. p. 13 in adnot.
- = Siliquaria Forsk.
- Roriduleae Rehb. 1837. Handb. p. 272; 1841. Nomencl. p. 188: subdiv. Droserear. Gen.: Byblis, Roridula.
- Griseb. 1849. Arch. f. Naturg. II. p. 421: fam. inter Sauvagesias et Pittosporas collocanda. Gen. ead.
- Roripa Scopoli 1760. Fl. carn. ed. 1. p. 520.
- Adans. 1763. Fam. II. p. 417: g. Erucear.
- Spach 1838. Vég. phan. VI. p. 504: g. Siliiculosar.
- Rehb. 1841. Nom. p. 182. n. 7012: g. Roripear. Sect.: Leiobolium, Roripa.
- Griseb. 1843. Rumel. I. p. 265: g. Latiseptar. (emend.) Sect.: Nasturtiola.
- Wenderoth 1846. Fl. hass. p. 220: g. Siliquosar.
- = Brachylobos DC.
- Roripa „Bess. Enum. Volh.“ (Gren. & Godr. 1848. France I. p. 125: g. Alyssinear. ampliati. Sect.: Radicula, Arnoraëcia.
- Roripaeae Rehb. 1841. Nomencl. p. 182: subsect. Arabidear. genuinar. Gen.: Clandestinaria?, Barbaraea, Roripa; Tetrapoma
- Ros Solis Tourn. 1700. Inst. p. 245. t. 127: g. pl. class. VI.
- Burm. 1737. Thes. zeyl. p. 207. t. 94. f. 1. 2.
- = Borella Rupp
- Rosa Tourn. 1700. Inst. p. 636. t. 408: g. pl. class. XXI.
- Rupp. 1718. Fl. jen. p. 124. Ed. Hall 1745. p. 138: g. pl. class. V.
- Linn. 1737. Gen. p. 146. n. 412; 1737. Cliff. p. 191; 1740. Syst. p. 24; 1748. Ups. p. 132; 1753. Sp. I. p. 491; 1759. Syst. ed. X. p. 1062. n. 556; 1762. Sp. ed. II. p. 703; 1764. Gen. ed. VI. p. 254. n. 631; 1767. Syst. ed. XII. p. 348: g. Leonandr. Polygyn. — Par. Scop. 1772. Carn. I. p.

Rosa Tourn. cont.

351. — Murr. 1774. Syst. p. 393; 1784. Syst. p. 473. — Reich. 1778. Gen. p. 259. n. 687. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 341. n. 863. — Lour. 1790. Coch. I. p. 322. — Pers. 1797. Syst. p. 507; 1807. Ench. II. p. 47. n. 1237. — Willd. 1799. Sp. II. p. 1063. n. 997; 1809. En. p. 543. — Nutt. 1818. Gen. I. p. 308. — Gand. 1828. Helv. III. p. 295. 334. — Roxb. 1832. Ind. II. p. 512.
- Hall. 1742. En. stirp. Helv. I. p. 347: g. Pomiferar.
- Gled. 1749. Berl. V. p. 132; 1764. Syst. p. 276. n. 1138: g. Calycostemonum. — Simil. Mönch 1794. Meth. p. 687.
- Linn. 1751. Phil. bot. p. 31; 1764. Ord. nat.: g. Senticosar. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 444. — Batsch 1802. Tab. p. 10. — Wahlenb. 1824. Succ. I. p. 313.
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Rosacear. — Par. St. Hil. 1805. Expos. II. p. 183. — Mirb. 1815. Elém. II. p. 900. — Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 860 (genninar.); 1825. Syst. II. p. 546. n. 1874; 1830. Gen. I. p. 417. n. 2081. — Gray 1821. Brit. pl. II. p. 567. — Link 1822. En. II. p. 55; 1831. Hdb. II. p. 82. — D. Don 1825. Nepal. p. 235. — Lois. 1827. Dict. v. 46. p. 247. — Bartl. 1830. Ord. p. 401. — Spach 1834. Vég. phan. II. p. 8. — Dietr. 1843. Syn. III. p. 40. 194. — Duch. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 211.
- Adans. 1763. Fam. II. p. 294: g. Rosar. — Par. Juss. 1789. Gen. p. 335. — Vent. 1799. Tabl. III. p. 338. — DC. 1805. Franç. IV. p. 436; 1815. V. p. 532. — HBK. 1823. Nov. gen. VI. p. 222. — Kunth 1824. Syn. III. p. 468. — Rehb. 1832. Fl. exc. p. 612.
- Gmel. 1768. Sibir. III. p. 176: g. Calyciflorar. — Par. Crantz 1769. Stirp. Austr. p. 84.
- Scop. 1777. Intr. p. 221: g. Calycanthemar. Gärtn. 1788. Fr. I. p. 374. t. 73. f. 4 (cannina).
- Medic. 1789. Vorles. IV. 1. p. 292; 1789. Phil. Bot. I. p. 139.
- Gmel. 1791. Syst. p. 853: g. Polyandr. Polygyn. — Par. Rehbent. 1804. Neom. p. 230.
- Rich. 1816 in Nestl. Potent. p. 16: g. Fragariacear.
- Woods 1816. Linn. Trans. XII. 1. (Isis 1829. p. 602.) Syn. spec. Brit.
- Relouté & Thoré 1817—1820. Monogr. c. ic. Seringe 1818. Mus. helv. hist. nat. I. 1. p. 1. Cf. Flora 1821. II. p. 685.
- Lindl. 1820. Monogr. c. ic.
- Thory 1820. Prodr. de la monogr. du genre Rosier.
- Nees 1823. Nov. Act. Leop. XI. 1. p. 114: g. Calycocarpar.
- Seringe 1825 in DC. Pr. II. p. 597: g. Roscar. — Par. Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. 140; 1828. Consp. p. 167. n. 4432; 1837. Hdb. p. 243; 1841. Nom. p. 168. n. 6525. (genninar.) — Dumort. 1829. Annal. fam. p. 39. — Bunge 1830 in Ledeb. Alt. II.

Rosa Tourn. cont.

- p. 224. Sect.: Rhodopsis, Rosa. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 564. — Hook. 1833. Fl. bor. am. I. p. 198. — Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 301. — Koch 1836. Syn. p. 221. Ed. II. p. 245. — Webb & Berth. 1836. Canar. I. p. 16. — Meisn. 1837. Gen. p. 105 (74). — Kunth 1838. Berol. I. p. 198. — Torr. & Gray 1840. North-Am. I. p. 457. — Endl. 1840. Gen. n. 6357. p. 1240; 1841. Ench. p. 659. Sect.: Rhodopsis, Rhodophora. — Brongn. 1843. Èn. genr. p. 125. — Walp. 1843. Rep. II. p. 11; 1846. V. p. 649. — Ledeb. 1844. Ross. II. p. 72. — Gren. (& Godr.) 1848. France I. p. 551. — Miq. 1855. Ind. bat. I. p. 384. — Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 654.
- Wallr. 1828. Rosae plant. gen. historia. (Nordhus.)
- Koch 1831. Linnaea VI. p. 261. Spec. german.
- Griseb. 1843. Rumel. I. p. 104: g. Dryadea.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 564: g. Rosidar.
Synon. Rhodophora Neck.
- Rosaceae* B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: ordo 59 plant. Gen.: Sanguisorba, Poterium, Clifortia, Alchimilla, Aphanes, Agrimonia, Nevada, Rosa, Tormentilla, Sibbaldia, Fragaria, Comarum, Potentilla, Dryas, Geum, Rubus, Amygdalus, Cerasus, Prunus, Crataegus, Sorbus, Mespilus, Pyrus, Spiraea; Aesculus, Acer.
- Juss. 1789. Gen. p. 334: ordo 10 class. XIV. Sect.: Pomaceae, Rosae, Sanguisorbae, Potentillae, Spiraeae, Prockiae, Amygdaleae. *Afinia*: Plinia, Ludia, Blakwellia, Homalium, Napimoga. (Cf. Juss. 1827. Dict. v. 46. p. 224.) — Par. Vent. 1799. Tabl. III. p. 331. Sect.: Pomaceae, Rosae, Agrimoniceae, Dryadeae, Ulmariae, Amygdaleae.
- St. Hil. 1805. Expos. II. p. 180. t. 102. 103. Gen. fere ut Juss.
- DC. 1805. Franç. IV. p. 427: fam. (71) Dicotyledonum polypetalar. Ord.: Pomaceae, Rosae, Agrimoniceae, Dryadeae, Ulmariae, Drupaceae. — Par. Mirb. 1815. Èlém. II. p. 900. Typi sectionum: Malus, Rosa, Sibbaldia, Fragaria, Spiraea.
- Cassel 1810. Nat. Fam. p. 121.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 859: fam. 100 plant. Divis.: *genuinae* (gen.: Rosa), Sanguisorbae, Potentillae, Spiraeae, Pomaceae, Amygdaleae, affines.
- DC. 1819. Théor. élém. p. 245; 1825. Pr. II. p. 525: ordo (64) Calyciflorar. Trib.: Chrysobalaneae, Amygdaleae, Spiraeaceae, Neuradeae, Dryadeae, Sanguisorbae, Rosae, Pomaceae. — Par. Lindl. 1830. Nat. syst. ed. I. Clav. (apocarpar.) — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 523. Trib.: Dryadeae, Neuradeae, Rosae. — Koch 1836. Syn. p. 207. Ed. II. p. 230. Trib.: Spiraeaceae, Dryadeae, Rosae. — Walp. 1843. Rep. II. p. 11. Subord. ut Endl.
- Dumort. 1822. Comm. bot. p. 59: fam. Calicunguliae.
- HBK. 1823. Nov. gen. VI. p. 210: ordo pl. Sect.: Pomaceae, Potentillaceae, Rosae, Sanguisorbae, Amygdaleae.
- Rosaceae* B. Juss. cont.
- Trattin. 1823 — 1824. Rosacear. monogr. 4 vol.
- Cambess. 1824. Ann. sc. nat. I. p. 225. Trib.: Pomaceae, Rosae, Sanguisorbae, Potentillae, Amygdaleae, Spiraeae.
- Rchb. 1827 ap. Mössl. I. p. LII: fam. Rosiflorar. Divis.: Sanguisorbae, Potentillae, Rosae, Spiraeaceae, Pomaceae, Chrysobalaneae. — Par. Rchb. 1828. Consp. p. 166. Divis.: Clifortiae, Rosae, Pomaceae. — Rchb. 1832. Fl. exc. p. 588. Divis.: Clifortiae, Potentillae, Rosae. — Rchb. 1837. Hdb. p. 241; 1841. Nom. p. 167. Divis.: Sanguisorbae, Potentillae, Rosae.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 36. 39: fam. Rosariar. Trib.: Pomaceae, Rosae, Agrimoniceae, Fragariaceae, Rubeae, Spiraeaceae.
- A. Rich. 1832. Voy. Astrol. Bot. p. 340: ordo pl. Trib.: Fragariaceae, Sanguisorbae.
- Lindl. 1833. Nix. p. 21; 1836. Nat. syst. ed. II. p. 143; 1847. Veg. kd. p. 563: ordo Rosalium. Trib.: Rosidae, Potentillidae, Spiraeidae, Quillajae, Neuradeae?
- Meisn. 1837. Gen. p. 101 (71): ordo 71 plantar. (p. 440 Rosiflorar.) Trib. ut DC. 1825.
- Endl. 1840. Gen. p. 1240; 1841. Ench. p. 658: ordo (272) Rosiflorar. Subord.: Rosae, Dryadeae, Spiraeaceae, Neuradeae.
- Brongn. 1843. Èn. genr. p. 125: fam. Rosinear. Trib.: Rosae, Dryadeae.
- A. Juss. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 207. Fam. ut Endl. et Pomaceae, Amygdaleae, Chrysobalaneae.
- Rosaceae* Batsch 1802. Tab. afin. p. 1: class. I. plant. Ordines: Frugariae, Columnariae, Difformariae, Umbraculariae, Oxydariae, Adonariae, Multisetariae, Resinariae.
- Rosaceae* Gray 1821. Arr. brit. pl. II. p. 566: fam. Calyciflorar. Gen. unicum: Rosa.
- Agdh. 1825. Cl. pl. p. 20; 1826. Isis p. 592: ordo Icosandrar.
- Bartl. 1830. Ord. p. 400: ordo (238) Calophytar. Gen. id.
- Link 1831. Hdb. II. p. 82: ordo 30 Perigynar. Gen. id.
- Spach 1834. Vég. phan. II. p. 1: fam. 9 Calophytar. Gen.: Rosa, Lowea.
- Leun. 1849. Schul.-Naturg. II. p. 83: fam. Rosiflorar.
= Rosaceae Camb.
- Rosae* Adans. 1763. Fam. II. p. 286: fam. 41 plant. Gen. §. 1: Clifortia, Pimpinella, Sanguisorba, Agrimonia, Neuras. §. 2: Aphanes, Alchimilla, Basteria, Rosa, Rubus, Fragaria, Pancovia, Caryophyllata, Dryas, Potentilla, Quinquefolium, Sibaldia, Dalibarda, Filipendula, Aruncus, Spiraea. §. 3: Pyrus, Sorbus, Crataegus, Mespilus.
= Rosaceae Juss.
- Rosae* Juss. 1789. Gen. p. 335: sect. Rosacear. Gen. unicum: Rosa. — Par. Vent. 1799. Tabl. III. p. 338 (*Rosiers*). Gen. id. — HBK. 1823. Nov. gen. VI. p. 222. Gen. id.
- DC. 1805. Franç. IV. p. 436: ordo Rosaccar. Gen. id.

- Rosae* Juss. cont.
 Rehb. 1832. Fl. exc. p. 612: sect. Sanguisorbear. Gen. id.
 = *Rosaceae* Camb.
- Rosales* Lindl. 1833. Nix. pl. p. 21: nixus Apocarp. Ord.: Rosaceae, Leguminosae, Connaraceae, Chrysobalanaceae, Calycanthaceae.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 539: nixus Exogynar. perigynar. Ord.: Calycanthaceae, Chrysobalanaceae, Fabaceae, Drupaceae, Pomaceae, Sanguisorbaceae, Rosaceae.
- Rosalesia* La Llave & Lexarza 1824. Nov. veg. descr. I. p. 9: nov. g. Polygam. Aequal. (Eupatorear.: *R. glandulosa*.)
 Spreng. 1831. Gen. II. p. 611. n. 3016: g. Eupatorinar.
- Endl. 1838. Gen. p. 502; 1841. Ench. p. 251: inter genera Compositar. penitus dubia.
- Rosaria* Carm. mss.
 Trevis. 1842. Prosp. fl. Engan. (Flora 1843. p. 467); g. Lyngbyear.
 = *Meloseira* Agdh.
- Rosarieae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 36: ordo Calypetal. Fam.: Calycanthideae, Rosaceae, Amygdalineae, Leguminosae.
- Roscia* Dietr. Syn. I. p. 552: vid. *Boscia* Thunb.
- Roscoeae**) Smith 1804. Exot. bot. t. 100; 1817. Linn. Trans. XII. p. 460.
 Röm. & Schult. 1817. Syst. I. p. 2. 19: g. Scitaminear. — Par. Agdh. 1823. Aphor. p. 184. — Spreng. 1825. Syst. I. p. 9. n. 8; 1830. Gen. I. p. 5. n. 8. — Ritg. 1831. Marb. II. p. 123. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 1. 10.
 Poir. 1827. Dict. v. 46. p. 237: g. Amomear. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 70. n. 1601. — Bartl. 1830. Ord. p. 61. — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 154.
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 56: g. Curcunacear.
- Endl. 1837. Gen. n. 1625. p. 223; 1841. Ench. p. 119: g. Zingiberum.
- Rehb. 1841. Nom. p. 57. n. 2213: g. Zingiberear. — Par. Meisn. 1842. Gen. p. 388 (290).
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 167: g. Zingiberacear.
- Roscoea* Roxb. 1832. Fl. Ind. III. p. 54: nov. g. Didynam. Angiosperm. (*R. pentandra*, villosa et tomentosa.)
 = *Congea* Roxb.
- Roscynae***) Spach 1836. Hist. veg. phan. V. p. 429; 1836. Ann. sc. nat. 2e sér. V. p. 364: nov. g. Androsueminear. (*Hypericum Ascyron* L.)
 Rehb. 1837. Hdb. p. 308; 1841. Nom. p. 211. n. 8092: g. Androsuemear.
- Endl. 1840. Gen. n. 5464 k. p. 1033; 1841. Ench. p. 539: sect. Hyperici.
- Blume 1852. Mus. bot. Lugd. II. p. 29: g. Hypericear.
- Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 360: g. Hypericinear.
- Rosea* „Rivin.“ Hall. 1745 in Rupp. Fl. jen. p. 91: g. pl. class. IV.
 = *Rhodiola* Linn.
- Rosea**) Martius 1826. Nov. gen. II. p. 58. t. 155; 1826. Nov. Act. Leop. XIII. p. 305; nov. g. Amarantacear. Cf. Flora 1827. I. p. 110. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 298. — Spach 1836. Vég. phan. V. p. 271.
- Rehb. 1828. Consp. p. 164. n. 4356: g. Gomphearear.
- Moq.-Tand. 1849 in DC. Pr. XIII. 2. p. 343: sect. Iresines.
- Rosea* Klotzsch 1853. Ber. Berl. Ak. p. 501; 1853. Flora II. p. 718: nov. g. Randiear. (*R. geminiflora* et *crassifolia*.)
 Müll. 1858. Ann. bot. V. p. 132: g. Gardeniear.
- Roseae* Cambess. 1824. Ann. sc. nat. I. p. 225: trib. Rosacear. Gen. unicum: *Rosa*. — Par. DC. 1825. Pr. II. p. 596. Gen. id. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 39. Gen. id. et *Hulthemia*. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 564. Gen.: *Rosa*. — Koch 1836. Syn. p. 221. Ed. II. p. 245. Gen. id. — Meisn. 1837. Gen. p. 105 (74). — Brongn. 1843. Èn. genr. p. 125. Gen.: *Rosa*, *Hulthemia*.
- Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. LIII: div. Rosacear. Gen.: *Rosa*. — Par. A. Juss. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 208. Gen.: *Rosa*, *Hulthemia*.
- Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 301: subordo Rosacear. — Par. Webb 1836. Canar. I. p. 16. Gen.: *Rosa*. — Endl. 1840. Gen. p. 1240; 1841. Ench. p. 659. Gen.: *Rosa*, *Hulthemia*.
- Synon. *Rosae* Juss.; *Rosaceae* Gray; *Rosidae* Lindl.
- Roseae* Rehb. 1828. Consp. p. 167: div. Rosacear. Gen.: *Poterium*, *Sanguisorba*, *Acaena*, *Polylepis*, *Margyricarpus*, *Alchimilla*, *Cereocarpus*; *Brayera*, *Arenonia*, *Agrimonia*; *Rosa*. — Par. Rehb. 1832. Fl. exc. p. 609. Subdivis.: *Sanguisorbeae*, *Spirarineae*, *Pomaceae*. — Rehb. 1837. Hdb. p. 243; 1841. Nom. p. 168. Divis.: *Agrimoneae*, *genuinae* (gen.: *Rosa*, *Hulthemia* et 1841 *Rhodopsis*), *Pomaceae*.
- Roseae* Griseb. 1843. Spic. fl. Rumel. I. p. 94: trib. Rosacear. Subtrib.: *Spiraeceae*, *Dryadeneae* verae.
- Rosellinia***) De Notaris 1844. Cenn. Pirenom. (Bot. Zeit. 1845. p. 484): nov. g. Haplospneriar.
- De Notar. 1845. Atti di VI. riun. p. 484. Typus: *Sphaeria aquila* Fr.
- Rosenbergia* „Ørsted Nat. For. Vid. Medd.“ Karsten 1858. Fl. Columb. I. p. 27. t. 14: g. Cobuencear.
- Rosenia****) Thunb. 1800. Nov. gen. XII. p. 161; 1800. Prodr. II. p. 161. 194; 1818. Fl. cap. p. 692: nov. g. Syngenes. Polygam. Superfl. — Par. Willd. 1803. Sp. III. 3. p. 2134. n. 1507. — Pers. 1807. Ench. II. p. 457. n. 1867.

*) In memoriam Val. Rose, quondam apud Berolinenses pharmacopoli et chemici exult.

**) Deut. Ferd. Flo Rosellin, Pisan.

***) Deut. equit Rosen a Rosensteln et equit Rosenblad.

*) Deut. Will. Rosson, botanico Liverpool.

**) *Anagramma vocis Ascyron*.

Rosenia Thunb. cont.

- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 564; 1826. Syst. III. p. 579. n. 2799; 1831. Gen. II. p. 632. n. 3148; g. Radiatar.
- Cass. 1822. Dict. v. 23. p. 560; g. Gnaphallear. (?) — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 104. n. 2407.
- Poir. 1827. Dict. v. 46. p. 245; g. Corymbiferar.
- Cass. 1827. Dict. v. 49. p. 223; 1830. v. 60. p. 579; g. Leyserear. (?)
- Bartl. 1830. Ord. p. 140; g. Inulear.?
- Less. 1832. Syn. p. 369; g. Leysseriear. — Par. Fenzl 1839. Flora II. p. 730.
- DC. 1837. Pr. VI. p. 280; g. Leyserear. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2774. p. 452; 1841. Ench. p. 243. — Meisn. 1839. Gen. p. 220 (138). — Rehb. 1841. Nom. p. 90. n. 3533. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 713.
- Rosidae* Lindl. 1847. Veg. kingd. p. 564; trib. Rosacear. Gen.: Rosa, Lowea.
- Rosiflorae* Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. LI; 1828. Consp. p. 161; 1832. Fl. exc. p. 437. 563; 1837. lldb. p. 217; 1841. Nom. p. 161; formatio Confinium. Fam.: Portulacaceae, Aizoideae, Rosaceae.
- Endl. 1840. Gen. p. 1236; 1841. Ench. p. 655; class. (61) Acramphibryor. Dialypetalor. Ordines: Pomaceae, Calycantheae, Rosaceae, Amygdaleae, Chrysobalanee.
- Meisn. 1843. Gen. p. 440; class. 15 Diplochlamydear. Ordines: Rosaceae, Calycantheae, Myrtineae.
- Fries 1846. Summ. veg. Scand. I. p. 42; class. Calyciflorar. Fam.: Pomaceae, Senticosac, Drupaceae, Papilionaceae.
- Leun. 1849. Schul-Naturg. II. p. 80; ordo Choristopetalor. Fam.: Amygdaleae, Spiraeaceae, Sanguisorbeae, Rosaceae, Pomaceae.
- Rosilla* Lessing 1832. Syn. Compos. p. 245; nov. g. Rosillear.
- DC. 1836. Pr. V. p. 668; g. Euheleniear. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2605. p. 424; 1841. Ench. p. 240. — Meisn. 1839. Gen. p. 306 (133).
- Spach 1841. Vég. phan. X. p. 17; g. Heleniear. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 83. n. 3198. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 712.
- Rosilleae* Lessing 1832. Syn. Compos. p. 246; div. Heleniear. Gen. unicum: Rosilla.
- Rosineae* Brongn. 1843. Énum. genr. p. XXXI. 124; class. Dialypetalor. perigynar. Fam.: Pomaceae, Neuradaceae, Spireaceae, Rosaceae, Amygdaleae, Chrysobalanee.
- Roslinia* Necker 1790. Elem. bot. I. p. 357. n. 558; nov. g. Chasmatophytor.. a Justicia L. sejunctum.
= . . . ?
- Roslinia* G. Don vid. *Röslinia* Mönch.
- Rosmarineae* Endl. 1838. Gen. p. 615; subtrib. Monardear. Gen.: Rosmarinus, Monarda, Blephilia, Zizyphora. Accedit 1841 (Spl. I. p. 1400 et Ench. p. 307) Fladermannia. — Par. Meisn. 1840. Gen. p. 284 (192). Gen. ut Endl. 1838. — Walp. 1845. Rep. III. p. 680. Gen. ead.
- Rosmarinidae* Lindl. 1847. Veg. kingd. p. 661; trib. Monardear. Gen. Rosmarinear. Endl.

- Rosmarinus**) Tourn. 1700. Inst. p. 195. t. 92; g. pl. class. IV.
- Rupp. 1718. Fl. jen. p. 228. Ed. Hall. 1745. p. 233; g. pl. class. IX.
- Linn. 1737. Gen. p. 6. n. 18; 1737. Cliff. p. 14; 1740. Syst. p. 17; 1748. Ups. p. 11; 1753. Sp. I. p. 23; 1759. Syst. ed. X. p. 853. n. 35; 1762. Sp. ed. II. p. 33; 1764. Gen. ed. VI. p. 16. n. 38; 1767. Syst. ed. XII. p. 64; g. Diandr. Monogyn. — Par. Scop. 1772. Carn. I. p. 26. — Murr. 1774. Syst. p. 64; 1784. Syst. p. 68. — Reich. 1778. Gen. p. 18. n. 41. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 22. n. 49. — Lour. 1790. Coch. I. p. 27. — Gmel. 1791. Syst. p. 44. — Pers. 1797. Syst. p. 69; 1805. Ench. I. p. 24. n. 63. — Willd. 1797. Sp. I. p. 126. n. 62; 1809. En. p. 33. — Vahl 1805. E-num. I. p. 220. n. 55. — Schrad. 1806. Fl. germ. I. p. 59. — Mert. & Koch 1823. Deutschl. Fl. I. p. 347. — Gaud. 1828. Helv. I. p. 7. 57.
- Gled. 1749. Berl. V. p. 129; 1764. Syst. p. 156. n. 643; g. Petalostemonum. — Simil. Mönch 1794. Meth. p. 372.
- Linn. 1751. Phil. bot. p. 34; 1764. Ord. nat.: g. Verticillatar. — Par. Scop. 1777. Intr. p. 164. — Gis. 1792. Prael. p. 495. — Batsch 1802. Tab. p. 190.
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Labiatar. — Par. Adans. 1763. Fam. II. p. 188. — Juss. 1789. Gen. p. 111. — Vent. 1799. Tabl. II. p. 329. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 256. — DC. 1805. Franç. III. p. 506. — Hedw. 1806. Gen. p. 16. 350. — Röm. & Schult. 1817. Syst. I. p. 58. 214. n. 95. — Link 1821. En. I. p. 17; 1829. Hdb. I. p. 498. — Spreng. 1825. Syst. I. p. 69. n. 95; 1830. Gen. I. p. 17. n. 65. — Lois. 1827. Dict. v. 46. p. 186 (*Rosarin*). — Dietr. 1839. Syn. I. p. 32. 96. — Duch. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 195.
- Hill 1769. Ht. kew. p. 240; g. Monopetalor. irregular.
- Neck. 1790. El. I. p. 298. n. 466; g. Corythophytor.
- Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 430; g. Salviear. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 115. n. 2806; 1837. Hdb. p. 189; 1841. Nom. p. 107. n. 4146. — Bartl. 1830. Ord. p. 182.
- Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. XXXV; g. Melissear. — Par. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 22.
- Rehb. 1831. Fl. exc. p. 316; g. Monardear. — Par. Benth. 1833. Labiat. p. 314; 1848 in DC. Pr. XII. p. 360. — G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 757. — Koch 1837. Syn. p. 553. Ed. II. p. 636. — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 184. — Brongn. 1843. Én. genr. p. 68. — Griseb. 1844. Rumel. II. p. 113. — (Gren. & Godr. 1850. France II. p. 669.
- Endl. 1838. Gen. n. 3599. p. 615; 1841. Ench. p. 307; g. Rosmarinear. — Par. Meisn. 1840. Gen. p. 284 (192). — Walp. 1845. Rep. III. p. 680. 980.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 661; g. Rosmarinidar.

*) Nomen ex Plinio.

- Rospidios *) A. DC. 1844. Prodr. VIII. p. 220: nov. g. Ebenacear. (Diospyros vaccinoides Lindl.) — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 596.
- Rossenia Flor. Flum. I. t. 77: g. Terebinthacear.? (pentaphylla) ex Steud. Nom. II. p. 473.
= Galipea St. Hil.
- Rossmässlera Rehb. 1841. Nomencl. gen. p. 113. n. 4390: g. Giliear.
= Fenzlia Benth. (= Giliae sect. Dianthoides.)
- Rossmannia **) Klotsch 1855. Begon. p. 219: nov. g. Begoniacear. (Begonia repens Herb. Ruizii.)
- Rossolis Adams. 1763. Fam. II. p. 245: g. Portulacae. (Cf. *Ros Solis Tourn.*)
Mönch 1794. Meth. p. 57: g. Petalostemonis.
Planch. 1848. Ann. sc. nat. 3e sér. IX. p. 92. 191: sect. Droserae. (D. maritima, rotundifolia, spiralis.) — Par. Walp. 1851. Ann. bot. II. p. 70.
= Rorella Rupp.
- Rostcovia Spreng. vid. *Rostkovia Desv.*
- Rostellaria Gärtn. f. 1805. Fruct. III. p. 135. t. 207.
A. DC. 1844. Pr. VIII. p. 208: g. Sapotacear.? — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 591.
= Bumelia Swartz?
- Rostellaria Nees 1832 in Wall. Pl. As. rar. III. p. 100: nov. g. Gendarnssear. — Par. Endl. 1839. Gen. p. 704. n. 4079. — Spach 1840. Vég. phan. IV. p. 146.
Dietr. 1839. Syn. I. p. 31. 67: g. Acanthacear.
= Rostellularia Rehb.
- Rostellularia Rehb. 1837. Handb. p. 190; 1841. Nom. p. 109. n. 4271: g. Gendarnssear. — Par. Endl. 1841. Spl. I. n. 4079. p. 1406; 1841. Ench. p. 343. — Meisn. 1840. Gen. p. 296 (204). — Nees 1847 in DC. Pr. XI. p. 368. — Miq. 1857. Ind. bat. II. p. 825.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 679: g. Justiciadar.
Synon. Rostellaria Nees, non Zoolog.
- Rosthornia Unger 1842 in Endl. Gen. Suppl. II. p. 101: g. Julliflorae foss.
Unger 1845. Syn. pl. foss. p. 225; 1846. Chlor. prot. p. LXXXI: g. Salicinar.
- Rostkovia ***) Desvaux 1808. Journ. bot. I. p. 324. t. 12. f. 1; 1828. Ann. sc. nat. XIII. p. 41 (*Rostkovia*): nov. g. Juncinear. (Juncus magellanicus Lam.)
Juss. 1822. Dict. v. 24. p. 238 (*Rostkovia*): sect. Junci. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 63. n. 1287 a. — Spreng. 1830. Gen. I. p. 271 (*Rostkovia*).
Poir. 1827. Dict. v. 46. p. 239: g. Juncenar. — Par. Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 134.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 192: g. Juncenar.
- Rostkowitz Juss., Desv. 1828 vid. *praeceid.*
- Rostraria Trinius 1820. Fund. Agrost. p. 149. t. 13: nov. g. Triandr. Digyn. (Bromus daetyloides Roth.)
Rehb. 1828. Consp. p. 53. n. 993: g. Festuceacear.
Bartl. 1830. Ord. p. 29: g. Bromear.
Spreng. 1830. Gen. I. p. 73: sect. Avenae.
Trin. 1831. Mém. Ac. Pet. 6e sér. I. p. 65: sect. Triseti. — Par. Endl. 1837. Gen. n. 863 b. p. 96; 1841. Ench. p. 58. — Rehb. 1841. Nom. p. 36. n. 1212. 2.
Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 163: g. Avenacear.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 116: g. Avenear.
Synon. Köleria Link.
- Rosularia DC. 1828. Prodr. III. p. 399: sect. Umbiliciei. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 158. n. 4187 a; 1841. Nom. p. 158. n. 6196. 4. — G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 111. — Endl. 1839. Gen. n. 4620 d. p. 811; 1841. Ench. p. 405. — Walp. 1843. Rep. II. p. 258. — Ledeb. 1844. Ross. II. p. 175.
Dietr. 1840. Syn. II. p. 1626: subsect. Umbiliciei.
- Rotaceae Linn. 1751. Phil. bot. p. 33: ordo 52 plant. Gen.: Gentiana, Exacum, Chironia, Swertia, Lysimachia, Anagallis, Trientalis, Centunculus, Hottonia?, Samolus?
Linn. 1764. Ord. nat.: ordo 20 plant. Gen. §. 1: Trientalis, Centunculus, Anagallis, Lysimachia, Phlox, Exacum, Gentiana, Swertia, Chironia, Sarothra. §. 2: Asecyrum, Hypericum, Cistus. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 346. Gen. ead. et (in §. 1) Chlora.
- Rotaceae Fries 1846. Summ. veg. Scand. I. p. 20: div. Primulacear. Gen.: Lysimachia, Trientalis, Anagallis, Centunculus, Glaux, Samolus.
- Rotaea Cesati 1850 in Rabenh. Herb. viv. mycol. Cent. XV: nov. g. Erysibeare. Cf. Bot. Zeit. 1851. p. 180 et Flora 1851. p. 75.
- Rotala Linn 1771. Mant. II. p. 143. n. 1289: g. Triandr. Monogyn. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 74; 1784. Syst. p. 82. — Reich. 1778. Gen. p. 25. n. 56. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 32. n. 69. — Gmel. 1791. Syst. p. 105. — Pers. 1797. Syst. p. 83; 1805. Ench. I. p. 40. n. 88. — Willd. 1797. Sp. I. p. 189. n. 85. — Vahl 1806. Enum. II. p. 26. n. 79.
Scop. 1777. Intr. p. 334: g. Deffloratur.
Juss. 1789. Gen. p. 303: g. Caryophyllcis aff. — Par. St. Hil. 1805. Expos. II. p. 120. — Hedw. 1806. Gen. p. 32. 360.
Neck. 1790. El. II. p. 181. n. 892: g. Aclitrophoytur.
Gis. 1792. Prael. p. 349: g. Caryophylleor.
Batsch 1802. Tab. p. 34: g. Caryophylleor. — Par. Poir. 1827. Dict. v. 46. p. 301.
A. St. Hil. 1815. Bull. soc. philom. p. 42; 1815. Mém. Mus. II. p. 381: g. Salicarienr. — Par. Röm. & Schult. 1817. Syst. I. p. 345. 521. n. 149. — DC. 1826. Mém. Genev. III. 2. p. 83; 1828. Pr. III. p. 75. — Rehb. 1828. Consp. p. 172. n. 4552; 1841. Nom. p. 472. n. 6637. — Bartl.

*) Anagramma vocis Diospyros.

**) Dicit Dr. Jul. Rossmann, Glessonal.

***) Dicit Fr. W. Grotli, Rostkowitz, Stettin.

Rotala Linn. cont.

1830. Ord. p. 317. — G. Dou 1832. Gen. syst. II. p. 707. — Spach 1835. Vég. phan. IV. p. 419. — Meisn. 1838. Gen. p. 117 (83).
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 711; 1825. Syst. I. p. 180. n. 200; 1830. Gen. I. p. 46. n. 211: g. Salicariar.
- Juss. 1823. Dict. v. 27. p. 454: g. Lythriar. Cham. & Schlt. 1830. Linnaea V. p. 567: g. Lythriar.
- Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 303: g. Lythrear. — Par. Wight 1839. Ic. pl. Ind. t. 217. Char. emend. in explic. tabul. fasc. 12. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 575. — Miq. 1855. Ind. bat. I. p. 614.
- Endl. 1840. Gen. n. 6143. p. 1199; 1841. Ench. p. 643: g. Eulythriar. — Par. Walp. 1843. Rep. II. p. 101.
- Blume 1855. Mus. bot. Lugd. II. p. 136: g. Lythriar.
- Synon.* Ortegoides Sol.? Eutelia R. Brown.
- Rotala Lindl. vid. *Rotula* Lour.
- Rotang Linn. 1747. Fl. zeyl. p. 209. n. 468: g. Triandr.
- Adans. 1763. Fam. II. p. 24: g. Palmar. = Calamus Linn.
- Rottböllia Nutt. vid. *Rottböllia* Linn. f.
- Rothenbergia Cotta 1843. N. Jahrb. f. Min. p. 411.
- Unger 1845. Syn. pl. foss. p. 259; 1846. Chlor. prot. p. LXXXIX: g. incertae sedis.
- Rotheria *) Meyen 1834. Reise I. p. 402: nov. g. Rondeletiar. (R. lanceolata.) — Par. Meisn. 1838. Gen. p. 159 (114). = Cruckshanksia Hook. & Arn.
- Rothia **) Schreb. 1791. Gen. II. p. 531. n. 1241: g. Syngenes. Polygam. Aequal. — Par. Willd. 1803. Sp. III. 3. p. 1611. n. 1416; 1809. En. p. 830. — Link 1822. En. II. p. 292.
- Gis. 1792. Prael. p. 538: g. Semiflosculosor.
- Batsch 1802. Tab. p. 250: g. Semiflosculosor.
- Pers. 1807. Ench. II. p. 348: sect. Andryalae. — Par. Schultz Bip. . . . in Webb Canar. II. p. 412.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 579; 1826. Syst. III. p. 633. n. 2875; 1831. Gen. II. p. 644. n. 3233: g. Cichorear.
- Cass. 1822. Dict. v. 25. p. 64; 1827. v. 46. p. 311; 1830. v. 60. p. 569: g. Hieraciar. — Par. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 30. — Less. 1832. Syn. p. 141. — Endl. 1838. Gen. n. 3023. p. 501; 1841. Ench. p. 251. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 715.
- Rchb. 1828. Consp. p. 98. n. 2160 e: g. Andryalear.
- D. Don 1829. Edinb. n. phil. journ. VI. p. 306: g. Hieraciar.
- Link 1829. Hdb. I. p. 795: g. Cichoracear.
- Bartl. 1830. Ord. p. 145: g. Lactucear.
- Synon.* Voigtia Roth.

- Rothia Lamarek 1792. Journ. hist. nat. I. p. 16. t. 1. (Illustr. t. 667.)
= Hymenopappus L'Herit.
- Rothia Pers. 1807. Ench. II. p. 301. n. 1709: g. Diadelph. Decandr.
- DC. 1825. Pr. II. p. 382: g. Phaseolear. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 412. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 342. — Spach 1834. Vég. phan. I. p. 156.
- Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 195: g. Trifoliar. — Par. Meisn. 1837. Gen. p. 85 (61). Cf. p. 82 (59) inter Genisteas.
- Endl. 1840. Gen. p. 1263. n. 6475: g. Genistear. — Par. Walp. 1842. Rep. I. p. 606. — Benth. 1843. Lond. journ. bot. II. p. 459.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 554: g. Lotononidear.
= Westonia Spreng.
- Rothmannia *) Thunb. 1776. Vetensk. Ac. Handl. p. 65: nov. g. plant.
- Rchb. 1828. Consp. p. 95. n. 2081: g. Cinchonear? — Endl. 1838. Gen. n. 3305 d. p. 562; 1841. Ench. p. 275: sect. Gardeniae. — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 78. n. 2962. 4. — Benth. 1849. Niger Fl. p. 382: g. Rubiacear. — Walp. 1852. Ann. bot. II. p. 794: sect. Randiae.
- Rothmannia Salisb. . . . Parad. t. 65.
= Euclinia DC.
- Rotiflorae Rchb. 1828. Consp. p. 127; 1831. Fl. exc. p. 187. 393: ordo Synpetalar. Formationes: Crateriflorae, Stelliflorae.
- Rotmania Necker 1790. Elem. bot. II. p. 450. n. 1284: g. Chorisophytor.
= Eperua Aubl.
- Rottböllia Scopoli 1777. Introd. p. 233. n. 1060: g. Nomadear.
Neck. 1790. El. II. p. 362. n. 1163: g. Osariophytor.
= Ximenea Plum.
- Rottböllia Dumort. vid. *Rottböllia* Linn. f.
- Rottböllia Murr. 1784. Syst. p. 124. n. 1360: g. Triandr. Digyn. — Par. Swartz 1791. Obs. bot. p. 42. — Pers. 1797. Syst. p. 129; 1805. Ench. I. p. 106. n. 192. — Röm. & Schult. 1817. Syst. II. p. 45. n. 353.
- Trin. 1820. Fund. p. 183: g. Graminum. — Par. Spreng. 1830. Gen. I. p. 65. n. 318.
- Rchb. 1828. Consp. p. 47. n. 820: g. Ophiurear.
- Bartl. 1830. Ord. p. 29: g. Hordeacear.
- Endl. 1837. Gen. n. 926. p. 105; 1841. Ench. p. 60: g. Rottbölliar. Sect.: Hemipus, Stegosia, Coelorhachis.
- Rchb. 1841. Nom. p. 38. n. 1365: g. Rottbölliar. Sect. ead. (Rottböllia loco Hemipodis.)
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 116: g. Rottbölliar.
= Rottböllia Linn. f.
- Rottböllia Swartz 1810. Berl. Mag. IV. p. 88. t. 5.
- Palis. 1812. Agrost. p. 108: g. Graminear.

*) Dicat. praesidi Rother.

**) Dicat. Alex. Guil. Roth, botanico.

*) Dicat. G. Rothmann, peregrinatori.

Rottbölla Swartz cont.

- Kunth 1815. *Mém. Mus. II. p. 74*: g. *Hordeacear.* (An *Panicis affiniör?*)
= *Stenotaphrum* Trin.
- Rottbölleae* Rchb. 1830. *Fl. exc. p. 15*: div. Graminear.
- Lindl. 1847. *Veg. kd. p. 116*: trib. Graminear. Gen. *Rottbölleacearum* Kunth et Xerochloa.
- Rottböllia* *) Linn. f. 1779. *Gram. gen. Ed. 1790* (Amoen. ac. X.) p. 22: nov. g. *Graminum* (rachideorum). — Par. *GIS. 1792. Prael. p. 136*. — Host 1801. *Gram. I. p. 18. t. 23. 24*.
- Linn. f. 1781. *Suppl. p. 13. n. 1360*: g. *Triandr. Digyn.* — Par. *Gmel. 1791. Syst. p. 196*. — Thunb. 1794. *Prodr. I. p. 23*; 1818. *Fl. cap. I. p. 439*. — Willd. 1797. *Sp. I. p. 463. n. 148*; 1809. *En. p. 129*. — Roxb. 1798. *Corom. II. p. 17. 30. 42. t. 132. 156. 157. 181. 182*; 1820. *Ind. ed. Wall. I. p. 353*; ed. 1832. *I. p. 353*. — Schrad. 1806. *Fl. germ. I. p. 410*. — Nutt. 1818. *Gen. I. p. 83* (*Rottböllia*).
- Schreb. 1791. *Gen. II. p. 721. n. 1573*: g. *Polygam. Monoec.*
- Mönch 1794. *Meth. p. 53*: g. *Thalamostemonis*.
- Batsch 1802. *Tab. p. 156*: g. *Graminear.* — Par. *Hedw. 1806. Gen. p. 47* (*Rottbölla*). 364. — R. Brown 1810. *Prodr. I. p. 206*. Ed. Nees p. 62. (emend.) — Röm. & Schult. 1817. *Syst. II. p. 783. n. 353*. — Spreng. 1825. *Syst. I. p. 299. n. 313*. — Lois. 1827. *Dict. v. 46. p. 317*. — Brongn. 1829 in *Duperr. voy. Bot. p. 62*.
- Spreng. 1817. *Anl. II. 1. p. 175*: g. *Hordeacear.* — Par. *Agdh. 1823. Aphor. p. 151*.
- Dumort. 1829. *Anal. fam. p. 94* (*Rottböllia*): g. *Ophiurear.*
- Kunth 1830. *Gram. p. 154*; 1833. *Agrost. p. 466*: g. *Rottbölleacear.* — Par. *Diétr. 1839. Syn. I. p. 140. 396*. — Meisn. 1843. *Gen. p. 427* (327). — Spach 1846. *Vég. phan. XIII. p. 166*. — Steud. 1854. *Glum. I. p. 360*. — Miq. 1857. *Ind. bat. III. p. 406*.
- Trin. 1833. *Mém. Ac. Pet. 6e sér. II. p. 249*: g. *Andropoginear.*
Syn. Rottbölla Murr.; *Rottböllia* Juss.; *Rottbölla* Desf.
- Rottbölleaceae* Kunth 1830. *Gram. p. 150*; 1833. *Agrost. p. 460*: trib. (12) *Graminear.* Gen.: *Nardus, Psilurus, Lepturus, Oropetium, Ophiurus, Hemarthria, Mnesithea, Rottböllia, Ratzburgia, Tripsacum, Manisuris*. — Par. *Endl. 1837. Gen. p. 104*. Gen. ead. et *Xerochloa, Prionachne*. *Accedit* 1841 (*Spl. I. p. 1354* et *Ench. p. 50*) *Vossia*. — Schrad. 1838. *Reliq. in Linnaea XII. p. 472*. Gen. novum: *Euchlaena*. — Meisn. 1843. *Gen. p. 427* (326). Gen. et *Endl. et Rhytachne?* — Spach 1846. *Vég. phan. III. p. 166*. Gen. *tere ead.* — Steud. 1854. *Glum. I. p. 356*. Gen.: *Psilurus, Nemostachys, Lepturus, Lepturoopsis, Rhytachne, Oropetium, Kerinozoma, Didactylon, Hemarthria, Mandelorna, Vossia, Ophiurus, Jardinea, Chondrolaena, Diastemanthe, Rottböllia, Chauvinia, Tripsacum, Manisuris*.

Rottbölleaceae Kunth cont.

- Presl 1830. *Reliq. Hänk. I. p. ...*: subtrib. *Saccharinar.* Gen.: *Rottböllia, Ophiurus*.
- Woods 1838. *Linn. Trans. XVIII. 1. p. 48*: trib. 14 *Graminear.* Gen. europ.: *Nardus, Psilurus, Lepturus*.
- Miq. 1857. *Ind. bat. III. p. 359*: subtrib. *Poacear.* Gen.: *Oropetium, Lepturus, Kerinozoma, Ophiurus, Hemarthria, Rottböllia, Ratzburgia, Manisuris*.
- Rottbölleae* Rchb. 1841. *Nomencl. p. 38*: sect. *Triticear.* Gen.: *Nardus, Psilurus, Lepturus, Oropetium, Ophiurus, Hemarthria, Vossia, Mnesithea, Rottbölla, Ratzburgia, Xerochloa, Tripsacum, Prionachne, Manisuris*.
- Nees 1843. *Nov. Act. Leop. XIX. Spl. I. p. 140. 173. 195*: trib. *Graminear.*
- Rottbölla* Desfont. 1798. *Fl. Atlant. I. p. ...*: g. *Triandr. Digyn.* (Schrad. *Journ. 1799. I. p. 345*.)
- DC. 1805. *Franç. III. p. 78*; 1815. *V. p. 280*: g. *Graminear.*
= *Rottböllia* Linn. f.
- Rottböllia* Juss. 1789. *Gen. p. 31*: g. *Graminear.* — Par. *Vent. 1799. Tabl. II. p. 103*. — St. Hil. 1805. *Expos. I. p. 80*.
- Cavan. 1791. *Icon. I. p. 27. t. 39*: g. *Triandr. Digyn.* — Par. *Delile 1824. Descri. de l'Egypte XIX. p. 177*.
= *Rottböllia* Linn. f.
- Rottlera* *) Willd. 1797 in *Götting. Journ. Wiss. I. 1*: nov. g. *Euphorbiar.* (*R. indica*.)
Cf. Römer Arch. I. 3. p. 134.
- Roxb. 1798. *Pl. Corom. II. p. 36. t. 168*: g. *Dioec. Polyandr.* (*R. tinctoria*.)
- Willd. 1805. *Sp. IV. p. 832. n. 1829*: g. *Dioec. Icosandr.* — Par. *Pers. 1807. Ench. II. p. 628. n. 2269*. — Roxb. 1832. *Ind. III. p. 826*.
- Spreng. 1817. *Anl. II. 1. p. 367*: g. *Euphorbicar.*
- Agdh. 1823. *Aphor. p. 194*: g. *Euphorbiacear.* — Par. *A. Juss. 1824. Euphorb. p. 32. t. 9*. — Poir. 1827. *Dict. v. 46. p. 319*.
- Blume 1825. *Bijdr. Nr. 12. p. 606*: g. *Crotonear.* — Par. *Endl. 1840. Gen. n. 5819. p. 1116*; 1841. *Ench. p. 588*. — Brongn. 1843. *En. genr. p. 80*. — Lindl. 1847. *Veg. kd. p. 281*.
- Spreng. 1826. *Syst. III. p. 877. n. 3136*; 1831. *Gen. II. p. 697. n. 3520*: g. *Tricoecar.*
- Rchb. 1828. *Consp. p. 195. n. 5050*; 1837. *Hdb. p. 281*; 1841. *Nom. p. 194. n. 7369*: g. *Rieinear. (genuinar.)* — Par. *Bartl. 1830. Ord. p. 371*. — Spach 1834. *Vég. phan. II. p. 487*.
- Meisn. 1841. *Gen. p. 340* (252): g. *Rottlecear.*
- Hassk. 1842. *Flora II. Beibl. p. 40* *Mappam Juss. et Adiscam Bl. injungit*.
- Zolling. 1856. *Linnaea XXVIII. p. 310*: g.

*) *Diact. Chr. Fr. Rottböll, prof. botan. Hafn.*
Dr. L. Pfeiffer, Nomenclator botan. II.

*) *Diact. Rottler, missisporio danico.*

- Rottlera Willd. cont.
 Acalyphear. Sect.: Pseudo-Rottlera?, Stylanthus, Eutrotlera.
 Baill. 1858. Euphorb. p. 421: g. Crotonidear.
 Sect. ut Zoll. et Plagianthera, Trelotra.
Synon. Mallowus Lour.; Adisca Blume.
 Rottlera Röm. & Schult. vid. *Röttlera Vahl*.
 Rottlera*) Brid. 1826. Bryol. I. p. 105: nov. g. Acrocarpor. gymnostomor. Cf. Leman 1827. Dict. v. 46. p. 320 (*Rottleria*).
 = Hyophila Brid.
Rottlereae Meisn. 1841. Gen. pl. vasc. p. 339 (252): subtrib. Crotonear. Gen.: Ricinus, Spathiospermum, Homonoia?, Mabca, Elateriospermum, Siphonia, Amperea, Henderandra, Hemicyclia, Cheilosa, Hisingera, Baliospermum, Haematospermum, Rottlera, Acidoton, Adelia, Adriaia, Gelonium, Surregada?
 Rottleria Leman vid. *Rottlera Brid.*
 Rotula**) Lour. 1790. Fl. Cochinch. I. p. 121. Ed. Willd. p. 149: nov. g. Pentandr. Monogyn. (R. aquatica). — Par. Röm. & Schult. 1819. Syst. IV. p. LII. 545. n. 817. — Spreng. 1825. Syst. I. p. 670. n. 734; 1830. Gen. I. p. 136. n. 677. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 562. 631.
 Poir. 1827. Dict. v. 46. p. 322: g. Borraginear.
 Rehb. 1828. Consp. p. 118. n. 2975: g. Hydrophyllcar.
 Meisn. 1840. Gen. p. 278 (186): g. Tournefortiear.?
 Endl. 1841. Gen. n. 6875. p. 1331; 1841. Ench. p. 685: inter genera gamopetala minus nota.
 DC. 1845. Pr. IX. p. 531: g. Ehretiear.?
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 653 (*Rotala*): g. Tournefortear.
 Rotula DC. 1805. Fl. franç. II. p. 158: sect. Agarici. — Par. Leman 1820. Dict. v. 17. p. 206.
 Fries 1838. Epier. p. 384. 602: subg. Marsmii.
 Rotularia Sternb. 1821. Vers. I. p. 33: g. plantar. primordialium.
 Sternb. 1825. Vers. I. 4. p. XXXII: g. Najadear. foss. Cf. Flora 1827. I. p. 344.
 Ritg. 1831. Marb. II. p. 111: g. Najadum foss.
 Presl 1838. Verh. Ges. vat. Mus. Böhm. p. 26. = Sphenophyllum Brongn.
 Roubiaeva Brongn. vid. seq.
 Roubieua Carey vid. seq.
 Roubieva***) Moquin-Tand. 1834. Ann. sc. nat. 2e sér. I. p. 292: nov. g. Chenopodear. (Chenopodium multifidum L.) — Par. Carey 1849 in Sillim. Amer. journ. VII. p. 167 (*Roubieua*). Cf. Bot. Zeit. 1850. p. 528.
 Endl. 1837. Gen. n. 1923. p. 295; 1841. Ench. p. 181; 1842. Spl. II. p. 32: g. Blitear. — Par. Meisn. 1841. Gen. p. 320 (233). — Rehb. 1841. Nom. p. 164. n. 6377. — Moq.-Tand. 1849 in DC. Pr. XIII. 2. p. 80.
 Moq.-Tand. 1840. Chenop. p. 42: g. Anserinear.
- Roubieua Moquin-Tand. cont.
 Brongn. 1843. Én. genr. p. 101 (*Roubiaeva*): g. Cycloleobear.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 513: g. Chenopodiacear.
 Gren. (& Godr.) 1855. France III. p. 23: g. Chenopodiacear.
Synon. Ambrina Spach.
 Roncelea*) Dumort. 1822. Comm. bot. p. 14: nov. g. a Campanula distinctum. (C. Erius L.)
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 30: g. Campanulear.
 Rehb. 1831. Fl. exc. p. 296 (*Roncelea*): g. Lobeliacear.
 Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 536 (*Roncelea*): g. Campanulacear.
 Rehb. 1841. Nom. p. 103. n. 4023. 1: sect. Campanulae.
 = Eucodon A. DC.
 Roucheria Planchon 1847. Lond. journ. bot. VI. p. 141. 594. t. 2; 1848. ibid. VII. p. 526: nov. g. Hugoniear. (R. calophylla).
 Cf. Planch. Ann. sc. nat. 1854. II. p. 262. — Par. Walp. 1848. Ann. bot. I. p. 97.
Synon. Sarcotheca Blume.
 Rouhamon**) Aublet 1775. Guian. I. p. 93. t. 36: nov. g. Tetrandr. Monogyn. (R. guianensis), a Blume dubie cum Strychno L. junctum.
 Hedw. 1806. Gen. p. 56. 369: g. Apocineis aff.
 Poir. 1827. Dict. v. 46. p. 332: g. Apocinear.
 Rehb. 1828. Consp. p. 135. n. 3568: g. Cerberear.
 Bartl. 1830. Ord. p. 205: g. Carissear.
 Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 484: g. Strychnear. — Phr. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 604. — A. Juss. 1849 in Orb. Dict. VII. p. 424.
 DC. 1845. Pr. IX. p. 17: g. Eustrychnear.
Synon. Chemnicia Scop.; Lasiostoma Schreb.; Curare Humb.
 Roulinia***) Brongn. 1840. Ana. sc. nat. 2e sér. XIV. p. 320: nov. g. Liliacear. (Cordylina parviflora Kunth.)
 Meisn. 1842. Gen. p. 396 (299): g. Tillandsiear.
 = Dasyllirion Zucc.?
 Roulinia †) Decaisne 1844 in DC. Prodr. VIII. p. 516: nov. g. Haplostemmar.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 626: g. Asclepiadear. verar.
 Roumea Poit. emend. DC. 1824. Prodr. I. p. 256: g. Flacourtiear. — Par. Spreng. 1825. Syst. II. p. 632. n. 2014; 1830. Gen. I. p. 454. n. 2240. — Rehb. 1828. Consp. p. 188. n. 4880; 1837. Hdb. p. 267; 1841. Nom. p. 186. n. 7134. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 50. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 292. — Meisn. 1837. Gen. p. 18 (16). — Spach 1838. Vég. phan. VI. p. 133.
 Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. LIX: g. Flacourtiear. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 279. — Endl. 1839. Gen. n. 5080. p. 921; 1841. Ench. p. 479.

*) Dicat. Rever. Rottler.

**) Nomen a corollae forma.

***) Dicat. J. Roubieu, prof. bot. MonsPELLIENSIS.

*) Dicat. dom. Roucel. Alost.

**) Nomen caribaeum Rouhamon.

***) Dicat. Roulin, Columbiacae perscrutatori.

†) Dicat. Dr. Roulin.

- Roumea Poit. cont.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 328: g. Flacourtear.
Synon. Rumea Poit.; Kölera Willd.; Bessera Spreng.; Limacia Dietr.
- Roumea Wall. mss.
= Daphne Linn. (Meisn. in DC. Pr. XIV. p. 530.)
- Roupala *) Aublet 1775. Guian. I. p. 83. t. 32: nov. g. Tetrandr. Monogyn. (R. montana.)
Juss. 1789. Gen. p. 79: g. Protear.
Gärtn. f. 1805. Fr. III. p. 212. t. 217.
St. Hil. 1805. Expos. I. p. 186: g. Proteacear. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 72. n. 343. — Bartl. 1830. Ord. p. 117.
Spach 1841. Vég. phan. X. p. 402: g. Grevillear.
Synon. Leinkeria Scop.; Leinckeria Neck.; Rhopala Schreb.; Ropala Gmel.; Rupala Vahl.
- Roupallia Hassk. vid. seq.
- Roupellia Wall. & Hook. 1849. Niger Fl. p. 449 (Bot. Mag. t. 4466): nov. g. Tabernaemontanear. (R. grata.) — Par. Walp. 1852. Ann. bot. III. p. 36.
Hassk. 1857. Flora I. p. 103 (*Roupallia*): g. Apocynear.
- Rourea Aublet 1775. Guian. I. p. 467. t. 187: nov. g. Decandr. Pentagyn. (R. frutescens), a DC., Endl. alisque ad Connarum relatam.
Scop. 1777. Intr. p. 234: g. Nomacear.
Juss. 1789. Gen. p. 369: g. Tereointacear. — Par. St. Hil. 1805. Expos. II. p. 150 (*Rurea*). — Hedw. 1806. Gen. p. 337. n. 1327.
R. Brown 1818 in Tuck. Cong. p. 431 (Verm. bot. Schr. I. p. 201): g. Connarear. — Par. Kunth 1824. Ann. sc. nat. II. p. 360 (Gen. Tereb. p. 28); 1825. Syn. IV. p. 167. — HBK. 1825. Nov. gen. VII. p. 41. — Rehb. 1823. Consp. p. 146. n. 3827. — Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 143. — Benth. 1849 in Hook. Niger Fl. p. 288. — Blume 1850. Mus. bot. Lugd. I. 17. p. 261.
Spreng. 1830. Gen. I. p. 384. n. 1933: g. Terebinthear?
Rehb. 1837. Hdb. p. 224: g. Connarear. — Par. Planch. 1850. Linnæa XXIII. p. 413. — Walp. 1851. Ann. bot. II. p. 295.
Synon. Santaloides Linn.; Robergia Schreb.; Malbrancia Neck.
- Roureopsis Planchon 1850. Linnæa XXIII. p. 423: nov. g. Connarear. (Connarus javanicus Bl.?) — Par. Walp. 1851. Ann. bot. II. p. 299.
- Roussaea DC. 1839. Prodr. VII. 2. p. 522: g. Roussacear. — Par. Meisn. 1839. Gen. p. 258 (166).
= Roussæa Smith.
- Roussæaceae DC. 1839. Prodr. VII. 2. p. 521: ordo (108) Calyciflorar. Gen. unicum: Roussæa.
Meisn. 1839. Gen. p. 258 (166): ordo Confortar. Gen. id.
- Roussæa*) Smith 1789. Ic. ined. I. 6. t. 16. (Lam. t. 75.) Cf. A. DC. 1830. Mon. Campan. p. 94.
Schreb. 1791. Gen. II. p. 792. n. 1727: g. Tetrandr. Monogyn. — Par. Gmel. 1791. Syst. p. 237 (*Russea*). — Willd. 1797. Sp. I. p. 607. n. 190. — Pers. 1805. Ench. I. p. 130. n. 247. — Röm. & Schult. 1818. Syst. III. p. 3. 92. n. 418 (*Rousoa*); 1827. Mant. III. p. 50. — Spreng. 1825. Syst. I. p. 419. n. 429. — Poir. 1827. Dict. v. 46. p. 345.
Poir. 1804. Dict. bot. VI. p. 318.
Gärtn. f. 1805. Fr. III. p. 166. t. 212.
St. Hil. 1805. Expos. I. p. 367: g. Campanular. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 55. 367.
Rehb. 1828. Consp. p. 137. n. 3633: g. Mimuseopar?
Spreng. 1830. Gen. I. p. 86. n. 426: g. Solanear.? — Par. Dietr. 1839. Syn. I. p. 418. 444.
Bojer 1837. Hort. Maurit. p. 246 (*Rousseawia*).
Rehb. 1837. Hdb. p. 214: g. Brexiear?
Endl. 1839. Gen. p. 823. n. 4680; 1841. Euch. p. 411. n. 4679: g. Roussacear. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 161. n. 6257.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 573: g. Brexiacear.
Synon. Roussæa DC.
- Roussæaceae Endl. 1839. Gen. p. 823; 1841. Ench. p. 411: fam. Corniculatar., Escalloniæ aff. Gen. unicum: Roussæa.
Rehb. 1841. Nom. p. 161: subdiv. Escalloniæar. Gen. id.
- Roussæuvia Bojer vid. *Roussæa* Smith.
- Roussæuxia**) DC. 1828. Prodr. III. p. 152: nov. g. Miconicar. (Melastoma chrysophylla Desr.) — Par. G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 766. — Spach 1835. Vég. phan. IV. p. 206. — Meisn. 1838. Gen. p. 113 (81). — Endl. 1840. Gen. n. 6226. p. 1215; 1841. Ench. p. 646. — Rehb. 1841. Nom. p. 174. n. 6734. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 733.
Rehb. 1828. Consp. p. 174. n. 4619: g. Blakeacear.
Bartl. 1830. Ord. p. 329: g. Melastomear.
Naud. 1851. Ann. sc. nat. 3e sér. XV. p. 49: g. Lasiandrallium dubium.
- Rousselia***) Gandieh. 1826 in Freye. voy. Bot. p. 503: nov. g. Parietaricar. (Urtica lapplacea Sw.) — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 67. n. 2502. — Spach 1842. Vég. phan. XI. p. 25. — Wedd. 1854. Ann. sc. nat. 4e sér. I. p. 208 (Flora 1855. p. 525); 1857. ibid. VII. p. 392.
Endl. 1837. Gen. n. 1885 f. p. 285; 1841. Ench. p. 170: sect. Parietarine.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 262: g. Urticacear.
Rousson Röm. & Schult. vid. *Roussæa* Smith.
Roxburghia Endl. vid. *Roxburghia* Jones.
Roxbourghiaceae Endl. vid. *Roxburghiaceae* Wall.
Roxburghiaceae Rehb. 1841. Nomencl. p. 48: sect. Convallariæar. Gen.: Roxburghia.
Roxburghia †) „Jones mss.“ Roxb. 1795. Pl. Corom I. p. 29. t. 32; 1832. Fl. ind. II. p. 234: nov. g. Octandr. Monogyn. (R.

*) Dicit. Jean. Jacques Rousseau.

**) Dicit. Desrousseaux.

***) Dicit. H. E. A. de Roussel, prof. Chen.

†) Dicit. Will. Roxburgh, botanico Madras.

*) Etymologia nominis desideratur. Num a ῥοπαλον, clava, unde emendatio Schreberiana?

Roxburghia Jones cont.

- gloriosoides.) — Par. Willd. 1799. Sp. II. p. 321. n. 738. — Pers. 1805. Ench. I. p. 412. n. 927. — Hedw. 1806. Gen. p. 265. n. 1067.
- Smith 1804. Exot. Bot. I. p. 111. t. 57: g. Tetrandr. Monogyn.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 896: g. Caris-sear.
- Link 1821. En. II. p. 380: g. Salicariar.
- Spreng. 1825. Syst. II. p. 214. n. 1433: g. Smilacinar.?
- Rehb. 1828. Consp. p. 44. n. 786: g. Taceear.
- Spreng. 1830. Gen. I. p. 310. n. 1586: g. Sarmenatacear.? — Par. Dietr. 1840. Syn. II. p. 1229. 1277.
- Lindl. 1832 in Wall. Pl. As. rar. III. p. 49. t. 282; 1836. Nat. syst. ed. II. p. 360; 1847. Veg. kd. p. 220: g. Roxburghiacear. — Par. Endl. 1837. Gen. n. 1197. p. 157 (*Roxburghia*); 1841. Ench. p. 90. — Meisn. 1842. Gen. p. 402 (305). — Kunth 1850. Abh. Berl. Ak. f. 1848. p. 42; 1850. Enum. V. p. 286. — Wight 1853. Ic. pl. Ind. VI. p. 27. t. 2061. — Miq. 1858. Ind. bat. III. p. 566.
- Rehb. 1841. Nom. p. 48. n. 1742: g. Rox-bourghiear.
- Griff. 1843. Calc. journ. IV. Nr. 13. Char. emend. Cf. Flora 1844. II. p. 436.
- Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 231: g. Pa-rideis aff.
- Synon.* Ubium Rumph.; Stemonia Lour.; Roxburgia Schrank.
- Roxburghia König (teste Endl. Gen. p. 1042). = Olax Linn.
- Roxburghiaceae* Lindl. 1832 in Wall. Pl. As. rar. III. p. 50.
- Lindl. 1833. Nix. p. 35: ordo Smilalium.
- Lindl. (1836. Nat. syst. ed. II. p. 360) 1847. Veg. kd. p. 219: ordo Dictyogenar. Gen.: Roxburghia.
- Endl. 1837. Gen. p. 157; 1841. Ench. p. 90: fam. Smilacis aff. Gen.: Roxbourghia.
- Meisn. 1842. Gen. p. 402 (305): subordo Li-liacear. Gen.: Philesia, Lapageria, Rox-burghia.
- Kunth 1850. Enum. V. p. 286: fam. Mono-cotyledonum. Gen.: Roxburghia.
- Walp. 1853. Ann. bot. III. p. 646: ordo Coronariar.
- Roxburgia Schrank 1825. Flora I. p. 81: g. Tetrandr. Monogyn. Char. emend.
- Poir. 1827. Dict. v. 46. p. 377: g. Octandr. Monogyn.
- Blume 1830. En. pl. Jav. p. 8: g. Colchica-cear.
- = Roxburghia Jones.
- Roydsia *) Roxb. 1819. Pl. Corom. III. p. 86. t. 289; 1832. Fl. Ind. II. p. 643: nov. g. Polyantr. Monogyn. (R. suaveolens.) Cf. Flora 1823. II. p. 484. — Par. Spreng. 1825. Syst. II. p. 607. n. 1958; 1830. Gen. I. p. 443. n. 2191.
- Rehb. 1828. Consp. p. 82. n. 1786 b: g. Aquil-alarinar.

Roydsia Roxb. cont.

- Meisn. 1837. Gen. p. 101 (72): g. Chrysoba-lancar.?
- Spach 1838. Vég. phan. VI. p. 296: g. Cap-parear. (?) — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 186. n. 7129. (genuinar.) — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 358. (?)
- Endl. 1839. Gen. n. 5009. p. 895; 1841. Ench. p. 456: g. Capparideis aff.
- Dietr. 1843. Syn. III. p. 212. 270: g. Cap-paridear.
- Royena *) Linn. 1737. Gen. p. 114. n. 325; 1737. Hort. Cliff. p. 149: g. Octandr. Digyn.
- Linn. 1740. Syst. p. 23; 1742. Gen. ed. II. p. 193. n. 436; 1753. Sp. I. p. 397; 1759. Syst. ed. X. p. 1025. n. 491; 1762. Sp. ed. II. p. 568; 1764. Gen. ed. VI. p. 221. n. 555; 1767. Syst. ed. XII. p. 302. n. 550: g. Decandr. Digyn. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 341; 1784. Syst. p. 410. — Reich. 1778. Gen. p. 226. n. 603. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 299. n. 759. — Gmel. 1791. Syst. p. 702. — Pers. 1797. Syst. p. 438; 1805. Ench. I. p. 486. n. 1106. — Willd. 1799. Sp. II. p. 613. n. 882; 1809. En. p. 456.
- Gled. 1749. Berl. V. p. 128; 1764. Syst. p. 228. n. 943: g. Petalostemonum.
- Linn. 1751. Phil. bot. p. 30; 1764. Ord. nat.: g. Bicornium. — Par. Giesb. 1792. Prael. p. 337.
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Myrtillor.
- Adans. 1763. Fam. II. p. 145: g. Vaccinior.
- Scop 1777. Intr. p. 185: g. Speciosar.
- Juss. 1789. Gen. p. 156: g. Guajacantar.* — Par. Link 1821. En. I. p. 410.
- Neck. 1790. El. I. p. 221. n. 366: g. Dicro-ophytor.
- Vent. 1799. Tabl. II. p. 445: g. Ebenacear. — Par. St. Hil. 1805. Expos. I. p. 347. — Hedw. 1806. Gen. p. 327. n. 1288. — Poir. 1827. Dict. v. 46. p. 378. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 27. — Bartl. 1830. Ord. p. 161. — G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 42. — Endl. 1839. Gen. n. 4251. p. 743; 1841. Ench. p. 363. — Meisn. 1839. Gen. p. 250 (159). — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 413. — Brongn. 1843. En. gear. p. 72. — DC. 1844. Pr. VIII. p. 210. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 596. — Walp. 1847. Rep. VI. p. 457.
- Batsch 1802. Tab. p. 204: g. Sapotar.
- Desfont. 1805. Ann. Mus. VI. p. 445. Char. reform.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 506; 1825. Syst. II. p. 360. n. 1686; 1830. Gen. I. p. 373. n. 1881 (*Royena*): g. Styracear. — Par. Dietr. 1840. Syn. p. 1382. 1524.
- Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. XLII: g. Lucu-mear.
- Rehb. 1828. Consp. p. 138. n. 3652: g. Mi-musopear.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 214; 1841. Nom. p. 136. n. 5292: g. Diospyrear.
- Synon.* Staphylodendron Herm.; Diospyri sp. Desfont.

*) Dicat. Sir John Royds.

*) Dicat. Adriano v. Royen, prof. bot. in Academia Lugduno-Batava.

- Royena Honst. mss.
= Hoitzia Juss.
- Royenia Spreng., Diatr. vid. *Royena* Linn.
- Roylea*) Wallich 1830. Pl. As. rar. I. p. 57. t. 74: nov. g. Nepetear. (Ballota cinerea Don?) Cf. Isis 1831. p. 382.
- Spreng. 1831. Gen. II. p. 803. n. 4157: g. Labiatar.
- Benth. 1834. Labiat. p. 601: g. Stachydear. Par. G. Don 1837. Gen. syst. I. p. 845. — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 166. — Diatr. 1843. Syn. III. p. 356. 456.
- Rchb. 1837. Hdb. p. 188: g. Marrubiear.
- Endl. 1838. Gen. n. 3660. p. 628; 1841. Ench. p. 308: g. Ballotear. — Par. Meisn. 1840. Gen. p. 288 (196). — Rchb. 1841. Nom. p. 105. n. 4101. — Walp. 1845. Rep. III. p. 867. 989.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 662: g. Ballotidar.
- Benth. 1848 in DC. Pr. XII. p. 516: g. Lamiar.
- Roylea Nees Herb. ex Trin. mss. in Steud. Nomencl. II. p. 379. 475. (R. Pennisetum.)
= Pommereulla Linn. f.
- Royoc Spach vid. *Roic* Pl., DC.
- Rubachia**) Berg 1855. Linnaea XXVII. p. 11; 1857 in Mart. Fl. Bras. fasc. XVIII. 1. p. 28: nov. g. Myrcioidear. (Eugenia spiciflora Nees & Mart.)
- Rubeae* Dnmort. 1829. Anal. fam. p. 39: trib. Rosacear. Gen.: Rubus, Dalibarda.
- Rchb. 1837. Handb. p. 243; 1841. Nomencl. p. 168: subdiv. Potentillar. Gen.: Cylactis, Rubus. (1841: Dalibarda, Rubus.)
- Rubella Dochnahl 1856. Obstk. II. p. 41: g. P'yror. (*Russelet*.)
- Rubentia***) „Comm.“ Juss. 1789. Gen. p. 378: nov. g. Rhamnor. — Par. Batsch 1802. Tab. p. 70.
Gmel. 1791. Syst. p. 408: g. Pentandr. Monogyn.
- St. Hil. 1805. Expos. II. p. 267: g. Rhamnear. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 168. n. 705.
= Elaeodendron Jacq.
- Rubentia Bojer ex Steud. Nomencl. II. p. 475. 690. (R. angustifolia.)
= Toddalia Juss.
- Rubeola Tourn. 1700. Inst. p. 130. t. 50: g. pl. class. II.
Rupp. 1718. Fl. jen. p. 7. Ed. Hall. 1745. p. 7: g. pl. class. I.
Burm. 1737. Thes. zeyl. p. 208.
Hall. 1742. En. stirp. Helv. II. p. 457: g. Stellatar.
- Adans. 1763. Fam. II. p. 144: g. Aparinium.
- Mönch 1794. Meth. p. 525: g. Petalostemonia.
- Tausch 1835. Flora I. p. 338: sect. Galii.
- Griseb. 1844. Rumel. II. p. 167: sect. Aspec-
- Rubeola Tourn. cont.
rulae. — Par. Walp. 1847. Rep. VI. p. 23. — C. Koch 1851. Linnaea XXIV. p. 463.
= Crucianella Linn.
- Rubia Tourn. 1700. Inst. p. 113. t. 38: g. pl. class. I. — Par. Rupp. 1718. Fl. jen. p. 41. Ed. Hall. 1745. p. 43.
Linn. 1737. Gen. p. 24. n. 63; 1737. Cliff. p. 35; 1740. Syst. p. 18; 1748. Ups. p. 28; 1753. Sp. I. p. 109; 1759. Syst. ed. X. p. 893. n. 119; 1762. Sp. ed. II. p. 158; 1764. Gen. ed. VI. p. 52. n. 127; 1767. Syst. ed. XII. p. 119: g. Tetrandr. Monogyn. — Par. Scop. 1772. Carn. I. p. 106. — Murr. 1774. Syst. p. 128; 1784. Syst. p. 152. — Reich. 1778. Gen. p. 54. n. 134. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 69. n. 164. — Gmel. 1791. Syst. p. 242. — Thunb. 1794. Prodr. I. p. 30; 1818. Fl. cap. I. p. 550. — Pers. 1797. Syst. p. 157; 1805. Ench. I. p. 129. n. 244. — Willd. 1797. Sp. I. p. 603. n. 187; 1809. En. p. 155. — Nutt. 1818. Gen. I. p. 93. — Mert. & Koch 1823. Deutschl. Fl. I. p. 797. — Roxb. 1820. Ind. ed. Wall. I. p. 383; ed. 1832. I. p. 374. — Schult. 1827. Mant. III. p. 12.
Hall. 1742. En. stirp. Helv. II. p. 462: g. Stellatar. — Par. Linn. 1751. Phil. bot. p. 32; 1764. Ord. nat. — Gis. 1792. Pracl. p. 520. — Batsch 1802. Tab. p. 231. — Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 597. — D. Don 1825. Nepal. p. 133. — Gaud. 1828. Helv. I. p. 375. 448. — Rchb. 1828. Consp. p. 93. n. 1990; 1831. Fl. exc. p. 210; 1841. Nom. p. 74. n. 2748. Sect.: Kelbunium, Rubia. — DC. 1830. Pr. IV. p. 588. — Bartl. 1830. Ord. p. 209. — G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 642. — Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 442. — Koch 1836. Syn. p. 328. Ed. II. p. 360. — Endl. 1838. Gen. n. 3101. p. 523; 1841. Ench. p. 271. — Meisn. 1838. Gen. p. 173 (120). — Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 470. — Walp. 1843. Rep. II. p. 460; 1847. VI. p. 18. — Ledeb. 1845. Ross. II. p. 405. — Webb . . . Canar. II. p. 186. — Miq. 1856. Ind. bat. II. p. 337.
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Rubiacear. — Par. Juss. 1789. Gen. p. 197; 1820. Mén. Mus. VI. p. 370. — Vent. 1799. Tabl. II. p. 567. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 431. — DC. 1805. Franç. IV. p. 267. — Hedw. 1806. Gen. p. 64. 373. — Röm. & Schult. 1818. Syst. III. p. 14. 209. n. 480. — Lois. 1820. Dict. v. 18. p. 139 (*Garance*). — Link 1821. En. I. p. 138; 1829. Hdb. I. p. 655. — Gray 1821. Brit. pl. II. p. 485. — Spreng. 1825. Syst. I. p. 396. n. 389; 1830. Gen. I. p. 92. n. 456. — Blume 1826. Bijdr. Nr. 16. p. 944. — Diatr. 1839. Syn. I. p. 420. 460. — Griseb. 1844. Rumel. II. p. 155. — Gren. (& Godr.) 1850. France II. p. 13.
Gled. 1764. Syst. p. 163. n. 665: g. Petalostemonum. — Simil. Mönch 1794. Meth. p. 501.
Gmel. 1768. Sibir. III. p. 166: g. Fructiflorar.

*) Dicat. John Forbes Royle.

**) Dicat. pharmacopoeiae Rubach.

***) Nomen a vernaculo Mauritanorum nomine *Rou* *Rouge*.

- Rubia* Tourn. cont.
 Hill 1769. Ht. kew. p. 117: *g.* Monopetalar.
 Scop. 1777. Intr. p. 138: *g.* Aparinium.
 Medic. 1789. Vorles. IV. 1. p. 270; 1789.
 Phil. Bot. I. p. 118.
 Neck. 1790. El. I. p. 198. n. 330: *g.* Phyl-
 lastrophyton.
 Cram. 1803. Disp. p. 54: in Pentandr. Mo-
 nogyn.
 HBK. 1818. Nov. gen. III. p. 338: *g.* Galear.
 — Par. Kunth 1824. Syn. III. p. 12.
 Rafin. 1820. Ann. gén. sc. phys. VI. p. 85:
g. Coffeariae.
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 33: *g.* Galiear.
 A. Rich. 1830. Mém. soc. h. n. Par. V. p.
 132: *g.* Asperulear. — Par. Brongn. 1843.
 Én. genr. p. 48.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 771: *g.* Galiacear.
 B. 1849 in Orb. Dict. VI. p. 25 (*Garance*):
g. Coffeacear.
Synon. Aparines Adans. pars.
Rubiaceae Rafin. 1820. Mém. gén. sc. phys.
 VI. p. 83: subordo Sphanidia. Fam.: Lar-
 nospermia, Aparinia, Cephalantia.
Rubiaceae B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: ordo
 plant. Gen.: Sherardia, Asperula, Galium,
 Crucianella, Valantia, Rubia, Phyllis, Sper-
 macoce, Diodia, Hedyotis, Oldenlandia, An-
 thospermum, Mitchellia, Paederia, Ceph-
 alanthus, Lippia, Ixora, Knoxia, Pavetta,
 Coffea, Chicococca, Morinda, Genipa, Ran-
 dia, Cinchona, Catesbaea, Petesia, Psycho-
 tria, Portlandia, Hamelia, Rubia.
 Juss. 1789. Gen. p. 196: ordo 2 class. XI.
 Gen. §. 1: Sherardia, Asperula, Gallium,
 Crucianella, Valantia, Rubia, Anthosper-
 mum. §. 2: Houstonia, Knoxia, Spermacoce,
 Diodia, Galopina, Richardia, Phyllis. §. 3:
 Hedyotis, Oldenlandia, Carphalea, Cocco-
 cipilum, Gomozia, Nacibea, Tontanea, Pe-
 tesia, Fernelia, Catesbaea. §. 4: Randia,
 Bellonia, Virecta, Macrocenemum, Bertiera,
 Dentella, Mussaenda, Cinchona, Tocoyena,
 Posoqueria, Rondeletia, Genipa, Gardenia,
 Portlandia. §. 5: Coutarea, Hillia, Duroia.
 §. 6: Chomelia, Pavetta, Ixora, Coussarea,
 Malanea, Antirhea. §. 7: Chimarrhis, Chio-
 cocca, Psychotria, Coffea, Canthium, Rona-
 bea, Paederia, Coprosma, Simira. §. 8:
 Nonatelia, Langeria, Erithalis, Psathura,
 Myonima, Pyrostria, Vangueria, Mathiola,
 Guettarda. §. 9: Hamelia, Patima, Sabicea.
 §. 10: Mitchellia, Canephora, Patabea, E-
 vea, Tapogomea, Morinda, Nauclea, Ceph-
 alanthus. §. 11: Serissa, Pagamea, Faramea,
 Hydrophylax. Cf. Juss. 1807. Ann. Mus.
 X. p. 313; 1820. Mém. Mus. VI. p. 365
 (Flora 1821. II. p. 667 et Schult. Mant.
 III. p. 12); 1827. Dict. v. 46. p. 385; nec
 non R. Brown 1814. Flind. voy. II. App.
 3. p. 563. (Verm. bot. Schr. I. p. 72.) —
 Par. Vent. 1799. Tabl. II. p. 563. Gen.
 fere ead. in sectionibus iisdem.
 Batsch 1802. Tab. p. 232: fam. Rigidar. Gen.:
 Houstonia, Knoxia, Spermacoce, Diodia,
 Galopina, Richardia, Phyllis.
 St. Hil. 1805. Expos. I. p. 428. t. 63. 64.
 Gen. ut Juss. et in §. 2: Hydrophylax, Si-
 derodendrum, §. 3: Hoffmannia, Scolosan-

Rubiaceae Juss. cont.

- thus, §. 4: Stevensia, Danais, §. 6: Frölichia, §. 8: Isertia.
 DC. 1805. Franç. IV. p. 242: fam. (60) Di-
 cotyledonum. Gen.: Sherardia, Asperula,
 Crucianella, Galium, Vaillantia, Rubia. —
 Par. Mirb. 1815. Élé. II. p. 887.
 DC. 1807. Ann. Mus. IX. p. 216; 1816. Propr.
 méd. ed. II. p. 168. Trib.: Stellatae, Cof-
 feaceae, Cinchonaceae, Guettardaeeae.
 Cassel 1810. Nat. Fam. p. 163.
 Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 596: fam. 59
 plant. Ord.: Stellatae, Spermacocceae, Cof-
 feaceae, Cinchoneae, Guettardaeeae, Mitchel-
 leae.
 HBK. 1818. Nov. gen. III. p. 335: ordo pl.
 Sect.: Galeae, Spermacocceae, Coffeaceae,
 Cephalanthaeae, Hedyotideae, Gardeniaceae,
 Hameliaceae, Guettardaeeae.
 DC. 1819. Théor. élém. p. 246; 1830. Pr.
 IV. p. 341: ordo (98) Calyciflorar. Trib.
 (1830): Cinchonaceae, Gardeniaceae, He-
 dyotideae, Isertiaeae, Hameliaceae, Cordiereae,
 Guettardaeeae, Paederiaeae, Coffeaceae, Sper-
 macocceae, Anthospermeae, Stellatae, Oper-
 culariaeeae. — Par. G. Don 1834. Gen. syst.
 III. p. 453. Trib. ead.
 Gray 1821. Brit. pl. II. p. 480: fam. Calyci-
 florar. Gen.: Sherardia, Asperula, Galium,
 Rubia.
 Dumort. 1822. Comm. bot. p. 57: fam. Fruc-
 titubiae.
 Agdh. 1825. Cl. pl. p. 17; 1826. Isis p. 590:
 ordo Hypodicarpar. (Div.: Operculariaeeae.)
 D. Don 1825. Nepal. p. 133. Fam.: Stellatae,
 Stipulariae, Cinchoneae.
 Mart. 1827. Nov. gen. II. p. 133. Char.
 emend.
 Rchb. 1827 ap. Mössl. I. p. XXXI: fam. Ag-
 gregatar. Divis.: Stellatae, Spermacocceae,
 Coffeaceae, Cinchoneae, Guettardaeeae, Cephæ-
 lideae, Schradereae. — Par. Rchb. 1828.
 Consp. p. 93; 1831. Fl. exc. p. 204. Di-
 vis.: Stellatae, Coffeaceae, Cinchoneae,
 Guettardaeeae, Hameliaceae, Cephælideae. —
 Rchb. 1837. Hdb. p. 179; 1841. Nom. p. 74.
 Divis.: Stellatae, Anthospermeae, Coffea-
 riaeeae.
 Cham. & Schlt. 1828. Linnaea III. p. 220.
 309; 1829. ibid. IV. p. 1. 130. Sect.: Stel-
 latae, Anthospermeae, Spermacocceae, Psy-
 chotriaceae, Cephælideae, Coccocypseleae,
 Cephalanthaeae, Hedyotideae, Manettiaeae,
 Cinchoneae, Guettardaeeae, Hameliaceae, Gar-
 deniaceae.
 Link 1829. Hdb. I. p. 643: ordo Epanthar.
 (Subordo: Stellatae.) Gen.: Sherardia, A-
 sperula, Galium, Valantia, Crucianella, Ru-
 bia, Phyllis, Spermacoce, Richardsonia,
 Chicococca, Psychotria, Coffea, Cephælis,
 Cephalanthus, Bouvardia, Cinchona, Exo-
 stemma, Gardenia.
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 29. 32: fam.
 Rubiariar. Trib.: Cinchoneae, Guettardaeeae,
 Vanguerieae, Psathureae, Psychotriaceae, Ma-
 chaonicae, Pavetteae, Spermacocceae, Ga-
 lieae.
 A. Rich. 1830. Mém. soc. h. n. Par. V. p.
 81. Trib.: Asperuleae, Anthospermeae, O-

Rubiaceae Juss. cont.

- perculariae, Spermaceae, Coffeaceae, Gnettardeaceae, Cordiereae, Hameliaceae, Isertiae, Gardeniae, Cinchoneae.
- Bartl. 1830. Ord. p. 208: ordo (125) Rubiacinar. Divis.: Stellatae, Anthospermeae, Spermaceae, Hedyotideae, Cinchoneae, Gardeniae, Gnettardeae, Psychotriaceae, Cephalanthaceae, Operculariaceae. Sejunguntur Lygodysoideaceae.
- Meisn. 1838. Gen. p. 156 (112): ordo Rubioidear. Trib.: Cinchonaceae, Hedyotideae, Gardeniaceae, Isertiae, Hameliaceae, Cordiereae, Gnettardeaceae, Paederiaceae, Coffeaceae, Spermaceae, Anthospermeae, Stellatae, Operculariaceae.
- Endl. 1838. Gen. p. 520; 1841. Ench. p. 269: ordo (127) Caprifolior. Subord.: Coffeaceae, Cinchonaceae.
- Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 369: fam. (125) Rubiacinear. Sect.: Cinchoneae, Gardeniaceae, Hedyotideae, Isertiae, Hameliaceae, Cordiereae, Gnettardeaceae, Paederiaceae, Coffeaceae, Spermaceae, Anthospermeae, Stellatae, Operculariaceae.
- Brongn. 1843. Én. genr. p. 48: fam. Coffeinear. Tribus fere Candolleanae.
- A. Juss. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 251: fam. Dicotyledonear. monopetalar. hypogynar. Divis., tribus et genera ut Endl.
- Conf. Aparines Adans.; Stellatae et Contortar. gen. Linn.; Galiaceae Lindl.
- Rubiaceae* Bartl. 1830. Ord. p. 206: class. (37) Gymnoblastor. Ord.: Lygodysoideaceae, Rubiaceae, Caprifoliaceae, Viburnaceae.
- Meisn. 1843. Gen. p. 441: class. 21 Diplochlamydear. Ordines ut Bartl., exceptis Viburneis. Cf. *Rubioideae* Meisn.
- Leun. 1849. Schul-Naturg. II. p. 136: ordo Gamopetalar. Fam.: Viburnaceae, Caprifoliaceae, Stellatae, Cinchonaceae.
- Rubiaceae* Spach 1839. Hist. vég. phan. VIII. p. 301: class. (XXV.) Dicotyledonear. monopetalor. Fam. Rubiacinar. Bartl.
- Rubiaceae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 29: ordo Gynocoronar. Fam.: Operculariaceae, Gardeniaceae, Rubiaceae.
- Rubiatae* Neck. 1770. Act. Theod. Pal. II. p. 470: ordo plant. Gen.: Gallium, Valantia.
- Rubigo Pers. 1801. Synops. p. 214: sect. Uredinis. Cf. Leman 1827. Dict. v. 46. p. 390. — Par. Strauss 1810. Ann. Wett. Ges. II. p. 81. — Mart. 1817. Erlang. p. 316. — Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 8.
- Rubigo Link 1809. Berl. Mag. III. p. 22: nov. g. Mucedinum.
- Nees 1816. Syst. p. 64; 1817. Überbl. p. 17: g. Byssor. entophytor.
- Mart. 1817. Erlang. p. 347: g. Inomycetum aëreor.
- Ehrenb. 1818. Sylv. myc. Berol. p. 12: g. Dematior.
- Gray 1821. Brit. pl. I. p. 555: g. Erineidear.
- Agdh. 1821. Aphor. p. 81: g. Byssacear.
- Brongn. 1824. Dict. v. 33. p. 529: g. Phylliciar.

Rubigo Link cont.

- Ritg. 1831. Marb. II. p. 92: g. Leptomycetum.
- = Grumaria Kunze.
- Rubioideae* Meisn. 1838. Gen. pl. vase. p. 156 (112): class. plant. Ordines: Lippayeeae, Rubiaceae, Lygodysoideaceae.
- Rubioides Soland. mss. ex Gärtn. Fruct. I. p. 112.
- = Opercularia Gärtn.
- Rubus Tourn. 1700. Inst. p. 614. t. 385: g. pl. class. XXI.
- Rupp. 1718. Fl. jen. p. 128. Ed. Hall. 1745. p. 142: g. pl. class. V.
- Linn. 1737. Gen. p. 146. n. 413; 1737. Cliffl. p. 192; 1740. Syst. p. 24; 1748. Ups. p. 133; 1753. Sp. I. p. 492; 1759. Syst. ed. X. p. 1063. n. 557; 1762. Sp. ed. II. p. 706; 1764. Gen. ed. VI. p. 254. n. 632; 1767. Syst. ed. XII. p. 349: g. Icosandr. Polygyn. — Par. Scop. 1772. Cur. I. p. 355. — Murr. 1774. Syst. p. 395; 1784. Syst. p. 475. — Reich. 1778. Gen. p. 259. n. 688. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 342. n. 864. — Lour. 1790. Coch. I. p. 324. — Pers. 1797. Syst. p. 510; 1807. Ench. II. p. 50. n. 1238. — Willd. 1799. Sp. II. p. 1080. n. 998; 1809. En. p. 548. — Nutt. 1818. Gen. I. p. 308. — Gaud. 1828. Helv. III. p. 295. 359.
- Hall. 1742. En. stirp. Helv. I. p. 343: g. Gymnopolyspermar.
- Gled. 1749. Berl. V. p. 132; 1764. Syst. p. 276. n. 1139: g. Calycostemonum. — Simil. Mönch 1794. Meth. p. 670.
- Linn. 1751. Phil. bot. p. 31; 1764. Ord. nat.: g. Senticosar. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 444. — Batsch 1802. Tab. p. 10. — Wahlenb. 1824. Suec. I. p. 316.
- B. Juss. 1759 in It. Trian.: g. Rosacear. — Par. St. Hil. 1805. Expos. II. p. 188. — Link 1822. En. II. p. 60. — Wallr. 1822. Sched. crit. I. p. 223. Sect.: Chamaebatus, Stelechobatus. — D. Don 1825. Nepal. p. 233. — Blume 1826. Bijdr. Nr. 17. p. 1106. — Lois. 1827. Dict. v. 46. p. 189 (*Ronce*). — Spreng. 1830. Gen. I. p. 416. n. 2075. — Dietr. 1843. Syn. III. p. 40. 165. — Duch. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 196 (*Ronce*). — Hook. f. 1853. N. Zeal. I. p. 52.
- Adans. 1763. Fam. II. p. 294: g. Rosar.
- Gmel. 1768. Sibir. III. p. 178: g. Calyciflorar. — Par. Crantz 1769. Stirp. Austr. p. 81.
- Hill 1769. It. kew. p. 216: g. Pentapetalnar. Scop. 1777. Intr. p. 220: g. Calycanthemar. Gärtn. 1788. Fr. I. p. 350. t. 73. f. 9 (fruticosus).
- Medic. 1789. Vorles. IV. 1. p. 309; 1789. Phil. Bot. I. p. 160.
- Juss. 1789. Gen. p. 338: g. Potentillar. — Par. Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 298.
- Neck. 1790. El. II. p. 90. n. 751: g. Sarcodiphytor. Segregantur Dalibard et Bossekin. Gmel. 1791. Syst. p. 855: g. Polyandr. Polygyn. — Par. Rehent. 1804. Neom. p. 231.
- Vent. 1799. Tabl. III. p. 349: g. Drydenar. — Par. DC. 1805. Franç. IV. p. 473;

Rubus Tourn. cont.

1815. V. p. 544. — Gray 1821. Brit. pl. II. p. 585. Sect.: Chamaemorus, Rubus. — Seringe 1825 in DC. Pr. II. p. 556. — Bartl. 1830. Ord. p. 402. — Bunge 1830 in Ledeb. Alt. II. p. 230. — Link 1831. Hdb. II. p. 107. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 529. — Hook. 1833. Fl. bor. am. I. p. 177. — Spach 1834. Vég. phan. I. p. 453. — Koch 1836. Syn. p. 210. Ed. II. p. 233. — Meisn. 1837. Gen. p. 104 (74). — Brongn. 1843. En. genr. p. 125. — Griseb. 1843. Rumel. I. p. 103. — Gren. (& Godr.) 1848. France I. p. 536. — Miq. 1855. Ind. bat. I. p. 373.
- Cram. 1803. Disp. p. 201: in Dioec. Icosandr. (R. Chamaemorus.)
- Nestl. 1816. Diss. Potent. p. 16: g. Fragariacear. — Par. A. Rich. 1832. Voy. Astrol. Bot. p. 340.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 865; 1825. Syst. II. p. 527. n. 1862: g. Potentillacear. — Par. Rchb. 1827 ap. Mössl. I. p. LI; 1828. Consp. p. 167. n. 4448; 1832. Fl. exc. p. 599. — Kunth 1838. Berol. I. p. 196. — Webb & Berth. . . . Canar. II. p. 15.
- Weihe & Nees 1822. Die deutschen Brombeerstr. Cf. Flora 1823. II. p. 721.
- HBK. 1823. Nov. gen. VI. p. 219: g. Potentillacear. — Par. Kunth 1824. Syn. III. p. 466.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 39: g. Rubear. — Par. Rchb. 1837. Hdb. p. 243; 1841. Nom. p. 168. n. 6509.
- Arrhen. 1840. Monogr. Rubor. Snec.
- Torr. & Gray 1840. North-Am. I. p. 449: g. Dalibardear. — Par. Endl. 1840. Gen. n. 6360. p. 1241; 1841. Ench. p. 659. — Walp. 1843. Rep. II. p. 13; 1846. V. p. 649. — Ledeb. 1844. Ross. II. p. 65. — Lemr. 1849 in Orb. Dict. V. p. 716 (*Framboisier*). — Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 657.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 564: g. Potentillidar.
- Sendtn. 1856. Flora p. 193.
- Metsch 1856. Linnæa XXVIII. p. 102.
- Wimm. 1856. Verhandl. schles. Ges. p. 2.
- Molendo 1857. Flora p. 465.
- Müll. 1858. Flora Nr. 9—12.
- Synon.* Bossekia Neck.; Cylactis Rafin.?
- Ruckeria *) DC. 1837. Prodr. VI. p. 483: nov. g. Othonnear. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2829. p. 463; 1841. Ench. p. 245. — Meisn. 1839. Gen. p. 222 (138). — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 33. — Rchb. 1841. Nom. p. 84. n. 3233. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 713.
- Rudbeckia „Adans.“ DC. Prodr. III. et Endl. in synonym. Conocarpi: vid. *Rudbeckia Adans.*
- Rudbeckia **) Linn. 1737. Gen. p. 262. n. 669; 1737. Cliff. p. 420; 1740. Syst. p. 29; 1748. Ups. p. 269; 1753. Sp. II. p.

Rudbeckia Linn. cont.

- 906; 1759. Syst. ed. X. p. 1228. n. 878; 1763. Sp. ed. II. p. 1279; 1764. Gen. ed. VI. p. 440. n. 980; 1767. Syst. ed. XII. p. 570: g. Syngenes. Polygam. Frustran. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 650; 1784. Syst. p. 782. — Reich. 1778. Gen. p. 436. n. 1061. — Curt. 1790. Bot. Mag. I. t. 2. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 574. n. 1324. — Gmel. 1791. Syst. p. 1258. — Pers. 1797. Syst. p. 823; 1807. Ench. II. p. 476. n. 1916. — Willd. 1803. Sp. III. 3. p. 2246. n. 1536; 1809. En. p. 921. — Nutt. 1818. Gen. II. p. 178.
- Gled. 1749. Berl. V. p. 131; 1764. Syst. p. 258. n. 1069: g. Petalostemonum. — Simil. Mönch 1794. Meth. p. 590. Sejungitur Echinacea.
- Linn. 1751. Phil. bot. p. 29: g. Oppositifoliar.
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Corymbiferar. — Par. Juss. 1789. Gen. p. 189. — Vent. 1799. Tabl. II. p. 532. — Batsch 1802. Tab. p. 253. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 417. — Poir. 1827. Dict. v. 46. p. 412. — Rchb. 1828 ap. Mössl. II. p. 1352. 1532. Sect.: Rudbeckia (Cass.), Obeliscaria, Dracopis, Echinacea.
- Linn. 1764. Ord. nat.: g. Oppositifoliar. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 540. — Link 1822. En. II. p. 352.
- Hill 1769. Ht. kew. p. 10: g. Radiatar. — Par. Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 570; 1826. Syst. III. p. 611. n. 2847 (*Rudbekia*); 1831. Gen. II. p. 640. n. 3205.
- Scop. 1777. Intr. p. 131 (*Rudbekia*): g. Flöscularar.
- Neck. 1790. El. I. p. 18. n. 31: g. Actinophytor. Disjungitur Brauneria.
- Schrad. 1808. N. Journ. II. 2. p. 54; 1808. Comm. Gotting. XVI. p. 126. Char. emend.
- HBK. 1820. Nov. gen. IV. p. 244: g. Helianthear. — Par. Kunth 1823. Syn. II. p. 486. — Bartl. 1830. Ord. p. 142. — Brongn. 1843. En. genr. p. 42.
- Cass. 1825. Dict. v. 38. p. 17; 1827. v. 46. p. 398. 401; 1830. v. 60. p. 576: g. Rudbeckiar. (varar.) — Par. Rchb. 1828. Consp. p. 110. n. 2663; 1841. Nom. p. 92. n. 3629. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 31. — Less. 1832. Syn. p. 226. — Hook. 1833. Fl. bor. am. I. p. 311. — DC. 1836. Pr. V. p. 555. — Endl. 1838. Gen. n. 2514. p. 409; 1841. Ench. p. 238. — Meisn. 1839. Gen. p. 202 (131). — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 153. Sect.: Centrocarpha, Obeliscaria. — Nutt. 1841. Amer. phil. trans. n. ser. VII. p. 354. Subg.: Akosmia. — Walp. 1843. Rep. II. p. 611. 977 (sect.: Eurudbeckia, Macrocline, Acosmia); 1847. VI. p. 159. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 711.
- Link 1829. Hdb. I. p. 773: g. Coreopsidaear. Torr. & Gray 1841. North-Am. II. p. 307: g. Euhelianthear. Sect.: Rudbeckia, Macrocline, Acosmia.

*) Diect. J. Fr. Rucker.

**) Diect. Nobilissimis Rudbeckiis, Olao patri et Olao filio, Upsaliensibus.

Rudbeckia Linn. cont.

Duch. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 260: g. Senecionidear.

Synon. Obeliscothea Vaill.; Heliophthalmum Rafin.

Rudbeckia Adans. 1763. Fam. II. p. 80: g. Elaeagnor.

= Conocarpus Gürtn.

Rudbeckia Torrey & A. Gray 1841. Fl. North-Am. II. p. 307: sect. Rudbeckiae.

= Eurudbeckia Walp.

Rudbeckiae Cassini 1821. Diet. v. 20. p. 347; 1825. v. 38. p. 17: sect. Helianthear.

Gen. (1825): Baltimore, Chatiakella, Diomedea, Dracopis, Echinacea, Eclipta, Ferdinanda?, Fougéria, Gymnolomia?, Helicta, Heliophthalmum?, Heliopsis, Kallias, Obeliscaria, Pascalia, Podanthus, Rudbeckia, Stenmodontia?, Tilesia?, Tithonia, Wedelia, Wulfia? — Par. Cass. 1827. Diet. v. 46.

p. 397; 1829. v. 54. p. 461; 1830. v. 60. p. 576. Subdivis.: verae (gen.: Tithonia,

Echinacea, Dracopis, Obeliscaria, Rudbeckia, Heliophthalmum [1827]?, Gymnolomia, Chatiakella, Wulfia, Tilesia?, Podanthus?,

Euxenia 1830), Heliopsidae, Baltimoreae.

— Spach 1841. Vég. phan. X. p. 20. Gen.: Tithonia, Echinacea, Rudbeckia, Dracopis,

Andrieuxia, Anomostephium, Aspilja, Gymnopsis, Wulfia, Tilesia, Euxenia; Ferdinanda,

Borrichia, Heliopsis, Kallias, Balsamorhiza, Pascalia, Rumfordia, Helicta,

Alarçonía, Stenmodontia, Wedelia, Trichostephus, Eclipta; Baltimore, Chrysogonum.

Rehb. 1828. Consp. p. 110: subdiv. Helianthear. Gen. ut Cass. 1825 (Adelmannia loco Diomedae) et Selloa.

Dumort. 1829. Anal. fam. p. 31: subtrib. Helianthidear. gen.: Baltimore, Eclipta, Heliopsis, Rudbeckia, Echinacea.

Rudbeckiae Lessing 1832. Syn. Compos. p. 225: div. Helianthear. restricta. Gen.: Lepachys, Echinacea, Rudbeckia, Dracopis, Eriocoma, Aldania, Gymnolomia, Encelia, Chrysostemma, Calliopsis. — Par. DC. 1836.

Pr. V. p. 554. Gen.: Echinacea, Rudbeckia, Dracopis, Obeliscaria, Andrieuxia, Anomostephium, Aspilja, Gymnopsis, Wulfia,

Montagnaea, Sclerocarpus, Encelia, Philoglossa, Chrysostemma, Calliopsis, Perambibus.

— Endl. 1838. Gen. p. 409; 1841. Ench. p. 238. Gen. ead. Accedit 1842 (Spl. II. p. 42) Echinomeria. — Meisn. 1839. Gen. p. 202 (131). Gen. ead. — Rehb. 1841.

Nom. p. 92. Gen. ut DC et Epilepis.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 711: subtrib. Senecionidear. Gen. ut Endl. 1842.

Rudbeckia Scop., Spreng. vid. Rudbeckia Linn.

Rudgea *) Salisb. 1807. Linn. Trans. VIII. p. 327 t. 18. 19.

Röm. & Schult. 1819. Syst. V. p. XI. 195. n. 893: g. Rubinear. — Par. Juss. 1820. Mém. Mus. VI. p. 380. — Spreng. 1825. Syst. II. p. 755. n. 805; 1830. Gen. I. p. 171. n. 861. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 570. 774.

Rudgea Salisb. cont.

Rehb. 1828. Consp. p. 95. n. 2037: g. Coffeacear. — Par. A. Rich. 1830. Mém. soc. h. n. Par. V. p. 169. — Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 376.

Bartl. 1830. Ord. p. 212: g. Psychotricar. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 75. n. 2801.

DC. 1830. Pr. IV. p. 503: g. Coffeear. — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 584.

— Endl. 1838. Gen. n. 3151. p. 533; 1841. Ench. p. 272.

Meisn. 1838. Gen. p. 169 (118): g. Psychotricar.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 764: g. Psychotridar.

Ruditanchera Walp. vid. Ruditanchera Planch

Rudolfo-Römeria Steud. in Sched. pl. Schimp. abyssin. nr. 752. Cf. Hochstett. in Flora 1844. p. 30.

= Kniphofia Münch.

Rudolphia Medic. 1787. Malv. p. 111: nov. g. Monadelph. Decandr. (Malpighia urens L.) Cf. Medic. 1789. Vorles. IV. I. p. 299; 1789. Phil. Bot. I. p. 152.

Rudolphia *) Willd. 1801. Schr. nat. Fr. Berl. III. p. 451; 1801. Spec. III. 2. p. 918. n. 1324: nov. g. Diadelph. Decandr. (Erythrina planisiliqua L.)

Vent. 1807. Mém. Inst. I. p. 17: g. Leguminosar. — Par. Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 751; 1826. Syst. III. p. 244. n. 2554; 1831. Gen. II. p. 582. n. 2857. — Poir. 1827. Diet. v. 46. p. 418.

Pers. 1807. Ench. II. p. 279: sect. Buteneae.

Bronn 1822. Diss. p. 133: g. Phaseolear. — Par. DC. 1825. Pr. II. p. 414. — Rehb. 1828. Consp. p. 151. n. 3957. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 40. — Bartl. 1830. Ord. p. 412. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 373. — Spach 1834. Vég. phan. I. p. 357. — Meisn. 1837. Gen. p. 93 (66).

HBK. 1823. Nov. gen. VI. p. 432: g. Papiionacear. — Par. Kunth 1825. Syn. IV. p. 95.

Endl. 1841. Gen. n. 6669. p. 1295; 1841. Ench. p. 672: g. Erythrinear. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 150. n. 5825. — Walp. 1842. Rep. I. p. 769. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 555.

Rühssia **) Kursten 1849. Verh. Berl. Gartenbauver. XIX. 2. p. 304; 1856. Linnæa XXVIII. p. 423: nov. g. Hoyerar.

Ruelia Scopoli vid. Ruelia Linn.

Rülingia ***) Ehrhart 1788. Beitr. III. p. 132: nov. g. plantar. (Portulaca Amnempseros L.)

Haw. 1812. Syn. succ. p. 124 (Ed. Schrank 1819. p. 136); 1819. Suppl. p. 64 (Rülingia): g. Dodecandr. Monogyn.

= Amnempseros Sims.

Rülingia Spreng. vid. Rülingia R. Brown.

*) Dent. Dr. C. Ann. Rudolphi Grefswald. et Rudolphi Petropol.

**) Dent. C. Rühss, consult. bornasen in Porto Cabello.

***) Dent. Dr. J. Ph. Rüling, Northhelmensl.

*) Dent. Ed. Rudge, botanico anglieo.

- Ruellia*) Plumier 1703. Nov. gen. p. 12. t. 2.
 Dill. 1732. Hort. Eltham. p. 328. t. 248. f. 320.
 Linn. 1737. Gen. p. 41. n. 114; g. Pentandr. Monogyn.
 Linn. 1737. Cliff. p. 318; 1740. Syst. p. 26; 1742. Gen. ed. II. p. 295. n. 616; 1748. Ups. p. 148; 1753. Sp. II. p. 634; 1759. Syst. ed. X. p. 1120. n. 702; 1763. Sp. ed. II. p. 884; 1764. Gen. ed. VI. p. 323. n. 784; 1767. Syst. ed. XII. p. 424; g. Didynam. Angiosperm. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 481; 1784. Syst. p. 575. — Aubl. 1775. Guian. II. p. 666. t. 270. 271. — Reich. 1778. Gen. p. 325. n. 847. — Lour. 1790. Coch. II. p. 380. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 423. n. 1050. — Gmel. 1791. Syst. p. 957. — Pers. 1797. Syst. p. 612. — Willd. 1800. Sp. III. p. 362. n. 1195; 1809. En. p. 655. — Nutt. 1818. Gen. II. p. 44. — Elliott 1822. Sketch II. 2. p. 108. — Roxb. 1832. Ind. III. p. 41.
 Gled. 1749. Berl. V. p. 130; 1764. Syst. p. 177. n. 726; g. Petalostemonum. — Simil. Mönch 1794. Meth. p. 512.
 Linn. 1751. Phil. bot. p. 34; 1764. Ord. nat.: g. Personatar. — Par. Adans. 1763. Fam. II. p. 210. — Scop. 1777. Intr. p. 174 (*Ruellia*). — Gis. 1792. Prael. p. 486. — Batsch 1802. Tab. p. 193.
 B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Acanthor. — Par. Juss. 1789. Gen. p. 103.
 Hill 1769. Ht. kew. p. 270; g. Monopetalar. irregular.
 Gärtn. 1788. Fr. I. p. 254. t. 54. f. 3 (strepens).
 Medic. 1789. Vorles. IV. 1. p. 228; 1789. Phil. Bot. I. p. 74.
 Neck. 1790. El. I. p. 362. n. 559; g. Plasyrogphytor. Sejungitur Aubletia.
 Vent. 1799. Tabl. II. p. 304; g. Acanthoidear. — Par. Pers. 1807. Ench. II. p. 175. n. 1525.
 St. Hil. 1805. Expos. I. p. 238; g. Acanthacear. — Par. R. Brown 1810. Prodr. I. p. 477. Ed. Nees p. 333. Disjungitur Hygrophila. — HBK. 1817. Nov. gen. II. p. 238. — Link 1822. En. II. p. 132; 1829. Hdb. I. p. 502. — Kunth 1823. Syn. II. p. 35. — D. Don 1825. Nepal. p. 119. — Blume 1826. Bijdr. Nr. 14. p. 794. — Poir. 1827. Diet. v. 46. p. 423. — Bartl. 1830. Ord. p. 184.
 Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 409; 1825. Syst. II. p. 820. n. 2214; 1831. Gen. II. p. 499. n. 2457; g. Acanthear. — Par. Nees & Mart. 1823. Nov. Act. Leop. XI. 1. p. 50. — Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. XXXVIII; 1828. ibid. II. p. 994. 1096; 1828. Consp. p. 122. n. 3122. Sect. (ap. Mössl.): *Ruellia*, *Eranthemum*.
 Dumort. 1822. Comm. bot. p. 60; g. Acanthear.
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 23; g. Ruelliear. — Par. Nees 1832 in Wall. Pl. As. rar.
- Ruellia Plumier cont.
 III. p. 75; 1841. Linnæa XV. p. 554; 1847 in Mart. Fl. Bras. fasc. VII. p. 55; 1847 in DC. Pr. XI. p. 143. — Rehb. 1837. Hdb. p. 190; 1841. Nom. p. 109. n. 4244. — Endl. 1839. Gen. n. 4047. p. 699; 1841. Ench. p. 343. — Meisn. 1840. Gen. p. 294 (203). — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 144. — J. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 263. — Miq. 1857. Ind. bat. II. p. 785.
 Dietr. 1843. Syn. III. p. 368. 586; g. Echinacanthor.
 Brongn. 1843. Én. genr. p. 63; g. Echinacanthear.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 679; g. Ruellidar. *Synon.* *Aubletia* Neck. ?; *Pattersonia* Gmel.
Ruelliarieae Rehb. 1837. Handb. p. 190; subsect. *Justiciear*. Gen.: *Cryptophragmium*, *Phlogacanthus*, *Loxanthus*, *Endopogon*, *Crossandra*.
Ruellidae Lindl. 1847. Veg. kingd. p. 679; trib. *Echinacanthor*. Gen. *Ruelliear*. Endl. 1842 et Mieræa, *Salpicanthus*.
Ruellieae Dumort. 1829. Anal. fam. p. 23; trib. *Acanthidear*. Gen.: *Ruellia*, *Hygrophila*, *Blechum*, *Aphelandra*, *Barleria*, *Crossandra*, *Phayloopsis*, *Lepidagathis*.
 Nees 1832 in Wall. Pl. As. rar. III. p. 75 (1841. Linnæa XV. p. 353); subtrib. *Echinacanthor*. Gen.: *Dyschoriste*, *Petalidium*, *Ruellia*, *Phlebophyllum*, *Buteraea*, *Adenacanthus*, *Stenosiphonium*, *Strobilanthes*, *Aechmanthera*, *Goldfussia*, *Asystasia*, *Echinacanthus*, *Leptacanthus*. — Par. Endl. 1839. Gen. p. 699; 1841. Ench. p. 243. Gen. ead. et *Chaetacanthus*, *Dipteracanthus*, *Aphragmia*, *Calophanes*, *Stephanophysum*, *Stenandrium*. *Accedunt* 1842 (Spl. II. p. 62. 106): *Dizyandra*, *Trichanthera*, *Cryphia-canthus*. — Meisn. 1840. Gen. p. 294 (203). Gen. ut Endl. et *Staurogyne*?
 Rehb. 1837. Hdb. p. 190; subsect. *Acanthear*. Gen.: *Echinacanthus*, *Dipteracanthus*, *Ruellia*, *Aechmanthera*, *Stenosiphonium*, *Strobilanthes*, *Goldfussia*, *Asystasia*, *Petalidium*, *Dyschoriste*, *Leptacanthus*, *Phlebophyllum*, *Adenacanthus*.
 Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 144; sect. *Echinacanthor*. Gen. ut Endl.
 Rehb. 1841. Nom. p. 109; div. *Esmatacanthar*. Gen. ead.
 Nees 1847 in Mart. Fl. Bras. fasc. VII. p. 23; trib. *Acanthacear*. Gen.: *Calophanes*, *Dipteracanthus*, *Siphonacanthus*, *Homotropium*, *Cryphia-canthus*, *Stephanophysum*, *Furychanes*, *Stemonacanthus*, *Ruellia*, *Arrhoxystylon*, *Ancylogyne*, *Stachyacanthus*.
 Nees 1847 in DC. Pr. XI. p. 99; trib. *Echinacanthear*. Gen. § 1: *Phlebophyllum*, *Codonacanthus*, *Endopogon*; *Stenosiphonium*, *Dyschoriste*, *Calophanes*, *Homotropium*, *Fabria*, *Petalidium*, *Dipteracanthus*, *Hemigraphis*, *Ruellia*, *Crabbea*, *Asystasia*, *Echinacanthus*, *Stachyacanthus*, *Triaenacanthus*, *Leptacanthus*, *Aechmanthera*, *Goldfussia*, *Strobilanthes*, *Buteraea*, *Adenacanthus*, *Cryphia-canthus*, *Siphonacanthus*, *Stephanophysum*, *Stemonacanthus*, *Paulo-Wilhelmia*,

*) Dicit. Joanni Ruellio, Dioscoridis translatori et commentatori, etc. (Ht. Cliff.)

Ruellieae Dumort. cont.

- Eurychanes, Arrhoxostylum. §. 2: Onychanthus, Trichanthera, Macrosteigia, Sclerocalyx, Ophthalmacanthus, Whitefieldia, Anelyogyne; Androcentrum?
- Rüppellia A. Richard 1847. Fl. Abyssin. I. p. 203; nov. g. Hedysearac. (R. abyssinica.) Walp. 1851. Ann. bot. II. p. 411: g. Euhedysearac.
- Rugendasia*) „Schiede mss.“ Schlechtend. 1841. Hort. Hall. p. 14.
= Weldenia Schult. f.
- Rugenia Necker 1790. Elem. bot. II. p. 78. n. 731 (gall. *Rugénéae*): g. Sarcodiphytor.
= Eugenia Mich.
- Rugunia Rafin. 1830 in Seringe Bull. bot. I. p. 219; sect. Scleriae. (Fructus globosus rugosus.) Cf. Linnæa VIII. Litt. p. 83 et Steud. Glum. II. p. 167.
- Ruitzia Batsch vid. *Ruizia Cavan.*
- Ruizia**) Cavan. 1786. Diss. II. App. II; 1787. Diss. III. p. 117. t. 36. 37; nov. g. Monadelphiae. (R. cordata, etc.)
Juss. 1789. Gen. p. 275; g. Malvacear. — Par. Vent. 1799. Tabl. III. p. 190. — Batsch 1802. Tab. p. 19 (*Ruizia*). — St. Hil. 1805. Expos. II. p. 66. — Pers. 1807. Ench. II. p. 253. n. 1635. — Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 799. — Link 1822. En. II. p. 212. — Poir. 1827. Dict. v. 46. p. 431.
- Schreb. 1791. Gen. II. p. 466. n. 1135; g. Monadelph. Polyandr. — Par. Gmel. 1791. Syst. p. 1068. — Willd. 1800. Sp. III. p. 798. n. 1292.
- Gis. 1792. Prael. p. 451; g. Columniferar.
- HBK. 1821. Nov. gen. V. p. 313; g. Dombeyacear. — Par. DC. 1824. Pr. I. p. 497. — Rehb. 1827 ap. Müssl. I. p. LXIV; 1828. Consp. p. 204. n. 5314. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 46. — Bartl. 1830 Ord. p. 344. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 535. — Spach 1834. Vég. phan. III. p. 445. — Meisn. 1837. Gen. p. 34 (27). — Endl. 1840. Gen. n. 5342. p. 1001; 1841. Ench. p. 520. — Walp. 1843. Rep. II. p. 797. — Brongn. 1843. En. genr. p. 78.
- DC. 1823. Mém. Mus. X. p. 100; g. Dombeyear. — Par. Rehb. 1837. Hdb. p. 291; 1841. Nom. p. 201. n. 7681. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 364.
- Spreng. 1826. Syst. III. p. 123. n. 2449; g. Pentapetear.
- Spreng. 1831. Gen. II. p. 558. n. 2728; g. Büttnerear.
Synon. Konigia Comm.
- Ruizia Pavon 1794 in Ruiz & Pav. Prodr. p. 125 t. 29; nov. g. Dioec. Icosandr.
- Bartl. 1830. Ord. p. 104; g. Amborear. — Par. Spach 1842. Vég. phan. XI. p. 91.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 16; g. Monimicear.
- Endl. 1837. Gen. p. 314 n. 2019; g. Monimiear.
= Boldoa Juss.

- Rulac Adans. 1763. Fam. II. p. 383; g. Tiliar. Medic. 1791. Phil. Bot. II. p. 45. (Acer Negundo.)
= Negundo Mönch.
- Rulfsia Fries vid. *Ralfsia*.
- Rulingea Dumort. vid. *seq.*
- Rulingia*) R. Brown 1820. Bot. Mag. t. 2191. 3182 (Verm. bot. Schr. V. p. 328); nov. g. Büttneriacear. (R. pannosa.) — Par. Steud. 1844 in Lehm. Pl. Preiss. I. p. 237.
DC. 1824. Pr. I. p. 486; sect. Byttneriae. — Par. Spach 1834. Vég. phan. III. p. 490.
St. Hil. 1825. Fl. Bras. I. p. 140 in adnot.
Spreng. 1825. Syst. p. 790 (*Rulingia*): sect. Büttnerae.
Dumort. 1829. Anal. fam. p. 46 (*Rulingea*): g. Büttneriear. — Par. Brongn. 1843. En. genr. p. 79.
Endl. 1837. En. pl. Hügel. p. 12 (*Rulingia*): g. Byttneriacear.
- Meisn. 1837. Gen. p. 32 (26); g. Büttneriear. — Par. Endl. 1840. Gen. n. 5328. p. 997; 1841. Ench. p. 519. — Rehb. 1841. Nom. p. 202. n. 7705. (genuinar.) — Walp. 1842. Rep. I. p. 337. — Steetz 1847 in Lehm. Pl. Preiss. II. p. 317. 351. Sect.: Eurlingia, Saccophora.
Rehb. 1837. Hdb. p. 292; g. Büttneriear. genuinar.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 364; g. Byttneriear.
- Rulingia „Ehrh.“ Haworth vid. *Rulingia Ehrh.*
- Rulingia Endl. vid. *Rulingia R. Brown.*
- Rumastra „Camb.“ Wittst. vid. *seq.*
- Rumastrum Campdera 1819. Mon. du genre Rumex p. 34. 107; sect. Runicis. — Par. Schult. 1830. Syst. VII. p. 1441. — Endl. 1837. Gen. n. 1993 b. p. 309; 1841. Ench. p. 188; 1847. Spl. IV. p. 53.
- Rumea**) Poiteau 1815. Mém. Mus. I. p. 62; nov. g. Tiliaceis aff. (R. coriacea.)
Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 817; g. Tiliacear.
- HBK. 1825. Nov. gen. VII. p. 238 in adnot.; g. Bixinar. — Par. Kunth 1825. Syn. IV. p. 244 adnot.
- Poir. 1827. Dict. v. 46. p. 433; g. Dioec. Polyandr.
Conf. Roumea DC.
- Rumex Linn. 1737. Gen. p. 105. n. 300; 1737. Cliff. p. 138; 1740. Syst. p. 22; 1748. Ups. p. 89; 1753. Sp. I. p. 333; 1759. Syst. ed. X. p. 990. n. 407; 1762. Sp. ed. II. p. 476; 1764. Gen. ed. VI. p. 178. n. 451; 1767. Syst. ed. XII. p. 254. n. 446; g. Hexandr. Trigyn. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 284; 1784. Syst. p. 346. — Reich. 1778. Gen. p. 180. n. 485. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 238. n. 613. — Lour. 1790. Coch. I. p. 216. — Gmel. 1791. Syst. p. 584. — Pers. 1797. Syst. p. 369; 1805. Ench. I. p. 394. n. 876. — Willd. 1799. Sp. II. p. 249. n. 699; 1809. En. p. 396. — Thunb. 1818. Fl. cap II. p. 347. — Nutt. 1818. Gen. I. p. 240. — Gand. 1828. Helv. II.

*) Dicot. Job. Mor. Rugendas. pictori. peregrinatori.

**) Dicot. Hypopolito Ruiz.

*) Dicot. J. P. Rullig. auctori systematici naturalis.

**) Dicot. philanthropo, Philippe-Rose Roume de St. Laurent

Rumex Linn. cont.

- p. 470. 577. — Roxb. 1832. Ind. II. p. 208.
 Linn. 1751. Phil. bot. p. 30: g. Vaginalium.
 — Par. Batsch 1802. Tab. p. 176. — Wahlenb. 1824. Suec. I. p. 220.
 B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Polygonear.
 — Par. Juss. 1789. Gen. p. 82; 1826. Dict. v. 42. p. 346. — Vent. 1799. Tabl. II. p. 251. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 193. — DC. 1805. Franç. III. p. 371; 1815. V. p. 367. Sect.: Lapathum, Acetosa, Oxysria. — Hedw. 1806. Gen. p. 253. n. 1028. — Spreng. 1817. Anl. II. I. p. 305; 1825. Syst. II. p. 158. n. 1385; 1830. Gen. I. p. 293. n. 1514. — HBK. 1817. Nov. gen. II. p. 180. — Campd. 1819. Mon. du genre Rumex p. 18. 60. Sect.: Lapathum, Rumastrium, Acetosa. — Link 1821. En. I. p. 349; 1829. Hdb. I. p. 305. — Kunth 1822. Syn. I. p. 469; 1838. Berol. II. p. 165. Sect.: Lapathum, Acetosa. — Agdh. 1825. Aphor. p. 222. — Lois. 1825. Dict. v. 38. p. 132 (*Patience*). — D. Don 1825. Nepal. p. 74. — Bluff & Fing. 1825. Comp. I. p. 480. Sect.: Lapathum, Acetosa. — Rehb. 1828. Consp. p. 162. n. 4286; 1832. Fl. exc. p. 568. Sect. ead. — Schult. 1830. Syst. VII. p. XC. 1385. Sect. ut Campd. — Ledeb. 1830. Alt. II. p. 57. — Bartl. 1830. Ord. p. 109. — Koch 1837. Syn. p. 612. Ed. II. p. 704. Sect. ut Rehb. — Endl. 1837. Gen. n. 1993. p. 308; 1841. Ench. p. 189; 1847. Spl. IV. p. 51. (verar.) Sect. ut Campd. — Dietr. 1840. Syn. II. p. 1049. 1216. — Meisn. 1841. Gen. p. 317 (228); 1845 in Lehm. Pl. Preiss. I. p. 625. — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 523. Subgen. ut Bl. & Fing. — Brongn. 1843. En. genr. p. 100. — Griseb. 1844. Rumel. II. p. 316. Sect. ut Spach. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 504. — Duch. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 263. Sect. ead. — C. Koch 1849. Linnæa XXII. p. 207. (verar.) Sect. ead. et Anisosepalum. — Webb . . . Canar. III. p. 214. — Hook. f. 1853. N. Zeal. I. p. 211. — Gren. (& Godr.) 1855. France III. p. 34. Sect. ut Bluff.
 Linn. 1764. Ord. nat.: g. Holoracear. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 306.
 Gled. 1764. Syst. p. 68. u. 285: g. Thalamosomonum.
 Gmel. 1768. Sibir. III. p. 110: g. Incompletar.
 Hill 1769. Ht. kew. p. 162: g. Tripetalar.
 Neck. 1770. Act. Theod. Palat. II. p. 486: g. Polygonatar.
 Scop. 1777. Intr. p. 344: g. Seminudar.
 Medic. 1789. Vorles. IV. I. p. 322. (R. spinosus. Cf. *Vibo Medic.*)
 Neck. 1790. El. II. p. 213. n. 947: g. Sysellophytor. Sejunguntur Emex et Acetosa.
 Cram. 1803. Disp. p. 79 in Hexandr. Digyn. (R. digynus) et p. 195 in Dioec. Hexandr. (R. Acetosa, etc.)
 Wallr. 1822. Sched. crit. I. p. 154. Sect.: Nemolapathum, Hippolapathum, Acetosa.
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 18: g. Rumicear. — Par. Rehb. 1837. Hdb. p. 236; 1841. Nom. p. 162. n. 6311. Sect. (1841):

Rumex Linn. cont.

- Acetosa, Lapathum, Rumex. — C. A. Meyer 1840. Mém. Ac. Pet. 6e sér. IV. (1845) Bot. p. 143. — Ledeb. 1851. Ross. III. p. 499. Sect. ut Bl. & Fing. — Meisn. 1855 in Mart. Fl. Bras. fasc. XIV. p. 7; 1856 in DC. Pr. XIV. I. p. 41. Sect. ead. et Acetosella.
 Meisn. 1832 in Wall. Pl. As. rar. III. p. 63. Miq. 1857. Ind. bat. I. p. 994: g. Apterocarpar. Sect. ut Meisn. 1856.
 Synon. Lapathum et Acetosa Tourn.; Lapatum Hall.; Nemolapathum Ehrh.
 Rumfordia*) DC. 1836. Prodr. V. p. 549: nov. g. Heliopsidæar. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2505. p. 407; 1841. Ench. p. 238. — Meisn. 1839. Gen. p. 201 (131). — Rehb. 1841. Nom. p. 82. n. 3136. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 711.
 Spach 1841. Vég. phan. X. p. 21: g. Rudbeckiear.
 Rumhora Desv. vid. *Rumhora Radii*.
 Rumia*) Hoffm. 1816. Umbell. ed. II. p. 171: nov. g. Umbelliferar. (Cachrys taurica Willd.) — Par. Link 1821. En. I. p. 271. — Bartl. 1830. Ord. p. 236.
 Koch 1825. Umbell. p. 129 in add.
 Rehb. 1828. Consp. p. 143. n. 3728; 1837. Hdb. p. 219; 1841. Nom. p. 139. n. 5374: g. Amminear. — Par. DC. 1830. Pr. IV. p. 98. — Tausch 1834. Flora I. p. 354. — G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 275. — Meisn. 1838. Gen. p. 143 (104). — Endl. 1839. Gen. n. 4390. p. 768; 1841. Ench. p. 378. — Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 138. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 583; II. p. 939. — Brongn. 1843. En. genr. p. 110. — Walp. 1843. Rep. II. p. 391; 1846. V. p. 848.
 Ledeb. 1845. Ross. II. p. 280: g. Seselinæar.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 778: g. Amminidar.
 Rumia Link Hort. Berol. I. p. 271. (?)
 = Capnophyllum Gärtn.
 Rumiceae Dumort. 1829. Anal. fam. p. 18: trib. Rumiciear. Gen.: Rumex, Atraphaxis, Tragopyrum, Emex, Podopterus, Polygonella.
 Rehb. 1837. Hdb. p. 236; 1841. Nom. p. 162: subdiv. Polygonear. Gen.: Oxysria, Emex, Rumex, Rheum, Polygonella (1841 omissa), Tragopyrum, Atraphaxis.
 C. A. Meyer 1840. Mém. Ac. Pet. 6e sér. IV. (1845.) Bot. p. 143: trib. Polygonacear. verar. Gen. ead. et Gonopyrum. Cf. Endl. 1842. Spl. II. p. 34.
 Meisn. 1855 in Mart. Fl. Bras. fasc. XIV. p. 5; 1856 in DC. Pr. XIV. I. p. 41: subtrib. Apterocarpar. Gen.: Rumex, Atraphaxis, Polygonella, Thysanella.
 Rumicineae Dumort. 1829. Anal. fam. p. 18: fam. Polygonariear. Trib.: Rumiceae, Rheae.

*) Dicit. Benj. Thomson, comiti de Rumford.

**) Rumia vel Rumina, Romanorum Dea, quae lactantibus praesidebat.

- Rumohra*) Raddi 1819. Op. scient. III. p. 290; nov. g. Filicum. Cf. Kunze 1824. Flora I. p. 333. — Par. Desv. 1827. Mém. soc. Linn. Par. VI. p. 262 (*Rumhóra*).
 Gandich 1826. Freyc. voy. Bot. p. 344: g. Aspidiear.
 Rehb. 1828. Consp. p. 37. n. 681 c: sect. Aspidii.
 = Polystichum Roth.
 Rumpfia Linn. 1737. Gen. p. 9. n. 25; 1740. Syst. p. 17; 1742. Gen. ed. II. p. 20. n. 41; 1764. Gen. ed. VI. p. 23. n. 47: g. Triandr. Monogyn. — Par. Gmel. 1791. Syst. p. 99.
 Scop. 1777. Intr. p. 208: g. Dumosar.
 = Rumphia Linn.
 Rumphia**) Linn. 1753. Sp. II. p. 1193; 1759. Syst. ed. X. p. 1356. n. 1103: g. pl. incertae sedis. Cf. Hamilt. 1835. Linn. Trans. XVII. 2. p. 161.
 Linn. 1762. Sp. ed. II. p. 49; 1767. Syst. ed. XII. p. 73. n. 47: g. Triandr. Monogyn. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 74; 1784. Syst. p. 81. — Reich. 1778. Gen. p. 24. n. 51. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 31. n. 64. — Pers. 1797. Syst. p. 83; 1805. Ench. I. p. 39. n. 84. — Willd. 1797. Sp. I. p. 187. n. 80. — Vahl 1806. Enum. II. p. 36. n. 85.
 Juss. 1789. Gen. p. 370: g. Terebinthacear. — Par. Vent. 1799. Tabl. III. p. 444. — St. Hil. 1805. Expos. II. p. 251. — Hedw. 1806. Gen. p. 31.358. — Röm. & Schult. 1817. Syst. I. p. 348. 548. n. 164.
 Neck. 1790. El. II. p. 127. n. 809: g. Plyrontophytor.
 Batsch 1802. Tab. p. 66: g. Terebinthacear.
 Spreng. 1825. Syst. I. p. 176. n. 192; 1830. Gen. I. p. 43. n. 198; g. Terebinthear.?
 DC. 1825. Pr. II. p. 90: g. Terebinthaceis aff.? — Par. G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 77.
 Rehb. 1828. Consp. p. 170. n. 4512: g. Vochysiear.?
 Meisn. 1837. Gen. p. 77 (56): g. Burseracear.?
 Endl. 1840. Gen. n. 5925. p. 1134; 1841. Ench. p. 599: g. Anacardiacear. dubium. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 467.
 Rehb. 1841. Nom. p. 146. n. 5679: g. Spondiear.?
 Synon. Rumpfia Linn.; Tsjem-Tani Adans.
 Runcina Allemand 1770. Nov. Act. Nat. Cur. IV. p. 94: nov. g. plant.
 Runcinariu C. Mill. 1854. Bot. Zeit. p. 545: sect. Vittarine.
 Rungia***) Nees 1832 in Wall. Pl. As. rar. III. p. 109; 1847 in DC. Prodr. XI. p. 469: nov. g. Dielipterear. — Par. Rehb. 1837. Hdb. p. 190; 1841. Nom. p. 110. n. 4285. — Endl. 1839. Gen. n. 4092. p. 706; 1841. Ench. p. 344. — Spueh 1840. Vég. phan. IX. p. 146. — Meisn. 1840. Gen. p.
- Rungia Nees cont.
 297 (205). — Miq. 1857. Ind. bat. II. p. 839.
 Dietr. 1139. Syn. I. p. 31. 78: g. Acanthacear.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 680: g. Dielipteridar.
 Rupalia Vahl 1794. Symb. III. p. 20.
 Willd. 1797. Spec. I. p. 536. n. 167: g. Tetrandr. Monogyn. — Par. Pers. 1805. Ench. I. p. 117. n. 219.
 Röm. & Schult. 1818. Syst. III. p. 26. n. 553: g. Proteacear. — Par. Poir. 1827. Dict. v. 46. p. 341 (*Roupale*).
 Agdh. 1826. Aphor. p. 237: g. Embothriear.
 = Roupala Aubl.
 Rupifraga Otth 1824 in DC. Prodr. I. p. 375: sect. Silenes. — Par. G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 405. — Endl. 1840. Gen. n. 5248 e. p. 973; 1841. Ench. p. 506; 1843. Spl. III. p. 93. n. 5248 g. — Rehb. 1841. Nom. p. 206. n. 7828. 4. — Ledeb. 1842. Ross. I. p. 316. — Griseb. 1843. Rumel. I. p. 168.
 Synon. Stachyphylla Presl.
 Rupifragia Sternb. 1831. Revis. Saxifr. p. . . . : sect. Saxifragae.
 Rupinia Linn. f. 1781. Snupl. p. 69. n. 1435: g. Algar. (*Aytonia Forst.*) Cf. Leman 1827. Dict. v. 46. p. 455.
 Rehb. 1828. Consp. p. 30. n. 519: g. Hypophyllinor.
 = Plugiochasma Lehm. & Lind.
 Rupinia Corda 1829 in Opiz Beitr. I. (Cf. Linnaea V. Litt. p. 78); 1830 in Sturm Jungerm. p. 5: g. Corsiniacear. (*Riccia pyramidata W.*)
 = Oxymitra Bisch.
 Ruppia*) Linn. 1737. Gen. p. 277. n. 699; 1737. Cliff. p. 436; 1740. Syst. p. 30; 1742. Gen. ed. II. p. 442. n. 842: g. Gynandr. Polyandr.
 Gled. 1749. Berl. V. p. 123; 1764. Syst. p. 30. n. 120: g. Thalamostemonum.
 Linn. 1751. Phil. bot. p. 32; 1764. Ord. nat.: g. Inundatar. — Par. Scop. 1777. Intr. p. 66. — Gis. 1792. Prael. p. 326.
 Linn. 1753. Sp. I. p. 127; 1759. Syst. ed. X. p. 902. n. 161; 1762. Sp. ed. II. p. 184; 1764. Gen. ed. VI. p. 68. n. 175; 1767. Syst. ed. XII. p. 131: g. Tetrandr. Tetragyn. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 141; 1784. Syst. p. 169. — Reich. 1778. Gen. p. 70. n. 187. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 92. n. 235. — Gmel. 1791. Syst. p. 289. — Pers. 1797. Syst. p. 175; 1805. Ench. I. p. 152. n. 342. — Willd. 1797. Sp. I. p. 717. n. 270. — Nutt. 1818. Gen. I. p. 111. — Mert. & Koch 1823. Deutschl. Fl. I. p. 860.
 B. Juss. 1759 in Ht. Trium: g. Aroidiear.
 Juss. 1789. Gen. p. 19: g. Naindum. — Par. Röm. & Schult. 1818. Syst. III. p. 37. 518. n. 611. Cf. Schult. Mant. III. p. 18. — Spreng. 1825. Syst. I. p. 500. n. 567;

*) Dicot. C. de Rumohr

**) Dicot. G. Eberh. Rumpf. Hanoversland.

***) Dicot. F. F. Runge, prof. Vratislav.

*) Dicot. Heur. Berch. Ruppia, botanico primario, praeporo fato licet abrepto. (III. Cliff.)

Ruppia Linn. cont.

1830. Gen. I. p. 117. n. 597. — Ritg. 1831. Marb. II. p. 111.
- Neck. 1790. Fl. III. p. 278. n. 1670: g. Cataphytor.
- Gärtn. 1791. Fr. II. p. 23. t. 84.
- Vent. 1799. Tabl. II. p. 81: g. Fluvialium. — Par. St. Hil. 1805. Expos. I. p. 53. — Hedw. 1806. Gen. p. 85. n. 393. — Rich. 1815. Mém. Mus. I. p. 365. — HBK. 1815. Nov. gen. I. p. 371. — Kunth 1822. Syn. I. p. 135.
- DC. 1805. Franç. III. p. 183: g. Alismacear.
- Rich. 1808. Anal. d. fr. Ed. Voigt p. 46: g. Potamophilae. — Par. Wahlenb. 1824. Succ. I. p. 108.
- Spreng. 1817. Anl. II. I. p. 117: g. Najadum. — Par. Dietr. 1839. Syn. I. p. 427. 558.
- Gray 1821. Brit. pl. II. p. 32: g. Fluvialitium.
- Agdh. 1822. Aphor. p. 124: g. Najadear. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 72. — Endl. 1837. Gen. n. 1661. p. 231; 1841. Ench. p. 125. — Unger 1845. Syn. p. 177; 1846. Chlor. prot. (p. 45. 66. t. 15) p. LXIX. — Ledeb. 1853. Ross. IV. p. 21.
- Wallr. . . . Ann. bot. p. 151. Char. emend.
- Gaudich. 1826. Freyc. voy. Bot. p. 430: g. Aroideis aff.
- Lois. 1827. Dict. v. 46. p. 456: g. Potamear. — Par. Koch 1837. Syn. p. 678. Ed. II. p. 781. — Rehb. 1841. Nom. p. 33. n. 1136. — Math. 1853. Belg. I. p. 510.
- Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. XX; 1828. Consp. p. 43. n. 761: g. Potamogear.
- Link 1829. Hdb. I. p. 286: g. Hydrogetonum.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 61: g. Potamogetonear. — Par. Rehb. 1830. Fl. exc. p. 6.
- Kunth 1841. Enum. III. p. 122: g. Ruppiae. — Par. Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 15.
- Meisn. 1842. Gen. p. 364 (272): g. Zosterear.
- Lindl. 1847. Vég. kd. p. 210: g. Juncaginacear.
- Hook. f. 1853. N. Zeal. I. p. 236: g. Naiadacear.
- Grén. (& Godr.) 1856. France III. p. 324: g. Zosteracear.
- Synon.* Buccaferrea Mich.; Bucafer Adans.
- Ruppiae* Kunth 1841. Enum. III. p. 122: trib. Fluvialium. Gen.: Ruppia.
- Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 15: trib. Najadear. Gen. id. — Par. Duch. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 566. Gen. id.
- Rupprechtia Endl. vid. *Rupprechtia Meyer*.
- Rupprechtia „Rehb.“ Endl. Gen. Suppl. II. p. 77 in *synon.* Plinthi: vid. *Rupprechtia Rehb.*
- Rupprechtia*) C. A. Meyer 1840. Mém. Ac. Pet. 6e sér. IV. (1845). Bot. p. 148: nov. g. Triplariacear. — Par. Meisn. 1855 in Mart. Fl. Bras. fasc. XIV. p. 53; 1856 in DC. Pr. XIV. I. p. 178. Sect.: Eurupprechtia, *Apetalae*.
- Endl. 1842. Spl. II. n. 1997 b. p. 35 (*Rupprechtia*); 1847. Spl. IV. p. 55: sect. Triplariidis.

Ruprechtia C. A. Meyer cont.

- Lindl. 1847. Vég. kd. p. 504 (*Rupprechtia*): g. Triplarear.
- Synon.* Magonia Vell.; Blochmannia Weig., Rehb.
- Ruprechtia Rehb. 1841. Nomencl. gen. p. 166. n. 6460: g. Galeniar. — Plinthus Fenzl.
- Rurea St. Hilaire vid. *Roureau Aubl.*
- Ruscaceae Rehb. 1837. Handb. p. 153: subdiv. Smilacinar.
- Kunth 1842. Abh. Berl. Ak. p. 46; 1850. Enum. V. p. 272: trib. Smilacinar. Gen.: Ruscus, Danaë, Semele.
- Ruscineae Spreng. 1817. Anleit. II. I. p. 223: ordo Sarmentacear. Gen.: Ruscus, Veratrum, Flagellaria, Uvularia, Streptopus, Convallaria, Ophiopogon, Paris.
- Ruscineae Dumort. 1829. Anal. fam. p. 60: trib. Asparaginear. Gen.: Ruscus.
- Ruscus Tourn. 1700. Inst. p. 79. t. 15: g. pl. class. I.
- Rupp. 1718. Fl. jen. p. 143. Ed. Hall. 1745. p. 157: g. pl. class. VI.
- Linn. 1737. Gen. p. 313. n. 767; 1737. Cliff. p. 465; 1740. Syst. p. 31; 1748. Ups. p. 300; 1753. Sp. II. p. 1041; 1759. Syst. ed. X. p. 1299. n. 1008; 1763. Sp. ed. II. p. 1474; 1764. Gen. ed. VI. p. 534. n. 1139; 1767. Syst. ed. XII. p. 662: g. Dioec. Syngenes. — Par. Scop. 1772. Carn. II. p. 269. — Murr. 1774. Syst. p. 751; 1784. Syst. p. 896. — Reich. 1778. Gen. p. 530. n. 1246. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 709. n. 1559. — Pers. 1797. Syst. p. 938.
- Gled. 1749. Berl. V. p. 130; 1764. Syst. p. 237. n. 976: g. Petalostemonum. — Simil. Mönch 1794. Meth. p. 365.
- Linn. 1751. Phil. bot. p. 33; 1764. Ord. nat.: g. Sarmentacear. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 294.
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Lilior.
- Adans. 1763. Fam. II. p. 52: g. Asparagor. — Par. Juss. 1789. Gen. p. 42.
- Hill 1769. Ht. kew. p. 424: g. Dioicear.
- Scop. 1777. Intr. p. 84: g. Liliacear.
- Gärtn. 1788. Fr. I. p. 60. t. 16. f. 8 (racemosus).
- Neck. 1790. El. III. p. 392. n. 1837: g. Gonoophytor.
- Gmel. 1791. Syst. p. 104: g. Triandr. Monogyn. — Par. Thunb. 1794. Prodr. I. p. 13; 1818. Fl. cap. I. p. 160.
- Vent. 1799. Tabl. II. p. 147: g. Smilacear. — Par. St. Hil. 1805. Expos. I. p. 105. — Gray 1821. Brit. pl. II. p. 189. — Agdh. 1823. Aphor. p. 161. — Rehb. 1828. Consp. p. 64. n. 1331; 1830. Fl. exc. p. 100. — Griseb. 1844. Rumel. II. p. 402.
- Batsch 1802. Tab. p. 136: g. Hyacinthinar.
- Cram. 1803. Disp. p. 204: g. Dioec. Monadelph. — Par. Willd. 1805. Sp. IV. p. 874. n. 1854; 1809. En. p. 1025. — Pers. 1807. Ench. II. p. 636. n. 2301. — Gaud. 1830. Helv. VI. p. 202. 306.
- DC. 1805. Franç. III. p. 179: g. Asparagear. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 53. — Koch 1837. Syn. p. 706. Ed. II. p. 815. — Meisn. 1842. Gen. p. 403 (307). — Brongn. 1843. En. genr. p. 18. — Spach 1846. Vég. phan.

*) Dicat. F. J. Ruprecht, Petropol.

Ruscus Tourn. cont.

- XII. p. 221. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 205. — Math. 1853. Belg. I. p. 535.
 Spreng. 1817. Anl. II. p. 223; 1826. Syst. III. p. 18. n. 2337; 1831. Gen. II. p. 526. n. 2586; g. Ruscinar. (in Monadelph. Triandr.)
 Lois. 1820. Dict. v. 17. p. 340 (*Fragon*): g. Asparaginear.
 Link 1822. En. II. p. 434; g. Smilacinar.
 Link 1829. Hdb. I. p. 274; g. Asparaginear., sejuncta *Danaidia restricta*.
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 60; g. Ruscinar.
 Ritg. 1831. Marb. II. p. 131; g. Medeclear.
 Endl. 1837. Gen. n. 1188. p. 155; 1841. Ench. p. 88; g. Convalliar. Sect.: Ruscus (Link), *Danaida*. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 48. n. 1738. — Ledeb. 1853. Ross. IV. p. 129. Sect. ut Endl. — (Gren. &) Godr. 1856. France III. p. 233.
 Rehb. 1837. Hdb. p. 153; g. Ruscinar. — Par. Kunth 1842. Abh. Berl. Ak. p. 46; 1850. Enum. V. p. 273. Distinguuntur *Danaë* et *Semele*.

Synon. *Bislingua* Caesalp.

- Russea Gmel. vid. *Roussea Smith*.
 Russeggera Steud. vid. *seq.*
 Russeggera *) Endl. 1839. Nov. stirp. Decad. I. 46 (Icon. t. 94); nov. g. Acanthacear. (*R. collina*). — Par. Steud. 1841. Nom. II. p. 457 (*Russeggera*). — Dietr. 1843. Syn. III. p. 370. 596.
 Meisn. 1840. Gen. p. 293 (202); g. Russeggerear.
 Endl. 1841. Spl. I. n. 4072₁. p. 1405; 1841. Ench. p. 343; g. Acanthear. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 109. n. 4229. (genuinar.)
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 679; g. Acanthidar. = *Lepidagathis Willd.*

Russeggerae Meisn. 1840. Gen. pl. vasc. p. 293 (202); trib. Acanthacear. Gen.: Russeggera, Schwabea.

- Russelia **) Jacq. 1763. Stirp. Amer. hist. p. 178. t. 113; nov. g. Didynam. Angiosperm. (*R. surmentosa*). Cf. Wittst. Etyrn. Handw. p. 776 (*Russellia*). — Par. Schreb. 1791. Gen. II. p. 419. n. 1041. — Cavan. 1799. Icon. V. p. 8. t. 415. — Willd. 1800. Sp. III. p. 344. n. 1181.
 Gled. 1764. Syst. p. 179. n. 734; g. Petalostemonum.
 Scop. 1777. Intr. p. 172; g. Personatar. — Par. Batsch 1802. Tab. p. 193. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 273. — Link 1822. En. II. p. 144. — Poir. 1827. Diet. v. 46. p. 457.
 Juss. 1789. Gen. p. 118; g. Scrophulariar. (praeced. B. Juss. in Ht. Trian.)
 Pers. 1807. Ench. II. p. 164. n. 1480; g. Antirrhinear. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 124. n. 3194. — Dumort. 1829. Aml. fam. p. 24. — Bartl. 1830. Ord. p. 171.
 HBK. 1818. Nov. gen. III. p. 358; g. Scrophularinar. — Par. Kunth 1823. Syn. II. p. 119.
 Spreng. 1825. Syst. II. p. 811. n. 2192; 1831. Gen. II. p. 493. n. 2431; g. Scrophularinar. — Par. Link 1829. Hdb. I. p. 549.

Russelia Jacq. cont.

- Cham. & Schld. 1828. Linnæa III. p. 3; g. Scrophularinear.
 Benth. 1835. Scroph. rev. p. 2; 1836. Bot. Regist. XXI. t. 1773; g. Digitalear. — Par. Endl. 1839. Gen. n. 3910. p. 677; 1841. Ench. p. 339. — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 268. — Meisn. 1840. Gen. p. 308 (219). — Dietr. 1843. Syn. III. p. 359. 505. — Brongn. 1843. Ên. genr. p. 59. — Walp. 1845. Rep. III. p. 251. 961.
 G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 513; g. Scrophularinear.
 Rehb. 1837. Hdb. p. 199; g. Gratiolar.
 Rehb. 1841. Nom. p. 116. n. 4507; g. Chelonear.
 Benth. 1846 in DC. Pr. X. p. 331; 1847 in Lindl. Veg. kd. p. 684; g. Chelonear.
 Russelia Linn. f. 1781. Suppl. p. 24. n. 1376; g. Pentandr. Digyn. — Par. Murr. 1784. Syst. p. 270. — Gmel. 1791. Syst. p. 463. — Pers. 1797. Syst. p. 285.
 = *Vahlia* Thunb.
 Russelia König (teste Roxb. Fl. Ind. III. p. 364); nov. g. ex typo *Hedydari sennoidis*. = *Ormocarpum Palis*.
 Russellia Wittst. vid. *Russelia Jacq.*
 Russula Pers. 1796. Obs. mycol. I. p. 100; nov. g. Fungor. (*Agaricus sanguineus* Batsch.) Cf. Link 1809 in Schrad. n. Journ. III. 1. p. 12 et Leman 1827. Diet. v. 46. p. 459.
 Pers. 1797. Tent. p. 65; g. Hymenothecii.
 Pers. 1801. Syn. p. XVII. 438; sect. *Agurici*. — Par. DC. 1805. Franç. II. p. 139. — Nees 1816. Syst. p. 199; 1817. Überbl. p. 50. — Mart. 1817. Erlang. p. 423. — Leman 1820. Diet. v. 17. p. 202.
 Link 1809. Berl. Mag. III. p. 37; g. Fungor. primæ seriei.
 Fries 1815. Obs. mycol. I. p. 65; 1818. II. p. 195; fam. *Agurici*, an distinctum genus? Gray 1821. Brit. pl. I. p. 618; g. *Mycenadear*.
 Fries 1821. Syst. myc. I. p. 54; trib. *Lencospori*.
 Fries 1825. Pl. homon. p. 76; 1838. Epicr. p. 349; 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 310; g. *Aguricinor*. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 14. n. 346. — Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 447. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 41. — Bonord. 1851. Hdb. p. 183. 188. — Bail 1858. Syst. p. 33. t. 33.
 Endl. 1836. Gen. n. 453 *VII. g.* p. 41; 1841. Ench. p. 22; subsect. *Cortinarii*.
 Mth. 1853. Belg. II. p. 373; subsect. *Leucospori*.
 Russularis Rehb. 1841. Nomencl. p. 12. n. 494. 4; sect. *Lactarii*. (Tribus: *Russulares Fries*.)
 Rustia Klotzsch 1846 in Hnyne Arzneigew. XIV. adnot. ad t. 14.
 Walp. 1847. Rep. VI. p. 68; g. *Eucineho-near*.
 Rustica G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 464; sect. *Nicotianæ*. — Par. Walp. 1845. Rep. III. p. 8.
 Dunal 1852 in DC. Pr. XIII. 1. p. 560; subsect. *Didichæ*.

*) Dicit. Joa. Russegger, peregrinatori.

**) Dicit. Alex. Russel, medico Halepensi.

- Ruta*) Tourn. 1700. Inst. p. 257. t. 133: g. pl. class. VI.
 Rupp. 1718. Fl. jen. p. 80. Ed. Hall. 1745. p. 89: g. pl. class. IV.
 Linn. 1737. Gen. p. 111. n. 314; 1737. Cliff. p. 145; 1740. Syst. p. 22; 1742. Gen. ed. II. p. 161. n. 374: g. Octandr. Monogyn. — Par. Cram. 1803. Disp. p. 90.
 Linn. 1748. Ups. p. 102; 1753. Sp. I. p. 383; 1759. Syst. ed. X. p. 1019. n. 469; 1762. Sp. ed. II. p. 548; 1764. Gen. ed. VI. p. 210. n. 523; 1767. Syst. ed. XII. p. 293. n. 517: g. Decandr. Monogyn. — Par. Scop. 1772. Carn. I. p. 285. — Murr. 1774. Syst. p. 331; 1784. Syst. p. 397. — Reich. 1778. Gen. p. 214. n. 565. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 286. n. 725. — Lour. 1790. Coch. I. p. 269. — Gmel. 1791. Syst. p. 676. — Pers. 1797. Syst. p. 425. — Willd. 1799. Sp. II. p. 542. n. 827; 1809. En. p. 446. — Gaud. 1828. Helv. III. p. 60. 65. — Roxb. 1832. Ind. II. p. 373.
 Gled. 1749. Berl. V. p. 125; 1764. Syst. p. 93. n. 383: g. Thalamostemonum. — Simil. Mönch 1794. Meth. p. 66.
 B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Rutar.
 Adans. 1763. Fam. II. p. 343: g. Pistaciar.
 Linn. 1764. Ord. nat.: g. Multisiliquar. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 376.
 Gmel. 1769. Sibir. IV. p. 176: g. Diplosantherar.
 Hill 1769. Ht. kew. p. 188: g. Pentapetalar.
 Ruling 1774. Ord. pl. p. 36: g. Thalicetra et Papavera conjugens.
 Scop. 1777. Intr. p. 323: g. Disciferar.
 Medic. 1789. Vorles. IV. 1. p. 208; 1789. Phil. Bot. I. p. 58.
 Juss. 1789. Gen. p. 297: g. Rutacear. — Par. Vent. 1799. Tabl. III. p. 227. — Batsch 1802. Tab. p. 55. — St. Hil. 1805. Expos. II. p. 104. — Pers. 1805. Ench. I. p. 464. n. 1041. — DC. 1805. Franç. IV. p. 731; 1815. V. p. 600. — Hedw. 1806. Gen. p. 306. n. 1214. — Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 672; 1825. Syst. II. p. 320. n. 1580; 1830. Gen. I. p. 348. n. 1757. — Link 1821. En. I. p. 398; 1831. Hdb. II. p. 224. — D. Don 1825. Nepal. p. 206. — Presl 1826. Sicul. I. p. 215. — Lois. 1827. Dict. v. 46. p. 420 (*Rue*). — Bartl. 1830. Ord. p. 390. — Ledeb. 1830. Alt. II. p. 107; 1842. Ross. I. p. 490. — Spach 1834. Vég. phan. II. p. 315. — Koch 1836. Syn. p. 145. Ed. II. p. 158. (varar.) — Webb & Berth. 1836. Canar. I. p. 13. — Endl. 1840. Gen. n. 6027. p. 1160; 1841. Ench. p. 614. Sect.: Ruteria (1842. Spl. II. Desmophyllum), Ruta. — Dietr. 1840. Syn. II. p. 1373. 1416. — Walp 1842. Rep. I. p. 517. — Griseb. 1843. Rumel. I. p. 128. — Brongn. 1843. En. gener. p. 83. — Duch. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 262 (*Rue*).
 Neck. 1790. El. II. p. 230. n. 972: g. Eredophytor.
 R. Brown 1814. Flind. voy. II. App. 3. p.
- Ruta Tourn. cont.
 545 (Verm. bot. Schr. I. p. 34): g. Diosmear. — Par. DC. 1824. Pr. I. p. 709. Sect.: Ruteriae et aliae tres.
 DC. 1822. Mém. Mus. IX. p. 140: g. Rutear. — Par. A. Juss. 1825. Mém. Mus. XII. p. 462. — Rehb. 1828. Consp. p. 197. n. 5122; 1832. Fl. exc. p. 765; 1837. Hdb. p. 282; 1841. Nom. p. 196. n. 7491. (genuinar.) Sect. (1841): Ruta, Ruteria. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 45. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 778. — Meisn. 1837. Gen. p. 60 (44). — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 471. — (Gren. &) Godr. 1848. France I. p. 328.
Synon. Pseudo-Ruta Mich.
 Ruta muraria Tourn. 1700. Inst. p. 541. t. 317: g. pl. class. XVI.
Rutaceae Juss. 1789. Gen. p. 296: ordo 21 class. XIII. Gen. §. 1: Tribulus, Fagonia, Zygophyllum, Guajacum. §. 2: Ruta, Peganum, Dictamnus. §. 3. *Afjinia*: Melianthus, Diosma, Empeurum, Aruba. *Cf.* Juss. 1827. Dict. v. 46. p. 460.
 Vent. 1799. Tabl. III. p. 223: ordo 20 class. XIII. Gen. ut Juss.
 Batsch 1802. Tab. p. 55: fam. Adonarium. Gen. ead. et Gevuina, Aulacia.
 St. Hil. 1805. Expos. II. p. 102. t. 90. Gen. ut Juss. Accedunt in §. 1 Larrea, §. 2 Boronia. §. 3 Correa.
 DC. 1805. Franç. IV. p. 730: fam. (79) Dicotyledonum polypetalar. Gen. Tribulus, Peganum, Dictamnus. — Par. Mirb. 1815. Élém. II. p. 894.
 Spreng. 1818. Anl. II. p. 672: fam. 67 plant. Gen.: Ruta, Peganum, Dictamnus, Calodendron, Jambolifera, Zieria, Eriostemon, Crowea, Guaiacum, Zygophyllum, Fagonia, Tribulus.
 DC. 1819. Théor. élém. p. 245; 1824. Pr. I. p. 709: ordo (51) Thalamiflorar., sejunctis Zygophylleis restrictis. Trib.: Diosmeae, Cuspariae. — Par. Lindl. 1830. Nat. syst. ed. I. Clav. (syncarpar.) — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 775. Trib. ut DC. 1822.
 DC. 1822. Mém. Mus. IX. p. 140. Sect.: Ruteae, Diosmeae, Zanthoxyloae, Cuspariae. *Cf.* St. Hil. 1823. Mém. Mus. X. p. 152. 378.
 Dumort. 1822. Comm. bot. p. 63: fam. Thalamisertiæ.
 St. Hil. 1825. Fl. Bras. I. p. 92.
 Agdh. 1825. Cl. pl. p. 15; 1826. Isis p. 589: ordo Gynobasear.
 A. Juss. 1825. Mém. Mus. XII. p. 384. Trib.: Zygophylleae, Ruteae, Diosmeae, Zanthoxyloae, Sinarubeae. *Cf.* Desf. 1826. Ann. sc. nat. VII. p. 419 et A. Juss. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 275, ubi fam. ead. (Rutaceae loco Rutear. Trib.: Ruteae, Biebersteinieae.)
 Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. LXI: fam. Cyclospermiar. Divis. ut A. Juss. et Meliantheae, Acerceae, Ochnaceae.
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 42. 45: fam. Rutariar. Trib.: Simarubeae, Diosmeae, Ruteae, Zanthoxyloae.
 Bartl. 1830. Ord. p. 389: ordo (230) Terebinthinar. Gen.: Peganum, Ruta, Apophyllum, Bönninghausia. *Aff.* Cyminosma.

*) „Sic dicta, quod propter multiplices, quos de se praebet usus, maxime eruitur. Fabro Gesneri auctore.“ (Beckmann Lex bot. p. 187.)

Rutaceae Juss. cont.

- Link 1831. Hdb. II. p. 223: ordo 5 Anastomoum. Gen.: Peganium, Ruta, Dictamnus, Adenandra, Diosma, Quassia, Simaruba.
- Lindl. 1833. Nix. p. 16: 1836. Nat. syst. ed. II. p. 130; 1847. Veg. kd. p. 469: ordo Rntalium. Trib.: Cuspariaceae, Pilocarpeae, Boroniaceae, Eudiosmeae, Dictamninae, Ruteae, Cneoreae?
- Schott 1834. Fragm. bot. Rutae. Cf. Ann. sc. nat. 1834. II. p. 230.
- Spach 1834. Vég. phan. II. p. 313: fam. (17) Terebinthineae. Gen. ut Bartl.
- Endl. 1840. Gen. p. 1159; 1841. Ench. p. 614: ordo Terebinthineae. Gen.: Peganium, Bönninghausenia, Ruta, Haplophyllum, Tetradielis. Aecedit 1843 (Spl. III. p. 100) Malaccorpeae.
- Colla 1843. Obs. sur. la fam. des Rutacées, etc.
- Brongn. 1843. Én. genr. p. 83: fam. Terebinthineae. Gen.: Ruta, Bönninghausenia.
- Rutaceae* Rehb. 1828. Consp. p. 194; 1832. Fl. exc. p. 752; 1837. Handb. p. 279; 1841. Nomencl. p. 193: fam. Ranunculiflorar. Divis.: Euphorbiaceae (1832 et 1837 Euphorbieae), Rutariae, Simarubeae.
- Rutaceae* Meisn. 1837. Gen. pl. vase. p. 59. 439 (43): class. 12 Diptochlamydear. Ord.: Zygophylleae, Ruteae, Diosmeae, Zanthoxyllaeae, Simarubeae, Ochnaceae.
- Rutae* B. Juss. 1759 in It. Trian.: ordo 40 plant. Gen.: Ruta, Dictamnus, Peganium, Fagonia, Zygophyllum, Guaiacum, Diosma, Lawsonia, Cistus, Hypericum, Aescyrum.
- Rutaea**) Römer 1846. Fam. nat. syn. I. p. 80. 93: nov. g. Meliear. (Turraea floribunda Hochst.)
= Turraeae Linn. pars.
- Rutales* Lindl. 1833. Nix. pl. p. 15: nixus Gynobasicar. Ord.: Ochnaceae, Sinarubaceae, Rutaceae, Zygophylleae, Xanthoxyllaeae.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 456: nixus Exogemar. hypogynar. Ord.: Anrantiaceae, Amyridaceae, Cedrelaceae, Meliaceae, Anacardiaceae, Connaraceae, Rutaceae, Xanthoxyllaeae, Ochnaceae, Simarubaceae, Zygophyllaceae, Elatinaceae, Podostemaceae.
- Rutariae* Rehb. 1828. Consp. p. 196; 1832. Fl. exc. p. 765: div. Rutacear. Subdivis.: Empetrene, Stackhousiene, Ruteae, Moringae, Zanthoxyllaeae, Diosmeae. — Par. Rehb. 1837. Hdb. p. 282; 1841. Nom. p. 196. Subdivis.: Empetrene, Zanthoxyllaeae (1841 Xanthoxyllaeae), Ruteae.
- Perleb 1838. Clav. class. etc. (Isis 1838. p. 811): ordo Thalamopetalar. Fum. 272—282.
- Rutariaceae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 42: ordo Toropetalar. Fam.: Euphorbiaceae, Coriariaceae, Ochnaceae, Rutaceae.
- Ruteae* DC. 1822. Mém. Mus. IX. p. 140: trib. Rutacear. Gen.: Ruta, Peganium. — Par. A. Juss. 1825. Mém. Mus. XII. p. 461. Gen. ead. et Aplophyllum. Aff.: Cyminosma. — Dumort. 1829. Anal. fum. p. 45. Gen. ead. — G. Don 1831. Gen. syst. I.

Ruteae DC. cont.

- p. 778. Gen. ead. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 471. Gen.: Biebersteinia, Bönninghausenia, Ruta, Haplophyllum. — A. Juss. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 275. Gen. ut 1825 et Malaccorpeus, Desmophyllum, Bönninghausenia, Tetradielis.
- Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. LXI: div. Rutacear. Gen. ut A. Juss. et Cneorum.
- Rehb. 1828. Consp. p. 197; 1832. Fl. exc. p. 765: subdiv. Rutariar. Gen. ut A. Juss. et Bönninghausenia.
- Meisn. 1837. Gen. p. 60 (44): ordo Rutacear. Gen. ut Rehb. et Acronyehia.
- Ruteae* Rehb. 1837. Handb. p. 282; 1841. Nomencl. p. 196; subdiv. Rutariar. Sect.: genuinae (gen.: Peganium, Haplophyllum, Ruta, Bönninghausenia), Diosmeae, Moringae (1841 exclusae).
- Rutaria* Medic. (Vorles. II. p. 280) 1789. Phil. Bot. I. p. 208: nov. g. ex typo Psoraleae pinnatae L.
- Mönch 1794. Meth. p. 115: g. Thalamostemonis.
= Psoraleae Linn. pars.
- Rutaria* „Medic.“ DC. 1824. Prodr. I. p. 710: sect. Rutae. (Ruta pinnata L.) — Par. G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 778. — Endl. 1840. Gen. n. 6027 a. p. 1161; 1841. Ench. p. 614. — Rehb. 1841. Nom. p. 196. n. 7491. 2.
= Desmophyllum WB.
- Ruthea* Opatowski 1836 in Wieg. Arch. Jahrg. II. 1. p. 4: nov. g. Boletoidoar. (Agaricus lateralis Schöff.) Cf. Flora Lit. VI. p. 137.
- Rehb. 1841. Nom. p. 12. n. 497: g. Agariacinor. genuinor. Sect.: Tapinia, Lepista.
= Rhytmovis Pers.
- Ruticia* Necker 1790. Elem. bot. II. p. 202. n. 924: nov. g. Sysellophytor., ab Urtica L. separatum.
- Rutidanthera* Planchon 1846. Ann. sc. nat. 3e sér. VI. p. 261; 1846. Lond. journ. bot. V. p. 599: subg. Godoyae. — Simil. Walp. 1848. Ann. bot. I. p. 123 (*Rutidanthera*). 177. — Endl. 1850. Spl. V. p. 98. n. 5957 b (*Rytidanthera*).
- Rutidea* DC. 1807. Ann. Mus. IX. p. 219: nov. g. Coffeacear. (R. parviflora.) — Par. Röm. & Schult. 1819. Syst. V. p. IX. 170. n. 885. — Rehb. 1828. Consp. p. 94. a. 2026. — A. Rich. 1830. Mém. soc. h. n. Par. V. p. 179. — Brongn. 1843. Én. genr. p. 49.
- Juss. 1820. Mém. Mus. VI. p. 378: g. Rubiacear. — Par. Poir. 1827. Dict. v. 46. p. 471. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 759.
- DC. 1830. Fr. IV. p. 495: g. Coffeear. — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 577.
- Meisn. 1838. Gen. p. 168 (118): g. Psycho-trinear.
Synon. Rytida Spreng., Endl.; Rhytida Spreng.; Ryditea Walp.
- Rutidocarpaceae* DC. 1837. Prodr. VI. p. 72: sect. Dimorphotheceae. Cf. Wittst. Etym. Handw. p. 764 (*Rhytidocarpaceae*). — Par.

*) Nomen ex angr. Turraeae.

Dr. L. Pfeiffer, Nomenclator botan. II.

- Rutidocarpacea DC. cont.
 Endl. 1838. Gen. n. 2672 f. p. 435; 1841. Ench. p. 241. — Rehb. 1841. Nom. p. 81. n. 3085. 6.
- Rutidocaryum DC. 1846. Prodr. X. p. 130: sect. Eritrichii. — Par. Ledeb. 1849. Ross. III. p. 153.
- Rutidochlamys Sonder 1852. Linnaea XXV. p. 497: nov. g. Helichrysear. (Rutidosis arachnoidea Hook.)
- Rutidopoterium DC. 1825. Prodr. II. p. 594: sect. Poterii. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 167. n. 4422 b. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 595. — Spach 1834. Vég. phan. I. p. 488. — Endl. 1840. Gen. n. 6374 a. p. 1244 (*Rutidopoterium*); 1841. Ench. p. 659 (*Rhytidopoterium*).
- Rutidosis*) DC. 1837. Prodr. VI. p. 158: nov. g. Helichrysear. Cf. Wittst. Etym. Handw. p. 765 (*Rhytidosis*). — Par. Meisn. 1839. Gen. p. 218 (137). — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 712.
 Spach 1841. Vég. phan. X. p. 26: g. Gnaphallear.
Synon. Rytidosis Endl.
- Rutidothea A. DC. 1845. Prodr. IX. p. 555: sect. Heliophyti.
- Rutilla Flor. Flum. IV. t. 19: g. Octandr. Monogyn. (ternata) ex Steud. Nom. II. p. 488.
 Endl. 1841. Gen. p. 1334. n. 48; 1841. Ench. p. 686: inter genera nondum descripta.
- Rutosma A. Gray 1849. Gen. bor. am. II. p. 143: nov. g. Rutacear.
- Ruttia**) Harvey 1842. Lond. journ. bot. I. p. 27: nov. g. Acanthacear.
 Meisn. 1843. Comm. p. 367: g. Ruelliear.
 Nees 1847 in DC. Pr. XI. p. 309: g. Gendarusscar.
- Ruyschia***) Jacquin 1763. Stirp. Amer. hist. p. 75. t. 51. f. 2: nov. g. Pentandr. Monogyn. — Par. Swartz 1788. Prodr. p. 3. 50; 1797. Ind. occ. I. p. 501. t. 11. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 144. n. 363. — Gmel. 1791. Syst. p. 407. — Willd. 1797. Sp. I. p. 1116. n. 414. — St. Hil. 1805. Expos. II. p. 355. — Pers. 1805. Ench. I. p. 249. n. 560. — Röm. & Schult. 1819. Syst. V. p. XXVI. 331. n. 958. — Poir. 1827. Dict. v. 46. p. 472.
 Juss. 1789. Gen. p. 428: g. incertae sedis. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 155. n. 661.
 Juss. 1821. Diet. v. 20. p. 104: g. Guttiferar. — Par. Spreng. 1825. Syst. I. p. 792. n. 877; 1830. Gen. I. p. 189. n. 954. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 574. 835.
 Choisy 1824 in DC. Pr. I. p. 566: g. Noranteaar. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 281. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 625. — Spach 1838. Vég. phan. VI. p. 127.
 Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. LXVIII; 1828. Consp. p. 210. n. 5483: g. Maregraviear.
 Mart. 1829. Nov. gen. III. p. 174. t. 292—294: g. Maregraviacear. — Par. Meisn. 1837. Gen. p. 44 (32). — Endl. 1840. Gen.
- Ruyschia Jacquin cont.
 n. 5459. p. 1030; 1841. Ench. p. 537. — Walp. 1842. Rep. I. p. 398; 1843. II. p. 811; 1846. V. p. 145. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 404.
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 47: g. Noranteaar.
 Rehb. 1837. Hdb. p. 310; 1841. Nom. p. 211. n. 8023: g. Ruyschiear.
Synon. Souroubea Aubl.; Surubea St. Hil.; Loghania Scop.; Logania Gmel.
- Ruyschiana „Mill. Dict.“ Benth. 1834. Labiat. p. 499; 1848 in DC. Prodr. XII. p. 402: sect. Dracocephali. — Par. Koch 1837. Syn. p. 563. Ed. II. p. 647. — G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 814. — Endl. 1838. Gen. n. 3638 e. p. 623; 1841. Ench. p. 308. — Rehb. 1841. Nom. p. 105. n. 4089. 3. — Walp. 1845. Rep. III. p. 796. — Ledeb. 1849. Ross. III. p. 389.
- Ruyschieae Rehb. 1837. Handb. p. 310; 1841. Nomencl. p. 211: subdiv. Maregraviear. Gen.: Norantea, Ruyschia.
- Ryana Wittst. vid. *Ryania* Vahl.
- Ryanaea DC. 1824. Prodr. I. p. 255: g. Patrisiear. — Par. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 49. — Bartl. 1830. Ord. p. 279. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 291. — Meisn. 1837. Gen. p. 18 (16). — Spach 1838. Vég. phan. VI. p. 132 (*Ryanaea*). — Römer 1846. Fam. nat. II. p. 129. 135.
 Meisn. 1838. Gen. p. 124 (89): sect. Patrisieae.
 = *Ryaniae* Vahl pars.
 Ryanaea Spach vid. *praeced.*
- Ryania*) Vahl 1796. Ecol. Amer. I. p. 51. t. 9. Cf. Wittst. Etym. Handw. p. 777 (*Ryana*).
 Willd. 1799. Sp. II. p. 1164. n. 1030: g. Polyandr. Monogyn.
 R. Brown 1818 in Tuck. Cong. p. 439 (Verm. bot. Schr. I. p. 217): g. Passiflorear.
 Spreng. 1825. Syst. II. p. 607. n. 1955; 1830. Gen. I. p. 440. n. 2181: g. Flacourtiear. — Par. Dietr. 1843. Syn. III. p. 212. 267.
 Poir. 1827. Dict. v. 46. p. 474: g. Tiliacear.
 Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. LIX: g. Flacourtieaar.
 Rehb. 1828. Consp. p. 190. n. 4919; 1837. Hdb. p. 273: g. Patrisiear.
 Endl. 1839. Gen. n. 5093. p. 925; 1841. Ench. p. 482: g. Paropsiear. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 131. n. 5068. — Walp. 1843. Rep. II. p. 218.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 334: g. Passifloracear.
Synon. Patrisia Rich.; Ryanaea et Patrisia DC.
- Rydbeckia Necker 1790. Elem. bot. III. p. 182. n. 1538: nov. g. Gonoophytor., ab Antherieo L. disjunctum.
 = Phalangium Tourn. (Juss. in Dict. v. 46. p. 475.)
 Ryditea Walp. vid. *Rytidea* Spreng.

*) *δρυτώεις*, rugositas.

**) Dicat. J. Ruttia.

***) Dicat. Frid. Ruysch, prof. Amstelodani.

*) Dicat. Joh. Ryan, collectoris plantarum.

- Ryditophyllum Walp. vid. *Ryditophyllum* Mart.
- Ryditostylis Walp. vid. *Rytidostylis* Hook. f. Arn.
- Rykia* De Vriese 1854. Pl. nov. h. Lugd. Bat. (Linnaea XXVI. p. 763); 1854 in Hook. Kew gard. misc. VI. p. 268: nov. g. Pandanear. (Pandanus furcatus Roxb.) Cf. Müll. Ann. bot. V. p. 858.
- Rymia Endl. 1839. Gen. n. 4250. p. 743; 1841. Ench. p. 363: nov. g. Ebenacear. (Royena polyandra L.) — Par. Meisn. 1839. Gen. p. 250 (159). — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 400.
Rehb. 1841. Nom. p. 136. n. 5291: g. Diospyreear.
- Rymia A. DC. 1844. Prodr. VIII. p. 216: sect. Eucleae.
- Rynchospermum Lindl. vid. *Rhyncospermum* A. DC.
- Rynchospora Vahl, Link vid. *Rhynchospora*.
- Rynchostylis Blume 1825. Bijdr. Nr. 7. p. 258: nov. g. Orchidear. — Par. Hassk. 1848. Pl. jav. rar. p. 128 (*Rhynchostylis*). = *Saccolabium* Lindl.?
- Ryparia Blume 1828. Fl. jav. Praef. p. VIII: g. Euphorbiacear.
Endl. 1840. Gen. n. 5836. p. 1118; 1841. Ench. p. 588: g. Crotonear. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 194. n. 7392. (genuinar.) — Hassk. 1844. Cat. Bogor. alt. p. 239 (*Rhypparia*). — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 282.
Baill. 1858. Euphorb. p. 339: g. Jatrophi-dear.
Synon. Ryparosa Blume.
- Ryparosa** Blume 1825. Bijdr. Nr. 12. p. 600: g. Crotonear.
= Ryparia Blume.
- Rysodium Steven 1834. Nouv. Mém. Mosc. III. p. 105: sect. Astragal. (A. pterostylis DC.)
- Ryssopteris Hasskarl vid. *seq.*
- Ryssopterys „Blume mss.“ A. Juss. 1837 in Deless. Ic. sel. III. p. 21. t. 35: nov. g. Malpighiacear. (R. timorensis.) Cf. Wittst. Etym. Handw. p. 764 (*Rhyssopterys*). — Par. Hassk. 1858. It. Bogor. p. 133 (*Ryssopterys*).
Endl. 1840. Gen. n. 5580. p. 1062; 1841. Ench. p. 557: g. Notopterygiar.
A. Juss. 1840. Ann. sc. nat. 2^e sér. XIII. p. 286; 1843. Arch. Mus. III. p. 383. t. 11: g. Banisteriear. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 207. n. 7859. — Meisn. 1843. Comm. p. 347. — Walp. 1846. Rep. V. p. 220.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 390: g. Banisteriear.
- Rytachne Endl., Rehb. vid. *Rhytachne* Desv.
- Rytidantha Endl. vid. *Rutidantha* Planch.
- Rytidea Spreng 1825. Syst. I. p. 754. n. 801; 1830. Gen. I. p. 169. n. 850 (*Rhytidea*):
- Rytidea Spreng cont.
g. Rubiacear. — Par. Dietr. 1839. Syn. I. p. 570 (*Rhytidea*).
Bartl. 1830. Ord. p. 212: g. Psychotrieear. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 75. n. 2805.
Endl. 1838. Gen. n. 3155. p. 534; 1841. Ench. p. 272: g. Coffeear. — Par. Walp. 1843. Rep. II. p. 479 (*Rytidea*).
Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 376: g. Coffeacear.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 764: g. Psycho-tridar.
= Rutidea DC.
- Rytidoloma Turczan. 1852. Bull. soc. Mosc. Nr. 2 (Flora 1853. p. 723): nov. g. Asclepiadear., Dietyantho aff.
- Rytidophylleae Örsted 1858. Gesn. centroam. p. 9: trib. Gesneracear. Subtrib.: Moussoniae, Eurytidophylleae, Solenophoreae. Cf. Müll. Ann. bot. V. p. 431.
- Rytidophyllum Martius 1829. Nov. gen. III. p. 38: nov. g. Gesnerae. (Gesnera tomentosa L.) Cf. Flora Lit. I. p. 8. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 672 (*Rhytidophyllum*). — Regel 1848. Flora p. 246.
G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 650: g. Conradiar.
DC. 1839. Pr. VII. 2. p. 524: g. Gesneriear. — Par. Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 258. — Meisn. 1840. Gen. p. 303 (213). — Dietr. 1843. Syn. III. p. 366. 574. — Benth. 1846. Lond. journ. bot. V. p. 358.
Endl. 1839. Gen. n. 4168. p. 722; 1841. Ench. p. 349 (*Rhytidophyllum*): g. Engesneriear. — Par. Walp. 1843. Rep. II. p. 721 (*Rytidophyllum*).
Rehb. 1841. Nom. p. 120. n. 4677: g. Gloxiniear.
Pöpp. & Endl. 1845. Nov. gen. III. p. 6. t. 206.
Hanst. 1853. Linnaea XXVI. p. 199. 205 (*Rhytidophyllum*): g. Rhytidophyllear.
Örsted 1858. Gesn. centroam. p. 9: g. Eurytidophyllear.
- Rytidopotrium Endl. vid. *Rutidopotrium* DC.
- Rytidosis Endl. 1838. Gen. n. 2729. p. 444; 1841. Ench. p. 242: g. Helichrysear. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 90. n. 3504.
Fenzl 1839. Flora II. p. 727: g. Euguaphaliear.
= Rutidosis DC.
- Rytidosperma C. A. Meyer 1843. Bull. Ac. Pet. I. Nr. 23. p. 359: sect. Arthrosolenis — Par. Endl. 1847. Spl. IV. p. 63. n. 2100 (*Rytidosperma*).
Rytidosperma Steud. 1854. Syn. pl. glum. I. p. 425: nov. g. Avencear.
- Rytidospermum Spach 1839. Hist. vég. phan. VII. p. 474: sect. Magnoliae. (M. Umbrelli Lam.)
= Magnoliastri DC. pars.
- Rytidostylis Hook & Harvey 1841 in Beech. voy Bot. p. 424.
Endl. 1841. Spl. I. n. 5145. p. 1422; 1841. Ench. p. 491: g. Cucurbitaear. minus notum — Par. Meisn. 1843. Comm. p. 356.
— Walp. 1843. Rep. II. p. 204 (*Rytido-*

* Hecat. Ammiral J. C. Ryk.

** *δρυταχία, sordidus*.

- Rytidostylis Hook. & Harv. cont.
stylis; 1846. V. p. 762. — Römer 1846.
 Fam. nat. II. p. 20. 109. — Lindl. 1847.
 Veg. kd. p. 315.
- Rehb. 1841. Nom. p. 101. n. 3948 (*Rhytidostylis*): g. Bryoniar.?
- Rytidotrochis Blume 1854. Mus. bot. Lugd. II. p. 126; subg. Lagerströmiæ.
- Rytiglossa Steud. vid. *Rytiglossa Nees*.
- Rytigynia Blume 1850. Mus. bot. Lugd. I. Nr. 12. p. 178; nov. g. Enguettardear. (R. senegalensis.) — Par. Walp. 1852. Ann. bot. II. p. 766.
- Rytillix Rafin. 1830 in Seringe Bull. bot. J. (Linnaea VIII. Litt. p. 83): nov. g. Cypereacear. (Manisuris granularis et myurus.)
- Rytiplhaea Agardh 1817. Alg. p. XXV; nov. g. Confervoidear. Cf. Leman 1827. Dict. v. 46. p. 478.
- Gray 1821. Brit. pl. I. p. 382; sect. Gastridii. Agdh. 1824. Syst. p. XXX. 160; 1828. Spec. II. t. p. 50; g. Ceramiear. — Par. Endl. 1836. Gen. n. 70. p. 6; 1841. Ench. p. 4. — Rehb. 1841. Nom. p. 20. n. 709.
- Fries 1825. Pl. homon. p. 333 (*Rhytiplhaea*): g. Floridear.
- Rehb. 1828. Consp. p. 28. n. 489 (*Rhytiplhaea*): g. Sphaerococcear.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 76; g. Ceramidear.
- Spreng. 1831. Gen. II. p. 751. p. 306 (*Rhytiplhaea*): g. Floridar.
- Duby 1833. Mém. soc. Genève. VI. p. 6; Rhodomelae injungit.
- Decne 1840. Bull. Ac. Brux. VII. 1. p. 414; 1842. Ann. sc. nat. 2e sér. XVII. p. 358 (Flora 1843. p. 98): g. Rytiphlear.
- J. Agdh. 1841. Linnaea XV. p. 26; 1842. Alg. medit. p. 145; g. Rhodomelear. — Par. Endl. 1843. Spl. III. p. 47. n. 122⁶⁶. — Rabenh. 1847. Krypt. II. 2. p. 168. — Sonder 1852. Linnaea XXV. p. 700.
- Kütz. 1845. Phyc. germ. p. 334; 1849. Sp. Alg. p. 844. n. 553; g. Rytiphlaeacear.
- Trevis. 1848. Alghe coccot. p. 107; g. Rytiphlaeinear.
- Derb. & Sol. 1850. Ann. sc. nat. 3e sér. XIV. p. 275; g. Antherozoidear.

Rytiplhaea Agardh cont.

- Harv. 1853. Ner. bor. am. II. p. 28; 1855 in Hook. f. N. Zeal. II. p. 224; g. Rhodomeleacear.
- Synon.* Lophyros Targ. pt.; Rytiphloea Menegh.
- Rytiplhaeaceae* Kütz. 1843. Phycol. gener. p. 442. 447; 1845. Phycol. germ. p. 334; fam. Platynoblastear. Gen.: Rytiphlaea, Dictyomenia.
- Kütz. 1849. Sp. Alg. p. 844; fam. Axonoblastear. Gen. ead. et Kützingia, Odonthalia, Spirhymenia, Epineuron, Lenormandia. = Rytiphloeaaceae Kütz.
- Rytiplhaeinae* Trevisan 1848. Alghe coccot. p. 107; subtrib. Rhodomelear. Gen.: Rytiphlaea, Kützingia, Dictyomenia, Epineuron.
- Rytiplhaeae* Decaisne 1840. Bull. Ac. Brux. VII. 1. p. 414 (*Rytiplhlées*): nova fam. Algar. Gen.: Amansia, Dictyomenia, Rytiphlaea, Rhodomela, Osmundaria.
- Decne 1841. Arch. Mus. II. p. 161 (*Rytiplhaeaceae*); 1842. Ann. sc. nat. 2e sér. XVII. p. 358 (Flora 1843. p. 98): ordo Choristosporrear. Gen.: Bindera, Polysiphonia, Rhodomela, Odonthalia, Dictyomenia, Spirhymenia, Rytiphlaea, Amansia; Leveillea, Polyzonia; Acanthophora, Dictyurus.
- Brongn. 1843. En. genr. p. 2; fam. Choristosporrear.
- Rytiplhaeaeae* Decaisne 1841 vid. *praeced.*
- Rytiplhaea Menegh. 1838. Cenni p. 32; g. Ceramiear.
- Mont. 1840 in Webb Canar. IV. p. 152; g. Floridear.
- Kütz. 1843. Linnaea XVII. p. 106; 1843. Phyc. gener. p. 447; g. Rytiphloeaacear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 25; g. Rhodomeleear. — Par. Nägeli 1847. Alg. Syst. p. ... — Mont. 1849 in Orb. Dict. X. p. 55; 1849. ibid. XI. p. 279. = Rytiphlaea Agdh.
- Rytiplhaeaceae* Kütz. 1843. Linnaea XVII. p. 106; fam. Platynoblastear. Gen.: Rytiphloea, Dictyomenia.
- Conf.* Rytiphlaeaceae Kütz.

S.

- Sabadilla*) Brandt & Ratzeb. 1837 in Hayne Arzneigew. XIII. t. 27. Cf. Schlechtend. 1844. Linnaea XVIII. p. 444.
- Synon.* Asagraea Lindl.; Asagraja Wittst. Cf. Schoenocaulon A. Gray.
- Sabal Adans. 1763. Fam. II. p. 495; g. Palmamar. Cf. Guers. in Bull. soc. philom. Nr. 67. t. 25. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 250. n. 1016. — Spreng. 1825. Syst. II. p. 137. n. 1333; 1830. Gen. I. p. 282. n. 1461. — Bartl. 1830. Ord. p. 65. — Diétr. 1840. Syn. II. p. 1046. 1201.
- Pers. 1805. Ench. I. p. 399. n. 892; g. He-

Sabal Adans. cont.

- xandr. Trigyn. — Par. Elliott 1817. Sketch I. p. 430. — Nutt. 1818. Gen. I. p. 230.
- Mart. 1824. Palm. fam. p. 8; ... Palm. p. 255; g. Sabalinar. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 72. n. 1652; 1841. Nom. p. 58. n. 2294. — Schult. 1830. Syst. VII. p. XCIII. 1485. — Endl. 1837. Gen. n. 1758. p. 253; 1841. Ench. p. 136. — Meisn. 1842. Gen. p. 357 (267).
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 55; g. Sabalinar. — Par. Duch. 1849 in Orb. Dict. IX. p. 424.
- Kunth 1841. Enum. III. p. 245; g. Coryphinar.

*) Nomen a voce hispanica *cebadilla*.

- Sabal* Adans. cont.
 Brongn. 1843. *En. genr.* p. 16: g. *Coryphinar.* — Par. Spach 1846. *Vég. phan.* XII. p. 106.
 Lindl. 1847. *Vég. kd.* p. 139: g. *Sabalidar.*
Sabalidae Lindl. 1847. *Vég. kingd.* p. 139: subtrib. *Coryphear.* Gen. *Sabalinar.* Endl. et *Saribus, Pericycla.*
Sabalinae Martius 1824. *Palm. fam.* p. 7 (Flora 1824. I. p. 351): series 1 *Palmar.* Gen.: *Chamaedorea; Thrinax, Sabal, Licuala.*
 Rehb. 1828. *Consp.* p. 72: subdiv. *Palmar. genuinar.* Gen. ead.
 Endl. 1837. *Gen. p.* 252 (ex Mart. mss.); 1841. *Ench. p.* 136: subtrib. *Coryphinar.* Gen.: *Corypha, Livistona, Licuala, Brahea, Copernicia, Sabal, Chamaerops, Trithrinax, Rhapsis, Thrinax.* — Par. Meisn. 1842. *Gen. p.* 357 (266). Gen. ead.
 Rehb. 1837. *Hdb. p.* 158: sect. *Coryphariar.*
 Rehb. 1841. *Nom. p.* 58: subdiv. *Coryphinar.* Gen. ut Endl.
Sabalinae Dumort. 1829. *Anal. fam.* p. 55: trib. *Palmar.* Gen.: *Chamaedorea, Sabal, Thrinax, Licuala.*
 Duch. 1849 in *Orb. Dict.* IX. p. 424: subtrib. *Coryphinear.* Gen. *Sabalinar.* Endl.
Sabattia Adans. 1763. *Fam. II.* p. 503: g. *Apocynor.*
 Juss. 1820. *Dict. v.* 18. p. 346: g. *Gentianear.*
 = *Sabattia* Salisb.?
Sabattia DC. vid. *Sabattia* Mönch.
Sabazia Cassini 1827. *Dict. v.* 46. p. 480: nov. g. *Helenicar.* (*Eclipta humilis* Kth.) — Par. Spach 1841. *Vég. phan.* X. p. 17.
 Cass. 1828. *Dict. v.* 55. p. 264; 1830. v. 60. p. 575: g. *Galinsogear.*
 Less. 1830. *Linnaea V.* p. 148: g. *Helianthear.*
 Less. 1832. *Syn. p.* 211: g. *Siegesbeckiear.*
 DC. 1836. *Pr. V.* p. 496: g. *Ecliptear.* — Par. Endl. 1838. *Gen. n.* 2452. p. 398; 1841. *Ench. p.* 237. Sect.: *Ecliptoides, Viborgioides.* — Meisn. 1839. *Gen. p.* 183 (125). — Rehb. 1841. *Nom. p.* 81. n. 3102. Sect.: *Sabazia, Viborgianthe.* — Lindl. 1847. *Vég. kd. p.* 710.
Synon. *Wiborgia* HBK.; *Viborgia* Steud.; *Baziasa* Steud.
Sabazia Rehb. 1841. *Nomencl. p.* 81. n. 3102. 1: sect. *Sabaziae.*
 = *Ecliptoides* Endl.
Sabbata Arrab. ex Steud. *Nomencl. II.* p. 489: g. *Cichoracear.* (Sp. *polyphylla* et *romana.*) Quid?
Sabbatia Mönch 1794. *Meth. p.* 386: nov. g. *Petalostemonis* (*Satureia juliana* L.)
 DC. 1805. *Franc. III.* p. 524 (*Sabbatia*): sect. *Satureine.*
 = *Micromeria* Benth.
Sabbattia *) Salisb. 1805. *Parad. Lond. t.* 32. Pursh 1814. *Fl. bor. am. I.* p. 138.
 Elliott 1817. *Sketch I.* p. 282: g. *Pentandr.* *Monogyn.* — Par. Nutt. 1818. *Gen. I.*

- Sabbattia* Salisb. cont.
 p. 135. — Röm. & Schult. 1819. *Syst. IV.* p. XV. 173. n. 662.
 Spreng. 1817. *Anl. II.* 1. p. 474; 1825. *Syst. I.* p. 580. n. 620; 1830. *Gen. I.* p. 143. n. 715: g. *Gentianear.* — Par. Poir. 1827. *Dict. v.* 46. p. 482. — Dumort. 1829. *Anal. fam. p.* 25. — Bartl. 1830. *Ord. p.* 200. — Griseb. 1836. *Obs. Gent. p.* 35. — Dietr. 1839. *Syn. I.* p. 564. 647. — Lindl. 1847. *Vég. kd. p.* 614.
 Rehb. 1828. *Consp. p.* 133. n. 3493: g. *Chironiear.* — Par. Endl. 1838. *Gen. n.* 3546. p. 603; 1841. *Ench. p.* 302.
 G. Don 1837. *Gen. syst. IV.* p. 206: g. *Chironiar.*
 Rehb. 1837. *Hdb. p.* 211; 1841. *Nom. p.* 132. n. 5094: g. *Erythraeariar.*
 Griseb. 1838 in *Hook. Fl. bor. am. II.* p. 69; 1839. *Gen. gen. p.* 120: g. *Chlorear.* Sect.: *Eusabbattia, Pseudochironia.* — Par. Meisn. 1839. *Gen. p.* 260 (169). — Spach 1840. *Vég. phan. IX.* p. 4.
 Griseb. 1845 in *DC. Pr. IX.* p. 49: g. *Sabbatiear.*
Synon. *Sabattia* Adans.?
Sabbatieae Griseb. 1845 in *DC. Prodr. IX.* p. 49: div. *Chlorear.* Gen.: *Sabbattia, Eustoma, Zygostigma, Sebacia, Lagenias.*
Sabbazia „Cass.“ Steud. *Nomencl. II.* p. 489: lege *Sabazia* Cass.
Sabdariffa DC. 1824. *Prodr. I.* p. 453: sect. *Ilibisci.* — Par. Rehb. 1828. *Consp. p.* 203. n. 5273 g; 1841. *Nom. p.* 200. n. 7642. 2. — G. Don 1831. *Gen. syst. I.* p. 483. — Wight & Arn. 1834. *Prodr. I.* p. 52.
 Endl. 1840. *Gen. n.* 5277 *b y.* p. 982; 1841. *Ench. p.* 512: subsect. *Ketmieae.*
 Lindl. 1847. *Vég. kd. p.* 370: g. *Ilibiscear.*
*Sabia**) Colebr. 1817. *Linn. Trans. XII.* p. 355. t. 14.
 Wall. 1824 in *Roxb. Ind. II.* p. 308: g. *Pentandr.* *Monogyn.* — Par. Spreng. 1825. *Syst. I.* p. 779. n. 852; 1830. *Gen. I.* p. 179. n. 904. — Dietr. 1839. *Syn. I.* p. 572. 804.
 G. Don 1832. *Gen. syst. II.* p. 69: g. *Anacardiear.*
 Meisn. 1837. *Gen. p.* 76 (55): g. *Spondiear.*?
 Endl. 1840. *Gen. n.* 5927. p. 1135; 1841. *Ench. p.* 599: g. *Anacardiear.* (anomalun.) — Par. Walp. 1842. *Rep. I.* p. 557. — Lindl. 1847. *Vég. kd. p.* 467. (?)
 Rehb. 1841. *Nom. p.* 146. n. 5682: g. *Spondiear.* anomalun.
 Blume 1851. *Mus. bot. Lugd. I.* 23. p. 368: g. *Sabiacear.* — Par. Hook. f. & Thoms. 1855. *Fl. Ind. I.* p. 209. — Mull. 1857. *Ann. bot. IV.* p. 138.
Synon. *Menisceota* Blume; *Meniscotia* Rehb.; *Enantia* Falc.
Sabiaceae Blume 1851. *Mus. bot. Lugd. I.* Nr. 23. p. 368: nova fam. inter *Menispermeas* et *Lardizabalenas media.* Gen.: *Sabia.* (f. Griseb. 1851. *Arch. f. Naturg. II.* p. 361.)

*) *Dicat. L. Sabbati, botanico italo.**) *Soolya* Hengalensium.

Sabiaceae Blume cont.

- Hook. f. & Thoms. 1855. Fl. Ind. I. p. 206. (Müll. Ann. bot. IV. p. 137.) Gen. id.
- Sabicea Aublet 1775. Guian. I. p. 192. t. 75. 76: nov. g. Pentandr. Monogyn. (S. cinerea et aspera.) — Par. Swartz 1788. Prodr. p. 3. 46. — Gmel. 1791. Syst. p. 367.
- Juss. 1789. Gen. p. 207; 1820. Mém. Mus. VI. p. 400: g. Rubiacear. — Par. St. Hil. 1805. Expos. I. p. 448. — Pers. 1805. Ench. I. p. 203. n. 455. — Hedw. 1806. Gen. p. 149. n. 638. — Röm. & Schult. 1819. Syst. V. p. XX. 264. n. 927. — Poir. 1827. Dict. v. 46. p. 492.
- Neck. 1790. El. I. p. 139. n. 241: g. Sphanidophytor.
- Gis. 1792. Prael. p. 489: g. Asperifoliar.
- HBK. 1818. Nov. gen. III. p. 417: g. Hameliacear. — Par. Kunth 1824. Syn. III. p. 66. — Rehb. 1828. Consp. p. 96. n. 2114. — Cham. & Schlt. 1829. Linnaea IV. p. 192. — A. Rich. 1830. Mém. soc. h. n. Par. V. p. 227.
- Rafin. 1820. Ann. gén. sc. phys. VI. p. 82: g. Hamellidiae.
- Bartl. 1830. Ord. p. 210: g. Hedyotidear.
- DC. 1830. Pr. IV. p. 439: g. Hameliar. — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 539. — Endl. 1838. Gen. n. 3224. p. 546; 1841. Ench. p. 273. — Meisn. 1838. Gen. p. 164 (116). — Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 374. — Rehb. 1841. Nom. p. 77. n. 2921. — Walp. 1843. Rep. II. p. 489.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 765: g. Hamelidar. *Synon.* Schwenkfeldia Schreb.; Schwenkfeldia Willd.; Paiva Fl. Flum.
- Sabina*) Hall. 1745 in Rupp. Fl. jen. p. 336: g. pl. class. XVI.
- Spach 1841. Ann. sc. nat. 2e sér. XVI. p. 291; 1842. Vég. phan. XI. p. 313: sect. Juniperi. — Par. Endl. 1847. Syn. Conif. p. 17; 1847. Gen. Spl. IV. p. 2. n. 1789 c. — Ledeb. 1851. Ross. III. p. 681. — Walp. 1853. Ann. bot. III. p. 444. — (Gren. & Godr.) 1855. France III. p. 159. *Synon.* Cedrus Toura.
- Sabinaea Walp. vid. seq.
- Sabinea**) DC. 1825. Ann. sc. nat. IV. p. 92: nov. g. Leguminosar. (Robinia florida Vahl.) — Par. Poir. 1827. Dict. v. 46. p. 495. — Spreng. 1827. Cur. post. p. 263; 1831. Gen. II. p. 584. n. 2871.
- DC. 1825. Pr. II. p. 263: g. Galegear. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 149. n. 3900; 1841. Nom. p. 148. n. 5737. — Bartl. 1830. Ord. p. 410. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 239. — Spach 1834. Vég. phan. I. p. 154. — Meisn. 1837. Gen. p. 88 (63). — Endl. 1840. Gen. n. 6548. p. 1274; 1841. Ench. p. 669. — Walp. 1842. Rep. I. p. 680 (*Sabinaea*). — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 554.
- Sabinites Endl. 1847. Syn. Conif. p. 271: sect. Juniperitis.
- Sabsab Adans. 1763. Fam. II. p. 31: g. Phalaridum. = Paspalum Linn.
- Sabulina Rehb. 1832. Fl. exc. p. 785: g. Stellarinar. Sect.: Sabulina (tenuifolia, setacea, austriaca, striata, etc.), Alsinanthus, serius (Fl. sax. 1844. p. 433) Sabulina, Tryphane.
- Spach 1836. Vég. phan. V. p. 208: g. Alsinear.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 298: g. Arenarinar.
- Rehb. 1841. Nom. p. 205. n. 7768: g. Minuartiear. = Alsiens Wahlenb. pars.
- Sabulineae* Fenzl 1840 in Endl. Gen. p. 963; 1841. Ench. p. 505: trib. Alsinear. Subtrib.: Sagineae, Enalsineae. — Par. Gren. (& Godr.) 1848. France I. p. 245. Subtrib. ead.
- Rehb. 1841. Nom. p. 204: sect. Stellarinar. Subject.: Buffoniceae, Cherlerieae, Minuartieae.
- Sacaglottis G. Don vid. *Sacoglottis* Mart.
- Saccauthera Benth. 1846 in DC. Prodr. X. p. 329: sect. Pentstemonis.
- Saccarum St. Hil. vid. *Saccharum* Linn.
- Saccellium Humb. & Bonpl. 1808. Pl. aequin. I. p. 46. t. 13: nov. g. Rhamnor. Cf. Kunth 1824. Ann. sc. nat. II. p. 80.
- HBK. 1825. Nov. gen. VII. p. 207: g. Boraginear. — Par. Kunth 1825. Syn. IV. p. 228.
- Poir. 1827. Dict. v. 46. p. 531: g. Borraginear.
- Rehb. 1828. Consp. p. 119. n. 2991: g. Hydrophyllar.?
- Spreng. 1831. Gen. II. p. 692. n. 3493: g. Monoec. Pentandr.
- Meisn. 1840. Gen. p. 278 (186): g. Cordiacear.
- DC. 1845. Pr. IX. p. 501: g. Cordiear.?
- Synon.* Sacellium Spreng.
- Saccharapia Dochnahl 1856. Obstk. II. p. 49: g. Pyror. (*Zuckerbirne*.)
- Sacchareae* Griseb. 1844. Rumel. II. p. 472; 1857. Abh. Gött. Ges. VII. p. 265: subtrib. Panicear. Gen.: Imperata, Erianthus, Andropogon, Pollinia, Sorghum. — Par. Miq. 1857. Ind. bat. III. p. 364. Cohortes: Zoyseeae, Andropogoneae, Anthistirieae, Eusacchareae.
- Saccharina Stackhouse 1809. Mém. soc. Mosc. II. p. 53. 65: nov. g. Fucor. (Fucus saccharinus L.) = Laminariae Lamx. pars.
- Saccharinae* Kunth 1815. Mém. Mus. II. p. 74; 1815 in HBK. Nov. gen. I. p. 181; 1822. Syn. I. p. 237: trib. 7 Graminear. Gen.: Perotis, Saccharum, Imperata, Eriochrysis, Erianthus, Andropogon, Anthistiria, Calamina, Apluda, Sorghum, Diectomis, Elionurus. *Dubia*: Rhaphis, Ischaemum, Meoschium, Pogonatherum, Dimeria, Arthraxon. — Par. Nees 1843. Nov. Act. Leop. XIX. Spl. I. p. 140. 171. 182.
- Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 176: ordo 7 Graminum. Gen.: Saccharum, Erianthus, Imperata, Perotis, Pogonatherum, Andropogon, Pollinia, Anatherum, Cymbopogon,

*) A Sabinis populis, apud quos frequentissima fuit, dicta creditur.

**) Dicat. J. Sabine, botanico Londin.

Saccharinae Kunth cont.

- Antheria, Tetrapogon, Apluda, Zeugites, Sorghum.
- Rehb. 1828. Consp. p. 52 (1830. Fl. exc. p. 33): div. Graminear. Gen.: Elyonurus, Diectomis, Meoschium, Lepeocercis, Pogonatherum, Heteropogon, Schizopogon, Rhapsis, Cymbopogon, Andropogon, Pollinia, Thelepogon, Dimeria, Xerochloa, Apluda, Zeugites, Spodiopogon, Anthestia, Calamina, Calamochloë, Sorghum; Perotis, Diplachyrium, Imperata; Erianthus, Saccharum; Pharus, Leptaspis. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 31. Gen. ead. (exclusis panicis) et Hierochloë, Anthoxanthum.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 146: subdiv. Andropogonear.
- Saccharinae Presl 1830 in Reliq. Hänk. I. p. . . : trib. Graminear. Subtrib.: Hordeaceae, Ischaemeae, Rottbölliacae, Tripsacinae, Andropogoneae, Anthistiriaceae.
- Saccharinae Rehb. 1841. Nomencl. p. 37: div. Graminear. Subdivis.: Pappophoreae, Chlorideae, Andropogonear.
- Saccharinae Nees 1829. Agrost. Bras. p. 312: fam. Graminear. Gen.: Eriochrysis, Erianthus, Saccharum, Arthropogon, Anatherum, Andropogon, Schizachyrium, Diectomis, Trachypogon, Elyonurus, Spodiopogon, Heteropogon, Hypogynium, Anthestia.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 64: trib. Calliflorar. Gen.: Imperata, Saccharum, Erianthus, Perotis, Eriochrysis.
- Saccharophorum Necker 1790. Elem. bot. III. p. 209. n. 1576: g. Achyrophytor.
- Endl. 1837. Gen. n. 939 a. p. 107; 1841. Eneh. p. 60: sect. Sacchari.
- Synon. Tricholaena Schrad.
- Saccharum*) Linn. 1737. Gen. p. 18. n. 49; 1737. Cliffl. p. 26; 1740. Syst. p. 17; 1748. Ups. p. 19; 1753. Sp. I. p. 54; 1759. Syst. ed. X. p. 869. n. 68; 1762. Sp. ed. II. p. 79; 1764. Gen. ed. VI. p. 32. n. 73; 1767. Syst. ed. XII. p. 85: g. Triandr. Digyn. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 88; 1784. Syst. p. 103. — Reich. 1778. Gen. p. 33. n. 79. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 45. n. 104. — Lour. 1790. Coch. I. p. 52. — Gmel. 1791. Syst. p. 152. — Pers. 1797. Syst. p. 105; 1805. Eneh. I. p. 102. n. 184. — Willd. 1797. Sp. I. p. 320. n. 122; 1809. En. p. 82. — Natl. 1818. Gen. I. p. 59. — Roxb. 1819. Corom. III. p. 26. t. 232; 1824. Ind. ed. Wall. I. p. 239; ed. 1832. p. 234. — Trin. 1820. Fund. p. 167. t. 15. — Mert. & Koch 1823. Deutschl. Fl. I. p. 536.
- Linn. 1751. Phil. bot. p. 28; 1764. Ord. nat.: g. Graminum. — Par. Gis. 1792. Praef. p. 135. — Link 1821. En. I. p. 105. — Spreng. 1830. Gen. I. p. 61. n. 299.
- B. Juss. 1759 in It. Trian.: g. Graminear. Par. Hill 1769. It. kew. p. 394. — Juss. 1789. Gen. p. 30. — Vent. 1799. Tabl. II. p. 100. — Poir. 1804. Dict. v. 6. p. 337 (Cannelle). — St. Hill. 1805. Expos. I. p. 76 (Saccharum). — DC. 1805. Franç. III. p. 29. — Hedw. 1806. Gen. p. 35.

Saccharum Linn. cont.

- Gen.: Imperata, Erianthus. — R. Brown 1810. Prodr. I. p. 203. Ed. Nees p. 59. — Palis. 1812. Agrost. p. 6. — Röm. & Schult. 1817. Syst. II. p. 12. 285. n. 213. — Spreng. 1825. Syst. I. p. 281. n. 296. — Link 1829. Hdb. I. p. 90. — Brongn. 1829 in Duperr. voy. Bot. p. 98.
- Gled. 1764. Syst. p. 14. n. 50: g. Thalamostemonum.
- R. Brown 1814. Flind. voy. II. App. 3. p. 583 (Verm. bot. Schr. I. p. 114): g. Panicar.
- Kunth 1815. Mém. Mus. II. p. 74; 1815 in IIBK. Nov. gen. I. p. 181; 1822. Syn. I. p. 237: g. Saccharinar. — Par. Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 176. — Rehb. 1828. Consp. p. 52. n. 989; 1830. Fl. exc. p. 34. Sect.: Eriochrysis, Saccharum. — Bartl. 1830. Ord. p. 31.
- Link 1827. Hort. I. p. 236: g. Villiflorar.
- Nees 1829. Agrost. Bras. p. 317: g. Saccharinear. — Par. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 64. — Boit. 1849 in Orb. Dict. III. p. 121 (Canne à sucre).
- Kunth 1830. Gram. p. 158: g. Andropoginear.
- Kunth 1833. Agrost. p. 474: g. Andropogonear. — Par. Endl. 1837. Gen. n. 939. p. 107; 1841. Eneh. p. 60. Sect.: Saccharophorum, Eriopogon. — Woods 1838. Linn. Trans. XVIII. 1. p. 20. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 141. 398. — Rehb. 1841. Nom. p. 38. n. 1356. Sect.: Eriopogon, Saccharum. — Meisn. 1843. Gen. p. 428 (327). — Brongn. 1843. En. genr. p. 10. — Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 167. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 116. — Steud. 1854. Glum. I. p. 405. Sect.: Saccharum, Erianthus.
- Trin. 1833. Mém. Ac. Pet. 6e sér. II. p. 308: g. Andropogonear. Sect.: Saccharum, Erianthus.
- Griseb. 1857. Abh. Gött. Ges. VII. p. 265: g. Saccharar.
- Miq. 1857. Ind. bat. III. p. 507: g. Eusaccharear.
- Synon. Cannamellea Caesalp.; Saccharum Gled.; Phragmites Adans.
- Saccidium Lindl. 1835. Orchid. gen. p. 301: nov. g. Ophrydenar. (Orchidea pilosa Burch.) — Par. Endl. 1837. Gen. n. 1518. p. 209; 1841. Eneh. p. 112. — Rehb. 1841. Nom. p. 50. n. 1860. — Meisn. 1842. Gen. p. 381 (285). — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 180.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 182: g. Holotrichidar.
- Saccocalyx*) Steven 1834. Nouv. Mém. Mosc. III. p. 107: sect. Astragali. (A. lineatus, etc.)
- Saccocalyx Cosson & Durieu 1853. Ann. sc. 3e sér. XX. p. 80: nov. g. Satuirenar. (S. mtnreioidea). Cf. Müll. Ann. bot. V. p. 670.
- Saccochilus*) Blume 1828. Fl. jav. Praef. p. VIII: g. Orchidenar. — Saccobolium Lindl.

*) σάκχαρος, σάκχαρον Saccharum.

*) σάκχος, saccus.
**) χυλός, labium.

- Saccoglottis* Endl. 1840. Gen. n. 5485. p. 1040; 1841. Ench. p. 545; g. Humiriacear. — Par. Walp. 1842. Rep. I. p. 425; 1846. V. p. 372. — Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 298. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 447. Rchb. 1841. Nom. p. 213. n. 8094; g. Humiriar. = *Sacoglottis* Mart.
- Saccogyna* Dumort. 1822. Comment. bot. p. 113; nov. g. Jungermanniacear. (Jung. viticulosa, Weberi.) Dumort. 1829. Anal. fam. p. 69; g. Jungermanniar. Dumort. 1831. Syll. Jungerm. p. 74; 1835. Obs. Jung. p. 21; g. *Saccogyna*. Nées 1833. Eur. Leberm. I. p. 102; 1836. II. p. 389; 1838. IV. p. XXIII; 1845. Syn. Hepat. p. 194; g. Geocalycear. — Par. Endl. 1841. Spl. I. n. 427²³. p. 1343; 1841. Ench. p. 28. — Rchb. 1841. Nom. p. 23. n. 814. — Gotsche 1845. Nov. Act. Leop. XXI. 2. p. 425. — Mont. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 283. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 60; g. Geocalycidar. Mitten 1855 in Hook. f. N. Zeal. II. p. 145; g. Hepaticar. foliosar. *Synon.* Lippius Gray; Syckorea Corda.
- Saccogynae* Dumort. 1831. Syll. Jungerm. p. 72; subtrib. Jungermanniacear. Gen.: Cincinnulus, Calypogia, *Saccogyna*. Dumort. 1835. Obs. Jung. p. 20 (*Saccogynae*): trib. Jungermanniotypar. Gen.: Calypogea, Cincinnulus, *Saccogyna*, Geocalyx.
- Saccolabium* Blume 1825. Bijdr. Nr. 7. p. 292; nov. g. Orchidear. Lindl. 1832. Bot. Regist. XVIII. t. 1552; 1833. Orchid. p. 220; g. Vandear. (ampli.) Sect.: *Saccolabium*, *Ceratidium*. — Par. Endl. 1837. Gen. n. 1480. p. 205; 1841. Ench. p. 111. — Rchb. 1841. Nom. p. 54. n. 2086. — Meisn. 1842. Gen. p. 374 (281). — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 178. — Miq. 1858. Ind. bat. III. p. 691. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 181; g. Sarcanthidar. *Synon.* *Saccochilus* Blume; *Rynchostylis* Blume; *Rhynchostylis* Hassk.; *Gastrochilus* Don; *Robiquetia* Gaudich.; *Gussonia* Rich.; *Gussonia* Spreng.; *Carteretia* A. Rich.
- Saccolina* Rchb. 1828. Consp. p. 22. n. 404 a; sect. *Peltigerae*. = *Erioderma* Fée?
- Saccoloma* Kaulf. 1820. Berl. Jahrb. f. Pharm. p. 57; 1824. En. Fil. p. 224; nov. g. Polyodiacear. Cf. Leman 1827. Dict. v. 46. p. 527. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 17. (Indusiatar.) Gaudich. 1826. Freyc. voy. Bot. p. 262; g. Dicksoniar. — Par. Brongn. 1849 in Orb. Dict. V. p. 694. Rchb. 1828. Consp. p. 37. n. 684; g. Davalliacear. — Par. Link 1841. Fil. h. Berol. p. 41. Spreng. 1831. Gen. II. p. 725. n. 3666; g. *Filicium* verar. Presl 1836. Pterid. p. 125; g. Davalliar. Endl. 1836. Gen. p. 63. n. 647; g. Polypodiacear.
- Saccoloma* Kaulf. cont. Endl. 1841. Spl. I. n. 643 b. p. 1350; 1841. Ench. p. 37; sect. Davalliace. — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 29. n. 1032. 2. — Meisn. 1842. Gen. p. 434 (335). J. Smith 1842. Lond. journ. bot. I. p. 432; g. Dicksoniar. Hook. 1844. Sp. Fil. I. p. 170; subg. Davalliace. Fée 1852. Gen. Fil. p. 320; g. *Nephrolepidear*. *Synon.* *Neuropteris* Desv. (Fée.)
- Sacconia**) Endl. 1838. Gen. n. 3196. p. 541; 1841. Ench. p. 272; g. Euguettardear. — Par. Walp. 1843. Rep. II. p. 487. Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 375; g. Guettardacear. Rchb. 1841. Nom. p. 76. n. 2846; g. Guettardear. genuinear. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 764; g. Guettardidar. *Synon.* *Crusea* A. Rich.; *Chione* DC., non Zool.
- Saccopetaleae* Hook. f. & Thoms. 1855. Fl. Ind. I. p. 91; trib. Anonacear. Gen.: *Miliusa*, *Saccopetalum*, *Alphonsea*. = *Miliuseae* Hook. f. & Thoms.
- Saccopetalum* Bennett 1838 in Horsf. Pl. Jav. rar. p. 165. t. 35; nov. g. Annonacear. (S. *Horsfieldii*.) Endl. 1841. Spl. I. n. 4712¹. p. 1418; 1841. Ench. p. 422; g. Bocagear. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 422. Meisn. 1843. Comm. p. 339; g. Anonacear. Hook. f. & Thoms. 1844. Fl. Ind. I. p. 92; g. *Saccopetalear*. (p. 151 *Miliusear*.) — Par. Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 76. Zoll. 1858. Linnaea XXIX. p. 302. 325 (sphalm. *Sarcopepalum*): g. Guatteriar.
- Saccophora* Steetz 1847 in Lehm. Pl. Preiss. II. p. 358; sect. *Rulingiae*. (R. *corylifolia* Grah.)
- Saccophorum* Wittst. vid. seq.
- Saccophorus* Palis. 1805. Prodr. Aethéog. p. 32 adnot.: novum nomen pro *Buxbaumia* W. & M. propositum. (*Saccophorum* Wittst. Etym. Handw. p. 779.)
- Saccorhiza* „De la Pyl. Fl. Terre Neuve p. 23“ J. Agardh 1848. Spec. Fuc. p. 137; nov. g. Laminariacear. (*Laminaria bulbosa* Lamx.) Trevis. 1848. Alghe coccot. p. 103; g. *Eulammariar*. = *Haligenia* Decne.
- Sacothecium* „Mont.“ Lindl. 1847. Veg. kingd. p. 43; g. Sphaeriacear. — Par. Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 398. (S. *saepincola*.) — Lév. 1849 in Orb. Dict. VII. p. 491.
- Sacculigera* Lindl. 1839. Veg. Swan-River p. XXXV; sect. *Persooniae*. (P. *macrostachys*.)
- Saccus* Hamilt. vid. *Soccus* Rumph.
- Saccellium* Spreng. 1826. Syst. III. p. 851. n. 3112; g. *Rhamnear*. Endl. 1839. Gen. n. 3739. p. 644; 1841. Ench. p. 319; g. (*dubium*) *Cordiacear*. — Par.

*) Dicat. Agostino Sacconi, botanico saeculi XVII.

- Sacellium Spreng. cont.**
 Spach 1840. Vég. phan. X. p. 32. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 629. (?)
 Rehb. 1841. Nom. p. 112. n. 4372: g. Cordiear. dubium.
 = *Sacellium* Humb. & Bonpl.
- Sacharinae** Agardh 1823. Aphor. p. 152: trib. Graminear. Gen.: *Sacharum*, *Perotis*, *Ischaemum*, *Andropogon*, *Dimeria*, *Pollinia*, *Elyonurus*, *Anthistiria*, *Apluda*, *Zeugites*, *Sorghum*.
- Sacharomyces** Meyen . . . Pf. Phys. III. p. 455. t. 10. f. 22.
 = *Torula* Pers.? (Corda Icon. VI. p. 5.)
- Sacharum** Gleditsch 1749. Mém. Ac. Berl. V. (1751) p. 123: g. *Thalamostemonis*.
 Scop. 1777. Intr. p. 75: g. *Graminum legitimor*.
 Swartz 1788. Prodr. p. 21: g. *Triandr. Digyn.* — Par. Schrad. 1806. Fl. germ. I. p. 81. 226. — Blanco 1837. Filipin. p. 42.
 Batsch 1802. Tab. p. 156: g. *Graminear.*
 Agdh. 1823. Aphor. p. 152: g. *Sacharinar.*
 = *Saccharum* Linn.
- Sacidium** Nees 1823 in Kunze Mykol. Hef. II. p. 64. t. 2. f. 2: nov. g. *Fungor.* (*S. Chenopodii*.) Cf. *Isis* 1825. p. 69 et *Leman* 1827. Diet. v. 46. p. 536.
 Fries 1825. Pl. homon. p. 122: g. *Xylomaceor.* — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 10. n. 234.
 Rehb. 1841. Nom. p. 6. n. 264: g. *Cytispor.*
 Corda 1842. Ic. Fung. V. p. 30; 1842. Mycol. p. 124: g. *Sphaeroneमार.*
 Lév. 1845. Ann. sc. nat. 3e sér. III. p. 64: g. *Sphaeropsideor.* — Par. Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 420.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 42: g. *Sphaeroneमार.*
 = *Phoma* Fries?
- Sackea*** Rostkov. 1844 in Sturm Deutschl. Fl. Fung. V. p. 4. 33. t. 15. 16: nov. g. a *Bovista sejunctum*. (*S. nigrescens et plumbea.*)
 = *Bovista* Fries.
- Sacoglottis**** Martius 1827. Nov. gen. II. p. 146: nov. g. inter *Styracinas* et *Meliaceas* medium. (*S. amazonica.*) Cf. *Flora* 1827. I. p. 380.
 G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 676 (*Sacaglottis*): g. *Humiriacear.* — Par. Meisn. 1837. Gen. p. 47 (34). — Römer 1846. Faun. nat. I. p. 4. 5. — Benth. 1853 in Hook. Kew gard. misc. V. p. 103. — Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 385.
 Rehb. 1837. Hdb. p. 314: g. *Humiriacear.*
Synon. *Sacoglottis* Endl.
- Sacranthus** „Don“ Endl. Ench. p. 331 in *synon. Nicotianae*; vid. *Sairanthus* G. Don.
Sadleria *Leman* vid. *aeq.*
- Sadleria***** Kaulfuss 1824 Enom. Fil. p. 161: nov. g. *Polypodiacear.* Cf. *Leman* 1827. Diet. v. 46. p. 539 (*Sullera*). — Par. Bartl. 1830. Oril. p. 18. (inclusivatur.)
- Sadleria** Kaulf. cont.
 Gaudich. 1826. Freyc. voy. Bot. p. 262: g. *Blechnear.*
 Spreng. 1827. Syst. IV. p. 95. n. 3265; 1831. Gen. II. p. 723. n. 3658: g. *Filicium verar.*
 Rehb. 1828. Consp. p. 38. n. 712: g. *Blechnoidear.*
 Ritg. 1831. Marb. II. p. 104: g. *Hizospermar.*
 Presl 1850. Epimel. bot. p. 480: g. *Blechnopsidear.*
 Fée 1852. Gen. Fil. p. 79: g. *Lomaricear.*
 = *Blechni* Willd. pars.
- Saelanthus*** Forsk. 1775. Fl. Aeg. Arab. p. 33: nov. g. *Tetrandr. Monogyn.* Cf. *Juss.* 1827. Diet. v. 46. p. 539.
 Scop. 1777. Intr. p. 102: g. *Disparium.*
 = *Cissus* Linn.
- Saesia** „Adans.“ Endl. in *synon. Daedaleae*: vid. *Sesia* *Adans.*
- Safran** Medic. 1790. Act. Theod. Palat. VI. p. 473: nov. g. ex typo *Croci sativi et officinalis* L.
- Sagedia**** Achar. 1810. Lich. univ. p. 71. 327. t. 6; 1814. Syn. Lich. p. 134: nov. g. *Phymatoideor.* Cf. *Leman* 1827. Diet. v. 47. p. 2.
 Agdh. 1821. Aphor. p. 92: g. *Scutellatar.*
 Fries 1825. Pl. homon. p. 259; 1831. Lich. eur. p. 7. 412: g. *Endocarpear.* — Par. *Genth* 1836. Nass. I. p. 390. — Endl. 1836. Gen. n. 156. p. 14; 1841. Ench. p. 10. — Rehb. 1841. Nom. p. 15. n. 537. — Mont. 1849 in Orb. Diet. VII. p. 350; XI. p. 286. — Bayrh. 1849. Tann. p. 94.
 Rehb. 1828. Consp. p. 21. n. 378: g. *Endocarpicear.*
 Rabenh. 1845. Krypt. II. 1. p. 16: g. *Verrucariacear.* — Par. Fries 1846. Summ. veg. Scand. I. p. 120. — Körb. 1855. Syst. Lich. Germ. p. 362. — Arnold 1858. Flora p. 553. — Theob. 1858. Abl. Geb. Wett. p. 383.
 Körb. 1846. Lich. germ. sp. p. 4: g. *Pertusariacear.*
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 50: g. *Endocarpidar.*
Synon. *Enterographa* Fée; *Stigmatidium* Meyer?
- Sagenaria** „Sternb. Vers. I. p. 10“ ex Unger. *Brongn.* 1822. Mém. Mus. VIII. p. 209. 224: g. *Vegetabilium foss. class. II.*
 Sternb. 1838. Vers. II. p. 177: g. *Lycopodiaceum.*
 Unger 1845. Syn. pl. foss. p. 129; 1846. Chlor. prot. p. LVII; sect. *Lepidodendri.*
 Corda 1845. Fl. d. Vorw. p. 20. t. 6: g. *Sagenariacear.*
- Sagenariaceae** Corda 1845. Fl. d. Vorw. p. 17: *faun. plant. foss. Gen.: Lomatoflojos, Sagenaria, Leptoxylum, Heterangium.*
Conf. *Lepidodendrea* Endl.
- Sagenia***** Presl 1836. Pterid. p. 86: nov. g. *Aspidiariar.* (*Polypodium lobatum* Rich.)

*) Diet. Dr. Hack.

**) *αἰσθητὸν κ. αἰσθητὸν*, *αἰσθητὸν*.

***) Diet. Jon. Sadler, prof. botan. Pestin.

Dr. L. Pfeiffer, Nomenclator botan. II

*) *Saeta* Arabum.**) „*αἰσθητὸν*, *scutum*, *tegmen*: *σῆμα*, *similia*.“***) *αἰσθητὸν*, *rete*.

Sagenia Presl cont.

- J. Smith 1841. Hook. journ. bot. III. p. 410; 1842. *ibid.* IV. p. 184; g. *Aspidicear.* — Par. Brongn. 1849 in Orb. Dict. V. p. 694. — Fée 1852. Gen. Fil. p. 312.
- Endl. 1841. Spl. I. n. 640 e. p. 1349; 1841. Ench. p. 37; sect. *Aspidii.* — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 29. n. 1028. 5. — Meisn. 1843. Gen. p. 433 (334).
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 80; g. *Polypodear.*
- Sagenopteris* Presl 1838 in Sternb. Vers. II. p. 164; g. *Filicium.*
= *Acrostichites* Göpp.
- Sagenopteris* „Brongn.“ A. Braun 1847. Flora I. p. 84; g. *Marsileacear.* foss.
- Brongn. 1849 in Orb. Dict. XIII. p. 82; g. *Filicum* foss.
- Sageracea* Dalzell 1851 in Hook. Kew gard. misc. III. p. 207; nov. g. *Bocagear.*
- Hook. f. & Thoms. 1855. Fl. Ind. I. p. 93; g. *Uvariear.* — Par. Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 50.
- Sageretia**) Brongn. 1827. Ann. sc. nat. X. p. 359; nov. g. *Rhamnear.* (Rhamnus theezans Vahl.) — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 376. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 22 (p. 28 *Segetia*). — Spach 1834. Vég. phan. II. p. 439. — Meisn. 1837. Gen. p. 71 (51).
- Rehb. 1828. Consp. p. 146. n. 3812; g. *Frangulacear.*
- Torr. & Gray 1840. North-Am. I. p. 263; g. *Rhamnacear.* — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 582.
- Endl. 1840. Gen. n. 5720. p. 1096; 1841. Ench. p. 581; g. *Frangulear.* — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 144. n. 5591. (genuinar.) — Miq. 1855. Ind. bat. I. p. 645.
- Sagina* Linn. 1737. Gen. p. 118. n. 336; 1740. Syst. ed. II. p. 22; g. *Octandr. Tetragyn.*
- Linn. 1742. Gen. ed. II. p. 55. n. 129; 1753. Sp. I. p. 128; 1759. Syst. ed. X. p. 902. n. 162; 1762. Sp. ed. II. p. 185; 1764. Gen. ed. VI. p. 68. n. 176; 1767. Syst. ed. XII. p. 131; g. *Tetrandr. Tetragyn.* — Par. Scop. 1772. Carn. I. p. 119. — Murr. 1774. Syst. p. 141; 1784. Syst. p. 169. — Reich. 1778. Gen. p. 71. n. 188. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 93. n. 236. — Gmel. 1791. Syst. p. 289. — Pers. 1797. Syst. p. 175; 1805. Ench. I. p. 153. n. 343. — Willd. 1797. Sp. I. p. 718. n. 271; 1809. En. p. 173. — Nutt. 1818. Gen. I. p. 109. — Mert. & Koch 1823. Deutschl. Fl. I. p. 864. — Gand. 1828. Helv. I. p. 377. 482.
- Gled. 1749. Berl. V. p. 126; 1764. Syst. p. 26. n. 104; g. *Thalamostemonum.* — Simil. Mönch 1794. Meth. p. 234.
- Linn. 1751. Phil. bot. p. 32; 1764. Ord. nat.: g. *Caryophylleor.* — Par. Gis. 1792. Prael. p. 349.
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. *Caryophyllear.* — Par. Juss. 1789. Gen. p. 300. — Vent. 1799. Tabl. III. p. 239. — Batsch 1802. Tab. p. 33. — St. Hil. 1805. Expos. II. p. 111. — Hedw. 1806. Gen. p. 83. n. 385. — Röm. & Schult. 1818. Syst. III.

Sagina Linn. cont.

- p. 36. 497. n. 604. — Link 1821. En. I. p. 149. — HBK. 1823. Nov. gen. VI. p. 19. — Kunth 1824. Syn. III. p. 339. — Spreng. 1825. Syst. I. p. 497. n. 562; 1830. Gen. I. p. 116. n. 587. — Lois. 1827. Dict. v. 47. p. 3. — Bunge 1829 in Ledeb. Alt. I. p. 155. — Cambess. 1829 in St. Hil. Fl. Bras. II. p. 172. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 426. 552.
- Adans. 1763. Fam. II. p. 257; g. *Alsinium.*
- Hill 1769. Ht. kew. p. 172 8; g. *Tetrape-talar.*
- Neck. 1790. El. II. p. 152. n. 843; g. *Catophtytor.*
- Cram. 1803. Disp. p. 40 in Tetrandr. Monogyn. (*virginica*) et p. 68 in Pentandr. Pentagyn.
- DC. 1805. Franç. IV. p. 768; 1824. Pr. I. p. 389; g. *Alsinear.* — Par. Gray 1821. Brit. pl. II. p. 651. — Presl 1826. Sicul. I. p. 157. — Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. LXV; 1828. Consp. p. 206. n. 5341. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 49. — Bartl. 1830. Rel. Hänk. II. I. p. 14; 1830. Ord. p. 305. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 419. — Link 1831. Hdb. II. p. 250. — Spach 1836. Vég. phan. V. p. 205. — Fenzl 1836. Ann. Wien. Mus. I. p. 43. — Meisn. 1837. Gen. p. 25 (22). — Webb & Berth. . . . Canar. I. p. 146. — Kunth 1838. Berol. I. p. 121. — Torr. & Gray 1838. North-Am. I. p. 177. — Godr. 1842. Obs. fam. Alsin. (Flora 1842. Lit. p. 90.) E-mend. — Koch 1843. Syn. ed. II. p. 117. Sect.: *Saginella*, *Spergella.* — Griseb. 1843. Rumel. I. p. 196. — Brongn. 1843. Én. genr. p. 104. — Fries 1846. Summ. veg. Scand. I. p. 38. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 497.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 834; g. *Saginear.* — Par. Rehb. 1837. Hdb. p. 298; 1841. Nom. p. 204. n. 7761. — Endl. 1840. Gen. n. 5224. p. 963; 1841. Ench. p. 505. — Fenzl 1842 in Ledeb. Ross. I. p. 338. — Gren. (& Godr.) 1848. France. I. p. 245. — Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 246. Sect. ut Koch 1843.
- Wahlenb. 1824. Suec. I. p. 109; g. *Alsina-cear.*
- Rehb. 1832. Fl. exc. p. 793; g. *Stellarinar.* Sect.: *Sagina*, *Saginaria.*
Synon. *Alsinella* Dill.; *Agina* Neck.; *Phaloe* Dumort.
- Sagina* Koch 1836. Syn. p. 108; g. *Alsinear.*
= *Saginella* Koch 1843.
- Saginaria* Rehb. 1832. Fl. exc. p. 794; sect. *Saginae.* (*Arenaria quadrivalvis* R. Br.)
= *Alsines* sp. Koch.
- Sagineae* Spreng. 1818. Anleit. II. 2. p. 834; div. *Caryophyllear.* Gen.: *Sagina*, *Buffonia*, *Möhringia.*
- Rehb. 1837. Hdb. p. 297; sect. *Stellarinar.* Gen.: *Buffonia*, *Möhringia*, *Leucostemma*; *Gouffèia*, *Dichoglossia*, *Brachystemma*, *Odontostemma*; *Sagina*, *Mönchia*, *Esmarchia*; *Alsinella*, *Spergulastrum.* — Par.

*) Dicat. Sageret, botanico Paris.

Sagineae Spreng. cont.

- Rehb. 1841. Nom. p. 204. Gen.: Sagina, Spergella.
- Fenzl 1840 in Endl. Gen. p. 963; 1841. Ench. p. 505: subtrib. Sabulinear. Gen.: Sagina. — Par. Gen. (& Godr.) 1848. France I. p. 245. Gen. id.
- Saginella Fenzl 1840 in Endl. Gen. n. 5227 i. p. 965; 1841. Ench. p. 505: sect. Alsines.
- Rehb. 1841. Nom. p. 205. n. 7770: g. Minuartiæ.
- Saginella Koch 1841. Flora II. p. 503: sect. Spergellæ.
- Koch 1843. Syn. ed. II. p. 117: sect. Saginæ. — Par. Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 277.
- Sagirolechia*) Massalongo 1854. Geneacaena Lich. p. 11: nov. g. Lichenum. (S. protuberans.)
- Trevis. 1856. Linnaea XXVIII. p. 296: g. Eulecideinar.
- Arnold 1858. Flora p. 508: g. Sarcogynæ.
- Sagitta „C. Bauh.“ Rupp. 1718. Fl. jen. p. 54. Ed. Hall. 1745. p. 60: g. pl. class. III.
- Vaill. 1719. Act. Ac. Paris. p. 25: g. plant. Dill. 1719. Nov. gen. p. 104. t. 4: g. Gymnopolyspermar.
- Adans. 1763. Fam. II. p. 459: g. Ranunculor.
- Scop. 1772. Carn. II. p. 239: g. Monoec. Polyandr.
- Mönch 1794. Meth. p. 219: g. Thalamostemonis.
- Sagittaria Linn.
- Sagittaria**) Linn. 1737. Gen. p. 289. n. 723; 1737. Cliff. p. 446; 1740. Syst. p. 30; 1753. Sp. II. p. 993; 1759. Syst. ed. X. p. 1270. n. 946; 1763. Sp. ed. II. p. 1410; 1764. Gen. ed. VI. p. 494. n. 1067; 1767. Syst. ed. XII. p. 628: g. Monoec. Polyandr. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 715; 1784. Syst. p. 856. — Reich. 1778. Gen. p. 490. n. 1164. — Lour. 1790. Coch. II. p. 570. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 643. n. 1441. — Pers. 1797. Syst. p. 900; 1807. Ench. II. p. 563. n. 2087. — Michx. 1803. Fl. am. II. p. 189. — Willd. 1805. Sp. IV. p. 409. n. 1687; 1809. En. p. 971. — Nutt. 1818. Gen. II. p. 212. — Gaud. 1830. Helv. VI. p. 5. 156. — Roxb. 1832. Ind. III. p. 644.
- Burn. 1737. Thes. zeyl. p. 208.
- Hall. 1742. En. stirp. Helv. I. p. 300: g. Dicotyledonum Polystemonum.
- Linn. 1751. Phil. bot. p. 28: g. Tripetaloidæ.
- B Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Juncor. — Par. Juss. 1789. Gen. p. 46.
- Linn. 1764. Ord. nat.: g. Tripetaloidæ. — Par. Gis. 1792. Praed. p. 167. — Wahlb. 1826. Succ. II. p. 620.
- Gled. 1764. Syst. p. 109. n. 445: g. Thalamostemonum.
- Gmel. 1769. Sibir. IV. p. 207: g. Polyantherar.
- Hill 1769. Ht. kew. p. 160: g. Tripetalar.

*) σαγιον, ἰαδίς; λῆρος, tectum. (?)

**) Sagitta Philid.

Sagittaria Linn. cont.

- Neck. 1770. Act. Theod. Pal. II. p. 462: g. Aracear.
- Scop. 1777. Intr. p. 258: g. Polycarpiar.
- Thunb. 1784. Fl. jap. p. 242: g. Polyandr.
- Polygyn. — Par. Gmel. 1791. Syst. p. 884. — Rehbent. 1804. Neom. p. 228.
- Neck. 1790. El. II. p. 325. n. 1111: g. Acaseophytor.
- Vent. 1799. Tabl. II. p. 159: g. Alismoidear.
- Batsch 1802. Tab. p. 122: g. Potameor.
- St. Hil. 1805. Expos. I. p. 113: g. Junciæ.
- DC. 1805. Franç. III. p. 190: g. Alismacear. — Par. Rich. 1815. Mém. Mus. I. p. 365. — HBK. 1815. Nov. gen. I. p. 250. — Lois. 1820. Dict. v. 17. p. 128 (Fléchière).
- Gray 1821. Brit. pl. II. p. 215. — Kunth 1822. Syn. I. p. 261; 1838. Berol. II. p. 296; 1841. Enum. III. p. 155. — Dumort. 1822. Comm. bot. p. 65. — Link 1822. En. II. p. 392; 1829. Hdb. I. p. 280. — D. Don 1825. Nepal. p. 22. — Blume 1830. En. pl. Jav. I. p. 34. — Rehb. 1830. Fl. exc. p. 12. — Griseb. 1844. Rumel. II. p. 355. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 209. — Ledeb. 1853. Ross. IV. p. 41. — Gren. (& Godr.) 1856. France III. p. 167. — Miq. 1856. Ind. bat. III. p. 241. Subgen.: Sagittela, Lophiocarpus.
- Salisb. 1812. Hort. Trans. I. p. 268: g. Butomear.
- Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 265: g. Hydrocharidum. — Par. Nees & Mart. 1823. Nov. Act. Leop. XI. 1. p. 21.
- Agdh. 1822. Aphor. p. 126: g. Alismear. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 212 a. n. 894 b. — Spreng. 1830. Gen. I. p. 454. n. 2242. — Ritg. 1831. Marb. II. p. 113. — Ledeb. 1833. Alt. IV. p. 246. — Endl. 1837. Gen. n. 1042. p. 128; 1841. Ench. p. 72. — Meisn. 1842. Gen. p. 364 (273). — Brongn. 1843. En. genr. p. 29. — Seub. 1847 in Mart. Fl. Bras. fasc. VIII. p. 109.
- Spreng. 1825. Syst. II. p. 632. n. 2015: g. Hydrocharidear.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 55: g. Sagittariæ. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 33. n. 1143.
- Synon. Sagitta Bauh., Rupp.
- Sagittariæ Dumort. 1829. Anal. fam. p. 55: trib. Alismacear. Gen.: Sagittaria.
- Rehb. 1841. Nom. p. 33: subdiv. Alismear. Gen. id.
- Sagittela Miquel 1856. Ind. bat. III. p. 241: subg. Sagittariæ.
- Sagmen Hill 1769. Hort. kew. p. 66: nov. g. Associatar., ex typo Centaureæ Scabiosæ L.
- Lopholoma Cass.
- Sagoiæ Rehb. 1828. Consp. p. 71; 1837. Handb. p. 158: subdiv. Palmar. genuinar. Gen.: Calamus, Sagus; Nipa; Lepidocaryum.
- Sagonea*) Anblot 1775. Gnan. I. p. 285. t. 111: nov. g. Pentandr. Trigyn. (S. palustris.)

*) Nomen caribæum Sagou-sagou.

Sagouca Aublet cont.

- Scop. 1777. Intr. p. 192: g. Speciosar.
 Juss. 1789. Gen. p. 134: g. Convolvulor. —
 Par. Schult. 1820. Syst. VI. p. LXII. 666.
 St. Hil. 1805. Expos. I. p. 309: g. Convolvulor. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 206. n. 849. — Rehb. 1828. Consp. p. 119. n. 3001.
 Poir. 1827. Dict. v. 47. p. 24: g. Convolvulacear.
 Bartl. 1830. Ord. p. 190: g. Hydroleacear.
 Rehb. 1837. Hdb. p. 194: g. Hydroleacear.
 = Hydrolea Linn.
 Sagotia*) Duchassaing & Walp. 1850. Linnaea XXIII. p. 737: nov. g. Desmodio proximum. (Hedysarum triflorum L.)
 Walp. 1851. Ann. bot. II. p. 412: g. Euhedysarear.
 Benth. 1852. Pl. Jungh. II. p. 222: sect. Desmodii. — Par. Miq. 1855. Ind. bat. I. p. 238.
 Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 409 (sphalm. *Lagotia*): g. Diosmeaar.
 Sagraea**) DC. 1828. Prodr. III. p. 170: nov. g. Miconiear. — Par. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 39. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 780. — Spach 1835. Vég. phan. IV. p. 206. — Meisn. 1838. Gen. p. 113 (80). — Endl. 1840. Gen. n. 6243. p. 1218; 1841. Ench. p. 647. — Dietr. 1840. Syn. II. p. 1376. 1458. — Rehb. 1841. Nom. p. 174. n. 6751. — Walp. 1846. Rep. V. p. 713. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 733.
 Rehb. 1828. Consp. p. 174. n. 4631: g. Blakeacear.
 Spreng. 1830. Gen. I. p. 309. n. 1580: g. Melastomear. (Octandr. Monogyn.) — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 330.
 Naud. 1852. Ann. sc. nat. 3e sér. XVIII. p. 92: g. Clidemiear. — Par. Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 774.
 Synon. Leandroides DC.?
 Saguaster major Rumph. 1741. Amboin. I. p. 64. t. 14. Cf. Hamilt. 1826. Mem. Wern. V. 2. p. 316 (*Sequaster*).
 = Caryota Linn.?
 Saguaster minor Rumph. 1741. Amboin. I. p. 67. t. 15. Cf. Hamilt. 1826. Mem. Wern. Soc. V. 2. p. 316 (*Sequaster*).
 = Harina Hamilt.?
 Saguerus Rumph. 1741. Amboin. I. p. 57.
 Adans. 1763. Fam. II. p. 24: g. Palmar. — Par. Link 1822. En. II. p. 392.
 Roxb. 1832. Ind. III. p. 626: g. Monoec. Polyandr.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 138: g. Arecear.
 = Arenga Labill.
 Sagus Rumph. 1741. Amboin. I. p. 72. t. 17. 18. Cf. Hamilt. 1826. Mem. Wern. Soc. V. 2. p. 318.
 Gärtn. 1788. Fr. I. p. 27. t. 10. f. 1.
 Gis. 1792. Prael. p. 43: g. Palmar. — Par. Vent. 1799. Tabl. II. p. 131. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 93. — Pers. 1807. Ench. II. p. 562. n. 2082. — Link 1822. En. II. p. 391; 1829. Hdb. I. p. 258. — Poir.

Sagns Rumph. cont.

1827. Dict. v. 47. p. 25. — Duch. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 287.
 Willd. 1805. Sp. IV. p. 403. n. 1683: g. Monoec. Hexandr. — Par. Roxb. 1832. Ind. III. p. 623.
 Mart. 1824. Gen. Palm. bras. fasc. II. p. 53. t. 45. 48; 1824. Palm. fam. p. 12: g. Lepidocaryor.
 Rehb. 1828. Consp. p. 71. n. 1617: g. Sagoinar.
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 55: g. Lepidocaryear.
 Endl. 1837. Gen. n. 1741. p. 250; 1841. Ench. p. 135: g. Lepidocaryinar. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 57. n. 2243.
 Meisn. 1842. Gen. p. 354 (265): g. Calamear. Subgen.: Metroxylon, Raphia. — Par. Brongn. 1843. Éa. genr. p. 16. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 139.
 Miq. 1855. Ind. bat. III. p. 140: sect. Metroxyli.
 Synon. Palma - pinus Lobel.; Raphia Palis.
 Sahagnia*) Liebm. 1851. Mexico's neldeagt. Plant.; 1852. K. danske Selsk. Skr. V. 2. p. 316: nov. g. Morear.
 Sahlbergia Necker 1790. Elem. bot. I. p. 262. n. 418: nov. g. Campylophytor., e speciebus Gardeniae Th. formatum.
 Rehb. 1828. Consp. p. 95. n. 2082: g. Cinchonear.?
 = Piringa Juss.
 Saintmorsyia Endl. 1838. Gen. n. 2692. p. 438; 1841. Ench. p. 242: g. Athanasiear. Sect.: Athanasioides, Stilpnoides. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 98. n. 3849. Sect.: Saintmorsyia, Stilpnopsis. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 712. — Walp. 1847. Rep. VI. p. 211.
 Synon. Morsyia Cass.
 Sairanthus*) G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 399. 467: nov. g. Nicotianear. (Nicotiana glutinosa L.)
 = Nicotiana Linn.
 Sairanthus „Hook. f. mss.“ Miers 1846. Lond. Journ. bot. V. p. 148; 1849. Ann. and Mag. 2d. ser. III. p. 164: g. Nicotianear.
 Sairocarpus Nuttall mss.
 = Antirrhinum Adans. (Benth. in DC. Pr. X. p. 592.)
 Saivala Wallich 1831. Catal. n. 5047. (*Saivola* ex Wittst.)
 Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 4: g. Hydrocharidear.
 = Blyxa Pet.-Th.
 Saivola Wittst. vid. *praced.*
 Sajor Rumph. 1741. Amboin. I. t. 70. f. 2.
 = Sajorium Endl.
 Sajorium Endl. 1843. Gen. Suppl. III. p. 98. n. 5784/1; g. Acalyphear.
 Baill. 1858. Euphorb. p. 480: g. Dysopsiear. (ampliat.) Sect.: Pluknetia, Hedraistylus, Anabaena.
 Synon. Sajor Rumph.; Pterococcus Hassk.; Ceratococcus Meisn.

*) Dicat. P. Sagot, medico Francogall.

**) Dicat. Ramon de la Sagra.

*) Dicat. Bernardino de Sahagun.

**) *calqo*, ringo: ob corollam ringentem.

- Sakaki Kämpf. 1712. Amoen. exot. p. 777.
(Banks Ic. Kämpf. t. 33.)
= *Cleyera* Thunb.
- Salaberria Wittstein vid. *seq.*
- Salaberria Necker 1790. Elem. bot. II. p. 238. n. 985: g. Eredophytor. Cf. Wittst. Handw. p. 780 (*Salaberria*).
= *Tapirira* Aubl.
- Salacca Reinwardt 1825. Syll. Ratisb. II. p. 3: nov. g. Palmar. (*Calamus Salacca* W.) Hassk. 1844. Cat. Bogor. alt. p. 64: g. Lepidocaryinar.
Conj. Salakka Reinw.; *Zalacca* Rumph., Blume.
- Salacia Linn. 1771. Mant. II. p. 159. n. 1326: g. Gynandr. Triandr. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 633; 1784. Syst. p. 820. — Reich. 1778. Gen. p. 460. n. 1105. — Lour. 1790. Coch. II. p. 526. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 607. n. 1380. — Pers. 1797. Syst. p. 865; 1807. Ench. II. p. 525. n. 2009. — Willd. 1805. Sp. IV. p. 150. n. 1617. — St. Hil. 1805. Expos. II. p. 384.
- Scop. 1777. Intr. p. 98: g. Disparium.
Juss. 1789. Gen. p. 424: g. incertae sedis.
Neck. 1790. El. III. p. 109. n. 1438: g. Daphnophytor.
- Gmel. 1791. Syst. p. 107: g. Triandr. Monogyn.
- Juss. 1821. Diet. v. 21. p. 180; 1827. v. 47. p. 46: g. Hippocrateacar. — Par. Poir. 1827. *ibid.* — R. Brown 1818. Tuck. Cong. App. V. p. 486. (Verm. bot. Schr. I. p. 187.)
- DC. 1824. Pr. I. p. 570: g. Hippocrateacar. — Par. Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. LXVI. — Bartl. 1830. Ord. p. 380. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 627. Sect.: Anthodon, Salacia. — Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 104. — Spach 1834. Vég. phan. II. p. 400. — Meisn. 1837. Gen. p. 56 (40). — Endl. 1840. Gen. n. 5702. p. 1091; 1841. Ench. p. 576. (restrict.) — Walp. 1846. Rep. V. p. 146. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 585. — Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 369. — Tulasne 1857. Ann. sc. nat. 4e sér. VIII. p. 93.
- Rehb. 1828. Consp. p. 207. n. 5385: g. Hippocratear. — Par. Spreng. 1830. Gen. I. p. 44. n. 202. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 128. 179.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 301; 1841. Nom. p. 208. n. 7908: g. Salaciar.
Synon. *Calyppo* Pet.-Th.; *Johnia* Roxb.; *Salacioides* Pet.-Th.
- Salacia Cambess. 1829 in St. Hilaire Fl. Bras. II. p. 104: g. Hippocrateacar. (S. obtusifolia, etc.)
= *Tontolea* Aubl.
- Salaciacae* Rehb. 1837. Handb. p. 301: subdiv. Hippocratear. Gen.: Anthodon, Salacia, Johnia. — Par. Rehb. 1841. Nomencl. p. 208. Gen.: Tontolen, Salacia.
- Salacioides Pet.-Thouars Gen. Madag. t. 6: vid. *Calyppo* Pet.-Thouars.
- Salacisticus Rehb. f. 1857. Banplandia V. p. 36; 1858. Xen. Orchid. p. 214. t. 87: nov. g.
- Salacisticus Rehb.
Orchidear., Goodyerae aff. (S. novembrilis.)
Miq. 1858. Ind. bat. III. p. 745: g. Physuridar.
- Salakka Reinwardt 1823. Cat. h. Britenz. ex Flora 1825. I. p. 103: nov. g. Dioce.
= *Salacca* Reinw.
- Salamonia Endl. vid. *Salomonina* Lour.
- Salanthus „Forsk.“ Meisn. Comm. p. 51 in synon. Cissi: vid. *Saelanthus* Forsk.
- Salaxideae Benth. 1839 in DC. Prodr. VII. 2. p. 699: subtrib. Ericear. Gen.: Eremia, Grisebachia, Acrostemon, Simocheilus, Sympezia, Syndesmanthus, Codonanthemum, Coilostigma, Codonostigma Scyphogyne, Lagenocarpus, Salaxis. — Par. Endl. 1839. Gen. p. 751; 1841. Ench. p. 369. Divis.: Coilostigmeae, Sympeziae.
- A. Juss. 1849 in Orb. Diet. V. p. 392: subsect. Ericinear. verar. Gen.: Salaxis, Lagenocarpus, Omphalocaryon, Codonostigma, Coilostigma, Codonanthemum, Syndesmanthus, Sympezia, Simocheilus, Acrostemon, Grisebachia, Fineca, Eremia, Microtrema, Thoracosperma.
- Salaxis*) Salisb. 1802. Linn. Trans. VI. p. 317: nov. g. ab Erica L. sejunctum.
Willd. 1809. En. p. 415: g. Octandri. Monogyn.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 514; 1825. Syst. II. p. 202. n. 1409; 1830. Gen. I. p. 299. n. 1530: g. Ericear. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 156. — Klotzsch 1834. Linnæa IX. p. 351; 1838. *ibid.* XII. p. 211. (Symphysandrar.) — D. Don 1834. Edinb. n. phil. journ. XVII. p. 157 (normalium). — G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 828. — Meisn. 1839. Gen. p. 244 (152). — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 442. — Dietr. 1840. Syn. II. p. 1227. 1260. Sect.: Philippia, Salaxis. — Rehb. 1841. Nom. p. 126. n. 4904. (genuinar.) Sect.: Salaxis, Cocco-sperma.
- Poir. 1827. Diet. v. 47. p. 76: g. Ericinear.
- Benth. 1839 in DC. Pr. VII. 2. p. 710: g. Salaxidear. Sect.: Eusalaxis, Cocco-sperma. — Par. A. Juss. 1849 in Orb. Diet. V. p. 392.
- Endl. 1839. Gen. n. 4294. p. 751; 1841. Ench. p. 369: g. Coilostigmeae. Sect. ut Benth.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 455: g. Ericidar.
- Salbadora Batsch vid. *Sabadora* Linn.
- Saldanha Flor. Flum. III. t. 257: g. Hexandra Monogyn. (illnstris et nobilis) ex Stend. Nom. II. p. 493.
Endl. 1841. Gen. p. 1334. n. 49 inter genera nondum descripta.
- Saldinia A. Rich. 1830. Mém. soc. h. n. Par. V. p. 206: nov. g. Guettardacear. (Morinda axillaris Poir.)
DC. 1830. Pr. IV. p. 483: g. Coffeear. — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 569. — Endl. 1838. Gen. n. 3165. p. 536; 1841. Ench. p. 272.

*) *αἰλας*, vncillatio; *αχλα*, (?)

- Saldinia A. Rich. cont.
 Meisn. 1838. Gen. p. 168 (118): g. Psychotriacear.
 Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 376: g. Coffeacear. — Par. Brongn. 1843. Éd. genr. p. 49.
 Rehb. 1841. Nom. p. 75. n. 2815: g. Psychotriear.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 764: g. Psychotridar.
 Salica Hill 1769. Hort. kew. p. 172⁽²⁴⁾: nov. g. Tetrapetalar. (Lythrum Thymifolia L.) = Hyssopifolia C. Bauh.
- Salicaceae* Lindl. (1836. Nat. syst. ed. II. p. 186) 1847. Veg. kingd. p. 254: ordo Amentarium. Gen.: Salix, Populus.
- Salicaria*) Tourn. 1700. Inst. p. 253. t. 129: g. pl. class. VI. — Par. Rupp. 1718. Fl. jen. p. 133. Ed. Hall. 1745. p. 146.
 Hall. 1742. En. stirp. Helv. I. p. 405: g. Dicotyledonum Diplostemonum.
 Adans. 1763. Fam. II. p. 234: g. Salicariar.
 Mönch 1794. Meth. p. 664: g. Calycostemonis. = Lythrum Linn.
- Salicaria DC. 1826. Mém. soc. Genève. III. 2. p. 77; 1828. Prodr. III. p. 82: sect. Lythri. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 172. n. 4558 c. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 712. — Endl. 1840. Gen. n. 6149 c. p. 1201; 1841. Ench. p. 643. — Dietr. 1843. Syn. III. p. 10. — Griseb. 1843. Rumel. I. p. 110. — Ledeb. 1844. Ross. II. p. 127.
- Salicariae* B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: ordo 56 plant. Gen.: Isnardia, Ammania, Peplis, Glaux, Rhexia, Lythrum, Bäckeä, Osbeckia.
 Adans. 1763. Fam. II. p. 232: fam. 31 plant. Gen.: Grislea, Parsonsia, Cuphea, Salicaria, Chabraea, Ammannia, Alifanus, Kadali, Tjongina.
 Juss. 1789. Gen. p. 330: ordo 9 class. XIV. Gen. §. 1: Lagerstromia, Munchausia, Pemphis, Ginoria, Grislea, Lausonia, Crenea, Lythrum, Acisanthera, Parsonsia, Cuphea. §. 2: Isnardia, Ammannia, Glaux, Peplis.
 Batsch 1802. Tab. p. 79: fam. Calycanthemar. Gen. ut Juss. (exclusis 2 primis et Acisanthera.)
 DC. 1805. Franç. IV. p. 409: fam. (68) Dicotyledonum. Gen.: Lythrum, Glaux, Suffrenia, Peplis, Ceratophyllum.
 Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 707: fam. 75 plant. Gen.: Lythrum, Crenea, Cuphea, Woodfordia, Grislea, Lagerströmia, Calyplectus, Ginoria, Lawsonia, Peplis, Ammannia, Suffrenia.
 DC. 1819. Théor. élém. p. 245 (*Salicaires*): ordo Calyciflorar. — Par. Lindl. 1830. Nat. syst. ed. I. Clav. (syncarpar.)
 Gray 1821. Brit. pl. II. p. 552: fam. Calyciflorar. Gen.: Lythrum, Portula.
 Agdh. 1825. Cl. pl. p. 19; 1826. Isis p. 591: ordo Calycanthemar. (Div.: Tamaricinae.)
 Rehb. 1832. Fl. exc. p. 639: div. Lythriear. Gen.: Suffrenia, Peplis, Ammannia, Lythrum.
 Lindl. 1833. Nix. pl. p. 17: ordo Onagrarium.
- Salicarieae* St. Hilaire 1815. Mém. Mus. II. p. 377: fam. plant. placenta centrali donatar. Gen.: Pemphis, Suffrenia, Adenaria, Lythrum, Cuphea, etc.
 DC. 1826. Mém. soc. Genève. III. 2. p. 71; 1828. Pr. III. p. 75: trib. Lythriear. Gen.: Rotala, Cryptotheca, Suffrenia, Ameletia, Peplis, Ammannia, Lythrum, Cuphea, Acisanthera, Fatia, Pemphis, Heimia, Diplusodon, Physocalymna, Decodon, Nesaea, Crenea, Lawsonia, Antherium, Dodecas, Ginoria, Adenaria, Grislea. — Par. G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 707. Gen. ead. et Abatia. — Spach 1835. Vég. phan. IV. p. 419. Gen. ut DC. et Hydropityon? — Meisn. 1838. Gen. p. 117 (83). Gen. fere ut DC. et Pleurophora, Didiplis, Anisotes, Physopodium?, Symmetria?, Honottia?, Hydropityon?, Henslowia.
 Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. LIV: fam. Onagriflorar. Divis.: Lythreae, Melastomeae.
 Rehb. 1828. Consp. p. 172; 1837. Hdb. p. 248: subdiv. Lythrear. Gen.: Suffrenia, Ameletia, Rotala; Elatine, Bergia, Peplis, Ammannia, Cryptotheca, Lythrum, Cuphea, Acisanthera, Fatia, Pemphis, Heimia, Diplusodon, Physocalymna, Decodon, Nesaea, Crenea, Lawsonia, Antherium, Dodecas, Ginoria, Adenaria, Grislea, Physopodium?, Symmetria? (Emittuntur 1837 Elatine et Bergia.) — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 172. Gen. Eulythriear. Endl. et Didiplis?, Decodon, Heimia, Lythrospis, Anisotes.
 Bartl. 1830. Ord. p. 317: div. Lythriear. Gen. ut DC. et Hydropityon?
- Salicarinæ* Link 1821. Enum. I. p. 142. = Lythriarieae DC.
- Saliceae* HBK. 1817. Nov. gen. II. p. 22: ordo plant. Gen.: Salix.
 D. Don 1825. Nepal. p. 58: div. Amentacear. Gen. id. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 83 (1831. Fl. exc. p. 165); 1837. Hdb. p. 172. Gen.: Salix, Morella, Populus.
- Salicinae* L. C. Rich. mss. (A. Rich. Elém. ed. IV. p. 560.)
 Gray 1821. Brit. pl. II. p. 227: fam. Monochlamydear. Gen.: Salix, Populus.
 Agdh. 1825. Aphor. p. 208; 1825. Cl. pl. p. 9; 1826. Isis p. 585: trib. Amentacear. Gen. ead. et Liquidambar.
 Lindl. 1830. Nat. syst. ed. I. Clav.: ordo (84) Achlamydear.
 Bartl. 1830. Ord. p. 118: class. (27) Gymnoblaster. Ordo unicus: Salicinae. (Gen. ut Gray.)
 Lindl. 1833. Nix. p. 26: ordo Salicinalium.
 Lindl. 1836. Nat. syst. ed. II. p. 186.
 Unger 1845. Syn. pl. foss. p. 223; 1846. Chlor. prot. p. LXXX: ordo Juliflorar. Gen. ut Gray et Rosthonia.
 Lenn. 1849. Schul-Naturg. II. p. 174: g. Iteidear.
- Salicinales* Lindl. 1833. Nix. plant. p. 26: nixus Achlamydear. Ord.: Salicinae, Plataneae, Balsamifuae.
- Salicineae* Mirbel 1815. Elém. II. p. 905: fam. Dicotyledonum apetalar. Gen. §. 1: Salix, Populus. §. 2: Betula, Alnus.

*) Nomen a salicis foliorum similitudine.

Salicineae Mirbel cont.

- Dumort. 1826 in Van Hall Bijdr. tot nat. Wet. I (cf. Linnaea I. p. 668): trib. Amentacear. Gen.: Populus, Tremula, Salix. — Par. Math. 1853. Belg. I. p. 482. Gen.: Salix, Populus.
- Lois. 1827. Dict. v. 47. p. 81: fam. Amentacear. — Par. Brongn. 1843. En. genr. p. 134. Gen. ut Dumort.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 11. 12: fam. Populariear. Gen.: Salix, Populus.
- Koch 1837. Syn. p. 641. Ed. II. p. 739: ordo Monochlamydear. Gen.: Salix, Populus.
- Endl. 1837. Gen. p. 290; 1841. Ench. p. 177: ordo Juliflorar. Gen. ead. — Par. Meisn. 1841. Gen. p. 348 (259). Gen. ead.
- Rchb. 1841. Nom. p. 66: div. Amentacear. Gen. ead.
- Spach 1841. Vég. phan. X. p. 359: class. (36) Dicotyledonum apetalar. Fam. unica: Salicineae. (Gen. ut Koch.)
- A. Juss. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 314: fam. Dicotyledonear. apetalar. diclinar. Gen. ead.
- Leybold 1855 in Mart. Fl. Bras. fasc. XIII. p. 225. Gen. bras.: Salix.
- Salicornia* Link vid. *Salicornia*.
- Salicornieae* Rchb. 1837. Handb. p. 238: sect. Chenopodear. Gen.: *Salicornia*, *Haloenemum*.
- Rchb. 1841. Nom. p. 164: div. Cycloboear. Gen. ead. et *Halostachys*.
- Salicornia* Tourn. 1700. Corol. p. 51. t. 485: g. pl. class. XV.
- Linn. 1737. Cliff. p. 490; 1740. Syst. p. 16; 1742. Gen. ed. II. p. 4. n. 8; 1753. Sp. I. p. 3; 1759. Syst. ed. X. p. 843. n. 10; 1762. Sp. ed. II. p. 5; 1764. Gen. ed. VI. p. 5. n. 10; 1767. Syst. ed. XII. p. 51: g. Monandr. Monogyn. — Par. Scop. 1772. Carn. I. p. 3. — Murr. 1774. Syst. p. 50; 1784. Syst. p. 52. — Reich. 1778. Gen. p. 5. n. 10. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 8. n. 14. — Gmel. 1791. Syst. p. 15. — Pers. 1797. Syst. p. 52; 1805. Ench. I. p. 5. n. 22. — Willd. 1797. Sp. I. p. 23. n. 22; 1809. En. p. 7. — Vahl 1805. Enum. I. p. 9. n. 10. — Thunb. 1807. Fl. cap. I. p. 33. — Haw. 1812. Syn. succ. p. 1. Ed. Schrank 1819. p. 1. — Nutt. 1818. Gen. I. p. 2. — Roxb. 1820. Ind. ed. Wall. I. p. 82; ed. 1832. p. 84.
- Gled. 1749. Berl. V. p. 123; 1764. Syst. p. 1. n. 2: g. *Thalamostemonum*. — Simil. Münch 1794. Meth. p. 319.
- Linn. 1751. Phil. bot. p. 23: g. *Holeracear*.
- B. Juss. 1759 in It. Trian.: g. *Salsolar*.
- Adans. 1763. Fam. II. p. 261: g. *Blitor*.
- Linn. 1764. Ord. nat.: g. *Holeracear*. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 306. — Wahlenb. 1824. Succ. I. p. 1.
- Gmel. 1768. Sibir. III. p. 8: g. *Incompletar*.
- Hill 1769. It. kew. p. 366: g. *Monophyllar*. incompletar.
- Scop. 1777. Intr. p. 338: g. *Defloratar*.
- Juss. 1789. Gen. p. 86: g. *Atriplicinar*. — Par. Rom. & Schult. 1817. Syst. I. p. 6. 38. n. 31.
- Neck 1790. El. II. p. 199. n. 918: g. *Syselophytor*.

Salicornia Tourn. cont.

- Vent. 1799. Tabl. II. p. 260: g. *Chenopodear*. — Par. DC. 1805. Franç. III. p. 396. — R. Brown 1810. Prodr. I. p. 410. Ed. Nees p. 266. — Spreng. 1817. Anl. II. I. p. 310; 1825. Syst. I. p. 18. n. 29; 1830. Gen. I. p. 10. n. 30. — HBK. 1817. Nov. gen. II. p. 193. — Gray 1821. Brit. pl. II. p. 287. — Kunth 1822. Syn. I. p. 478. — Agdh. 1825. Aphor. p. 215. — Rchb. 1828. Consp. p. 163. n. 4319. — Link 1831. Hdb. II. p. 414. — Spach 1836. Vég. phan. V. p. 278. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 2. 25. — Griseb. 1844. Rumel. II. p. 307.
- Batsch 1802. Tab. p. 172: g. *Oleracear*.
- Cram. 1803. Disp. p. 13: g. *Diandr. Monogyn*. — Par. Schrad. 1806. Fl. germ. I. p. 69. — Mert. & Koch 1823. Deutschl. Fl. I. p. 289.
- St. Hil. 1805. Expos. I. p. 202: g. *Atriplicear*.
- Hedw. 1806. Gen. p. 5. 344: g. *Atriplicear*. — Par. Lois. 1827. Dict. v. 47. p. 82. — Rchb. 1827 ap. Müssl. I. p. LI.
- Link 1821. En. I. p. 5 (sph. *Salicornia*): g. *Atriplicinar*.
- Meyer 1829 in Ledeb. Alt. I. p. 2. 371: g. *Salicorniear*. — Par. Rchb. 1832. Fl. exc. p. 576. — Koch 1837. Syn. p. 603. Ed. II. p. 693. — Endl. 1837. Gen. n. 1908. p. 293; 1841. Ench. p. 181. — Meisn. 1841. Gen. p. 321 (234). — Gren. (& Godr.) 1855. France III. p. 27. Subgen.: *Eusalicornia*, *Arthrocnemum*. — Miq. 1857. Ind. bat. I. p. 1019.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 17: g. *Salicorniar*.
- Bartl. 1830. Ord. p. 297: g. *Chenopodear*.
- Rchb. 1837. Hdb. p. 238; 1841. Nom. p. 164. n. 6357: g. *Salicorniear*.
- Brongn. 1843. En. genr. p. 101: g. *Cycloboear*.
= *Salicornia* Moq. et *Arthrocnemum* Moq.
- Salicornia* Moquin-Tand. 1840. Chenop. p. 113; 1849 in DC. Prodr. XIII. 2. p. 144: g. restrict. *Salicorniear*. Cf. Müll. Ann. bot. V. p. 733. — Par. Endl. 1842. Spl. II. p. 31. n. 1908. — Fenzl 1851 in Ledeb. Ross. III. p. 767.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 513: g. *Chenopodiacear*. — Par. Hook. f. 1853. N. Zeal. I. p. 216.
Synon. *Eusalicornia* Gren.
- Salicornieae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 17: trib. *Chenopodiacear*. Gen.: *Salicornia*.
- Salicornieae* C. A. Meyer 1829 in Ledeb. Fl. Alt. I. p. 371: trib. *Cycloboear*. Gen.: *Haloenemum*, *Salicornia*. — Par. Koch 1837. Syn. p. 603. Ed. II. p. 693. Gen.: *Salicornia*. — Endl. 1837. Gen. p. 292; 1841. Ench. p. 181. Gen. ut Meyer. *Accedant* 1842 (Spl. II. p. 31) *Arthrocnemum* et 1843 (Spl. III. p. 63) *Halostachys*. — Moq.-Tand. 1840. Chenop. en. p. 108. Gen. ut Meyer et *Arthrocnemum*. — Meisn. 1841. Gen. p. 321 (234). Gen. ut Meyer. — A. Juss. 1842 in Orb. Dict. II. p. 315. Gen. ut Moq. — Moq.-Tand. 1849 in DC.

Salicornieae C. A. Meyer cont.

- Pr. XIII. 2. p. 144. Gen. ut 1840 et Kalidium, Halostachys.
 Rehb. 1832. Fl. exc. p. 576: subdiv. Atriplicear. Gen.: Salicornia.
 Salimori Rumph. 1741. Amboin. II. t. 75.
 Adans. 1763. Fam. II. p. 177: g. Borriginum.
 = ?
 Salisburia*) Smith 1797. Linn. Trans. III. p. 340: nov. g. plant.
 Willd. 1805. Sp. IV. p. 472. n. 1700; 1809. En. p. 984: g. Monoec. Polyandr.
 Rich. 1808. Anal. d. fr. Ed. Voigt 1811. p. 121: g. Monocarpar.
 Rich. 1810. Ann. Mus. XVI. p. 297: g. Taxinar.
 Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 218: g. Taxear. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 61. n. 2340.
 Spreng. 1826. Syst. III. p. 865. n. 3128: g. Amentacear.
 A. Rich. 1826. Conif. p. 133. t. 3: g. Taxinear. — Par. Endl. 1837. Gen. n. 1803. p. 262; 1841. Ench. p. 144; 1847. Syn. Conif. p. 236; 1847. Gen. Spl. IV. p. 10. n. 1814.
 Spreng. 1831. Gen. II. p. 703. n. 3543: g. Coniferar.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 231: g. Taxacear.
Synon. Ginkgo Kämpf.; Ginko Adans.; Salisburia Link.
 Salisburia Link 1822. Enum. II. p. 402: g. Amentacear.
 Link 1831. Hdb. II. p. 470: g. Salisburiaecar.
 Meisn. 1842. Gen. p. 353 (264): g. Taxinear.
 = Salisburia Smith.
Salisburyaceae Link 1831. Handb. II. p. 469: ordo 9 Amentacear. Gen.: Salisburia.
 Salisia Lindl. 1839. Veg. Swan-River p. X: nov. g. Myrtacear. (S. pulchella.) — Par. Dietr. 1843. Syn. III. p. 37. 75.
 Endl. 1840. Gen. n. 6308. p. 1230; 1841. Ench. p. 650: g. Leptospernear. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 176. n. 6839. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 737.
 Meisn. 1843. Comm. p. 354: g. Euleptospernear.
 Salisia Regel 1848. Ind. sem. h. Turic.; 1851. Linnaea XXIV. p. 197: nov. g. a Gloxinia sejunctum. (G. maculata L.)
 = Gloxinia Decne.
 Salisia Regel 1849. Flora I. p. 179: nov. g. Gesnerear. (S. gloxiniaefolia.)
 = Ligeria Decne.
 Saliunca**) Miquel 1844. Syst. Piper. II. p. 525; 1845. Lond. journ. bot. IV. p. 469; 1852 in Mart. Fl. Bras. fasc. XI. p. 61: sect. Artanthes. — Par. Endl. 1847. Spl. IV. p. 18. n. 1823/11 i.
 Salivaria DC. 1836. Prodr. V. p. 624: sect. Spilanthis. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2553 b. p. 415; 1841. Ench. p. 239. —

Salivaria DC. cont.

- Walp. 1843. Rep. II. p. 622. — Miq. 1856. Ind. bat. II. p. 80.
Synon. Spilanthes Jacq.
 Salix Tourn. 1700. Inst. p. 590. t. 364: g. pl. class. XIX.
 Rupp. 1718. Fl. jen. p. 312: g. pl. class. XIV. (Ed. Hall. 1745. p. 331 in class. XVI.)
 Linn. 1737. Gen. p. 300. n. 742; 1737. Cliff. p. 454; 1740. Syst. p. 31; 1748. Ups. p. 295; 1753. Sp. II. p. 1015; 1759. Syst. ed. X. p. 1286. n. 976; 1763. Sp. ed. II. p. 1442; 1764. Gen. ed. VI. p. 514. n. 1098; 1767. Syst. ed. XII. p. 647: g. Dioec. Diandr. — Par. Scop. 1772. Carn. II. p. 252. — Murr. 1774. Syst. p. 735; 1784. Syst. p. 879. — Reich. 1778. Gen. p. 510. n. 1201. — Lour. 1790. Coch. II. p. 609. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 674. n. 1493. — Roxb. 1795. Corom. I. p. 66. t. 97; 1832. Ind. III. p. 753. — Pers. 1797. Syst. p. 921; 1807. Ench. II. p. 598. n. 2170. — GMS. 1801. Fl. Wett. III. 1. p. 395. 404. — Michx. 1803. Fl. am. II. p. 225. — Willd. 1805. Sp. IV. p. 653. n. 1756; 1809. En. p. 1002. — Nutt. 1818. Gen. II. p. 230. — Gaud. 1830. Helv. VI. p. 196. 204.
 Hall. 1742. En. stirp. Helv. I. p. 151: g. Juliferar. — Par. Link 1831. Hdb. II. p. 446. — Rabenh. 1837. Linnaea XI. p. 241.
 Gmel. 1747. Sibir. I. p. 153: g. Amentacear. — Par. Linn. 1751. Phil. bot. p. 28; 1764. Ord. nat. — B. Juss. 1759 in Ht. Trian. — Scop. 1777. Intr. p. 350. — Juss. 1789. Gen. p. 408. — Gis. 1792. Prael. p. 578. — Vent. 1799. Tabl. III. p. 554. — Batsch 1802. Tab. p. 163. — St. Hil. 1805. Expos. II. p. 317. — DC. 1805. Franç. III. p. 282; 1815. V. p. 337. — Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 345; 1825. Syst. I. p. 27. n. 129; 1830. Gen. I. p. 31. n. 137. — Link 1822. En. II. p. 413. — Blume 1825. Bijdr. Nr. 10. p. 516. — Wahlenb. 1826. Suec. II. p. 633. — Lois. 1827. Dict. v. 47. p. 426 (*Saule*). — Rehb. 1829 ap. Mössl. III. p. 1731. — Trautv. 1833 in Ledeb. Alt. IV. p. 251.
 Gled. 1749. Berl. V. p. 122; 1764. Syst. p. 5. n. 15: g. Thalamostemonum. — Simil. Mönch 1794. Meth. p. 335.
 Adans. 1763. Fam. II. p. 376: g. Castanear. — Par. Neck. 1770. Act. Theod. Pal. II. p. 492.
 Thunb. 1784. Fl. jap. p. 24; 1794. Prodr. I. p. 6; 1807. Fl. cap. I. p. 138: g. Diandr. Monogyn. — Par. Gmel. 1791. Syst. p. 72. — Rebent. 1804. Neom. p. 7.
 Hoffm. 1785. Hist. Salicum. (Lips.)
 Neck. 1790. El. III. p. 262. n. 1657: g. Axonophytor.
 Cram. 1803. Disp. p. 15 in Diandr. Digyn. (S. hermaphroditica), p. 187 in Dioec. Monandr. et Dioec. Triandr. et p. 194 in Dioec. Pentandr.
 Mirb. 1815. Éléme. II. p. 906: g. Salicinear. — Par. Dumort. 1826 in Van Hall Bijdr. I. (sect.: Capri-Salix, Viti-Salix); 1829. Anal. fam. p. 12. — Endl.

*) Dicat. Rich. Ant. Salisbury, botanico anglico.

**) Nomen ex Plinio, sed planta diversa.

- Salix Tourn. cont.
 1837. Gen. n. 1903. p. 290; 1841. Ench. p. 177. — Koch 1837. Syn. p. 641. Ed. II. p. 739. — Kunth 1838. Berol. II. p. 203. — Hook. . . . Fl. bor. am. II. p. 144. — Fries 1840. Botan. Notiser p. 145; 1846. Summ. veg. Scand. I. p. 55. Sect.: Amerina, Helix, Vetric, Caprea, Chamelix. — Meisn. 1841. Gen. p. 348 (259). — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 361. — Rehb. 1841. Nom. p. 66. n. 2463. — Brongn. 1843. En. genr. p. 134. — Griseb. 1844. Rumel. II. p. 343. — Duch. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 372 (*Saule*). — Ledeb. 1851. Ross. III. p. 596. — Math. 1853. Belg. I. p. 482. Sect.: Cinerella, Daphnella, Viminella, Alabella, Arbuscula. — Leyb. 1855 in Mart. Fl. Bras. fasc. XIII. p. 227. — Gren. (& Godr.) 1855. France III. p. 122.
- Seringe 1815. Monogr. des Saules. (Berne.)
- HBK. 1817. Nov. gen. II. p. 22; g. Salicear. — Par. Kunth 1822. Syn. I. p. 364. — D. Don 1825. Nepal. p. 58. — Rehb. 1828. Consp. p. 83. n. 1787; 1831. Fl. exc. p. 165.
- Gray 1821. Brit. pl. II. p. 227; g. Salicinar. — Par. Agdh. 1825. Aphor. p. 208. — Bartl. 1830. Ord. p. 119. — Unger 1845. Syn. pl. foss. p. 224; 1846. Chlor. prot. p. LXXX.
- Host 1828. Salix. (Vindob.)
- Koch 1828. De Salicibus Eur. comm. (Erlang.)
- Sadler 1831. Syn. Salic. hung. (Pesth.)
- Fries 1832. Novit. fl. Suec. Mant. p. 21. (Comm. de Salicibus Sueciae.) Tribus: Amerina, Chrysanthos, Vetric, Chamelix.
- Lindl. 1836. Nat. syst. ed. II. p. 186; 1847. Veg. kd. p. 254; g. Saliceacear.
- Anders. 1845. Salices Lappon.
- Salcken Adans. 1763. Fam. II. p. 322; g. Genistar.
 = Dalbergia Linn.
- Salloa (trinervis) Hasskarl mss.
 = Cocculus angustifolius Hassk. (Walp. Rep. V. p. 17.)
- Salmacis Bory 1827. Dict. class. XV. p. 75; nov. g. Conjugatar.
 Math. 1853. Belg. II. p. 505; sect. Zygnemae.
 = Spirogyra Link.
- Salmacis Webb & Berth. 1850. Phytochr. Canar. III. p. 320; subg. Dunaës. (Ruscus androgynus L.)
- Salmalia Schott & Endl. 1832. Melet. bot. p. 35; nov. g. Bombacear. (Bombax insigne Wall. et heptaphyllum Roxb.) — Par. Meisn. 1837. Gen. p. 28 (24). — Endl. 1840. Gen. n. 5303. p. 989; 1841. Ench. p. 515. — Walp. 1842. Rep. I. p. 330. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 361.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 295 (sph. *Salmasia*); g. Eriodendrear
- Rehb. 1841. Nom. p. 204. n. 7754; g. Choristear.
- A. Juss. 1849 in Orb. Dict. VII. p. 615; g. Adamsoniear
- Dr. L. Pfeiffer, Nomenclator botan. II.
- Salmasia*) Schreb. 1789. Gen. I. p. 201. n. 513; g. Pentandr. Trigyn. — Par. Gmel. 1791. Syst. p. 500. — Willd. 1797. Sp. I. p. 1502. n. 575. — Pers. 1805. Ench. I. p. 329. n. 734.
- Batsch 1802. Tab. p. 57; g. Violariar.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 828; 1825. Syst. I. p. 947. n. 1126; g. Ionidior.?
- Spreng. 1830. Gen. I. p. 229. n. 1205; g. Cistear. — Par. Dietr. 1839. Syn. I. p. 588; II. p. 999.
 = Tachibota Aubl.
- Salmasia Rehb. vid. *Salmalia Schott & Endl.*
- Salmea DC. 1813. Catal. h. Monsp. p. 140; nov. g. a Bidente L. sejunctum. Cf. Bull. soc. philom. 1813. Mai p. 279 et R. Brown 1816. Linn. Trans. XII. 1. p. 112. (Verm. bot. Schr. II. p. 553.)
- Cass. 1825. Dict. v. 38. p. 17; 1827. v. 47. p. 87; g. Helianthear. (Archetypar.) — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 110. n. 2637. (genuinar.) — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 31. — Bartl. 1830. Ord. p. 142. — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 19. (verar.)
- Cass. 1829. Dict. v. 59. p. 138; 1830. v. 60. p. 576; g. Spilanthear.
- Less. 1832. Syn. p. 212; g. Georginear.
- DC. 1836. Pr. V. p. 493; g. Ecliptear. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2448. p. 397; 1841. Ench. p. 237. — Meisn. 1839. Gen. p. 182 (125). — Rehb. 1841. Nom. p. 81. n. 3098. — Brongn. 1843. En. genr. p. 43. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 710. — Walp. 1847. Rep. VI. p. 145.
 Synon. Ilopkirkia Spreng.
- Salmea „Cav.“ Wittst. vid. *seq.*
- Salmia**) Cavan. 1794. Icon. III. p. 24. t. 246; nov. g. Hexandr. Monogyn. (S. spicata.) Cf. Usteri Neue Ann. XVIII. p. 66 et Wittst. Etym. Handw. p. 781 (*Salmea*).
 = Sansevieria Thunb.
- Salmia Willd. 1811. Berl. Mag. V. p. 399; g. Aroidar., Potho aff.
- Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 124; 1826. Syst. III. p. 772. n. 3065; 1831. Gen. II. p. 682. n. 3440; g. Aroidear. (Monoc. Androgyn.) — Par. Röm. & Schult. 1818. Syst. III. p. 35. 496. n. 602.
 = Carludovicia Ruiz & Pav.
- Salmonea „Lour.“ Vahl 1805. Enum. I. p. 8. n. 7; g. Monandr. Monogyn. Cf. Juss. 1827. Dict. v. 47. p. 93.
- St. Hil. 1805. Expos. I. p. 227; g. Rhinanthacear. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 5. 344. — Röm. & Schult. 1817. Syst. I. p. 5. 37. n. 28.
 = Salomonina Lour.
- Salmonia Scopoli 1777. Introd. p. 209. n. 919; g. Dumosar.
- Neck. 1790. El. II. p. 126. n. 808; g. Plyrontophytar.
 = Vochysia Juss.

*) Dicit. Claude de Saumaise (lat. Salmasio), prof. Lugdun.

**) Dicit. princeps Car. de Salm-Salm.

- Salomonina*) Lour. 1790. Fl. Cochinch. I. p. 14. Ed. Willd. p. 18: nov. g. Monandr. Monogyn. (S. Cantoniensis.)
 Juss. 1815. Mém. Mus. I. p. 390: g. Polygaleis aff.
 Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 738; 1817. Syst. I. p. 17. n. 25; 1827. Cur. post. p. 246; 1831. Gen. II. p. 530. n. 2603: g. Polygalear. — Par. DC. 1824. Pr. I. p. 333. — D. Don 1825. Nepal. p. 200. — Poir. 1827. Dict. v. 47. p. 93. — A. St. Hil. & Moq.-Tand. 1827. Mém. Mus. XVII. p. 352; 1830. ibid. XIX. p. 330. — Rehb. 1828. Consp. p. 120. n. 3032; 1841. Nom. p. 175. n. 6778. (genuinar.) — Bartl. 1830. Ord. p. 257. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 362. — Meisn. 1837. Gen. p. 23 (20). — Spach 1839. Vég. phan. VII. p. 111. (verar.) — Endl. 1840. Gen. n. 5646. p. 1077; 1841. Ench. p. 568; 1850. Spl. V. p. 81 (*Salomonina*). — Walp. 1842. Rep. I. p. 231. — Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 239.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 378: g. Polygalacear. — Par. Hassk. 1852. Pl. Jungh. II. p. 123.
Synon. Salmonea Vahl, St. Hil.
 Salpianthus**) Humb. & Bonpl. 1808. Pl. aequin. I. p. 153. t. 44: nov. g. Nyctaginum. Cf. Röm. & Schult. 1817. Syst. I. p. 345.
 HBK. 1817. Nov. gen. II. p. 218: g. Nyctaginear. — Par. Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 380. — Kunth 1823. Syn. II. p. 20. — Poir. 1827. Dict. v. 47. p. 124. — Endl. 1837. Gen. n. 2010. p. 312; 1841. Ench. p. 193. — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 516.
 Rehb. 1828. Consp. p. 85. n. 1845: g. Alliioniacar.
 Rehb. 1837. Hdb. p. 174: g. Pisoniear. — Par. Meisn. 1841. Gen. p. 318 (230).
 Rehb. 1841. Nom. p. 69. n. 2605: g. Allioniear.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 507: g. Nyctaginear.
Synon. Boldoa Cavan.
 Salpichlaena J. Smith 1842 in Hook. journ. bot. IV. p. 168: nov. g. Pteridear. (Blechnum volubile Kaulf.), a Meisn. (Comm. p. 333) ad Blechnum L. reductum.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 80: g. Polypodear.
 Brongn. 1849 in Orb. Dict. V. p. 694: g. Aspleniear.
 Presl 1850. Epimel. bot. p. 482 (*Salpinchlaena*): g. Blechnopsiear.
 Fée 1852. Gen. Fil. p. 78: g. Lomariear.
Synon. Salpiglaena Klotzsch.
 Salpichroa***) Miers 1845. Lond. journ. bot. IV. p. 324: nov. g. Solanear., ab Atropa sejunctum. Sect.: Eusalpichroa, Perizoma. — Par. Walp. 1847. Rep. VI. p. 612.
 Sendtn. 1846 in Mart. Fl. Bras. fasc. VI. p. 149: g. Solanacear.

Salpichroa Miers cont.

- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 622: g. Curvembryar.
 = seq.
 Salpichroma Miers 1848. Lond. journ. bot. VII. p. 333; 1849. Ann. and Mag. 2d. ser. III. p. 178: g. Jaboresear.
 Dunal 1852 in DC. Pr. XIII. 1. p. 471: g. Atropinear. Sect.: Eusalpichroma, Perizoma.
Synon. Busbeckia Mart.; Salpichroa Miers; Planchonia Dun.
 Salpiglaena Klotzsch in Linnæa XX. p. 348.
 = Salpichlaena Smith.
Salpiglosseae Brongn. 1843. Enum. gen. p. 58: trib. Scrophularinear. Gen.: Brunfelsia, Franciscea, Browallia, Anthocercis, Salpiglossis, Schizanthus.
 Benth. 1846 in DC. Pr. X. p. 188 (p. 190 *Salpiglossideae*): trib. Salpiglossidear. Gen. §. 1: Duboisia, Anthocercis, Schwenkia. §. 2: Leptoglossis, Browallia, Brunfelsia, Heterantha, Salpiglossis, Schizanthus. — Par. A. Juss. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 458. Gen. ead.
Salpiglossideae Benth. 1835. Scroph. rev. p. 2: trib. Scrophularinear. Gen.: Collinsia, Schizanthus; Salpiglossis, Browallia, Franciscea, Brunfelsia?, Anthocercis. — Par. Endl. 1839. Gen. p. 675. Gen.: Schizanthus, Salpiglossis, Aptosimum, Peliostomum, Anthocercis, Browallia, Franciscea, Brunfelsia; Duboisia, Diplanthera. Accedit 1841 (Spl. I. p. 1404 et Ench. p. 338) Anthotroche. — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 267. 292. Gen. ead. — Meisn. 1840. Gen. p. 307 (218). Gen. ead. (excluso Schizantho) et Schwenkia, Sanchezia?
 Rehb. 1841. Nom. p. 121: sect. Nicotianeas. Gen.: Schizanthus, Salpiglossis, Nierembergia, Fabiana.
 Benth. 1846 in DC. Pr. X. p. 190; 1847 in Lindl. Veg. kd. p. 684: subordo Scrophulariacear. Trib.: Salpiglosseae. — Simil. A. Juss. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 458. Trib. ead.
 Miers 1849. Ann. and Mag. 2d. ser. III. p. 165: trib. Atropacear. Gen.: Salpiglossis, Pteroglossis, Leptoglossis, Browallia.
 Salpiglossis Ruiz & Pav. 1794. Prodr. p. 94. t. 19: nov. g. Didynam. Angiosperm. Cf. Poir. 1827. Dict. v. 47. p. 125.
 Pers. 1807. Ench. II. p. 169. n. 1505: g. Bignoniacear. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 186.
 Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 413; 1825. Syst. II. p. 836. n. 2230; 1831. Gen. II. p. 503. n. 2473: g. Bignoniear.
 Juss. 1827. Dict. v. 49. p. 408: g. Solanear. primæ sect.
 Rehb. 1828. Consp. p. 123. n. 3145: g. Antirrhinear.
 Benth. 1835. Scroph. rev. p. 2; 1846 in DC. Pr. X. p. 201; 1847 in Lindl. Veg. kd. p. 684: g. Salpiglossidear. — Par. Endl. 1839. Gen. n. 3899. p. 675; 1841. Ench. p. 338. — Meisn. 1840. Gen. p. 307 (218). — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 294. —

*) Nomen a primo universali Botanico Salomone, rege Hebraeorum.

) *σάλπιγξ*, tuba.*) *σάλπιγξ*, buccinum; *χρῶμα*, color.

Salpiglossis Ruiz & Pav. cont.

- Rehb. 1841. Nom. p. 121. n. 4734. —
Dietr. 1843. Syn. III. p. 359. 498. — Walp.
1845. Rep. III. p. 233. 960. — Miers 1849.
Ann. and Mag. 2d. ser. III. p. 165.
G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 469; g. Ni-
cotianear. — Par. Rehb. 1837. Hdb. p.
201.
Brongn. 1843. En. genr. p. 58; g. Salpiglos-
sear.
Synon. Salpiglottis, Salpingoglottis C.
Koch.

Salpiglottis Hortul. (C. Koch 1853. N. Verh.
Berl. Gart. I. p. 400.)
= praeced.

Salpichlaena Presl vid. *Salpichlaena J.*
Smith.

Salpinga „Martius mss.“ DC. 1828. Prodr.
III. p. 112; nov. g. Lavoisierear. — Par.
G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 740. —
Spach 1835. Vég. phan. IV. p. 205. —
Meisn. 1838. Gen. p. 114 (81). — Endl.
1840. Gen. n. 6189. p. 1209; 1841. Ench.
p. 646. — Rehb. 1841. Nom. p. 173. n.
6697. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 733.
Rehb. 1828. Consp. p. 174. n. 4616; g. Me-
rianear.

Mart. 1829. Nov. gen. III. p. 114. t. 256; g.
Melastomacear. — Par. Dietr. 1840. Syn.
II. p. 1375 (1433 *Salpingea*).

Bartl. 1830. Ord. p. 329; g. Melastomear.
Naud. 1851. Ann. sc. nat. 3e sér. XV. p. 316;
g. Sonerilear.

Synon. Anlacidium Rich.

Salpingea Dietr. vid. praeced.

Salpingia Torrey & A. Gray 1840. Fl. North-
Am. I. p. 501; sect. Oenotherae. (O. lav-
andulaefolia.) — Par. Walp. 1843. Rep.
II. p. 85.

Salpingoglottis C. Koch 1853. Neue Verh.
Berl. Gartenb. I. p. 401; nomen emendat.,
pro *Salpiglosside Ruiz & Pav.* propositum.
Salpixinantha Hook. 1845. Bot. Mag. t. 4158;
nov. g. Ruelliear.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 673 (*Salpixinanthus*);
g. Ruellidar.

Nees 1847 in DC. Pr. XI. p. 289; g. Aphe-
landrear.

Salpixinanthus Lindl. vid. praeced.

Salsa Feuillé 1714. Obs. II. p. 716. t. 7.
= *Herreria Ruiz & Fav.*

Salsina Moquin-Tand. 1840. Chenop. en. p.
121; sect. Suaedae.
= *Suaeda Moq.-Tand.*

Salsola Lour. sphalm. pro *Salsola*.

*Salsola**) Linn. 1737. Gen. p. 67. n. 193;
1737. Cliff. p. 86; 1740. Syst. p. 20; 1748.
Ups. p. 56; 1753. Sp. I. p. 222; 1759.
Syst. ed. X. p. 949. n. 275; 1762. Sp. ed.
II. p. 322; 1764. Gen. ed. VI. p. 122. n.
311; 1767. Syst. ed. XII. p. 196. n. 308;
g. Pentandr. Digyn. — Par. Murr. 1774.
Syst. p. 217; 1784. Syst. p. 263. — Reich.
1778. Gen. p. 126. n. 339. — Schreb. 1789.
Gen. I. p. 171. n. 437. — Lour. 1790.
Coch. I. p. 173 (sph. *Salsola*). — Gmel.

Salsola Linn. cont.

1791. Syst. p. 451. — Pers. 1797. Syst.
p. 276. — Willd. 1797. Sp. I. p. 1310. n.
500; 1809. En. p. 292. — Hedw. 1806.
Gen. p. 185. n. 763. — Haw. 1812. Syn.
succ. p. 48. Ed. Schrank 1819. p. 51. —
Thunb. 1818. Fl. cap. II. p. 175. — Nutt.
1818. Gen. I. p. 199. — Gaud. 1828. Helv.
II. p. 13. 259. — Roxb. 1832. Ind. II.
p. 60.

Gled. 1749. Berl. V. p. 131; 1764. Syst. p.
265. n. 1095; g. Calycostemonum.

Linn. 1751. Phil. bot. p. 33; g. Holoracear.
B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Salsolar.

Linn. 1764. Ord. nat.: g. Holoracear. —
Par. Gis. 1792. Prael. p. 306. — Wahlenb.
1824. Succ. I. p. 161.

Gmel. 1768. Sibir. III. p. 87; g. Incom-
pletar.

Hill 1769. Ht. kew. p. 383; g. Pentaphyllar.
Scop. 1777. Intr. p. 344; g. Seminudar.

Gärtn. 1788. Fr. I. p. 359. t. 75. f. 4 (S.
Kali).

Juss. 1789. Gen. p. 85; g. Atriplicum. —
Par. Schrad. 1809. N. Journ. III. 3. p. 87.
Char. emend.

Medic. 1789. Vorles. IV. 1. p. 188. Cf. *Kali*
Tourn., Med. et Lerchea Hall.

Neck. 1790. El. II. p. 210. n. 940; g. Sysel-
lophytor.

Cavan. 1794. Icon. III. p. 43. Observ. crit.
Vent. 1799. Tabl. II. p. 257; g. Chenopo-
dear. — Par. DC. 1805. Franç. III. p. 394;

1815. V. p. 373. — R. Brown 1810. Prodr.
I. p. 411. Ed. Nees p. 267. — Spreng.

1817. Anl. II. 1. p. 308; 1830. Gen. I. p.
228. n. 1199. Sect. (1830); Kochia, Scle-
rolaena. — Gray 1821. Brit. pl. II. p. 288.

— Blume 1825. Bijdr. Nr. 11. p. 536. —
Agdh. 1825. Aphor. p. 216. — Rehb. 1828.

Consp. p. 164. n. 4323. — Link 1831. Hdb.
II. p. 413. — Spach 1836. Vég. phan. V.

p. 279. — Kunth 1838. Berol. II. p. 154.
— Dietr. 1839. Syn. I. p. 587; II. p. 996.

— Griseb. 1844. Rumel. II. p. 313.

Batsch 1802. Tab. p. 172; g. Oleracear.

Cram. 1803. Disp. p. 5 in Monandr. Digyn.,
p. 59 in Pentandr. Monogyn. et p. 67 in
Pentandr. Trigyn.

St. Hil. 1805. Expos. I. p. 199; g. Atriplic-
cear.

Pers. 1805. Ench. I. p. 295. n. 659; g. Atri-
plicinar. — Par. Link 1821. En. I. p. 246.

Köler 1809 in Römer Collect. bot. p. 45.
Schrad. 1811. Comm. Gotting. I. p. 13.

Mirb. 1815. Élém. II. p. 874; g. Atriplicear.
— Par. Schult. 1820. Syst. VI. p. XXIII.

225. — Lois. 1827. Dict. v. 49. p. 511
(*Soude*). — Rehb. 1827 ap. Mossl. I. p. 111.

Spreng. 1825. Syst. I. p. 923. n. 1093; g.
Chenopodiear. — Par. Bartl. 1830. Ord.

p. 297.

C. A. Meyer 1829 in Ledeb. Alt. I. p. 387;
g. Salsolar. — Par. Dumort. 1829. Anal.

lum. p. 17. — Rehb. 1832. Fl. exc. p. 583;
1837. Hdb. p. 219. — Moq.-Tand. 1835.

Ann. sc. nat. 2e sér. IV. p. 213; . . . in
Webb Canar. III. p. 209. — Koch 1837.

Syn. p. 602, Ed. II. p. 692. — Meisn.
129*

*) *Salsola* nomen a *Caesalpinia* a *salsola* plantae sapore
derivatum introductum. (H. Cliff.)

Salsola Linn. cont.

1841. Gen. p. 321 (234). — Nees 1845 in Lehm. Pl. Preiss. I. p. 637. — Duch. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 690 (*Soude*). — Miq. 1857. Ind. bat. I. p. 1021. Sect. ut Moq. Endl. 1837. Gen. n. 1944. p. 298; 1841. Ench. p. 182: g. Halimocnemidear. — Par. Moq.-Tand. 1840. Chenop. en. p. 134. Sect.: Salsolaria, Soda. — Rehb. 1841. Nom. p. 165. n. 6397. — Endl. 1847. Spl. IV. p. 41. Sect. ut Moq.
- Brongn. 1843. En. genr. p. 102: g. Spirolobear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 513: g. Chenopodiacear. — Par. Hook. f. 1853. N. Zeal. I. p. 215.
- Moq.-Tand. 1849 in DC. Pr. XIII. 2. p. 179: g. Sodear. Sect.: Kali, Soda. — Par. Fenzl 1851 in Ledeb. Ross. III. 2. p. 796. Sect.: Kali, Coccosalsola, Soda, Eusalsola, Caroxylon.
- Grén. (& Godr.) 1855. France III. p. 31: g. Salicorniear.
- Synon.* Kali Tourn.; Sarcomorphis Boj.
- Salsolaceae* Moquin-Tand. 1849 in DC. Prodr. XIII. 2. p. 41: ordo (157) Monochlamydear. Subord.: Cycloboeae, Spiroloboeae.
- Salsola* B. Juss. 1759 in Hort. Trian.: ordo 46 plantar. Gen.: Salicornia, Salsola, Crucita, Anabasis, Ceratocarpus, Blitum, Piper, Chenopodium, Atriplex, Corispermum, Axyris, Aenida, Beta, Spinacia, Petiveria, Rivinia, Phytolacca, Coriaria, Calligonum, Galenia, Datisca.
- Salsolaria* Moquin-Tand. 1840. Chenop. en. p. 134: sect. Salsolae. — Par. Endl. 1847. Spl. IV. p. 41. n. 1944 b.
= Kali Dumort. pt.
- Salsoleae* C. A. Meyer 1829 in Ledeb. Fl. Alt. I. p. 370: trib. Spirolobear. Gen.: Halogeton, Halimocnemis, Salsola; Schanginia, Schoberia. — Par. Moq.-Tand. 1835. Ann. sc. nat. 2e sér. IV. p. 209 (gen.: Anabasis, Cornulacea, Halogeton, Halimocnemis, Traganum, Salsola); 1840. Chenop. en. p. 133 (subtrib. ut Endl.); 1849 in DC. Pr. XIII. 2. p. 169 (subtrib.: Sodeae, Anabaseae). — Koch 1837. Syn. p. 602. Ed. II. p. 692. Gen.: Schoberia, Salsola. — Endl. 1837. Gen. p. 298; 1841. Ench. p. 182. Subtrib.: Halimocnemideae, Anabaseae. — Meisn. 1841. Gen. p. 321 (234). Gen. ut Moq. 1835 et Nanophytum. — A. Juss. 1842 in Orb. Dict. II. p. 315. Subtrib. ut Endl.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 17: trib. Chenopodiacear. Gen.: Suaeda, Chelona, Kochia, Cornulaca, Anabasis, Basella, Salsola, Polycnemum, Hemichroa, Aenida, Camphorosma, Corispermum.
- Rehb. 1832. Fl. exc. p. 582: subdiv. Atriplicear. Gen.: Schoberia, Salsola.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 239: subsect. Chenopodear. genuinar. Sect.: Anabaseae, *genuinae* (gen.: Halogeton, Halimocnemis; Salsola), Schoberieae.
- Rehb. 1841. Nom. p. 165: div. Spirolobear. Subdivis. ut Endl.

- Saltia**) R. Brown 1814 in Salt Abyssin. p. 376 (Verm. bot. Schr. I. p. 248; V. p. 380): nov. g. Pentandr. (S. abyssinica.)
= Cometes Burm. (Conf. Endl. Gen. p. 959.)
- Saltia* R. Brown 1830 in Wall. Pl. As. rar. I. p. 17 (Verm. bot. Schr. V. p. 316): nov. g. Amarantacear. (Achyranthes papposa Forsk.)
Endl. 1837. Gen. p. 303 (ad calcem nr. 1971); 1841. Ench. p. 185: g. Desmochaetear.? — Par. Meisn. 1841. Comm. p. 231. — Rehb. 1841. Nom. p. 165. n. 6416. — Moq.-Tand. 1849 in DC. Pr. XIII. 2. p. 325.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 511: g. Achyranthear.
- Synon.* Seddera Hochstett. & Steud.
- Saltzwedelia***) Gärtn., Meyer & Scherb. 1800. Fl. Wett. II. p. 480. 498: nov. g. Monadelph. Decandr. (Genista sagittalis L.)
Synon. Genistella Münch; Salzwedelia Rehb.; Syspone Griseb.
- Saluticia* Colla 1849. Mem. Acc. Torino ser. 2. X. p. 208 (cf. Griseb. Jahresber. f. 1850. p. 367): nov. g. Achimenear. (Achimenes grandiflora DC.) *Conf. seq.*
= Achimenes P. Browne emend.
- Saluzzia* Colla 1846. Congres. di Genoa, in Flora 1847. p. 551: nov. g. Gesneriacear. (Achimenes longiflora.)
Conf. praeced.
- Salvadora****) Linn. 1751. Amoen. ac. III. Ed. 1787. p. 21; 1753. Sp. I. p. 122; 1759. Syst. ed. X. p. 900. n. 151; 1762. Sp. ed. II. p. 178; 1764. Gen. ed. VI. p. 64. n. 163; 1767. Syst. ed. XII. p. 128: g. Tetrandr. Monogyn. (Cf. Linn. Trans. 1749. p. 47 ex Reuss Rep. comm. II. p. 187.) — Par. Murr. 1774. Syst. p. 139; 1784. Syst. p. 166. — Reich. 1778. Gen. p. 67. n. 175. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 88. n. 220. — Lour. 1790. Coch. I. p. 87 (sph. *Salvaora*). — Gmel. 1791. Syst. p. 280. — Roxb. 1795. Corom. I. p. 26. t. 26; 1820. Ind. ed. Wall. I. p. 404; ed. 1832. I. p. 389. — Pers. 1797. Syst. p. 172; 1805. Ench. I. p. 149. n. 324. — Willd. 1797. Sp. I. p. 695. n. 256.
- Adans. 1763. Fam. II. p. 442: g. Cistor.
- Gled. 1764. Syst. p. 29. n. 115: g. Thalamostemonum.
- Scop. 1777. Intr. p. 340: g. Defloratar.
- Juss. 1789. Gen. p. 84: g. Atriplicium.
- Neck. 1790. El. II. p. 184. n. 899: g. Aclitrophyltor.
- Vent. 1799. Tabl. II. p. 255: g. Chenopodear. — Par. Spreng. 1825. Syst. I. p. 422. n. 437; 1830. Gen. I. p. 85. n. 421. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 418. 443.
- Batsch 1802. Tab. p. 172 (*Salvadora*): g. Oleracear.
- St. Hil. 1805. Expos. I. p. 197: g. Atriplicear.
- Hedw. 1806. Gen. p. 76. n. 358: g. Atriplicear.

*) Dicot. Salt, peregrinatori in Abyssinia.

**) Dicot. P. Saltzwedel, Francofurt.

***) Dicot. J. Salvador, botanico hispano.

- Salvadora* Linn. cont.
 cear. — Par. Röm. & Schult. 1818. Syst. III. p. 4. 99. n. 424. — Poir. 1827. Dict. v. 47. p. 148.
 Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 326; g. Thymelaear.
 Rehb. 1828. Consp. p. 165. n. 4396; g. Rivinæar.
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 17; g. Rivinia-cear.
 Bartl. 1830. Ord. p. 164; g. Ardiscear.
 Lindl. 1836. Nat. syst. ed. II. p. 269; 1847. Veg. kd. p. 652; g. Salvadoracear. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2177. p. 349; 1841. Ench. p. 225. — Meisn. 1840. Gen. p. 315 (227). — Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 335. — Planch. 1848. Ann. sc. nat. 3e sér. X. p. 190.
 Rehb. 1841. Nom. p. 123. n. 4788; g. Salvadoracear.
- Salvadoraceae* Lindl. (1836. Nat. syst. ed. II. p. 269) 1847. Veg. kingd. p. 652; ordo Echiolum. Gen.: *Salvadora*.
 Endl. 1838. Gen. p. 349; 1841. Ench. p. 225; fam. Plumbagineis aff. Gen. id. Cf. A. Juss. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 319.
 Meisn. 1840. Gen. p. 315 (227); ordo Plumbaginear. Gen. id.
 Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 334; fam. (238) incertae sedis. Gen. id.
 Planch. 1848. Ann. sc. nat. 3e sér. X. p. 189; fam. Oleaceis aff. Gen.: *Salvadora*, *Monetia*, *Dobera*. Cf. Griseb. 1849. Arch. f. Naturg. II. p. 433.
- Salvadoræe* Rehb. 1841. Nomencl. p. 123; subdiv. Plumbagear. Gen.: *Salvadora*.
Salvaora Lour. vid. *Salvadora* Linn.
- Salvertia**) A. St. Hilaire 1820. Mém. Mus. VI. p. 266; nov. g. Voehisear. (S. convallariaeodora). — Par. Spreng. 1825. Syst. I. p. 17. n. 23; 1830. Gen. I. p. 8. n. 18.
 Schult. f. 1822. Mant. I. p. 2; 1827. Mant. III. Add. p. 78; g. Monandr. Monogyn.
 Mart. 1824. Nov. gen. I. p. 152; g. Voehysiacear. — Par. Pohl 1831. Pl. Bras. II. p. 15. t. 110. — Endl. 1840. Gen. n. 6072. p. 1178; 1841. Ench. p. 630. — Walp. 1843. Rep. II. p. 69.
 DC. 1828. Pr. III. p. 28; g. Voehysiacear. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 170. n. 4509; 1841. Nom. p. 171. n. 6592. — Bartl. 1830. Ord. p. 321. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 670. — Spach 1835. Vég. phan. IV. p. 324. — Meisn. 1838. Gen. p. 119 (85). — Dietr. 1839. Syn. I. p. 2. 24.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 380; g. Voehyncear.
- Salvia* Tourn. 1700. Inst. p. 180. t. 83; g. pl. class. IV.
 Rupp. 1718. Fl. jen. p. 216. Ed. Hall. 1745. p. 222; g. pl. class. IX.
 Monch 1794. Meth. p. 372; g. Pseudostemonis. Distinguuntur Schraderia et Jungia.
 Gray 1821. Brit. pl. II. p. 387; g. Labintar.
 — *Salviæ* Linn. pars.
- Salvia* Linn. 1737. Gen. p. 6. n. 16; 1737. Clif. p. 12; 1740. Syst. p. 17; 1748. Ups. p. 10; 1753. Sp. I. p. 23; 1759. Syst. ed. X. p. 853. n. 36; 1762. Sp. ed. II. p. 33; 1764. Gen. ed. VI. p. 17. n. 39; 1767. Syst. ed. XII. p. 64; g. Diandr. Monogyn. — Par. Scop. 1772. Carn. I. p. 27. — Murr. 1774. Syst. p. 64; 1784. Syst. p. 68. — Reich. 1778. Gen. p. 18. n. 42. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 23. n. 50. — Gmel. 1791. Syst. p. 44. — Pers. 1797. Syst. p. 69; 1805. Ench. I. p. 24. n. 64. — Willd. 1797. Sp. I. p. 127. n. 63; 1809. En. p. 33. — Vahl 1805. Enum. I. p. 221. n. 56. — Schrad. 1806. Fl. germ. I. p. 60. — Roxb. 1820. Ind. ed. Wall. I. p. 146; ed. 1832. p. 145. — Mert. & Koch 1823. Deutschl. Fl. I. p. 348. — Gaud. 1828. Helv. I. p. 7. 51.
 Hall. 1742. En. stirp. Helv. II. p. 638; g. Gymnotetraspermar.
 Gled. 1749. Berl. V. p. 129; 1764. Syst. p. 157. n. 644; g. Petalostemonum.
 Linn. 1751. Phil. bot. p. 34; 1764. Ord. nat.: g. Verticillatar. — Par. Scop. 1777. Intr. p. 164. — Gis. 1792. Prael. p. 495. — Batsch 1802. Tab. p. 190. — Wahlenb. 1824. Succ. I. p. 16.
 B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Labiatar. — Par. Adans. 1763. Fam. II. p. 190. — Juss. 1789. Gen. p. 111. — Vent. 1799. Tabl. II. p. 330. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 256. — DC. 1805. Franç. III. p. 507; 1815. V. p. 394. Sect.: *Salvia*, *Scleara*, *Florinum*. — Hedw. 1806. Gen. p. 16. 350. — HBK. 1817. Nov. gen. II. p. 285. — Röm. & Schult. 1817. Syst. I. p. 58. 215. n. 96. — Nutt. 1818. Gen. I. p. 17. — Link 1821. En. I. p. 10; 1829. Hdb. I. p. 494. — Kunth 1823. Syn. II. p. 68. — Spreng. 1825. Syst. I. p. 56. n. 94; 1830. Gen. I. p. 17. n. 64. — Lois. 1827. Dict. v. 47. p. 419 (*Sauge*). — Bunge 1829 in Ledeb. Alt. I. p. 24. — Pohl 1831. Pl. Brasil. II. p. 132. t. 189—196. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 32. 82.
 Gmel. 1768. Sibir. III. p. 226; g. Gymnospermar. — Par. Crantz 1769. Stirp. Austr. p. 236.
 Hill 1769. Ht. kew. p. 241; g. Monopetalar. irrogular.
 Edinger 1777. Comm. med. bot. de *Salvia*, (Erlang).
 Gärtn. 1788. Fr. I. p. 316. t. 66. f. 4 (hispanica).
 Neck. 1790. El. I. p. 298. n. 465; g. Corythophytor.
 Crain. 1803. Disp. p. 15 in Diandr. Digyn. (S. cretica).
 Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 429; g. Salviæar. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 115. n. 2805. Sect. ut DC 1805. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 22. (Sérjungitar Sclearæ). — Bartl. 1830. Ord. p. 182. — Rehb. 1837. Hdb. p. 189; 1841. Nom. p. 107. n. 4144. Sect. fere ut Benth. 1833. — Endl. 1838. Gen. n. 3597. p. 614; 1841. Ench. p. 307. Sect. ut Benth. 1833. — Meisn. 1840. Gen.

*) Dicat, A. J. E. B. Salverte, Paris.

Salvia Linn. cont.

- p. 284 (192). — Walp. 1845. Rep. III. p. 599. 980. Sect. ut Endl. — Nôc . . . in Webb Canar. III. p. 88.
- Rchb. 1827 ap. Mössl. I. p. XXXV: g. Melissear.
- Rchb. 1831. Fl. exc. p. 332: g. Nepetear.
- Benth. 1833 in Hook. Misc. III. p. 372; 1833. Labiat. p. 190: g. Monardear. Sect.: Eusphace, Hymenosphace, Drymosphace, Horminum, Aethiopsis, Plethiosphace, Microsphace, Calosphace, Echinosphace, Pycnosphace, Heterosphace, Notiosphace, Gymnosphace, Hemisphace. — Par. G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 722. Sect. caed. — Koch 1837. Syn. p. 554. Ed. II. p. 637. Sect. similes. — Kunth 1838. Berol. II. p. 93. — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 173. — Brongn. 1843. Ên. genr. p. 68. — Griseb. 1844. Rumel. II. p. 107. Sect. ex Benth. — Benth. 1848 in DC. Pr. XII. p. 262. Sect. ut antea, omissis Microsphace et Gymnosphace. — Duch. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 369 (*Sauge*). — Ledeb. 1849. Ross. III. p. 358. Sect. ex Benth. — (Gren. &) Godr. 1850. France II. p. 670. — Miq. 1857. Ind. bat. II. p. 970. — Schmidt 1858 in Mart. Fl. Bras. fasc. XXII. p. 179.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 661: g. Salvidar.
Synon. Salvia, Horminum, Sclarea et Aethiopsis Tourn.; Stiefia et Melinum Med.; Leonura Usteri.
- Salviae* Ruling 1774. Ord. nat. Tab.: div. Verticillatar.
- Salviariae* Rchb. 1837. Handb. p. 188; 1841. Nomencl. p. 106: subdiv. Leioschizocarpicar. Divis.: Melisseae, Ocymoideae, Salviae.
- Salviastrum Scheele 1849. Linnaea XXII. p. 584: nov. g. Monardear., a Salvia vix discrepans. (S. texanum.) — Par. Walp. 1853. Ann. bot. III. p. 259.
- Salvianus Gray 1821. Arrang. brit. pl. I. p. 679. 687: nov. g. Jungermannidear. (Jung-Tamarisci, dilatata.)
= Frullania Raddi.
- Salvidae* Lindl. 1847. Veg. kingd. p. 661: trib. Monardear. Gen.: Salvia, Audibertia.
- Salviae* Spreng. 1817. Anleit. II. 1. p. 429: ordo Labiatar. Gen.: Salvia, Rosmarinus, Monarda, Ziziphora, Cunila, Amethystea, Collinsonia, Morina, Lycopus, Stachytarpheta, Westringia.
- Rchb. 1828. Consp. p. 115: div. Labiatar. Gen.: Salvia, Rosmarinus, Hemiandra, Collinsonia; Lumnitzera (serius) p. 171 not. Moschosma), Ocimum, Plectranthus, Acolanthus, Prunella, Dracocephalum, Prasium, Phryma, Calonia, Trichostemma, Thymus, Ainos, Calamintha, Melissa, Horminum, Gardoquia, Thymbra, Lepechinia, Stenarrhena, Chlinopodium, Melittis, Scutellaria, Chilodia, Prostanthera, Cryphia, Perilomia, Synandra. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 182. Gen.: Lycopus, Amethystea, Hoslundia, Cunila, Hedeoma, Ziziphora, Monarda, Collinsonia, Salvia, Rosmarinus.

Salviae Spreng. cont.

- Rchb. 1837. Hdb. p. 189: div. Salviarior. Gen.: Audibertia, Salvia, Meriandra, Rosmarinus. — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 107. Gen. cad. exclusa Meriandra.
- Salviae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 22: trib. Labiatar. Gen.: Sclarea, Salvia.
- Endl. 1838. Gen. p. 614; 1841. Ench. p. 307: subtrib. Monardear. Gen.: Salvia, Audibertia. — Par. Meisn. 1840. Gen. p. 284 (192). Gen. cad. — Walp. 1845. Rep. III. p. 599. Gen. cad.
- Salvinia*) Micheli 1729. Nov. pl. gen. p. 107. t. 58: nov. g. class. XVI.
- Guett. 1762. Hist. Ac. roy. d. sc. p. 546.
- Adans. 1763. Fam. II. p. 15: g. Hepaticar.
- Aubl. 1775. Guian. II. p. 969. t. 367: g. Algar. (S. auriculata.)
- Scop. 1777. Intr. p. 63: g. Dorsiferar.
- Juss. 1789. Gen. p. 16: g. Filicibus aff. — Par. St. Hil. 1805. Expos. I. p. 48.
- Schreb. 1791. Gen. II. p. 753. n. 1617: g. Miscellanear. — Par. Roth 1800. Germ. III. p. 21.
- Hoffm. 1795. Crypt. p. 1: g. Radicalium.
- Vent. 1799. Tabl. II. p. 70: g. Filicum. — Par. Nutt. 1818. Gen. II. p. 254.
- Bernh. 1800 in Schrad. Journ. II. p. 134: g. Periaedoeatar.?
- Willd. 1802. Bem. üb. Farrenkr.; 1810. Sp. V. p. 536. n. 1985: g. Hydropteridium.
- Batsch 1802. Tab. p. 261: g. Rhizocarpar. — Par. Agdh. 1822. Aphor. p. 112.
- DC. 1805. Franç. p. 579: g. Rhizospermar. — Par. Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 113; 1827. Syst. IV. p. 9. n. 3214; 1831. Gen. II. p. 716. n. 3603. — Bisch. 1828. Nov. Act. Leop. XIV. 1. p. 47. t. 4. — Ritg. 1831. Marb. II. p. 105.
- Lühnem. 1809 in Schrad. n. Journ. III. 3. p. 35: g. Rhizocarpor.
- HBK. 1815. Nov. gen. I. p. 43: g. Marsileacear. — Par. Kunth 1822. Syn. I. p. 101. — Link 1822. En. II. p. 464. — Kaulf. 1824. En. Fil. p. 272. — Leman 1827. Dict. v. 47. p. 149. — Desv. 1827. Mém. soc. Linn. Par. VI. p. 176. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 73.
- Wahlenb. 1815. Nov. Act. Ups. VII. p. 179: g. Tetradiidymar.?
- Mirb. 1815. Élém. I. p. 384: g. Salviarior. — Par. Leman 1827. Dict. v. 45. p. 397. — Brongn. 1843. Ên. genr. p. 6. — Ledeb. 1853. Ross. IV. p. 494.
- Duvernoy 1825. Diss. de Salvinia. (Tubing.)
- Rchb. 1828. Consp. p. 30. n. 517: g. Salviniaecor.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 67: g. Salviniaecar. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 15. — Mart. . . . Pl. crypt. Bras. p. 129. — Endl. 1836. Gen. n. 689. p. 67; 1841. Ench. p. 44. — Kunth 1838. Berol. II. p. 429. — Link 1841. Fil. h. Berol. p. 7. — Rchb. 1841. Nom. p. 27. n. 979. — Meisn. 1843. Gen. p. 436 (338). — Koch 1845. Syn. ed. II. p. 968. — Metten. 1856. Fil. h.

*) Dicit. Ant. Mario Salvinio, prof. Florent.

- Salvinia Mich. cont.
Lips. p. 126. — Gren. (& Godr.) 1856.
France III. p. 648.
Wallr. 1831. Fl. crypt. I. p. 4: g. Rhizopteridum.
Genth 1836. Nass. I. p. 46: g. Rhizocarpear.
Griff. 1844. On Azolla and Salvinia.
Metten. 1845. De Salvinia.
Synon. Marsilaea Neck.
- Salviniaceae* Rehb. 1828. Consp. p. 30; 1832.
Fl. exc. p. L: fam. Gongylobryor. Gen.:
Azolla, Salvinia.
- Salviniaceae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 67: fam. Pilulariaceae. Gen.: Salvinia.
Bartl. 1830. Ord. p. 15: ordo Rhizocarpar. Gen.: Azolla, Salvinia.
Mart. . . . Pl. crypt. Bras. p. 123.
Mart. 1835. Consp. p. 4: ordo 11.
Lindl. 1836. Nat. syst. ed. II. p. 405.
Endl. 1836. Gen. p. 67; 1841. Ench. p. 44: ordo Hydropteridum. Gen. ut Bartl.
Rehb. 1837. Hdb. p. 138: fam. Thryptopteridum. Divis.: Azolleae, Salviniaceae. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 27. Gen. ut Bartl.
Link 1841. Fil. h. Berol. p. 5: ordo Rhizospermar. Gen.: Pilularia, Marsilea, Salvinia, Isoetes, Azolla.
Meisn. 1843. Gen. p. 436 (338): subordo Rhizocarpear. Gen. ut Bartl. — Par. Metten. 1856. Fil. h. Lips. p. 16. 126. Gen. ead.
Koch 1845. Syn. ed. II. p. 968: trib. Marsileaceae. Gen.: Salvinia.
- Salviniae* Brisseau-Mirb. 1815. Élém. I. p. 383: fam. Cryptogamar. Gen.: Pillularia, Marsilea, Salvinia, Isoetes.
Mass. 1818. Dict. v. 12. p. 94: div. Cryptogamar.
Leman 1827. Dict. v. 45. p. 397: div. Rhizospermar. Gen.: Salvinia, Azolla.
Lindl. 1833. Nix. p. 37: ordo Lycopodaliun.
Brongn. 1843. En. gen. p. 6: trib. Marsileaceae. Gen.: Salvinia.
- Salviniella Hübener 1834. Hepat. germ. p. 31: nov. g. Ricciaceae. (Riccia natans L.) .
= Hemiseuma Bisch.
- Salwedelia Necker 1790. Elem. bot. III. p. 327. n. 1736: nov. g. Phryganophytor., a Bryo L. distinctum. Cf. Leman 1827. Dict. v. 47. p. 151, ubi genus Bridelio ascribitur.
= . . . ?
- Salzmannia*) DC. 1830. Prodr. IV. p. 617: nov. g. Rubiaceae. minus notum.
G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 609: g. Cephaelideae. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 3143. p. 531; 1841. Ench. p. 271. — Meisn. 1838. Gen. p. 170 (119). — Rehb. 1841. Nom. p. 75. n. 2793.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 764: g. Psychotridar.
- Salzwedelia Rehb. 1828. Consp. p. 153. n. 4030 a: sect. Genistae.
Koch 1839. Deutschl. Fl. V. p. 109; 1843. Syn. ed. II. p. 172: sect. Cytisii.
- Salzwedelia Rehb. cont.
O. F. Lang 1843. Flora II. p. 770 tamquam genus adoptat.
= Saltzwedelia GMS.
- Samadera Gärtn. 1791. Fruct. II. p. 352. t. 159. Cf. Poir. 1827. Dict. v. 47. p. 151.
A. Juss. 1825. Mém. Mus. XII. p. 516: g. Simarubear. — Par. Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. LXII. — Bartl. 1830. Ord. p. 385. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 811. — Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 151. — Spach 1834. Vég. phan. II. p. 373. — Meisn. 1837. Gen. p. 65 (47). — Walp. 1842. Rep. I. p. 525; 1848. Ann. bot. I. p. 161. — Planch. 1846. Lond. journ. bot. V. p. 562.
Rehb. 1828. Consp. p. 199. n. 5178; 1841. Nom. p. 197. n. 7537: g. Quassiear.
Meisn. 1837. Gen. p. 55 (39): g. Malpighiaceis aff.?
Endl. 1840. Gen. n. 5965. p. 1144; 1841. Ench. p. 607: g. Simarubaceae. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 477.
Synon. Samadura Linn. pt.; Locandi Adans.; Vitmannia Vahl; Niota Lam.; Biporeia Pet.-Thouars; Mauduyta Comm.; Manungala Blanco.
- Samadura „Herm. zeyl. 5. 11“ Linn. 1747. Fl. zeylan. p. 202. n. 433: g. dubium.
= Samadera Gärtn. et Heritiera Dryand.
- Samanea DC. 1825. Prodr. II. p. 440: sect. Ingae.
Benth. 1844. Lond. journ. bot. III. p. 215: sect. Pithecolobii.
- Samara Linn. 1771. Mant. II. p. 144. n. 1291: g. Tetrandr. Monogyn. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 134; 1784. Syst. p. 159. — Reich. 1778. Gen. p. 61. n. 156. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 80. n. 195. — Gmel. 1791. Syst. p. 257. — Pers. 1797. Syst. p. 165; 1805. Ench. I. p. 144. n. 299. — Willd. 1797. Sp. I. p. 665. n. 230. — Roxb. 1820. Ind. ed. Wall. I. p. 435; ed. 1832. I. p. 414. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 422. 497.
Scop. 1777. Intr. p. 233: g. Nomadear.
Juss. 1789. Gen. p. 379: g. Rhamnor. — Par. Batsch 1802. Tab. p. 70. Cf. A. DC. 1844. Pr. VIII. p. 76.
Neck. 1790. El. II. p. 366. n. 1172: g. Osariophytor.
St. Hil. 1805. Expos. II. p. 269: g. Rhamnear. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 67. n. 323. — Poir. 1827. Dict. v. 47. p. 153. — Spreng. 1830. Gen. I. p. 98. n. 487. — Meisn. 1837. Gen. p. 71 (51). — Hassk. 1848. Pl. jav. rar. p. 238.
Spreng. 1817. Anl. II. I. p. 502: g. Ophiospermar.
Röm. & Schult. 1818. Syst. III. p. 16. 293. n. 497: g. Sapoteacear.
Spreng. 1825. Syst. I. p. 441. n. 463: g. Sapotear.
Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. LXII (sph. Lamara): g. Lacumear.
Rehb. 1828. Consp. p. 137. n. 3634: g. Mimusopear.
Rehb. 1837. Hdb. p. 214: g. Chrysophyllear.

*) Dicit, peregrinatori Salzmann.

Samara Linn. cont.

- Endl. 1840. Gen. n. 5753. p. 1103; 1841. Ench. p. 582; g. Rhamneis aff. — Par. Rechb. 1841. Nom. p. 144. n. 5611.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 582; g. Rhamnear. ?
- Walk. - Arn. 1847. Proc. Linn. Soc. March p. . . . : g. Myrsincar.
- Wight 1850. Ic. pl. Ind. IV. 4. p. 13 (*Samarina*). t. 1591: g. Embellear.
- Synon.* Cornus (sp.) Burm.; Choripetalum DC.; Izquierdia Ruiz & Pav.; Isquierdia Willd.; Isquierdia Poir. (Stend.)
- Samarina* Wight vid. *praececl.*
- Sambuceae* HBK. 1818. Nov. gen. III. p. 427: sect. Caprifoliacear. Gen.: Viburnum, Sambucus. — Par. Kunth 1824. Syn. III. p. 73. Gen. ead.
- Rechb. 1827 ap. Mössl. I. p. xxx: div. Dipsacear. Gen. ead.
- Rechb. 1828. Consp. p. 92; 1841. Nom. p. 73: subdiv. Valerianear. Gen.: Sambucus. — Par. Rechb. 1837. Hdb. p. 178. Gen. id. et Viburnum.
- DC. 1830. Pr. IV. p. 321: trib. Caprifoliacear. Gen. ut Kunth. — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 436. Gen. ead. — Koch 1836. Syn. p. 323. Ed. II. p. 355. Gen. ead. et Adoxa. — Meisn. 1838. Gen. p. 155 (111). Gen. ut Kunth. — Torr. & Gray 1841. North-Am. II. p. 12. Gen. ead. — Brongn. 1843. En. genr. p. 48. Gen. ead. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 767. Gen. ead. et Triptelus, Valentiana?, Karpaton? — A. Juss. 1849 in Orb. Dict. III. p. 141. Gen. ut Kunth.
- Endl. 1838. Gen. p. 569; 1841. Ench. p. 282: subordo Lonicerear. Gen. ead. Accedit 1842 (Spl. II. p. 54) Triptelus.
- Sambucidia* Rafin. 1820. Ann. gén. sc. phys. VI. p. 80: fam. Philisodiae. Subfam.: Disodinia, Alloidinia.
- Sambucinae* Batsch 1802. Tab. affin. p. 238: fam. Polymorphar. Gen.: Sambucus, Viburnum.
- Presl 1826. Sicul. I. p. xxvii: ordo plant. Gen. ead. et Hedera.
- Link 1829. Hdb. I. p. 662: ordo Epanthar. Gen.: Sambucus.
- Sambucineae* A. Rich. 1823. Dict. class. III. p. 173.
- = Sambuceae Kunth.
- Sambucineae* Spach 1839. Hist. vég. phan. VIII. p. 305. 318: sect. Viburnear. Gen.: Sambucus.
- Sambucus Tourn. 1700. Inst. p. 606. t. 396: g. pl. class. XX.
- Rupp. 1718. Fl. jen. p. 42. Ed. Hall. 1745. p. 44: g. pl. class. I.
- Linn. 1737. Gen. p. 86. n. 247; 1737. Cliff. p. 109; 1740. Syst. p. 21; 1748. Ups. p. 69; 1753. Sp. I. p. 269; 1759. Syst. ed. X. p. 965. n. 334; 1762. Sp. ed. II. p. 385; 1764. Gen. ed. VI. p. 147. n. 372; 1767. Syst. ed. XII. p. 219. n. 369; g. Pentandr. Trigny. — Par. Scop. 1772. Carn. I. p. 222. — Murr. 1774. Syst. p. 244; 1784. Syst. p. 295. — Reich. 1778. Gen. p. 150. n. 402. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 198. n. 505. —

Sambucus Tourn. cont.

- Lour. 1790. Coch. I. p. 181. — Gmel. 1791. Syst. p. 497. — Pers. 1797. Syst. p. 313; 1805. Ench. I. p. 328. n. 729. — Willd. 1797. Sp. I. p. 1494. n. 569; 1809. En. p. 328. — Nutt. 1818. Gen. I. p. 203. — Gaud. 1828. Helv. II. p. 26. 445. — Roxb. 1832. Ind. II. p. 100.
- Hall. 1742. En. stirp. Helv. II. p. 465: g. Dicotyledonum Isostemonum.
- Gled. 1749. Berl. V. p. 127; 1764. Syst. p. 204. n. 846; g. Petalostemonum. — Simil. Mönch 1794. Meth. p. 506.
- Linn. 1751. Phil. bot. p. 29; 1764. Ord. nat.: g. Dumosar. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 499. — Wahlenb. 1824. Succ. I. p. 188.
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Dipsacear. — Par. Neck. 1770. Act. Theod. Pal. II. p. 470.
- Adans. 1763. Fam. II. p. 158: g. Caprifolior. — Par. Juss. 1789. Gen. p. 214. — Hedw. 1806. Gen. p. 205. n. 842. — Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 620; 1825. Syst. I. p. 935. n. 1104; 1830. Gen. I. p. 233. n. 1227. — Schult. 1820. Syst. VI. p. LXI. 639. — Ledeb. 1829. Alt. I. p. 420. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 588; II. p. 1009.
- Gmel. 1768. Sibir. III. p. 147: g. Fructiflorar.
- Scop. 1777. Intr. p. 144: g. Opular. Gärten. 1788. Fr. I. p. 137. t. 27. f. 7 (nigra).
- Medic. 1789. Vorles. IV. 1. p. 301; 1789. Phil. Bot. I. p. 153.
- Neck. 1790. El. I. p. 143. n. 248: g. Spharnidophytar.
- Vent. 1799. Tabl. II. p. 604: g. Caprifoliacear. — Par. St. Hil. 1805. Expos. I. p. 459. — DC. 1805. Franc. IV. p. 276. — Link 1821. En. I. p. 289. — Gray 1821. Brit. pl. II. p. 489. — Lois. 1827. Dict. v. 51. p. 388 (*Sureau*). — Griseb. 1844. Rumel. II. p. 154.
- Batsch 1802. Tab. p. 238: g. Sambucinar. — Par. Link 1829. Hdb. I. p. 662.
- Mirb. 1815. Elém. II. p. 888: g. Caprifoliar. — Par. Blume 1825. Bijdr. Nr. 13. p. 656.
- HBK. 1818. Nov. gen. III. p. 429: g. Sambucinar. — Par. Kunth 1824. Syn. III. p. 74; 1838. Berol. I. p. 304. — Rechb. 1828. Consp. p. 92. n. 1949; 1837. Hdb. p. 178; 1841. Nom. p. 73. n. 2708. — DC. 1830. Pr. IV. p. 321. — G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 436. — Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 387. — Koch 1837. Syn. p. 324. Ed. II. p. 356. — Endl. 1838. Gen. n. 3341. p. 569; 1841. Ench. p. 282. — Meisn. 1838. Gen. p. 155 (111). — Torr. & Gray 1841. North-Am. II. p. 12. — Walp. 1843. Rep. II. p. 453. — Brongn. 1843. En. genr. p. 48. — Webb . . . Canar. II. p. 175. — Ledeb. 1845. Ross. II. p. 382. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 767. — Duch. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 97 (*Sureau*). — Miq. 1856. Ind. bot. II. p. 124. Subg.: Scyphidanth.

- Sambucus Tourn. cont.
 Rafin. 1820. Ann. gén. sc. phys. VI. p. 81: g. Alodiniæ.
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 33: g. Viburnidear.
 Bartl. 1830. Ord. p. 215: g. Viburnear.
 Rchb. 1831. Fl. exc. p. 200: g. Valerianeear.
 Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 318: g. Sambucinear. Sect.: Botryosambucus, Eusambucus, Ebulus. — Par. Gren. (& Godr.) 1850. France II. p. 6.
 Bernh. 1846. Allg. Thür. Gartenz. Nr. 3—5. Subgen.: Ebulus, Sambucus, Pygon.
Synon. Phyteuma Lour.
 Sambulus Reinsch. . . . Jahrb. f. pract. Pharm. XVIII. 2 et 3. p. 70: nov. g. Umbelliferar., radicum „Sambul“ præbens. (Bot. Zeit. 1847. p. 424.)
 Sameraria Desv. 1813. Journ. bot. III. p. 161: nov. g. Cruciferar., ab Isatide sejunctum. Cf. Poir. 1827. Dict. v. 47. p. 155.
 DC. 1821. Mém. Mus. VII. p. 241; 1821. Syst. II. p. 565; 1824. Pr. I. p. 210: sect. Isatidis. — Par. Rchb. 1828. Consp. p. 182. n. 4734 a; 1841. Nom. p. 179. n. 6896. 2. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 223. — Endl. 1839. Gen. n. 4938 b. p. 881; 1841. Ench. p. 450. — Ledeb. 1842. Ross. I. p. 210.
 Trautv. . . . Bull. Ac. Pet. VIII. Nr. 22. p. 342.
 Walp. 1846. Rep. V. p. 44: g. Isatidear.
Samideæ Decaisne in Nouv. Ann. Mus. III. p. 428: sphalm. pro *Samydeæ*.
 Samodia Baudo 1843. Ann. sc. nat. 2e sér. XX. p. 350: nov. g. Anagalleidar. (Samolus ebracteatus Kth.)
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 646: g. Samolidar.
Samoleæ Rchb. 1827 in Mössl. Handb. I. p. 11: div. Portulacear. Gen.: Montia, Samolus, Sheffieldia, Montinia.
 Rchb. 1828. Consp. p. 128: div. Primulacear. Gen.: Samolus, Sheffieldia, Bacopa, Bacobotrys.
 Rchb. 1831. Fl. exc. p. 411: div. Lysimachieear.
 Rchb. 1837. Hdb. p. 204; 1841. Nom. p. 124: subdiv. Jacquiniear. Gen. (1837 Samolus, Scheffieldia, Bacobotrys) 1841 Samolus, Euparea?
 Endl. 1839. Gen. p. 734; 1841. Ench. p. 357: trib. Primulacear. Gen. unicum: Samolus. — Par. Meisn. 1839. Gen. p. 254 (163). Gen. id. — Brongn. 1843. Én. genr. p. 69. Gen. id. — Duby 1844 in DC. Pr. VIII. p. 72. Gen. id. — A. Juss. 1849 in Orb. Dict. X p. 466. Gen. id. — Miq. 1856 in Mart. Fl. Bras. fusc. XVI. p. 265. Gen. id.
Samolia Rafin. 1820. Ann. gén. sc. phys. VI. p. 80: fam. Nantiandriac. Gen.: Samolus, Bacopa.
Samolidæ Lindl. 1847. Veg. kingd. p. 646: trib. Primulacear. Gen.: Samolus, Samodia.
Samolinariæ Dumort. 1829. Anal. fam. p. 29: ordo Gynocoronar. Fam. unica: Samolinæ.

- Samolineæ* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 29. 33: fam. Samolinariar. Gen.: Samolus, Bacopa, Sheffieldia.
 Samoloïdes Boerh. 1720. Lugd. Bat. II. p. 65.
 = Scoparia Linn. (Walp. Rep. III. p. 331.)
 Samoloïdes Baudo 1843. Ann. sc. nat. 2e sér. XX. p. 350: typus 4 Anagalleidar. Gen.: Samolus, Samodia.
 Samolus* Tourn. 1700. Inst. p. 143. t. 60: g. pl. class. II.
 Linn. 1737. Gen. p. 42. n. 119; 1737. Cliff. p. 51; 1740. Syst. p. 19; 1742. Gen. ed. II. p. 74. n. 172; 1748. Ups. p. 42; 1753. Sp. I. p. 171; 1759. Syst. ed. X. p. 928. n. 205; 1762. Sp. ed. II. p. 243; 1764. Gen. ed. VI. p. 89. n. 222; 1767. Syst. ed. XII. p. 163. n. 221: g. Pentandr. Monogyn. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 177; 1784. Syst. p. 212. — Reich. 1778. Gen. p. 92. n. 238. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 119. n. 294. — Gmel. 1791. Syst. p. 358. — Pers. 1797. Syst. p. 220; 1805. Ench. I. p. 171. n. 388. — Willd. 1797. Sp. I. p. 927. n. 333; 1809. En. p. 215. — Thunb. 1818. Fl. cap. II. p. 31. — Nutt. 1818. Gen. I. p. 121. — Gaud. 1828. Helv. II. p. 9. 187.
 Gled. 1749. Berl. V. p. 127; 1764. Syst. p. 199. n. 825: g. Petalostemonis.
 Linn. 1751. Phil. bot. p. 33: g. Rotacear. (?) — Par. Wahlenb. 1824. Succ. I. p. 137. — Fries 1846. Summ. veg. Scand. I. p. 20.
 B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Sempervivar.
 Adans. 1763. Fam. II. p. 242: g. Portulacear.
 Linn. 1764. Ord. nat.: g. Preciar. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 347.
 Hill 1769. Ht. kew. p. 129: g. Monopetalar.
 Scop. 1777. Intr. p. 187: g. Speciosar.
 Gärtn. 1788. Fr. I. p. 146. t. 30. f. 1 (Valerandi).
 Juss. 1789. Gen. p. 97: g. Lysimachiis aff.
 Neck. 1790. El. II. p. 20. n. 638: g. Daryinyphytor.
 Vent. 1799. Tabl. IV. p. 15: g. ordinis ineerit.
 St. Hil. 1805. Expos. I. p. 225: g. Primulacæis aff. — Par. R. Brown 1810. Prodr. I. p. 428. Ed. Nees p. 284.
 DC. 1805. Franç. III. p. 453: g. Primulacear. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 135. n. 584. — HBK. 1817. Nov. gen. II. p. 223. — Röm. & Schult. 1819. Syst. V. p. 1. 1. n. 852. — Gray 1821. Brit. pl. II. p. 733. — Kunth 1823. Syn. II. p. 23. — Lois. et Lcman 1827. Dict. v. 47. p. 156. 157. — Link 1829. Hdb. I. p. 407. — Endl. 1833. Norf. p. 48. — Koch 1837. Syn. p. 592. Ed. II. p. 681. — A. St. Hil. 1839. Ann. sc. nat. 2e sér. XI. p. 97. — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 370. — Griseb. 1844. Rumel. II. p. 8. — Hook. f. 1853. N. Zeal. I. p. 207.
 Spreng. 1817. Aul. II. I. p. 387; 1825. Syst.

*) Nomen ab Insula Samos.

Samolus Tourn. cont.

- I. p. 702. n. 765; 1830. Gen. I. p. 162. n. 817: g. Primulear. — Par. Dietr. 1839. Syn. I. p. 568. 715.
- Rafin. 1820. Ann. gén. sc. phys. VI. p. 80: g. Samolidae.
- Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. LI; 1828. Consp. p. 128. n. 3363; 1831. Fl. exc. p. 411; 1837. Hdb. p. 204; 1841. Nom. p. 128. n. 4850: g. Samolear. — Par. Endl. 1839. Gen. n. 4215. p. 734; 1841. Ench. p. 357. — Meisn. 1839. Gen. p. 254 (163). — Brongn. 1843. En. genr. p. 69. — Duby 1844 in DC. Pr. VIII. p. 72. — Nees 1845 in Lehm. Pl. Preiss. I. p. 337. — Walp. 1847. Rep. VI. p. 447. — Ledeb. 1849. Ross. III. p. 31. — Webb . . . Canar. III. p. 174. — Gren. (& Godr.) 1850. France II. p. 468. — Miq. 1856 in Mart. Fl. Bras. fasc. XVI. p. 265; 1857. Ind. bat. II. p. 1004.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 33: g. Samolinear.
- Bartl. 1830. Ord. p. 165: g. Ardisiacear. descisc.
- Baudo 1843. Ann. sc. nat. 2e sér. XX. p. 350: g. Anagalleidar. Sejungitur Samodia.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 646: g. Samolidar.
- Synon.* Sheffieldia Forst.; Scheffieldia Scop.
- Sampacca Rumph. 1741. Amboin. II. p. 199. t. 67. 68.
= *Michelia* Linn.
- Samudra Endl. 1839. Gen. n. 3810 a. p. 655; 1841. Ench. p. 324: sect. Argyreiae. (Rheede Malab. XI. t. 61.) — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 113. n. 4420. 1. — Choisy 1845 in DC. Pr. IX. p. 328.
Synon. Ptyxanthus Don.
- Samyda*) Linn. 1737. Coroll. p. 21. n. 993; 1742. Gen. ed. II. p. 520. n. 1004; 1747. Amoen. ac. I. Ed. 1749. p. 128: nov. g. pro *Guidonia* Plum. constitutum, incertae sedis. — Par. Juss. 1789. Gen. p. 439.
- Linn. 1753. Sp. I. p. 443: g. Dodecandr. Monogyn.
- P. Browne 1756. Jamaica. p. 17: g. Decandr. Monogyn. — Par. Linn. 1759. Syst. ed. X. p. 1024. n. 525; 1762. Sp. ed. II. p. 557; 1764. Gen. ed. VI. p. 216. n. 543; 1767. Syst. ed. XII. p. 301. n. 547. — Murr. 1774. Syst. p. 340; 1784. Syst. p. 409. — Reich. 1778. Gen. p. 226. n. 600. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 298. n. 755. — Gmel. 1791. Syst. p. 699. — Pers. 1797. Syst. p. 437; 1805. Ench. I. p. 484. n. 1097. — Willd. 1799. Sp. II. p. 624. n. 876. — Hedw. 1806. Gen. p. 326. n. 1284 (*Samyda*). — Hamilt. 1825. Ind. occ. p. 37.
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Myrtillor.
- Gled. 1764. Syst. p. 102. n. 424: g. Thalamostemonum.
- Scop. 1777. Intr. p. 185: g. Speciosar.
- Neck. 1790. El. II. p. 441. n. 1274: g. Comizophytor. Sejungitur Geunzia.

Samyda Linn. cont.

- Cram. 1803. Disp. (p. 157 in Monadelph. Octandr., p. 162 in Monadelph. Decandr.) p. 164 in Monadelph. Dodecandr. — Par. St. III. 1805. Expos. II. p. 381.
- Gärtn. f. 1805. Fr. III. p. 239: g. Samydear. — Par. Vent. 1807. Mém. Inst. II. p. 142. — Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 687; 1825. Syst. II. p. 353. n. 1666; 1830. Gen. I. p. 370. n. 1871. — HBK. 1821. Nov. gen. V. p. 360. — Kunth 1824. Syn. III. p. 292. — DC. 1825. Pr. II. p. 47. Sect.: Eusamyda, Guidonia. — Poir. 1827. Dict. v. 47. p. 158. — Rehb. 1828. Consp. p. 177. n. 4693; 1837. Hdb. p. 273 (genuinar.); 1841. Nom. p. 189. n. 7194. Sect.: Samyda, Guidonia. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 18 (sph. *Samyda*). — Bartl. 1830. Ord. p. 269. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 50. Sect. ut DC. — Meisn. 1837. Gen. p. 72 (52). — Spach 1838. Vég. phan. VI. p. 288. — Endl. 1839. Gen. n. 5059. p. 916; 1841. Ench. p. 477. Sect. eaed. — Dietr. 1840. Syn. II. p. 1381. 1517. — Walp. 1842. Rep. I. p. 446; 1846. V. p. 405. — Brongn. 1843. En. genr. p. 109.
- Link 1821. En. I. p. 391: g. Guajacanan.
- Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. LX: g. Cascairear.
- Lindl. 1836. Nat. syst. ed. II. p. 64; 1847. Veg. kd. p. 331: g. Samydeacear.
- Pöpp. & Endl. 1845. Nov. gen. III. p. 66. t. 274.
Synon. Guidonia Plum.; Mongezia Fl. Plum.; Bigelovia Spreng.
- Samyda Rehb. 1828. Consp. p. 177. n. 4693 a; 1841. Nom. p. 189. n. 7194. 1: sect. Samydae.
= *Eusamyda* DC.
- Samydeaceae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 16. 18: fam. Samydaricar. Trib.: Samydeae, Homalinaeae.
- Lindl. (1836. Nat. syst. ed. II. p. 64) 1847. Veg. kingd. p. 330: ordo Violalium. Gen.: Samyda, Casearia, Euceraea, Candelabria, Periclistia?
- Samydarieae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 16: ordo Toroseparar. Fam. unica: Samydeaceae.
- Samydeae* Gärtn. f. 1805. Fruct. III. p. 238. Vent. 1807. Mém. Inst. II. p. 149: fam. plant. Gen.: Samyda, Casearia, Aquilaria. Cf. Juss. 1827. Dict. v. 47. p. 163 et Link 1831. Hdb. II. p. 122.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 687: fam. Melieis aff. Gen.: Samyda, Casearia, Tontelea, Athenaea, Aquilaria, Melistaurum, Augaea, Godoya; Heriteria; Thryallis, Rhaptostylum, Segueria.
- DC. 1819. Théor. élém. p. 245; 1825. Pr. II. p. 47: ordo (58) Calyciflorar. Gen.: Samyda, Casearia, Chaetocrater. — Par. G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 49. Gen. ead.
- HBK. 1821. Nov. gen. V. p. 360. Excluditur Aquilaria (nec non Abatia et Azara). — Par. Kunth 1824. Syn. III. p. 291.
- Agdh. 1825. Cl. pl. p. 14; 1826. Isis p. 588: ordo Valvisporar.

*) *Samyda*, *betula*?

Samydeae Gärtn. cont.

- Rehb. 1828. Consp. p. 177 (1832. Fl. exc. p. 642); div. Amygdalacear. Gen. ut DC. et Crinodendron?
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 18; trib. Samydeacear. Gen.: Samyda, Casearia, Anavinga, Crateria.
- Lindl. 1830. Nat. syst. ed. I. Clav.: ordo (71) Apetalar.
- Bartl. 1830. Ord. p. 268: ordo (150) Peponiferar. Gen. ut DC.
- Lindl. 1833. Nix. p. 18: ordo Violalium.
- Meisn. 1837. Gen. p. 72 (52): ordo 64 plant. (p. 438 Parietalium.) Gen. ut DC.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 273; div. Bixacear. Subdivis.: *genuinae* (gen.: Guidonia, Samyda), Caseariaceae, Patrisiaceae. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 189. Gen.: Samyda, Casearia, Euceraea.
- Spach 1838. Vég. phan. VI. p. 287: fam. (97) Peponiferar. Gen.: Samyda, Casearia.
- Endl. 1839. Gen. p. 916: ordo (194) Parietalium. Gen. ut Spach. Accedit 1841 (Spl. I. p. 1420 et Ench. p. 477) Euceraea.
- Brongn. 1843. En. genr. p. 109: fam. Passiflorinear. Gen. ut Endl.
- A. Rich. 1845. Pl. vase. Cub. p. 365: Flacourtianeis inserendas censet.
- A. Juss. (?) 1849 in Orb. Diet. XI. p. 320: fam. Dicotyledonear. apetalar. perigynar. Gen. ut Endl. 1841.
- Samydeae* Rehb. 1827 in Mössl. Handb. I. p. LIX: fam. Cistiflorar. Divis.: Pittosporaceae, Flacourtianeae, Bixaceae, Homalinae, Caseariaceae.
- Samyta Hedwig vid. *Samyda* Linn.
- Sanamunda* Magnol. 1720. Char. pl. lib. I. sect. 1. (Linn. 1747. Class. pl. p. 390.)
- Adans. 1763. Fam. II. p. 285: g. Thymelaear.
- = Passerina Linn.
- Sanamunda Necker 1790. Elem. bot. II. p. 179. n. 888: nov. g. Aclithrophytor., a Daphne L. sejunctum.
- = ... ?
- Sanchesia Benth. vid. *seq.*
- Sanchezia** Ruiz & Pav. 1794. Prodr. p. 5. t. 32; 1798. Fl. Peruv. I. p. 7. t. 8: nov. g. Diandr. Monogyn. — Par. Vahl 1805. Enum. I. p. 103. n. 39. — Pers. 1805. Ench. I. p. 24. n. 59. — St. Hil. 1805. Expos. II. p. 339. — Hedw. 1806. Gen. p. 11. 347. — Röm. & Schult. 1817. Syst. I. p. 53. 128. n. 66.
- Spreng. 1817. Anl. II. I. p. 394: g. Rhinanthear.
- Spreng. 1825. Syst. I. p. 38. n. 71; 1830. Gen. I. p. 22. n. 91: g. Personatar. — Par. Dietr. 1839. Syn. I. p. 30. 64.
- Poir. 1827. Dict. v. 47. p. 166: g. Didynam. Angiosperm.
- Rehb. 1828. Consp. p. 122. n. 3117: g. Acanthear.
- Benth. 1835. Scroph. rev. p. 7 (*Sanchesia*): g. Scrophularinear. minus notum. — Par.

Sanchezia Ruiz & Pav. cont.

- Endl. 1839. Gen. n. 4021. p. 695; 1841. Ench. p. 340 (dubium). — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 272. — Walp. 1845. Rep. III. p. 436. 973.
- Meisn. 1840. Gen. p. 307 (218): g. Salpiglossidear.?
- Rehb. 1841. Nom. p. 122. n. 4775: g. Vestiear.?
- Benth. 1846 in DC. Pr. X. p. 585; 1847 in Lindl. Veg. kd. p. 685: g. Scrophulariacear. minus notum.
- Sanchus Gleditsch vid. *Sonchus*.
- Sandersonia Hook. 1853. Bot. Mag. t. 4716: nov. g. Uvulariear. (*S. aurantiaca*.) Cf. Müll. Ann. bot. VI. p. 100.
- Sandoricum Rumph. 1741. Amboin. I. p. 167. t. 64. Cf. Hamilt. 1826. Mem. Wern. Soc. V. 2. p. 360.
- Cavan. 1789. Diss. VII. p. 359. t. 202. 203: g. Monadelph.
- Juss. 1789. Gen. p. 265: g. Meliar.
- Schreb. 1791. Gen. II. p. 802. n. 1751: g. Decandr. Monogyn. — Par. Gmel. 1791. Syst. p. 680. — Willd. 1799. Sp. II. p. 556. n. 842. — Roxb. 1819. Corom. III. p. 57. t. 261; 1832. Ind. II. p. 392.
- Gis. 1792. Prael. p. 362: g. Tribiliar.
- Vent. 1799. Tabl. III. p. 162: g. Meliacear. — Par. St. Hil. 1805. Expos. II. p. 43. — Pers. 1805. Ench. I. p. 469. n. 1064. — Poir. 1821. Dict. v. 20. p. 271 (*Havort*). — Juss. 1823. Diet. v. 29. p. 519. — Bartl. 1830. Ord. p. 356.
- Batsch 1802. Tab. p. 53: g. Hesperidear.
- Cram. 1803. Disp. p. 159 in Monadelph. Decandr.
- DC. 1824. Pr. I. p. 621: g. Meliear. — Par. Spreng. 1826. Syst. III. p. 67. n. 2389; 1831. Gen. II. p. 542. n. 2658. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 48. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 680.
- Blume 1825. Bijdr. Nr. 4. p. 163: g. Trichilium. — Par. A. Juss. 1830. Mem. Mus. XIX. p. 332. — Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 119. — Spach 1834. Vég. phan. III. p. 189. — Meisn. 1837. Gen. p. 49 (35). — Endl. 1840. Gen. n. 5537. p. 1050; 1841. Ench. p. 551. — Rehb. 1841. Nom. p. 212. n. 8073. — Walp. 1842. Rep. I. p. 431. — Römer 1846. Fam. nat. I. p. 86. 108. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 464. — Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 387.
- Rehb. 1828. Consp. p. 211. n. 5506: g. Strigillear.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 313: g. Guarcear.
- Sanfordia „Drumm.“ Harvey 1855 in Hook. Kew gard. misc. VII. p. 53: nov. g. Diosmeaar. (*S. calycina*.) — Par. Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 409.
- Sanguinaria* Dillen. 1737. Hort. Eltham. p. 334. t. 252. f. 325—327.
- Linn. 1737. Gen. p. 151. n. 425; 1737. [Cliff. p. 202; 1740. Syst. p. 24; 1753. Sp. I. p. 505; 1759. Syst. ed. X. p. 1072. n. 570; 1762. Sp. ed. II. p. 723; 1764. Gen. ed. VI. p. 261. n. 645; 1767. Syst. ed. XII.

* Nomen ex vetusto nomine Sanamund factum censet Beckmann. (Lex. bot. p. 189.)

** Dictat. Jos. Sanchez, prof. bot. Cadix.

* Nomen ex Columella et Pfloto.

Sanguinaria Dillen. cont.

- p. 359: g. Polyandr. Monogyn. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 406; 1784. Syst. p. 489. — Reich. 1778. Gen. p. 266. n. 701. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 349. n. 878. — Gmel. 1791. Syst. p. 808. — Pers. 1797. Syst. p. 532. — Willd. 1799. Sp. II. p. 1140. n. 1012; 1809. En. p. 561. — Nutt. 1818. Gen. II. p. 9.
- Gled. 1749. Berl. V. p. 125; 1764. Syst. p. 117. n. 482: g. Thalamostemonum. — Simil. Mönch 1794. Meth. p. 227.
- Linn. 1751. Phil. bot. p. 31: g. Rhaeadum.
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Papaveracear. — Par. Juss. 1789. Gen. p. 236. — Vent. 1799. Tabl. III. p. 90. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 495. — Pers. 1807. Ench. II. p. 61. n. 1252. — DC. 1821. Syst. II. p. 88; 1824. Pr. I. p. 121. — Link 1822. En. II. p. 68; 1831. Hdb. II. p. 279. — Poir. 1827. Dict. v. 47. p. 274. — Bartl. 1830. Ord. p. 261. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 136. — Hook. 1833. Fl. bor. am. I. p. 34. — Meisn. 1837. Gen. p. 7 (9). — Torr. & Gray 1838. North-Am. I. p. 62. (verar.) — Dietr. 1843. Syn. III. p. 211. 261. — Brongn. 1843. En. genr. p. 94. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 431.
- Linn. 1764. Ord. nat.: g. Rhoeadear. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 383. — Batsch 1802. Tab. p. 87.
- Hill 1769. Ht. kew. p. 226: g. Polypetalor. Scop. 1777. Intr. p. 272: g. Polyandrar.
- Neck. 1790. El. II. p. 267. n. 1020: g. Cati-zophytor.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 728; 1825. Syst. II. p. 604. n. 1944; 1830. Gen. I. p. 435. n. 2154: g. Papaverar.
- Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. LVIII: g. Chelidoniacear.
- Rehb. 1828. Consp. p. 187. n. 4845; 1837. Hdb. p. 265; 1841. Nom. p. 185. n. 7084: g. Bocconiear. — Par. Endl. 1839. Gen. n. 4818. p. 855; 1841. Ench. p. 443. — Walp. 1842. Rep. I. p. 109.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 52: g. Chelidoniear.
- Bernh. 1833. Linnæa VIII. p. 459: g. Sanguinariear. — Par. Spach 1839. Vég. phan. VII. p. 37.
- Synon.* Belharnosia Adans.
- Sanguinariaeae* Bernhardt 1833. Linnæa VIII. p. 459: sect. Papaveracear. Gen.: Sanguinaria.
- Spach 1839. Vég. phan. VII. p. 6. 37: trib. Papaveracear. Gen.: Sanguinaria, Macleaya, Bocconia.
- Sanguinella Gleichen ex Steud. Nomencl. I. p. 748; II. p. 510. (S. Thunbergii et trip-sacoides.)
- = Hemarthria R. Brown.
- Sanguisorba*) Rupp. 1718. Fl. jen. p. 58. Ed. Hall. 1745. p. 63: g. pl. class. IV.
- Linn. 1737. Gen. p. 30. n. 82; 1737. Cliff. p. 37; 1740. Syst. p. 18; 1753. Sp. I. p. 116; 1759. Syst. ed. X. p. 897. n. 136;

Sanguisorba Rupp. cont.

1762. Sp. ed. II. p. 169; 1764. Gen. ed. VI. p. 58. n. 146; 1767. Syst. ed. XII. p. 124: g. Tetrandr. Monogyn. — Par. Scop. 1772. Carn. I. p. 109. — Murr. 1774. Syst. p. 133; 1784. Syst. p. 158. — Reich. 1778. Gen. p. 59. n. 152. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 78. n. 190. — Gmel. 1791. Syst. p. 255. — Pers. 1797. Syst. p. 164; 1805. Ench. I. p. 141. n. 291. — Willd. 1797. Sp. I. p. 653. n. 225; 1809. En. p. 163. — Mert. & Koch 1823. Deutschl. Fl. I. p. 815. — Gaud. 1828. Helv. I. p. 374. 407.
- Hall. 1745 in Rupp. Fl. jen. p. 3: g. pl. class. I.
- Gled. 1749. Berl. V. p. 127; 1764. Syst. p. 167. n. 681: g. Petalostemonum. — Simil. Mönch 1794. Meth. p. 519.
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Rosacear. — Par. St. Hil. 1805. Expos. II. p. 184. — Hedw. 1806. Gen. p. 64. 373. — Link 1821. En. I. p. 144. — Spreng. 1825. Syst. I. p. 433. n. 455; 1830. Gen. I. p. 83. n. 407. — Lois. 1827. Dict. v. 47. p. 278. — Dierr. 1839. Syn. I. p. 418. 438.
- Adans. 1763. Fam. II. p. 293: g. Rosar.
- Linn. 1764. Ord. nat.: g. Miscellanear. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 594.
- Gmel. 1768. Sibir. III. p. 141: g. Fructiflorar.
- Scop. 1777. Intr. p. 222: g. Calycanthemar. Juss. 1789. Gen. p. 336: g. Sanguisorbar.
- Neck. 1790. El. II. p. 133. n. 814: g. Coryphophytor.
- Vent. 1799. Tabl. III. p. 341: g. Agrimoniear. — Par. Rchb. 1832. Fl. exc. p. 610.
- Batsch 1802. Tab. p. 10: g. Senticosar.
- DC. 1805. Franç. IV. p. 450: g. Agrimoniacear. — Par. Röm. & Schult. 1818. Syst. III. p. 13. 206. n. 476. — Gray 1821. Brit. pl. II. p. 575.
- Nutt. 1818. Gen. I. p. 108: g. Tetrandr. Digyn.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 861: g. Sanguisorbear. — Par. DC. 1825. Pr. II. p. 593. — Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. LII. — Ledeb. 1829. Alt. I. p. 141; 1844. Ross. II. p. 27. — Link 1831. Hdb. II. p. 114. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 593. — Koch 1836. Syn. p. 232. Ed. II. p. 257. — Kunth 1838. Berol. I. p. 180. — Torr. & Gray 1840. North-Am. I. p. 428. — Endl. 1840. Gen. n. 6373. p. 1244; 1841. Ench. p. 659. — Walp. 1843. Rep. II. p. 44. — Duch. (& Godr.) 1848. France I. p. 563. — Gren. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 339.
- Wahlenb. 1824. Succ. I. p. 97: g. inter Aggregatas et Senticosas ambiguum.
- Rehb. 1828. Consp. p. 167. n. 4423: g. Rosear.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 19: g. Poteriear.
- Bartl. 1830. Ord. p. 403: g. Drydear. — Par. Spach 1834. Vég. phan. I. p. 486. — Brongn. 1843. En. genr. p. 125.
- Meisn. 1837. Gen. p. 105 (74): g. Alchemillear.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 242; 1841. Nom. p. 167. n. 6476: g. Poteriear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 562: g. Sanguisorbacear.

*) Nomen quia sententia veterum sanguinem sup-
primit et quasi absorbet.

- Sanguisorbaceae* Lindl. 1847. Veg. kingd. p. 561: ordo Rosalium. Gen.: Alchemilla, Adenostoma, Acaena, Ptilochaeta, Sanguisorba, Poterium, Bencomia, Leucosidea, Tetraglochin, Polyplepis, Margyricarpus, Cliffortia.
- Sanguisorbae* Juss. 1789. Gen. p. 336: sect. Rosacear. Gen.: Poterium, Sanguisorba, Ancistrum, Acaena, Agrimonia, Neurada, Cliffortia, Aphanes, Alchimilla, Sibbaldia.
- Sanguisorbarieae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 16: ordo Torosepalar. Fam. unica: Sanguisorbeae.
- Sanguisorbeae* Spreng. 1818. Anleit. II. 2. p. 861: div. Rosacear. Gen.: Sanguisorba, Poterium, Acaena, Polyplepis, Cliffortia, Agrimonia, Spallanzania, Margyricarpus, Alchemilla, Acharia, Sibbaldia.
- Dumort. 1822. Comm. bot. p. 54: fam. Thalamitegmiac. Gen.: Poterium, etc.
- HBK. 1823. Nov. gen. VI. p. 223: sect. Rosacear. Gen.: Alchemilla, Polyplepis, Margyricarpus, Ancistrum, Acaena, Cercocarpus. — Par. Kunth 1824. Syn. III. p. 469. Gen. ead. — Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. LII. Gen.: Alchemilla, Margyricarpus, Acaena, Ancistrum, Sanguisorba, Poterium; Cliffortia.
- DC. 1825. Pr. II. p. 588: trib. Rosacear. Gen.: Cercocarpus, Alchemilla, Cephalotus, Margyricarpus, Polyplepis, Acaena, Sanguisorba, Poterium, Cliffortia. — Par. A. Rich. 1832. Voy. Astrol. Bot. p. 341. — Meisn. 1837. Gen. p. 105 (74). Subtrib.: Alchemilleae, Cephaloteae?
- Agd. 1825. Cl. pl. p. 19; 1826. Isis p. 592: ordo Calycanthemar.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 18: fam. Sanguisorbariear. Trib.: Cliffortiaceae, Poteriac, Alchemilleae.
- Lindl. 1830. Nat. syst. ed. I. Clav.: ordo (72) Apetalar.
- Link. 1831. Hdb. II. p. 113: ordo 33 Perigynar. Gen.: Alchemilla, Aphanes, Sanguisorba, Poterium, Cliffortia.
- G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 589: ordo (84) Calyciflorar. Gen. ut DC. — Par. Koch 1836. Syn. p. 231. Ed. II. p. 256. Gen.: Alchemilla, Sanguisorba, Poterium.
- Lindl. 1833. Nix. p. 21: ordo ad Rosaceas accedens.
- Webb & Berth. 1836. Canar. I. p. 9: subordo Rosacear. Gen.: Poterium, Bencomia, Alchimilla.
- Torr. & Gray 1840. North-Am. I. p. 428: subtrib. Dryadear. Gen.: Sanguisorba, Acaena, Adenostoma, Agrimonia, Alchemilla. — Par. Endl. 1840. Gen. p. 1243; 1841. Eneh. p. 659. Gen. end. et Arenonia, Poterium, Leucosidea, Tetraglochin, Polyplepis, Margyricarpus, Cliffortia. — Walp. 1843. Rep. II. p. 37. Gen. ut Endl.
- A. Juss. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 209: trib. Dryadear. Gen. ead.
- Sanguisorbeae* Rehb. 1832. Fl. exc. p. 609: subdiv. Rosacear. Sect.: Alchimilleae, Agrimoniene, Rosae.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 242; 1841. Nom. p. 167: div. Rosacear. Subdivis.: *genuinae* (sect.:
- Sanguisorbeae* Rehb. cont. Alchemilleae, Poteriac, Fothergilleae), Cynoerambeae, Cliffortieae.
- Sanguisorboides Spach 1846. Ann. sc. nat. 3e sér. V. p. 41: sect. Poterii. — Par. Walp. 1848. Ann. bot. I. p. 285.
- Sanhilaria Leandro mss. = Stiffia Mikan.
- Sanicla DC. 1830. Prodr. IV. p. 84: sect. Saniculae. — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 264. — Endl. 1839. Gen. n. 4382 a. p. 767; 1841. Eneh. p. 377. Synon. Triclinium Rafin.
- Sanicoria DC. 1830. Prodr. IV. p. 85: sect. Saniculae. — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 264. — Endl. 1839. Gen. n. 4382 b. p. 767; 1841. Eneh. p. 377. — Rehb. 1841. Nom. p. 142. n. 5527. 2.
- Sanicula*) Tourn. 1700. Inst. p. 326. t. 173: g. pl. class. VII.
- Rupp. 1718. Fl. jen. p. 266. Ed. Hall. 1745. p. 279: g. pl. class. XII.
- Linn. 1737. Gen. p. 70. n. 201; 1737. Cliff. p. 88; 1740. Syst. p. 20; 1748. Ups. p. 57; 1753. Sp. I. p. 235; 1759. Syst. ed. X. p. 953. n. 289; 1762. Sp. ed. II. p. 339; 1764. Gen. ed. VI. p. 128. n. 326; 1767. Syst. ed. XII. p. 202. n. 323: g. Pentandr. Digen. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 225; 1784. Syst. p. 272. — Reich. 1778. Gen. p. 132. n. 356. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 178. n. 458. — Gmel. 1791. Syst. p. 468. — Pers. 1797. Syst. p. 288. — Willd. 1797. Sp. I. p. 1366. n. 521; 1809. En. p. 299. — Thunb. 1818. Fl. cap. II. p. 196.
- Hall. 1742. En. stirp. Helv. II. p. 449: g. Umbelliferar. — Par. B. Juss. 1759 in Ht. Trian. — Scop. 1777. Intr. p. 116. — Juss. 1789. Gen. p. 225. — Vent. 1799. Tabl. III. p. 34. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 479. — DC. 1805. Franc. IV. p. 354. (anomalar.) — Hedw. 1806. Gen. p. 192. n. 789. — Spreng. 1813. Umbell. prodr. p. 24; 1818. Anl. II. 2. p. 644; 1820 in Schult. Syst. VI. p. XXXI. 339; 1825. Syst. I. p. 874. n. 1030; 1830. Gen. I. p. 219. n. 1130. (descisc.) — Hoffm. 1814. Umbell. I. p. 65. — Link 1821. En. I. p. 263. — Gray 1821. Brit. pl. II. p. 499. — Lag. 1821. Amen. nat. II. p. 105. (Divis. 3.) — D. Don 1825. Nepal. p. 183. — Blume 1826. Bijdr. Nr. 12. p. 881. — Lois. 1827. Dict. v. 47. p. 279. — Bartl. 1830. Ord. p. 237. (descisc.) — Molkenb. 1851. Pl. Jungh. I. p. 93.
- Gled. 1749. Berl. V. p. 124; 1764. Syst. p. 52. n. 200: g. Thalamostemonum. — Simil. Mönch 1794. Meth. p. 104.
- Linn. 1751. Phil. bot. p. 30; 1764. Ord. nat.: g. Umbellatar. — Par. Hill 1769. Ht. kew. p. 90. — Gis. 1792. Præcl. p. 508. — Batsch 1802. Tab. p. 41. — Pers. 1805. Eneh. I. p. 303. n. 676. — Nutt. 1818. Gen. I. p. 178. — Wahlenb. 1824. Succ. I. p. 165. — Gaud. 1828. Helv. II. p. 14. 296.
- Adans. 1763. Fam. II. p. 97: g. Cicutar.
- Gärtn. 1788. Fr. I. p. 79. t. 20. f. 3 (muri-landica).

*) Nomen officinarum a sanandis vulneribus.

Sanicula Tourn. cont.

- Neck. 1790. El. I. p. 174. n. 290: g. Scadio-phytor.
- Koch 1824. Nov. Act. Leop. XII. 1. p. 139; 1836. Syn. p. 279. Ed. II. p. 307: g. Saniculalear. — Par. Bluff & Fing. 1825. Comp. I. p. 410. — Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. XLIV; 1828. Consp. p. 144. n. 3755; 1832. Fl. exc. p. 482; 1837. Hdb. p. 221; 1841. Nom. p. 142. n. 5527. Sect.: Sanicula, Sanicoria. — DC. 1830. Pr. IV. p. 84. Sect.: Sanicula, Sanicoria. — G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 264. Sect. caed. — Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 367. — Meisn. 1838. Gen. p. 141 (103). — Kunth 1838. Berol. I. p. 261. — Endl. 1839. Gen. n. 4382. p. 767; 1841. Ench. p. 376. Sect. ut DC. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 582; II. p. 934. — Torr. & Gray 1840. North-Am. I. p. 601. — Griseb. 1843. Rumel. I. p. 337. — Brongn. 1843. En. gen. p. 110. — Walp. 1843. Rep. II. p. 387; 1846. V. p. 845. — Ledeb. 1845. Ross. II. p. 235. — Miq. 1855. Ind. bat. I. p. 736. — Müll. 1858. Ann. bot. V. p. 63.
- Link 1829. Hdb. I. p. 317: g. Hydrocotylinar.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 34: g. Eryngiear. — Par. Tausch 1834. Flora I. p. 356. — (Gren. &) Godr. 1848. France I. p. 757.
- Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 221: g. Aplenrospernear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 778: g. Saniculidar.
- Saniculieae* Koch 1824. Nov. Act. Leop. XII. 1. p. 138: trib. 14 Umbelliferar. Gen.: Astantia, Sanicula, Eryngium, Dondia.
- Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. XLIV: div. Umbelliferar. Gen. ead. et Lagocia, Alepidea, Eriocalia, Aretopus, Panax, Cussonia.
- Rehb. 1828. Consp. p. 144: sect. Panacear. Gen.: Sanicula, Petagnia, Dondisia, Panax; Cussonia.
- DC. 1830. Pr. IV. p. 82: trib. Orthospermar. Gen.: Actinotus, Petagnia, Sanicula, Hacquetia, Astantia, Alepidea, Horsfieldia, Eryngium, Actinanthus. — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 263. Gen. cad. — Koch 1836. Syn. p. 297. Ed. II. p. 307. Gen.: Sanicula, Hacquetia, Astantia, Eryngium. — Meisn. 1838. Gen. p. 141 (103). Gen. ut DC. et Hohenackeria, Klotzschia, Strebanthus. — Endl. 1839. Gen. p. 766; 1841. Ench. p. 377. Gen. ut DC. et Holotome, Klotzschia, Hohenackeria. Accedunt 1843 (Spl. III. p. 81) Actinolema et 1850 (Spl. V. p. 3) Hemiphyces. — A. Juss. 1849 in Orb. Dict. IX. p. 95. Gen. ut Endl. 1839.
- Rehb. 1832. Fl. exc. p. 482: subdiv. Platyspermar. Gen.: Hacquetia, Sanicula, Astantia, Eryngium. — Par. Rehb. 1837. Hdb. p. 221 (gen. ut DC.); 1841. Nom. p. 142. Gen. ut Endl.
- Brongn. 1843. En. gen. p. 110: trib. Orthospernear. Gen. ex DC.
- Synon.* Umbelliferac desciscentes Spreng.
- Saniculidae* Lindl. 1847. Veg. kingd. p. 778: trib. Apiacear. Gen. Saniculalear. Endl. 1843.
- Saniculina Schott 1851. Östr. Prim. p. 11: subsect. Auriculastr. Subsect.: Auricula, Erythrodrosum. Cf. Müll. Ann. bot. V. p. 464. 468.
- Sanseveria Dumort. vid. *seq.*
- Sanseverina Thunb. 1818 vid. *Sanseveria* Thunb.
- Sanseviella Rehb. 1828. Consp. p. 44. n. 782: g. Taccear. (*Sanseveria* Andr.) Cf. *Reineckea* Kunth.
- Rehb. 1841. Nom. p. 49. n. 1840. 1: sect. Sanseveriae.
- Sansevieria*) Thunb. 1794. Prodr. I. p. 65 (*Sanseveria*); 1798. Nov. gen. IX. p. 127; 1818. Fl. cap. II. p. 322 (*Sanseverina*): g. Alexandr. Monogyn. (*Aletris* hyacinthoides L.) — Par. Roxb. 1798. Corom. II. p. 93. t. 184; 1832. Ind. II. p. 160. — Willd. 1799. Sp. II. p. 159. n. 648; 1809. En. p. 375. — Pers. 1805. Ench. I. p. 372. n. 816. — Hedw. 1806. Gen. p. 237. n. 960. — Haw. 1812. Syn. succ. p. 65. Ed. Schrank 1819. p. 70.
- Juss. 1804. Dict. v. 3. p. 229: g. Asphodelear. — Par. Spreng. 1825. Syst. II. p. 93. n. 1254; 1830. Gen. I. p. 261. n. 1360. — Schult. 1829. Syst. VII. p. XXVIII (*Sanseveria*). — Dietr. 1840. Syn. II. p. 1042. 1116.
- Juss. 1816. Dict. v. 3. spl. p. 53: g. Asparaginear.
- Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 236: g. Liliacear.
- Link 1821. En. I. p. 342: g. Asparaginar.
- Agdh. 1823. Aphor. p. 162: g. Asparagear. (verar.) — Par. Poir. 1827. Dict. v. 47. p. 282. — Blume 1830. En. pl. Jav. I. p. 10. — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 219.
- Rehb. 1828. Consp. p. 66. n. 1400: g. Aletrinear.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 80 (*Sanseveria*): g. Hyacinthear.
- Bartl. 1830. Ord. p. 50: g. Hemerocallidear.
- Ritg. 1831. Marb. II. p. 129: g. Liliar.
- Endl. 1837. Gen. n. 1113. p. 143; 1841. Ench. p. 83: g. Aloinear. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 49. n. 1840. Sect.: Sanseviella, Sanseveria. — Meisn. 1842. Gen. p. 398 (301). — Brongn. 1843. En. gen. p. 20.
- Kunth 1842. Abh. Berl. Ak. p. 27; 1850. Enum. V. p. 15: g. Dracaenear. Sejungitur Reineckea. — Par. Miq. 1858. Ind. bat. III. p. 559.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 205: g. Hemerocallcar.
- Synon.* Acyntha Comm., Med.; Salmia Cavan.; Pleomeles Salisb. (Steud.)
- Sanseveria Thunb. Prodr. I. p. 65 (et in char. gen.); Schult. Syst. VII: vid. *praeced.*
- Sansovinia Scopoli 1777. Introd. p. 228. n. 1022: nov. g. Nomadear. (Staphylaea indica Burm.)
- = ... ?
- Santalaceae* R. Brown 1810. Prodr. I. p. 350. Ed. Nees p. 206: novus ordo Dicotyledonum apetalar. Gen.: Thesium, Leptomeria, Choretrum, Fusanus, Santalum. *Affinia*: Exocarpos, Anthobolus, Olax. Cf.

*) Dicit. Raimondo de Sangro, principi Sanseviero, Neapol.

Santalaceae R. Brown cont.

- R. Brown 1814. Flind. voy. II. App. 3. p. 568 (Verm. bot. Schr. I. p. 85) et Juss. 1827. Dict. v. 47. p. 284.
- DC. 1819. Théor. élém. p. 248: ordo Monochlamydear. — Par. Koch 1837. Syn. p. 621. Éd. II. p. 716. Gen.: Thesium, Osyris. — A. DC. 1857. Pr. XIV. 2. p. 619. Tribus: Buckleyeae, Santaleae, Anthoboleae.
- Gray 1821. Brit. pl. II. p. 263: fam. Monochlamydear. Gen.: Thesium.
- Agdh. 1825. Aphor. p. 229; 1825. Cl. pl. p. 10; 1826. Isis. p. 586: ordo Epichlamydear. Gen.: Fusanus, Octarillum, Myoschilos, Santalum, Choretrum, Leptomeria, Quinchamalium, Osyris, Thesium. Abnormia: Exocarpos, Anthobolus.
- Lindl. 1830. Nat. syst. ed. I. Clav.: ordo (64) Apetalar.
- Bartl. 1830. Ord. p. 112: ordo (78) Proteinar. Gen.: Thesium, Leptomeria, Stemonurus, Choretrum, Pyrarularia, Osyris, Grubbia, Ophira, Quinchamalium, Fusanus, Santalum; Myoschilos, Nyssa.
- Rehb. 1831. Fl. exc. p. 156: fam. Inconspicuar. Gen.: Osyris, Thesium. — Par. Rehb. 1837. Hdb. p. 166 (divis.: Chloranthaeae, Nysseae, Santaleae); 1841. Nom. p. 62. Divis.: Ophireae, Gyrocarpeae, Osyrideae.
- Lindl. 1833. Nix. p. 23: ordo unicus Santalum.
- Mart. 1835. Consp. p. 15: ordo 87.
- Lindl. 1836. Nat. syst. ed. II. p. 193; 1847. Veg. kd. p. 787: ordo Asaralium. Gen. (1847) ut Endl. 1842 et Rhinostegia, Eucarya.
- Endl. 1838. Gen. p. 324: ordo (108) Thymelaear. Gen.: Quinchamalium, Arjoona, Thesium, Nanodea, Choretrum, Leptomeria, Comandra, Fusanus, Osyris, Sphaerocarya, Santalum, Mida; Pyrarularia?, Octarillum?, Myoschilos? Accedunt 1841 (Spl. I. p. 1378 et Ench. p. 206) Cervantesia et 1842 (Spl. II. p. 105) Scleropyron. — Par. Unger 1845. Syn. pl. foss. p. 228; 1846. Chlor. prot. p. LXXXI. Gen. foss.: Nyssa.
- Spach 1841. Vég. phan. X. p. 459: fam. (172) Proteinar. Trib.: Santaleae, Grubbicae, Nysseae, Anthoboleae.
- Meisn. 1841. Gen. p. 328 (240): ordo Daphnoidear. Trib.: Thesieae, Santaleae.
- Brongn. 1843. Èn. genr. p. 115: fam. Santalinear. Gen.: Santalum, Osyris, Thesium.
- A. Juss. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 341: g. Dicotyledonear. apetalar. perigynar. Gen. ex Endl. (omissis 2 primis.)
Conf. Santalinea Dumort.; Osyrideae Juss., Rehb., Osyrinae Link.
- Santalaria DC. 1825. Prodr. II. p. 419: sect. Pterocarpi. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 152. n. 4016 c. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 377.
- Santalariaceae* Dumort. 1829. Annl. fam. p. 13: ordo Gynosepular. Fam.: Nysseaceae, Santalinea, Hippurideae, Myrobolanene.
- Santaleae* Spreng. 1817. Anleit. II. 1. p. 320: fam. 29 plant. Gen.: Santalum, Fusanus, Choretrum, Leptomeria, Thesium, Quin-

Santaleae Spreng. cont.

- chamalium, Osyris, Olax, Nyssa, Hamiltonia.
- Rehb. 1828. Consp. p. 79: fam. Inconspicuar. Divis.: Ophireae, Osyrideae, Elaegneae.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 13: trib. Santalinear. Gen.: Santalum, Fusanus, Leptomeria, Thesium, Comandra, Hamiltonia, Quinchamalium.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 167: div. Santalacear. Subdivis.: Exocarpeae, Osyrideae, Penaeariae.
- Spach 1841. Vég. phan. X. p. 466: trib. Santalacear. Gen. Santalacear. Endl. et Thesiosyris, Frisca, Stemonurus? — Par. Meisn. 1841. Gen. p. 328 (240). Gen.: Mida, Sphaerocarya, Santalum, Arjoona, Pyrarularia. — A. DC. 1857. Pr. XIV. 2. p. 624. Subtrib.: Thesieae, *Santaleae* (gen.: Santalum).
- Griseb. 1844. Rumel. II. p. 322: fam. Apetalar. Gen.: Thesium, Osyris.
- Santales* Lindl. 1833. Nix. plant. p. 23: nixus Tubiferar. Ordo unicus: Santalaceae.
- Santalinea* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 13: fam. Santalaricar. Trib.: Santaleae, Osyrideae.
- Santalinea* Brongn. 1843. Èn. genr. p. XXIX. 115: class. Dialypetalar. perigynar. Fam.: Ceratophylleae?, Chloranthaceae, Loranthaceae, Santalaceae, Olacinae.
- Santaloides Linn. 1747. Fl. zeyl. p. 192. n. 408: g. Decandr. obscurum. (*Kiridiwael* et *Kalawael Herm.*)
= Rourea Aubl.
- Santalum Linn. 1742. Gen. ed. II. p. 165. n. 383; 1753. Sp. I. p. 349; 1759. Syst. ed. X. p. 1000. n. 431; 1762. Sp. ed. II. p. 497; 1764. Gen. ed. VI. p. 191. n. 480; 1767. Syst. ed. XII. p. 266. n. 475: g. Octandr. Monogyn.
- Gled. 1749. Berl. V. p. 128; 1764. Syst. p. 226. n. 934: g. Petalostemonum.
- Linn. 1751. Phil. bot. p. 30: g. Bicorium.
- Adans. 1763. Fam. II. p. 159: g. Caprifolior.
- Murr. 1774. Syst. p. 137. n. 480; 1784. Syst. p. 164: g. Tetrandr. Monogyn. — Par. Reich. 1778. Gen. p. 64. n. 169. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 86. n. 215. — Lour. 1790. Coeh. I. p. 86. — Gmel. 1791. Syst. p. 276. — Pers. 1797. Syst. p. 170; 1805. Euch. I. p. 148. n. 319. — Willd. 1797. Sp. I. p. 691. n. 251. — Röm. & Schult. 1818. Syst. III. p. 19. 328. n. 516. — Roxb. 1820. Ind. ed. Wall. I. p. 462; ed. 1832. I. p. 442. — Schult. 1827. Mant. III. p. 15. 255.
- Scop. 1777. Intr. p. 144: g. Opulinar.
- Juss. 1789. Gen. p. 321: g. Onagrar. — Par. Batsch 1802. Tab. p. 77.
- Neck. 1790. El. I. p. 140. n. 243: g. Splundophytar.
- St. Hil. 1805. Expos. II. p. 156: g. Onagrariar. (Myrteis aff.)
- Hedw. 1806. Gen. p. 70. n. 336: g. Onagrear.
- R. Brown 1810. Prodr. I. p. 355. Ed. Nees p. 211: g. Santalacear. — Par. Blume 1825. Bijdr. Nr. 13. p. 645. — Agdh. 1825.

Santalum Linn. cont.

- Aphor. p. 230. — Poir. 1827. Dict. v. 47. p. 286 (*Santalum*). — Bartl. 1830. Ord. p. 112. — Lindl. 1836. Nat. syst. p. 193; 1847. Veg. kd. p. 788. — Endl. 1838. Gen. n. 2080. p. 327; 1841. Eneh. p. 207. — Brongn. 1843. Én. genr. p. 115. — Miq. 1845 in Lehm. Pl. Preiss. I. p. 615; 1855. Ind. bat. I. p. 776. — Duch. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 340. — HOOK. f. 1853. N. Zeal. I. p. 223.
- Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 321; 1825. Syst. I. p. 489. n. 538; 1830. Gen. I. p. 112. n. 566; g. Santalear. — Par. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 13. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 425. 548. — Meisn. 1841. Gen. p. 328 (240). — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 461. — A. DC. 1857. Pr. XIV. 2. p. 681. Sect.: Eusantalum, Mida.
- Rehb. 1828. Consp. p. 80. n. 1703; 1841. Nom. p. 62. n. 2355; g. Osyridear.
- Link 1829. Hdb. I. p. 373; g. Osyrinar.
Synon. Sirium Roxb.; Fusanus Linn.?
Mida Cunn.? (A. DC.)
- Santia*) Savi 1798. Mem. mat. soc. it. VIII. 2. p. 479.
Parlat. 1845. Fl. palerm. I. p. 72; 1850 in Webb Canar. III. p. 392; g. Agrostidear. = Polypogon Desfont.
- Santia Wight & Arnott 1834. Prodr. I. p. 422; nov. g. Guettardear. — Par. Meisn. 1838. Gen. p. 166 (117). — Rehb. 1841. Nom. p. 76. n. 2849. (genuinar.) — Walp. 1847. Rep. VI. p. 49.
Endl. 1838. Gen. n. 3199. p. 542; 1841. Eneh. p. 272; g. Eguettardear.
- Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 375; g. Guettardacerr.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 764; g. Guettardidar.
- Santiria*) Blume 1850. Mus. bot. Lugd. I. Nr. 14. p. 209; g. Burseracear., Marigniae aff. (*S. tomentosa*, etc.) — Par. Walp. 1851. Ann. bot. II. p. 290.
- Santolina Tourn. 1700. Inst. p. 460. t. 260; g. pl. class. XII.
- Rupp. 1718. Fl. jen. p. 186. Ed. Hall. 1745. p. 195; g. pl. class. VIII.
- Vaill. 1719. Act. Ac. Par. p. 311; g. Corymbiferar. — Par. B. Juss. 1759 in Ht. Trian. — Juss. 1789. Gen. p. 185. — Vent. 1799. Tabl. II. p. 518. — Batsch 1802. Tab. p. 253. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 408. — DC. 1805. Franç. IV. p. 200; 1815. V. p. 479. — Link. 1822. En. II. p. 311.
- Linn. 1737. Gen. p. 248. n. 640; 1737. Cliff. p. 397; 1740. Syst. p. 28; 1748. Ups. p. 252; 1753. Sp. II. p. 842; 1759. Syst. ed. X. p. 1206. n. 847; 1763. Sp. ed. II. p. 1179; 1764. Gen. ed. VI. p. 416. n. 942; 1767. Syst. ed. XII. p. 540; g. Syngenes. Polygam. Aequal. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 616; 1784. Syst. p. 740. — Reich. 1778. Gen. p. 415. n. 1022. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 548. n. 1278. — Gmel. 1791. Syst. p. 1205. — Pers. 1797. Syst. p. 781; 1807. Eneh. II. p. 406. n. 1833. — Willd. 1803.

Santolina Tourn. cont.

- Sp. III. 3. p. 1797. n. 1468; 1809. En. p. 857. — Nutt. 1818. Gen. II. p. 141.
Gled. 1749. Berl. V. p. 131; 1764. Syst. p. 227. n. 1019; g. Petalostemonum. — Simil. Münch 1794. Meth. p. 580.
Linn. 1751. Phil. bot. p. 29; g. Corymbiferar.
P. Browne 1756. Jamaic. p. 315; g. Syngenes. sect. 1.
Adans. 1763. Fam. II. p. 118; g. Xeranthemor.
Linn. 1764. Ord. nat.: g. Discoidear. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 539. — Gaud. 1829. Helv. V. p. 7. 220.
Hill 1769. Ht. kew. p. 32; g. Tubularar.
Scop. 1777. Intr. p. 128; g. Flosculosar. — Par. Mirb. 1815. Elém. II. p. 885.
Neck. 1790. El. I. p. 79. n. 142; g. Siphoniphytor.
Gärtn. 1791. Fr. II. p. 398. t. 165; g. Tubulosar.
Spreng. 1818. Anl. II. p. 547; 1826. Syst. III. p. 455. n. 2707; 1831. Gen. II. p. 616. n. 3052; g. Eupatorinar.
Cass. 1823. Dict. v. 29. p. 179; 1827. v. 47. p. 289; 1827. v. 50. p. 498; 1830. v. 60. p. 579; g. Santolinear. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 104. n. 2389. — Less. 1832. Syn. p. 259.
Link 1829. Hdb. I. p. 753; g. Anthemidear. — Par. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 31. — Bartl. 1830. Ord. p. 140. — Rehb. 1831. Fl. exc. p. 224. — Koch 1837. Syn. p. 370. Ed. II. p. 407. — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 184. (verrar.) — Brongn. 1843. En. genr. p. 40. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 712.
DC. 1837. Pr. VI. p. 35; g. Euanthemidear. Sect.: Chamaecyparissus, Babounya. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2651. p. 431; 1841. Eneh. p. 241. Sect. caed. — Meisn. 1839. Gen. p. 209 (134). — Walp. 1843. Rep. II. p. 634.
Rehb. 1841. Nom. p. 80. n. 3063; g. Ptar-miccar. Sect.: Santolina, Babounya. (Gren. & Godr. 1850. France II. p. 160; g. Chamomillear.
- Santolineae* Cassini 1823. Dict. v. 29. p. 179; 1827. v. 50. p. 498; 1830. v. 60. p. 579; subdiv. Anthemidear. Gen.: Hymenolepis, Athanasia, Lonas, Morysia, Diotis, Santolina, Nablionium, Lyonnetia, Lasiospermum, Marcellia.
Rehb. 1828. Consp. p. 104; sect. Anthemidear. genuinar. Gen.: Hymenolepis, Athanasia, Lonas, Diotis, Santolina, Lasiospermum, Anacyclus, Mataxa.
Less. 1832. Syn. p. 258; div. Artemisicar. Gen.: Hiorthia, Cyrtolepis, Lyonnetia, Otanthus, Nablionium, Santolina.
- Santolinoides Vaillant 1719. Act. Ac. Paris. p. 312; g. Corymbiferar.
Micheli 1729. Nov. gen. p. 31. t. 27; g. pl. class. XII.
= Cephalophora Cavan.?
- Sanvitalia Gualt. 1792 in Lam. journ. hist. nat. II. p. 176. t. 33. (Lam. Illustr. t. 686.)
Cavan. 1797. Icon. IV. p. 30. t. 351; g. Syngenes. Polygam. Superfl. (*S. villosa*). — Par. Willd. 1803. Sp. III. 3. p. 2190. n. 1518;

*) Dicat. G. Santi, Pisano.

**) Dicat. docto Javano: Bapa Santir.

Savitalia Gualt. cont.

1809. En. p. 912. — Pers. 1807. Ench. II. p. 473. n. 1910 (*Savitalia*).
 Vent. 1799. Tabl. II. p. 528: g. Corymbiferar. — Par. St. Hil. 1805. Expos. I. p. 410. — Link 1822. En. II. p. 346.
 Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 565; 1826. Syst. III. p. 580. n. 2803; 1831. Gen. II. p. 633. n. 3157: g. Radiatar.
 Cass. 1825. Dict. v. 38. p. 17; 1827. v. 47. p. 292: g. Helianthear. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 110. n. 2638. (genuinar.) — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 31. — Bartl. 1830. Ord. p. 142. — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 20. (verar.) — Brongn. 1843. En. genr. p. 41.
 Cass. 1829. Dict. v. 59. p. 139; 1830. v. 60. p. 576; g. Verbesinear. — Par. Less. 1832. Syn. p. 232. — DC. 1836. Pr. V. p. 628. — Endl. 1838. Gen. n. 2556. p. 416; 1841. Ench. p. 239. — Meisn. 1839. Gen. p. 199 (130). — Torr. & Gray 1841. North-Am. II. p. 360. — Rehb. 1841. Nom. p. 82. n. 3159. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 711.

Synon. Lorentea Ort.

Savitalia Pers. vid. praeced.

- Saouari*) Aublet 1775. Guian. I. p. 599. t. 240: nov. g. Polyandr. Tetragyn. (S. glabra.)
 DC. 1824. Pr. I. p. 599: sect. Caryocaris. — Par. G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 653. — Endl. 1840. Gen. n. 5642 b. p. 1076 (*Souari*); 1841. Ench. p. 566. — Rehb. 1841. Nom. p. 203. n. 7744. 1 (*Souari*).
 Saphenaria**) Achar. 1803. Meth. Lich. p. XXX. 84: sect. Lecideae. (*Synon.* *Imbricaria* Schreb., *Lobaria* et *Squamaria* Hoffm.) = *Crocynia* Achar. 1810.

Sapindaceae Juss. 1811. Ann. Mus. XVIII. p. 476. Gen. Sapindis addenda: Serjania, Akeesia, Kùlreuteria, Hypelate, Stadmanina, Thouinia, Dodonaea, Eystathes, Amiroia, Alectrion.

R. Brown 1818 in Tuck. Congo App. V. p. 427. (Verm. bot. Schr. I. p. 188.)

DC. 1819. Théor. élém. p. 244; 1824. Pr. I. p. 601: ordo (43) Thalamiflorar. Trib. (1824): Paullinieae, Sapindeae, Dodonaeaceae. — Par. Lindl. 1830. Nat. syst. ed. I. Clav. (syncarpar.) — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 654. Trib.: Sapindeae, Dodonaeaceae.

HBK 1821. Nov. gen. V. p. 99: ordo plant. Sect.: Paulliniaceae, *verar* (gen.: Schmideilia, Thouinia, Cupania, Sapindus, Melicocceae), Dodonaeaceae.

Dumort. 1822. Comm. bot. p. 62: fam. Thalamisertiae. Gen.: Sapindus, Aesculus.

St. Hil. 1823. Mém. Mus. X. p. 61.

Agth. 1825. Cl. pl. p. 16; 1826. Isis. p. 589: ordo Trihilatar.

Rehb. 1827. n. p. Mössl. I. p. LXII: fam. Cyclopermar. Divis.: Tropaeoleae, Hippocastaneae, *Sapindaceae* (subdivis.: Paullinieae, Sapindeae, Dodonaeaceae, Rhizoboleae).

Sapindaceae Juss. cont.

Rehb. 1828. Consp. p. 199 (1832. Fl. exc. p. 768); 1837. Hdb. p. 284; 1841. Nom. p. 198: fam. Ranunculiflorar. Divis.: Zygophylleae, Sapindeae, Paullinieae.

Cambess. 1829. Mém. Mus. XVIII. p. 376. Trib.: Sapindeae, Dodonaeaceae. Gen. anomalum: Magonia. Gen. non satis nota: Enourea, Matayba, Aphania, Alectryon.

Dumort. 1829. Anal. fam. p. 43. 48: fam. Sapindariear. Trib. ut DC.

Bartl. 1830. Ord. p. 362: ordo (212) Malpighinar. Divis. ut DC. — Par. Meisn. 1837. Gen. p. 57 (37). Trib. ut Cambess.

Link 1831. Hdb. II. p. 220: ordo 2 Anastemonum. Gen.: Cardiospermum, Paullinia, Sapindus.

Lindl. 1833. Nix. p. 19: ordo Aceralium.

Spach 1834. Vég. phan. III. p. 37: fam. (35) Malpighinear. Trib. ut Cambess.

Mart. 1835. Consp. p. . . . : fam. Malpighinar.

Endl. 1840. Gen. p. 1066; 1841. Ench. p. 560: ordo Acerum. Trib. ut Cambess. — Par. Unger 1845. Syn. pl. foss. p. 237; 1846. Chlor. prot. p. LXXXIV. Gen. foss.: Cupauoides.

Brongn. 1843. Én. genr. p. 87: fam. Aesculinear. Gen. ex Endl. (Appendix: Trigoneae.)

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 382: ordo Sapindalium. Subord.: Sapindeae, Hippocastaneae, Dodonaeae, Meliosmeae.

A. Juss. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 347: fam. Dicotyledonear. polypetalar. hypogynar. Trib. ut Cambess.

Blume 1849. Rumphia III. p. . . . : ordo dilatatus. Sect.: Sapindaceae *propriae* (trib.: Sapindeae, Allophylleae, Melicocceae, Cupanieae, Cossignieae, Paullinieae, Thouinieae), Dodonaeaceae, Acerineae, Hippocastaneae, Meliosmeae. Cf. Griseb. 1851. Arch. f. Naturg. II. p. 359.

Conf. Sapindi Juss.; Saponaceae Vent.; Sapindeae Spreng.

Sapindaei König 1806. Ann. of bot. II. p. 569. Novum gen.: Blighia. = Sapindi Juss.

Sapindales Lindl. 1847. Veg. kingd. p. 373: nixus Exogonar. hypogynar. Ord.: Trenandraceae, Polygalaceae, Voehyaceae, Staphyleaceae, Sapindaceae, Petiveriaceae, Aceraceae, Malpighiaceae, Erythroxyloaceae.

Sapindarieae Dumort. 1829. Annl. fam. p. 43: ordo Toropetalar. Fam.: Sapindaceae, Acerineae, Malpighiaceae, Hippocruceaceae, Erythroxyloae, Moringaceae.

Sapindeae Spreng. 1818. Anleit. II. p. 695: fam. 73 plant. Gen.: Sapindus, Paullinia, Seriana, Blighia, Ephielis, Enourea, Cardiospermum; Thouinia, Hypelate, Melicocceae, Ornitrophe, Euphoria, Molinae, Aesculus, Rhizobolus.

Juss. 1827. Dict. v. 47. p. 330: fam. Hypopetalae. Gen. §. 1: Cardiospermum, Urvillea, Serjania, Paullinia, Akeesia, Kùlreuteria, Dimeresia, Tullisia, Matayba, Aporetica. §. 2: Ornitrophe, Gemella, Coninia, Kabbe, Sapindus, Euphoria, Thouinia, Tou-

*) Nomen caribaeum Saouari.

**) *asaphis* a *asaphis*, clarus, distinctus.

Dr. L. Pfeiffer, Nomenclator botan. II.

Sapindeae Spreng. cont.

licia, Melicocca, Cupania, Tina, Hypelate, Cossignia. §. 3: Dodonaea, Stadmannia, Amirola.

= Sapindaceae Juss.

Sapindeae DC. 1824. Prodr. I. p. 607: trib.

Sapindacear. Gen.: Sapindus, Blighia, Talisia, Matayba?, Aporetica, Schmidelia, Euphoria, Thouinia, Toulicia, Cupania, Tina, Cossignia, Hypelate, Melicocca, Stadmannia. — Par. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 48. Gen. plurima Candolleana et Molinaeae. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 656. Gen. §. 1: *Cardiospermum*, *Urvillea*, *Serjania*, *Paullinia*, *Enourea*. §. 2: *Toulicia*, *Schmidelia*, *Irina*, *Prostea*, *Lepisanthes*, *Sapindus*, *Erioglossum*, *Moulinsia*, *Cupania*, *Harpulia*, *Blighia*, *Talisia*, *Stadmannia*, *Matayba*, *Nepbelium*, *Thouinia*, *Hypelate*, *Aphania*, *Melicocca*. — Spach 1834. Vég. phan. III. p. 40. Gen. ut Cambess. — Meisn. 1837. Gen. p. 52 (37). Gen.: *Aphania*, *Tripterocarpus*, *Serjania*, *Urvillea*, *Cardiospermum*, *Paullinia*, *Enourea*?, *Moulinsia*, *Pappea*?, *Erioglossum*, *Schmidelia*, *Thouinia*, *Toulicia*, *Cupania* (*Plum.*, *Camb.*), *Mischocarpus*, *Blighia*, *Dimereza*, *Cupania* (*Juss.*, *DC.*), *Harpullia*, *Tina*, *Ratonia*, *Stadmannia*, *Matayba*, *Ptaeroxylon*?, *Talisia*?, *Irina*, *Racaria*, *Nepbelium*, *Sapindus*, *Lepisanthes*, *Prostea*, *Hypelate*, *Melicocca*, *Schleicheria*. — Endl. 1840. Gen. p. 1067. Gen.: *Cardiospermum*, *Urvillea*, *Serjania*, *Toulicia*, *Bridgesia*, *Paullinia*, *Enourea*, *Schmidelia*, *Valenzuela*, *Irina*, *Prostea*, *Lepisanthes*, *Sapindus*, *Erioglossum*, *Matayba*, *Moulinsia*, *Cupania*, *Aphania*, *Talisia*, *Nepbelium*, *Thouinia*, *Hypelate*, *Melicocca*, *Schleicheria*. *Accedunt* 1841 (*Ench.* p. 561) *ubia*: *Pierrardia*, *Hedycarpus*, 1842 (*Spl.* II. p. 85) *Erythrophila*, *Natalia* et 1850 (*Spl.* V. p. 78) *Dicranopetalum*. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 385. Gen. ut Endl. 1842. — A. Juss. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 348. Gen. ut Endl. 1840. — Blume 1849. Rumphia III. p. ... Gen.: *Sapindus*, *Xerospermum*, *Cubilia*, *Nepbelium*, *Stadmannia*, *Irina*.

Rchb. 1827 ap. Mössl. I. p. LXIII: subdiv. Sapindacear. Gen.: *Sapindus*, *Schmidelia*, *Euphoria*, *Thouinia*, *Cupania*, *Cossignia*, *Melicocca*.

Cambess. 1829. Mém. Mus. XVIII. p. 13. 18: sect. Sapindacear. Gen.: *Cardiospermum*, *Urvillea*, *Serjania*, *Toulicia*, *Paullinia*, *Schmidelia*, *Irina*, *Prostea*, *Lepisanthes*, *Sapindus*, *Erioglossum*, *Moulinsia*, *Cupania*, *Talisia*, *Nepbelium*, *Thouinia*, *Hypelate*, *Melicocca*.

Bartl. 1830. Ord. p. 364: div. Sapindacear. Gen. ut DC. (exclusis *Matayba* et *Aporetica*) et *Loxostylis*, *Dimereza*, *Guioa*, *Harsonia*.

Sapindeae Rchb. 1828. Consp. p. 200 (1832. Fl. exc. p. 769): div. Sapindacear. Subdivis.: *Staphylaceae*, *Cupanieae*, *Dodonaeaceae*. — Par. Rchb. 1837. Hdb. p. 285; 1841. Nom. p. 198. Subdivis.: *Hippocastaneae*, *Dodonaeae*, *Cupanieae*.

Sapindi Juss. 1789. Gen. p. 246: ordo 5 class.

XIII. Gen. §. 1: *Cardiospermum*, *Paullinia*, *Sapindus*, *Talisia*, *Aporetica*. §. 2: *Schmidelia*, *Ornitrophe*, *Euphoria*, *Melicocca*, *Toulicia*, *Trigonis*, *Molinaeae*, *Cossignia*. §. 3. *Affinia*: *Matayba*, *Enourea*, *Cupania*, *Pecka*.

*Sapindus**) Tourn. 1700. Inst. p. 659. t. 440. Append.

Linn. 1737. Cliff. p. 152; 1740. Syst. p. 22; 1742. Gen. ed. II. p. 171. n. 395; 1753. Sp. I. p. 367; 1759. Syst. ed. X. p. 1008. n. 448; 1762. Sp. ed. II. p. 526; 1764. Gen. ed. VI. p. 197. n. 499; 1767. Syst. ed. XII. p. 277. n. 494: g. *Octandr.* *Trigyn.* — Par. Murr. 1774. Syst. p. 315; 1784. Syst. p. 380. — Reich. 1778. Gen. p. 201. n. 541. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 265. n. 681. — Lour. 1790. Coch. I. p. 238. — Gmel. 1791. Syst. p. 642. — Roxb. 1795. Corom. I. p. 44. t. 62. — Pers. 1797. Syst. p. 407; 1805. Ench. I. p. 444. n. 983. — Willd. 1799. Sp. II. p. 468. n. 790; 1809. En. p. 432. — Nutt. 1818. Gen. I. p. 257.

Gled. 1749. Berl. V. p. 125; 1764. Syst. p. 84. n. 353: g. *Thalamostemonum*.

Linn. 1751. Phil. bot. p. 33; 1764. Ord. nat.: g. *Trihilatar.* — Par. Gis. 1792. Prael. p. 357. — Batsch 1802. Tab. p. 51.

P. Browne 1756. Jamaic. p. 206: g. *Octandr.* *Monogyn.* — Par. Hamilt. 1825. Ind. occ. p. 36. — Roxb. 1832. Ind. II. p. 278.

B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. *Geranior.* *Adans.* 1763. Fam. II. p. 343: g. *Pistaciar.* *Scop.* 1777. Intr. p. 253: g. *Polycarpiar.* *Gärtn.* 1788. Fr. I. p. 341. t. 70. f. 3 (*rigida* et *Mukorossi*).

Juss. 1789. Gen. p. 247: g. *Sapindor.*

Neck. 1790. El. II. p. 328. n. 1116: g. *Aca-scophytor.*

Vent. 1799. Tabl. III. p. 127: g. *Sapona-cear.* — Par. St. Hil. 1805. Expos. II. p. 9. — Hedw. 1806. Gen. p. 285. n. 1142.

Juss. 1811. Ann. Mus. XVIII. p. 476: g. *Sapindacear.* — Par. HBK. 1821. Nov. gen. V. p. 127. (verar.) — Link 1821. En. I. p. 387; 1831. Hdb. II. p. 221. — Dumort. 1822. Comm. bot. p. 62. — Kunth 1824. Syn. III. p. 164. (verar.) — Cambess. 1827 in St. Hil. Fl. Bras. I. p. 389. — Dietr. 1840. Syn. II. p. 1231. 1318. — Brongn. 1843. En. genr. p. 87. — Duch. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 395 (*Savonier*).

Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 695; 1825. Syst. II. p. 250. n. 1504; 1830. Gen. I. p. 322. n. 1643: g. *Sapindacear.* — Par. DC. 1824. Pr. I. p. 607. — Poir. 1827. Dict. v. 47. p. 535 (*Savonier*). — Rchb. 1827 ap. Mössl. I. p. LXIII. — Cambess. 1829. Mém. Mus. XVIII. p. 56. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 48. — Bartl. 1830. Ord. p. 364. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 665. — Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 110. — Spach 1834. Vég. phan. III. p. 52. — Meisn. 1837. Gen. p. 53 (38). — Torr. & Gray

*) Nomen contractum ex *Sapo* indiens.

Sapindus Tourn. cont.

1840. North-Am. I. p. 254. — Endl. 1840. Gen. n. 5610. p. 1070; 1841. Ench. p. 561. — Walp. 1842. Rep. I. p. 416; 1846. V. p. 362. — A. Rich. 1842. Pl. vasc. Cub. p. 279. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 385. — Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 378.

Rehb. 1828. Consp. p. 200. n. 5222; 1837. Hdb. p. 285; 1841. Nom. p. 199. n. 7590: g. Cupaniar.

Synon. Electra Nor.; Pappae Eckl. & Zeyh.; Acrophyllum Meyer.

Sapinus Endl. 1847. Syn. Conif. p. 82; 1847. Gen. Suppl. IV. p. 6. n. 1803 A; subg. Pini. Sect.: Tsuga, Abies, Picea, Larix, Cedrus.

Sapiopsis Baillon 1858. Ét. Euphorb. p. 512: sect. Stillingiae. (S. cremostachys.)

Sapium*) P. Browne 1756. Jamaic. p. 338: g. Monoec. sect. 1.

Jacq. 1763. Amer. p. 249. t. 158: g. Monoec. Monadelph. (S. aucuparium.) — Par. Schreb. 1791. Gen. II. p. 657. n. 1469. — Willd. 1805. Sp. IV. p. 572. n. 1726. — Roxb. 1832. Ind. III. p. 691.

Adans. 1763. Fam. II. p. 357: g. Tithymalor.

Scop. 1777. Intr. p. 239: g. Tricoecar. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 474. — Batsch 1802. Tab. p. 169. — Spreng. 1826. Syst. III. p. 805. n. 3085; 1831. Gen. II. p. 686. n. 3461.

Juss. 1789. Gen. p. 390: g. Euphorbiar.

Neck. 1790. El. II. p. 344. n. 1138: g. Cyrtosiphitor.

Vent. 1799. Tabl. III. p. 499: g. Tithymaloidear.

St. Hil. 1805. Expos. II. p. 287: g. Euphorbiacear. — Par. Pers. 1807. Ench. II. p. 589. n. 2150. — HBK. 1817. Nov. gen. II. p. 64. — Poir. 1821. Diet. v. 19. p. 64 (*Glutier*). — Kunth 1822. Syn. I. p. 392. — Link 1822. En. II. p. 407. — Agdh. 1823. Aphor. p. 195. — A. Juss. 1824. Euphorb. p. 49. t. 15.

Spreng. 1817. Anal. II. 1. p. 370: g. Euphorbiar.

Rehb. 1828. Consp. p. 194. n. 5028; 1837. Hdb. p. 281: g. Hippomanear. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 372. — Spach 1834. Vég. phan. II. p. 488. — Meisn. 1841. Gen. p. 337 (251). — Brongn. 1843. Én. genr. p. 80. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 281.

Dumort. 1829. Anal. fam. p. 45: g. Huracnear.

Klotzsch 1841. Arch. f. Naturg. I. p. 187: subg. Stillingiae.

Endl. 1842. Spl. II. p. 88. n. 5780 b: sect. Stillingiae. — Par. Baill. 1858. Euphorb. p. 513.

Saponaceae Vent. 1799. Tabl. III. p. 125: ordo 9 class. XIII. Gen. §. 1: Cardiospermum, Paulinia, Sapindus, Kölreuteria. §. 2: Ornitrophe, Euphorbia, Melicocca.

St. Hil. 1805. Expos. II. p. 8. t. 72. Gen.

Saponaceae Vent. cont.

Sapindor. Juss. 1789 et in §. 2: Thouinia, Gaioa.

Saponaria*) Linn. 1737. Gen. p. 130. n. 365; 1737. Cliff. p. 165; 1740. Syst. p. 23; 1748. Ups. p. 106; 1753. Sp. I. p. 408; 1759. Syst. ed. X. p. 1029. n. 499; 1762. Sp. ed. II. p. 584; 1764. Gen. ed. VI. p. 224. n. 564; 1767. Syst. ed. XII. p. 307. n. 559: g. Decandr. Digyna. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 347; 1784. Syst. p. 416. — Reich. 1778. Gen. p. 229. n. 613. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 302. n. 769. — Gmel. 1791. Syst. p. 709. — Pers. 1797. Syst. p. 446. — Willd. 1799. Sp. II. p. 677. n. 892; 1809. En. p. 464. — Nutt. 1818. Gen. I. p. 286. — Roxb. 1832. Ind. II. p. 445. Hall. 1742. En. stirp. Helv. I. p. 378: g. Dicotyledonum Diplostemonum.

Hall. 1745 in Rupp. Fl. jen. p. 117: g. pl. class. V. Gled. 1749. Berl. V. p. 125; 1764. Syst. p. 95. n. 390: g. Thalamostemonum. — Simil. Mönch 1794. Meth. p. 76.

Linn. 1751. Phil. bot. p. 32; 1764. Ord. nat.: g. Caryophylleor. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 349.

B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Caryophylleor. — Par. Juss. 1789. Gen. p. 302. — Vent. 1799. Tabl. III. p. 245. — Batsch 1802. Tab. p. 34. — St. Hil. 1805. Expos. II. p. 116. — DC. 1805. Franç. IV. p. 737; 1815. V. p. 601. — Hedw. 1806. Gen. p. 329. n. 1295. — Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 831 (genninar.); 1825. Syst. II. p. 374. n. 1696; 1830. Gen. I. p. 347. n. 1887. — Link 1821. En. I. p. 414. — Gray 1821. Brit. pl. II. p. 642. (varar.) — Lois. 1827. Diet. v. 47. p. 332. — Gaud. 1828. Helv. III. p. 62. 140. — Rehb. 1828. Consp. p. 206. n. 5360. Sect.: Proteina, Bolanthus, Bootia, Saponaria. — Bunge 1830 in Ledeb. Alt. II. p. 132. — Dietr. 1840. Syn. II. p. 1383. 1551. — Duch. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 349.

Adans. 1763. Fam. II. p. 506: g. Alsinium. Hill 1769. It. kew. p. 194: g. Pentapetalar. Scop. 1772. Carn. I. p. 303: sect. Lychnidis. Medic. 1789. Vorles. IV. 1. p. 200. 250 (*cf. Bootia et Saponaria Medic. Phil. Bot. I. p. 52 et p. 96 Vaccaria*).

Neck. 1790. El. II. p. 163. n. 864: g. Crotaphytor., disjuncta Bootia restrictum.

Seringe 1824 in DC. Pr. I. p. 365: g. Silenear. Sect.: Vaccaria, Bootia, Proteinia, Bolanthus. — Par. Presl 1826. Sicul. I. p. 147. — Rehb. 1827 np. Mössl. I. p. LXV; 1832. Fl. exc. p. 800. Sect.: Vaccaria, Saponaria. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 49. — Bartl. 1830. Ord. p. 307. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 396. Sect. ut Scr. — Link 1831. Hdb. II. p. 239. — Koch 1836. Syn. p. 99. Ed. II. p. 108. Sect.: Vaccaria, Bootia. — Spach 1836. Vég. phan. V. p. 161. — Meisn. 1837. Gen. p. 24 (21). — Kunth 1838. Berol. I. p. 111. (genninar.) — Torr. & Gray 1838. North-Am. I.

*) Saponum Plinii species plin.

*) Nomen, quod saponis vicem praebeat ad pannos purgandos.

Saponaria Linn. cont.

- p. 195. — Fries 1842 in Lindbl. Bot. Notis. Nr. 10; 1843. Flora p. 124. — Brongn. 1843. En. genr. p. 103. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 498.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 298: g. Diantheae. (genuinar.) — Par. A. Braun 1843. Flora p. 377. Sect.: Bootia, Proteinia.
- Fenzl 1840 in Endl. Gen. n. 5246. p. 972; 1841. Ench. p. 506: g. Lychnideae. Sect.: Smegmanthe, Silenanthe, Melandrium.
- Rehb. 1841. Nom. p. 205. n. 7818: g. Saponaricae. (restrictissimum.)
- Saponaria Fenzl 1842 in Endl. Gen. Suppl. II. n. 5246. p. 77; 1843. Suppl. III. p. 93: g. Lychnideae. (sejunctis Silenanthe et Melandrio) restrict. Sect.: Bolanthus, Bootia, Cymanthus, Proteinia, Smegmathamnium. — Par. Ledeb. 1842. Ross. I. p. 300. Sect.: Bootia, Proteinia. — Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 290.
- Griseb. 1843. Rumel. I. p. 180: g. Sileneae. Sect.: Bootia, Smegmathamnium, Proteinia.
- (Gren. & Godr. 1848. France I. p. 225: g. Diantheae.
- Synon.* Smegmanthe Fenzl 1840.
- Saponaricae* Rehb. 1841. Nomencl. p. 205: subdiv. Diantheae. genuinar. Gen.: Gypsophila, Heterochroa, Dichoglottis, Bolanthus, Bootia, Proteinia, Smegmathamnium, Saponaria, Vaccaria.
- Sapota*) Plumier 1703. Gen. p. 43. t. 4.
- Adans. 1763. Fam. II. p. 166: g. Vaccinior.
- Gmel. 1791. Syst. p. 750: g. Dodecandr. Monogyn.
- Gärtn. 1791. Fr. II. p. 103. t. 104. f. 1. (S. Achras.)
- Gärtn. f. 1805. Fr. III. p. 136. t. 207.
- A. DC. 1844. Pr. VIII. p. 172: g. Sapotaceae. Sect.: Achras, Oligothea. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 591. — Walp. 1847. Rep. VI. p. 455. — Duch. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 351. — Miq. 1857. Ind. bat. II. p. 1035. Sect. ut A. DC.
- Hook. f. 1853. N. Zeal. I. p. 174: g. Sapoteae.

Synon. Achras P. Browne.

- Sapotaceae* Rehb. 1828. Consp. p. 135: fam. Stelliflorar. Divis.: Styraceae, Ardisiaceae, Lucumaeae. — Par. Rehb. 1831. Fl. exc. p. 431. Divis.: Fraxineae, Oleinae, Aquifoliaceae, Styraceae, Diospyreae. — Rehb. 1837. Hdb. p. 213; 1841. Nom. p. 135. Divis.: Jasmineae, Illicinae, Sapoteae.
- Sapotaceae* Dumort 1829. Anal. fam. p. 21. 27: fam. (restricta) Jasninaricar. Gen.: Bumelia, Sersalisia, Sideroxyllum, Argania, Chrysophyllum, Inocarpus, Nycterisition, Achras, Lucuma, Mimusops, Imbricaria, Bassia.
- Endl. 1833. Fl. Norfolk. p. 48.
- Lindl. (1836. Nat. syst. ed. II. p. 225) 1847. Veg. kd. p. 350: ordo Rharnalium. Gen. ut A. DC.
- G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 26: ordo Corrollaefflorar. Gen.: Sersalisia, Argania, Si-

Sapotaceae Dumort. cont.

- deroxyllum, Bumelia, Nycterisition, Chrysophyllum, Achras, Lucuma, Inocarpus, Mimusops, Imbricaria, Omphalocarpum, Bassia, Labatia, Pouteria, Phelline; Montabia?
- Endl. 1839. Gen. p. 739: ordo (158) Petalanthar. Gen.: Chrysophyllum, Sideroxyllum, Labatia, Sersalisia, Bumelia, Argania, Achras, Lucuma, Bassia, Mimusops, Imbricaria, Omphalocarpus. Accedunt 1841 (Spl. I. p. 1410 et Ench. p. 360) Ecclinusa et 1843 (Spl. III. p. 81) Synarrhena, Labourdonnaisia.
- A. DC. 1844. Pr. VIII. p. 154: ordo (124) Corolliflorar. Gen.: Chrysophyllum, Pouteria, Labatia, Lucuma, Sapota, Hormogyne, Sersalisia, Sideroxyllum, Argania, Isonandra, Dipholis, Bumelia, Labourdonnaisia, Delastrea, Azaola, Payena, Bassia, Imbricaria, Mimusops, Omphalocarpum, Rostelaria?
- A. Juss. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 350: fam. Dicotyledonear. monopetalar. hypogynar. Gen. ut A. DC.
- Synon.* Sapotar. gen. Juss.; Vaccinior. pars Adans.; Hilospermae Vent.; Sapoteae Juss.
- Sapota* B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: ordo 30 plantar. Gen.: Myrsine, Leucoxyllum, Achras, Chrysophyllum, Sideroxyllum, Carissa, Olax, Rauholfia, Jacquinia, Ophioxyllum, Cerebra.
- Juss. 1789. Gen. p. 151: ordo 15 class. VIII. Gen.: Jacquinia, Manglilla, Sideroxyllum, Bassia, Mimusops, Imbricaria, Chrysophyllum, Lucuma, Achras, Myrsine, Inocarpus, Olax, Leea.
- Batsch 1802. Tab. p. 204: fam. Nudar. Gen.: Jacquinia, Manglilla, Sideroxyllum, Cryptostomum, Bassia, Mimusops, Imbricaria, Lucuma, Achras, Myrsine, Inocarpus, Olax, Leea; Diospyros, Royena, Chaetocarpus, Styrax, Halesia; Alstonia, Symplocos, Ciponima, Paralea, Hopea.
- Sapoteae* Juss. 1804. Ann. Mus. V. p. 263 (*Sapotilliers* ou *Sapotées*): fam. plant. Gen.: Mimusops, Achras, Chrysophyllum, Omphalocarpum, Bassia.
- St. Hil. 1805. Expos. I. p. 341. t. 53. Gen. Sapotar. Juss. et Bumelia.
- R. Brown 1810. Prodr. I. p. 528. Ed. Nees p. 384: ordo Dicotyledonum monopetalar. Novum gen.: Sersalisia.
- Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 497: fam. 50 plant. Gen.: Achras, Mimusops, Imbricaria, Jacquinia, Römeria, Bumelia, Sideroxyllum, Chrysophyllum, Bassia; Ophispermae.
- DC. 1819. Théor. élém. p. 246: ordo Corolliflorar.
- Agdh. 1825. Cl. pl. p. 18; 1826. Isis p. 591: ordo Aridifoliar.
- Juss. 1827. Dict. v. 47. p. 336: fam. Hypocorollar. Gen.: Sideroxyllum, Sersalisia, Bumelia, Bassia, Mimusops, Chrysophyllum, Lucuma, Achras, Omphalocarpum.
- Link 1829. Hdb. I. p. 599: ordo (36) Hypanthar. Gen.: Chrysophyllum, Achras, Lucuma.

*) Nomen americanum vulgare.

Sapotaeae Juss. cont.

- Bartl. 1830. Ord. p. 161: ordo (99) *Styracinar*. Gen.: *Achras*, *Lucuma*, *Chrysophyllum*, *Imbricaria*, *Binectaria*, *Mimusops*, *Bassia*, *Bumelia*, *Hunteria*, *Sersalisia*, *Sideroxylon*, *Argania*, *Omphalocarpus*. — Par. Meisn. 1839. Gen. p. 251 (159). Gen. ead. (exclusis *Binectaria* et *Hunteria*) et *Hornsuchia?*, *Mouroucoa?*, *Pouteria*.
- Lindl. 1830. Nat. syst. ed. I. Clav.: ordo (169) *Monopetalar*.
- Lindl. 1833. Nix. p. 27: ordo *Primulalium*.
- Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 383: fam. (151) *Styracinear*. Gen. *Sapotacear*. Endl. et *Binectaria*, *Mouroucoa?*

Brongn. 1843. Én. genr. p. 73: fam. *Diospyroidear*. Gen. ex *Sapotaceis* Endl.
= *Sapotaceae* Endl.

- Sapotaeae* Rehb. 1827 in Müssl. Handb. I. p. XLII: fam. *Stelliflorar*. Divis.: *Fraxineae*, *Oleinae*, *Styraceae*, *Myrsineae*, *Lucumeeae*. Rehb. 1837. Hdb. p. 214: div. *Sapotacear*. Subdivis.: *Aegiceriae*, *Styraceae*, *genuinae* (sect.: *Chrysophylleae*, *Diospyreae*, *Mimusopeae*). — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 136. Subdivis.: *Diospyreae*, *Inocarpeae*, *Mimusopeae*.

Sapotilleae Röm. & Schult. Syst. IV. p. XVIII: vid. *Sapotaeae* Juss.

- Sappania**) DC. 1825. Prodr. II. p. 482: sect. *Caesalpiniae*. — Par. G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 430. — Spach 1834. Vég. phan. I. p. 103. — Endl. 1841. Gen. n. 6765 c. p. 1313; 1841. Ench. p. 674. — Rehb. 1841. Nom. p. 155. n. 6067. 3. — Miq. 1855. Ind. bat. I. p. 108.

Synon. *Campecia* Adans.

- Sapria* Griff. ... Proc. Linn. Soc. p. 217; 1842. Linn. Trans. XIX. p. 303; 1847. Ann. sc. nat. 3e sér. VII. p. 314: nov. g. *Rafflesiacear*. (S. *Himalayana*). — Par. Walp. 1849. Ann. bot. I. p. 772.
- R. Brown 1842. Linn. Trans. XIX. p. 244 (Flora 1848. II. p. 552): g. *Rafflesiar*.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 93: g. *Rafflesiar*.

- Saprolegnia****) Nees 1823. Nov. Act. Leop. XI. 2. p. 513: nov. g. *Hydronematear*. Cf. Leman 1827. Diet. v. 47. p. 340.

Fries 1825. Pl. homon. p. 345: g. *Leptomitear*. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 26. n. 442; 1841. Nom. p. 18. n. 608.

Kütz. 1843. Linnaea XVII. p. 83; 1843. Phyc. gener. p. 157; 1845. Phyc. germ. p. 127; 1849. Sp. Alg. p. 159. n. 113: g. *Saprolegniear*. — Par. Römer 1845. Alg. Deutschl. p. 69. — Bréb. 1849 in Orb. Diet. XI. p. 352. — Thuret 1850. Ann. sc. nat. 3e sér. XIV. p. 229. — Math. 1853. Belg. II. p. 530

Rabenh. 1847. Krypt. II. 2. p. 101: g. *Confervear*. *genuinar*.

A. Braun 1855. Alg. unieell. p. 11: g. *Algar*. *oligocytidear*. *bicellularium*.

Synon. *Hydronema* Charus; *Achlya* Nees.

Saprolegnieae Kütz. 1843. Linnaea XVII. p. 83; 1843. Phycol. gener. p. 157; 1845. Phycol. germ. p. 127; 1849. Spec. Alg. p. 159: fam. *Mycophycear*. Gen.: *Saprolegnia*, *Mycocoeium*. — Par. Römer 1845. Alg. Deutschl. p. 68. Gen. ead.

Thuret 1850. Ann. sc. nat. 3e sér. XIV. p. 229: fam. *Chlorosporear*. Gen.: *Saprolegnia*.

Math. 1853. Belg. II. p. 530: trib. 27 *Algar*. Gen. id.

Saproma „Moug. & Nestl.“ Brid. 1826. Bryol. I. p. 52: g. *Acrocarpor*. *astomor*. (S. *vogesiacum*.) Cf. Leman 1827. Diet. v. 47. p. 341.

= *Eubruchia* Müll.

Saprophilei Léveillé 1849 in Orb. Diet. VIII. p. 493: trib. *Cystosporear*. Sect.: *Mucorinei*, *Pilobolei*, *Szygitei?*

*Saprosima**) Blume 1826. Bijdr. Nr. 16. p. 956: nov. g. *Rubiacear*. — Par. Dietr. 1839. Syn. I. p. 419. 459.

A. Rich. 1830. Mém. soc. h. n. Par. V. p. 178: g. *Coffeacear*. — Par. Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 446.

DC. 1830. Pr. IV. p. 493: g. *Coffeear*. — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 576. — Endl. 1838. Gen. n. 3159. p. 534; 1841. Ench. p. 272. — Walp. 1847. Rep. VI. p. 45. — Müll. 1858. Ann. bot. V. p. 110.

Meisn. 1838. Gen. p. 169 (118): g. *Psychotriacear*.

Rehb. 1841. Nom. p. 75. n. 2809: g. *Psychotricar*.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 764: g. *Psychotridar*.

Miq. 1856. Ind. bat. III. p. 302: g. *Coffeinear*.

Saracaa Linn. 1767. Mant. p. 13. n. 1267; 1767. Syst. ed. XII. p. 469: g. *Diadelph*. *Hexandr*. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 529; 1784. Syst. p. 636. — Reich. 1778. Gen. p. 362. n. 919. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 480. n. 1153. — Gmel. 1791. Syst. p. 1079. — Pers. 1797. Syst. p. 674; 1807. Ench. II. p. 268. n. 1657. — Willd. 1800. Sp. III. p. 856. n. 1311. — St. Hil. 1805. Expos. II. p. 382. — Spreng. 1826. Syst. III. p. 158. n. 2482.

Burm. 1768. Fl. ind. p. 85. t. 25.

Scop. 1777. Intr. p. 100: g. *Disparium*.

Juss. 1789. Gen. p. 422: g. *Leguminosis* aff.?

Neck. 1790. El. III. p. 113. n. 1447: g. *Daphnophytor*.

Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 773; 1831. Gen. II. p. 567. n. 2765: g. *Leguminosar*. (unomul.) — Par. Poir. 1827. Diet. v. 47. p. 343.

Bronn 1822. Diss. p. 135: g. *Dalbergiear*.

Miq. 1855. Ind. bat. I. p. 85: g. *Amberstiear*.

Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 610: g. *Caesalpiniear*.

= *Jonesia* Roxb.?

Saracenia Hill vid. *Sarracenia* Town.

Saracenia Spreng., Rehb. vid. *Sarracenia* Linn.

*) *Sappan* nomen inlabaricem arboria.

**) *σαπρός*, muclidus; *λεγή*, umbra.

*) *σαπρός*, muclidus; *δομή*, odor.

- Saracha*) Ruiz & Pav. 1794. Prodr. p. 31. t. 34; 1799. Fl. Peruv. II. t. 178—180: nov. g. Pentandr. Monogyn. Cf. Juss. 1827. Dict. v. 47. p. 344 et Poir. ibid. p. 345 (*Saraquier*).
- Pers. 1805. Ench. I. p. 219: sect. Atropae.
- Heidw. 1806. Gen. p. 124. n. 547: g. Solanear. — Par. Link 1821. En. I. p. 180. — Rehb. 1828. Consp. p. 126. n. 3304. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 24 (*Sarachra*). — G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 451.
- Bartl. 1830. Ord. p. 194: g. Solanacear. — Par. Sendtn. 1846 in Mart. Fl. Bras. fasc. VI. p. 127.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 201: g. Physalidear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 622: g. Curvem-bryar.
- Miers 1849. Ann. and Mag. 2d. ser. III. p. 179: g. Witheringear.
- Dunal 1852 in DC. Pr. XIII. 1. p. 429: g. Solaninear.
- Synon.* Bellinia Röm. & Schult.; Jaltomata Schldt.; Cycolis Bernh.; Sarracha Rehb., Endl.; Jaltonia Steud.
- Sarachra Dumort. vid. *praeced.*
- Saranthe Reg. & Keke. 1857. Ind. sem. h. bot. Petr. (Müll. Ann.* bot. VI. p. 32): subg. Marantae. (Phrynium setosum Rosc.)
- Sarcandra** „Gardner Calcutta journ. VI. p. 348“ Walp. 1853. Ann. bot. III. p. 352: g. Chloranthear. (S. chloranthoides.)
- Wight 1853. Ic. pl. Ind. VI. p. 5. t. 1946: g. Chloranthacear.
- = Chloranthus Swartz. (Miq.)
- Sarcanthemum Cassini 1818. Bull. soc. philom. p. 74: nov. g. Asterear. (Conyza coronopus Lam.) — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 138. — Less. 1832. Syn. p. 190.
- Cass. 1825. Dict. v. 37. p. 459; 1827. v. 47. p. 349; 1830. v. 60. p. 581: g. Psiadiear.
- Rehb. 1828. Consp. p. 107. n. 2523: g. Psiadiacear.
- DC. 1836. Pr. V. p. 367: g. Solenogynear. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2390. p. 387; 1841. Ench. p. 235. — Meisn. 1839. Gen. p. 189 (127). — Rehb. 1841. Nom. p. 91. n. 3589. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 711.
- Spach 1841. Vég. phan. X. p. 29: g. Solidaginear.
- Schultz Bip. 1843 in Walp. Rep. II. p. 952: g. Erigerear.
- Sarcanthidae* Lindl. 1847. Veg. kingd. p. 181: sect. Vandear. Gen.: Eulophia, Galeandra, Cyrtopera, Lissochilus, Doritis, Luisia, Vanda, Renanthera, Phalaenopsis, Diplocentrum, Microsaccus, Camarotis, Chiloschista, Gunnia, Micropera, Saccolabium, Sarcochilus, Taeniophyllum, Cleistostoma, Ceratostylis, Ehippium, Ceratochilus, Echioglossum, Sarcanthus, Pteroceras, Agrostophyllum, Adenoncos, Oeocleades, Trichoglottis, Aërides, Schoenorchis?, Aëranthus, Cryptopus, Oeonia, Angraecum, Mystacidium, Microcalia, Appendicula, Podochilus, Cryptoglottis, Glomera, Thelasis,
- Sarcanthidae* Lindl. cont.
- Tetrapeltis, Conchochilus?, Todaroa? Cf. Duchart. 1849 in Ord. Dict. IX. p. 170.
- Sarcanthus Lindl. 1826. Orch. scel. p. 14 (Linnaea II. p. 530); 1833. Orchid. p. 233: nov. g. Vandear. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 69. n. 1506; 1841. Nom. p. 54. n. 2094. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 57. — Endl. 1837. Gen. n. 1489. p. 206; 1841. Ench. p. 111. — Meisn. 1842. Gen. p. 374 (281). — Brongn. 1843. Ên. genr. p. 27. — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 179. — Miq. 1858. Ind. bat. III. p. 700.
- Bartl. 1830. Ord. p. 58: g. Epidendrear.
- Spregl. 1831. Gen. II. p. 665. n. 3357: g. Orchidear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 181: g. Sarcanthidar.
- Sarcanthus Anderss. . . . Om Galap. Oarnes veg. p. 209: nov. g. Borraginear., Cynoglossos aff. (S. asperimus.) Cf. Müll. Ann. bot. V. p. 539.
- Sarcidium Corda 1839. Leon. Fung. III. p. 18: sect. Sclerotii. (S. violaceum.) — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 8. n. 317.5.
- Sarcina*) Goodsr.: nov. g. Entophytor., Gonio Ehr. aff., naturae ambiguae. Cf. Müll. 1847. Bot. Zeit. p. 273.
- Sarcinanthus Örsted 1857. Nat. For. Vid. Medd. p. 195 (10): nov. g. Cyclanthear. (S. ntilis.) Cf. Müll. Ann. bot. V. p. 861.
- Sarcobateae* Endl. 1847. Gen. Suppl. IV. p. 41: trib. Spirolobear. Gen.: Sarcobatus.
- Sarcobatus**) Nees 1829 in Neuwied Reise Nord-Am. I. p. 510. II. p. 447: nov. g. Urticear. (S. Maximiliani.)
- Seubert 1844. Bot. Zeit. p. 753. t. 7: g. Chenopodiacear.? Char. emend.
- Lindl. 1845. Lond. journ. bot. IV. p. 1: g. Chenopodiaceis aff.
- Endl. 1847. Spl. IV. p. 41. n. 1939/1: g. Sarcobatear.
- Synon.* Fremontia Torr.
- Sarcobolus Dietr. vid. *Sarcobolus R. Brown*.
- Sarcoca Rafin. 1836. Fl. Tell. n. 628.
- = Phytolaccae Tourn. pars.
- Sarcocalyx Zippel. ex Macklock 1829 in Bijdr. tot nat. Wet. V. p. 142. (Féruss. Bull. XVIII. p. 92.)
- Endl. 1841. Gen. p. 1334. n. 50: inter genera nondum descripta.
- A. DC. 1857. Pr. XIV. 2. p. 688: sect. E-xocarpi. An genus distinctum?
- Sarcocalyx Walpers 1839. Linnaea XIII. p. 479: nov. g. Genistear. — Par. Endl. 1840. Gen. n. 6483. p. 1264; 1841. Ench. p. 668. — Rehb. 1841. Nom. p. 151. n. 5874. (genuinar.) — Meisn. 1843. Comm. p. 350.
- = Sarcophyllum Thunb.
- Sarcocapnos***) DC. 1821. Syst. II. p. 129; 1824. Prodr. I. p. 129: g. Fumariacear. — Par. Presl 1826. Sicul. I. p. 36. — Bartl. 1830. Ord. p. 260. — G. Don 1831. Gen.

*) Dicae. Fr. Isid. Saracha.

**) σαρκός, σαρκός, caro.

*) σαρκινος, carneus, carnosus.

**) ράτος, rubus.

***) χαρνός, fumus.

Sarcocapnos DC. cont.

- syst. I. p. 144. — Link 1831. Hdb. II. p. 276. — Meisn. 1837. Gen. p. 8 (10).
 Spreng. 1826. Syst. III. p. 163. n. 2486; 1831. Gen. II. p. 568. n. 2769: g. Fumariacear. (Diadelph. Hexandr.) — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 186. n. 4829. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 51. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 436.
 Bernh. 1833. Linnaea VIII. p. 470: g. Monocentrear.
 Rehb. 1837. Hdb. p. 264; 1841. Nom. p. 184. n. 7061: g. Corydallear.
 Spach 1839. Vég. phan. VII. p. 61: g. Corydalinear.
 Endl. 1838. Gen. n. 4841. p. 860; 1841. Ench. p. 444: g. Corydalidear. — Par. Walp. 1846. Rep. V. p. 24.
 Gren. (& Godr.) 1848. France I. p. 66: sect. Corydalidis.

Conf. Aplectrocipnos Boiss.

Sarcocarpa Lüthm. 1809 in Schrad. n. Journ. III. 3. p. 46: ordo Engastriocarpor. Gen. cf. *Sarcocarpi* Pers. 1801.

Sarcocarpa G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 727: sect. Scaevolae. — Par. Endl. 1838. Gen. p. 506. n. 3038 a.

Synon. Cerbera Lour.; Glypha Lour.; Sarcocarpaea DC.

Sarcocarpaea DC. 1839. Prodr. VII. 2. p. 505: sect. Scaevolae. — Par. Endl. 1841. Ench. p. 261. n. 3038 a. — Walp. 1847. Rep. VI. p. 390.

= *Sarcocarpa* G. Don.

Sarcocarpi Pers. 1801. Syn. Fung. p. XIII: ordo Angiocarpor. Gen.: Sclerotium, Tuber, Pilobolus, Thelebolus, Sphaerobolus. — Simil. Leman 1817. Dict. v. 8. p. 106. Gen.: Cyathus, Stictis, Thelebolus, Sphaerobolus, Erysiphe, Tubercularia, Rhizoctonum, Sclerotium, Tuber.

Rebent. 1804. Neom. p. 360: div. Gasteromyceor. Gen.: Sclerotium.

Sarcocarpou Blume 1825. Bijdr. Nr. 1. p. 21: nov. g. inter Anonaceae et Menispermaceae intermedium, forsan cum Schizandria novam familiam constituens. Cf. Linnaea I. p. 497.

Spreng. 1827. Cur. post. p. 202: g. Polyand. Polygn.

Rehb. 1828. Consp. p. 86. n. 1898: g. Schizandrear.

Bartl. 1830. Ord. p. 243: g. Menispermear. desciscens.

G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 101 (*Sarcocarpum*): g. Schizandriacear.

Meisn. 1837. Gen. p. 5 (7): g. Schizandriacear.

= *Kadsura* Juss.

Sarcocarpum Pers. 1797. Tent. disp. p. 15: ordo Angiothecii. Gen.: Tuber, Sclerotium.

Conf. *Sarcocarpi* Pers. 1801.

Sarcocarpum G. Don vid. *Sarcocarpou* Blume.

Sarcocaulon DC. 1824. Prodr. I. p. 638: sect. Monsoniae. (An genus?) — Par. Spach 1834. Vég. phan. III. p. 287.

Endl. 1840. Gen. n. 6047 c. p. 1167; 1841. Ench. p. 620

Sarcocaulon DC. cont.

Rehb. 1828. Consp. p. 203. n. 5282; 1837. Hdb. p. 290; 1841. Nom. p. 201. n. 7668: g. Monsoniacear. — Par. Meisn. 1837. Gen. p. 57 (41).

G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 715: g. Geraniacear. — Par. Klotzsch 1835. Linnaea X. p. 428.

Sarcocephaleae DC. 1830. Prodr. IV. p. 367: subtrib. Gardeniacear. Gen.: Sarcophalus, Zuccarinia, Lucinaea. — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 487. Gen. ead. et Canephora. — Meisn. 1838. Gen. p. 161 (115). Gen. ut Don et Breonia?, Lecananthus?

Endl. 1838. Gen. p. 558; 1841. Ench. p. 274: subtrib. Gardeniacear. Gen. ut Don et Breonia.

Rehb. 1841. Nom. p. 78: subsect. Gardeniacear. Gen. ut Endl.

Sarcocephali Nees 1816. Syst. p. 87; 1817. Überbl. p. 24: series Mucorum. Gen.: Stilbum, Daeryomyces, Epichysium.

Mart. 1817. Erlang. p. 366: fam. Trichomycetum. Gen.: Stilbum, Daeryomyces.

Sarcocephalus Afzel. in herb. Banks.

Sabine 1824. Hortie. trans. V. p. 442. t. 18. A. Rich. 1830. Mém. soc. h. n. Par. V. p. 291: g. Cinchonear.

DC. 1830. Pr. IV. p. 367: g. Sarcocephalear. — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 487. — Endl. 1838. Gen. n. 3281. p. 558; 1841. Ench. p. 274. — Meisn. 1838. Gen. p. 161 (115). — Rehb. 1841. Nom. p. 78. n. 2936.

Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 401: g. Gardeniacear. — Par. Brongn. 1843. Én. genr. p. 50.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 765: g. Gardenidar.

Miq. 1856. Ind. bat. II. p. 132: g. Nucleaar.

Synon. Cephalica Thonn.

Sarcochilos Spreng., Bartl. vid. *seq.*

Sarcochilus R. Brown 1810. Prodr. I. p. 332. Ed. Nees p. 188: nov. g. Orchidear. (*S. falcatus*.) — Par. Lindl. 1826. Orch. secl. p. 19 (Linnaea II. p. 532) tribus incertae. — Spreng. 1826. Syst. III. p. 721. n. 2990 (*Sarcochilos*); 1831. Gen. II. p. 665. n. 3358. — Poir. 1827. Dict. v. 47. p. 353. — Rehb. 1828. Consp. p. 70. n. 1578. — Hook. f. 1853. N. Zeal. I. p. 241.

Agdh. 1823. Aphor. p. 188: g. Massulatar. Bartl. 1830. Ord. p. 58 (*Sarcochilos*): g. Epidendrear.

Ritg. 1831. Marb. II. p. 125: g. Ceropagar. Lindl. 1833. Orchid. p. 142; 1836. Bot. Regist. XXII. t. 1832: g. Vandear. — Par. Endl. 1837. Gen. n. 1405. p. 197; 1841. Ench. p. 110. — Rehb. 1841. Nom. p. 53.

n. 2007. — Meisn. 1842. Gen. p. 377 (283).

— Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 177.

— Miq. 1858. Ind. bat. III. p. 688.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 181: g. Sarcanthidar.

Sarcocochlaena Spreng. vid. *Sarcocochlaena* Pet.-Thouars

- Sarcochlamydeae* Weddell 1854. Ann. sc. nat. 4e sér. I. p. 175; 1857. *ibid.* VII. p. 371: subtrib. Böhmeriacar. Gen.: *Neraudia*, *Sarcochlamys*, *Laurea*, et 1857 *Cypholophus*, *Touchardia*.
- Sarcochlamys* Gaudich. Voy. Bonite. Bot. t. 80.
- Wedd. 1854. Ann. sc. nat. 4e sér. I. p. 197 (Flora 1855. p. 522); 1857. *ibid.* VII. p. 379: g. *Sarcochlamydeae*.
- Sarcocidia* Rafin. 1836. Fl. Tell. n. 626: vid. *Giesckieae* Endl.
- Sarcoclinium* Wight 1852. Ic. pl. Ind. V. 2. p. 24. t. 1887. 1888: nov. g. *Crotonear.* (*S. longifolium*.)
- Baill. 1858. Euphorb. p. 309: g. *Jatrophiaceae*.
- Sarcocoidie* Blume 1856. Mus. bot. Lugd. II. p. 225: sect. *Böhmeriae*.
- Sarcococca* Lindl. 1826. Bot. Regist. XII. t. 1012.
- Rehb. 1828. Consp. p. 196. n. 5089; 1837. Hdb. p. 282; 1841. Nom. p. 195. n. 7443: g. *Buxear.* (*genuinar.*) — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 370. — Spach 1834. Vég. phan. II. p. 489. — Endl. 1840. Gen. n. 5875. p. 1124; 1841. Ench. p. 589. — Meisn. 1841. Gen. p. 344 (255). — Brongn. 1843. En. genr. p. 81. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 282. — Blume 1856. Mus. bot. Lugd. II. p. 190.
- Spreng. 1831. Gen. II. p. 690. n. 3481: g. *Tricoocar.* (*Monoece. Tetrandr.*)
- Baill. 1858. Euphorb. p. 667: g. *Buxaceae*.
- Sarcocolla**) Linn. 1735. Syst. ed. I: g. *serius* *Penaeae* *insertum*.
- Adans. 1763. Fam. II. p. 225: g. *Jasminor.*
- Kunth 1830. *Linnaea* V. p. 677: g. *Penaeaceae*. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2117. p. 335; 1841. Ench. p. 213; 1847. Spl. IV. p. 73. Sect. (1847): *Eusarcocolla*, *Glieschrocolla*. — Meisn. 1841. Gen. p. 329 (241). — A. Juss. 1846. Ann. sc. nat. 3e sér. VI. p. 25. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 578. — Walp. 1853. Ann. bot. III. p. 321. Sect. ut Endl.
- Rehb. 1841. Nom. p. 64. n. 2425: g. *Penaeaceae*.
- A. DC. 1856. Pr. XIV. 1. p. 488: g. *Penear. restrictum*.
- Sarcocordylis* Wall. ex Steud. Nomencl. I. p. 181; II. p. 513.
= *Balanophora gigantea* Will.
- Sarcocrambe* DC. 1821. Syst. II. p. 651; 1824. Prodr. I. p. 225: sect. *Crambes*. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 182. n. 4724 a. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 256. — C. A. Meyer 1831 in Ledeb. Alt. III. p. 214. — Endl. 1839. Gen. n. 4967 a. p. 886; 1841. Ench. p. 451.
- Sarcodactylis* Gärtn. f. 1805. Fruct. III. p. 39. t. 185. f. 1 (*helicteroides*).
- Stend. 1841. Nom. II. p. 513 (*Sarcodactylis*): g. *Malvaceae*?.
= *Citrus* Linn. (Lindl. Veg. kingd. p. 458.)
- Sarcodactylis* Steud. Nom. et Auct.: vid. *praeced.*
- Sarcodendron* Nuttall 1853 in Hook. Kew gard. misc. V. p. 361: sect. *Rhododendri.* Subsect.: *Maddenia*.
- Sarcoderma* Ehrenb. 1830 in Poggend. Ann. d. Phys. p. 504.
= *Palmella* Lyngb.
- Sarcodes* Torrey 1853. Pl. Fremont. p. 17. t. 10: nov. g. *Pyrolear.*, *Schweinitziae* aff. (*S. sanguinea*.) Cf. Flora 1853. p. 706.
- Müll. 1858. Ann. bot. V. p. 458: g. *Hypopityear.*
- Sarcodia* „J. Agdh. Spec. Alg. II. p. 622“ Harv. 1855 in Hook. f. Fl. N. Zeal. II. p. 242: g. *Sphaerococcoideae*.
- Sarcodiphyllum**) Necker 1790. Elem. bot. II. p. 66: gen. 18 plantar. Spec. natur.: *Chrysobalanus*, *Amygdalophora*, *Trichocarpus*, *Prunophora*, *Cerasophora*, *Pirophorum*, *Apirophorum*, *Punica*, *Mespilophora*, *Crataegus*, *Sorbus*, *Psidium*, *Burchardia*, *Robinsonia*, *Myrthus*, *Rugenia* (*Rugeneae*: pro *Eugenia*), *Philadelphus*, *Spallanzania*, *Sonneratia*, *Mesembryanthus*, *Gynicidia*, *Abryanthemum*, *Nycteranthus*, *Cactus*, *Ciriososum*, *Carpophilus*, *Phyllarthus*, *Tetragonia*, *Haloragis*, *Caryophyllus*, *Sesuvium*, *Aizoon*, *Spiraea*, *Filipendula*, *Alipendula*, *Rubus*, *Dalibarda*, *Bossekia*, *Rhodophora*, *Fragaria*, *Potentilla*, *Tridophyllum*, *Tormentilla*, *Comarum*, *Dryas*, *Geum*, *Bernoullia*, *Calycanthus*, *Serveria*, *Cliffortia*, *Morilandia*, *Agri- monia*, *Arenonia*, *Poterium*, *Faya*, *Glinus*.
- Sarcodium* Pers. vid. *seq.*
- Sarcodum***) Lour. 1790. Fl. Cochinch. II. p. 461. Ed. Willd. p. 564: nov. g. *Diadelph. Decandri.* (*S. scandens*.) — Par. Pers. 1807. Ench. II. p. 352. n. 1752 (*Sarcodium*).
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 755; 1826. Syst. III. p. 248. n. 25660; 1831. Gen. II. p. 585. n. 2873: g. *Leguminosar.* — Par. DC. 1825. Pr. II. p. 522 (*incertae sedis*). — Poir. 1827. Dict. v. 47. p. 355. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 466.
- Bronn 1822. Diss. p. 134: g. *Galegear.*
- Rehb. 1828. Consp. p. 151. n. 3959: g. *Phaseolear.*?
- Meisn. 1837. Gen. p. 87 (62): g. *Clitoriear.*?
- Sarcogasteres* Spreng. 1827. Syst. IV. p. 379: trib. *Gastromycetum*. Gen. unicum: *Tremella*.
- Sarcoglottis* Presl 1827. Reliq. Hänk. I. p. 95. t. 15: nov. g. *Epipactear.* Cf. Flora 1828. I. p. 345.
- Rehb. 1828. Consp. p. 67. n. 1437: g. *Neotiear.* — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 56. — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 180.
- Endl. 1837. Gen. p. 213. n. 1547 c; 1841. Ench. p. 113. n. 1559 c; 1842. Spl. II. p. 19. n. 1559 b: sect. *Spiranthis*. — Par. Lindl. 1840. Orchid. p. 475. — Rehb. 1841. Nom. p. 55. n. 2114. 4.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 182: g. *Spiranthidar.*
- Rehb. f. 1849. *Linnaea* XXII. p. 815: sect. *Stenorhynchidis*.

*) Nomen ex Dioscoride. (κόλλα, gluten.)

*) σαρκώδης, carnosus; φυτόν, planta.

**) σαρκώδης, carnosus: a legumine carnosus.

- Sarcogonella* Meisn. 1856 in DC. Prodr. XIV. 1. p. 147: sect. *Mühlenbeckiae*.
= *Andinia* Wedd.
- Sarcogonum* Don . . . in Sweet ht. brit. ed. III. p. 577.
Endl. 1847. Spl. IV. p. 51. n. 1990/1 a: sect. *Mühlenbeckiae*. — Par. Meisn. 1856 in DC. Pr. XIV. 1. p. 145.
- Sarcographa* Fée 1824. Crypt. cort. p. 58. t. 16; 1841. Nov. Act. Leop. XVIII. 1. p. 3 (Monogr.): nov. g. *Graphidear*. Cf. Leman 1823. Dict. v. 47. p. 356.
Rchb. 1841. Nom. p. 16. n. 543. 14: sect. *Opegraphae*?
Mont. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 355: g. *Glyphidear*.
= *Medusula* Eschw.
- Sarcogyne* Flotow 1850. Bot. Zeit. p. 382. (Errone insertum. Cf. seq.)
- Sarcogyne* Flotow 1851. Bot. Zeit. p. 753: nov. g. *Graphidear*?
Massal. 1854. Geneacaena Lich.
Nyland. 1854. Mém. soc. Cherb. II. p. 315. 337: g. *Strepsodinear*.
Körb. 1855. Syst. Lich. Germ. p. 266: g. *Lecidinar*.
Trevis. 1856. Linnaea XXVIII. p. 296: g. *Euphymatopsidae*. (*Synon. Myriosperma Näg.*)
Arnold 1858. Flora p. 507: g. *Sarcogynear*.
- Sarcogyneae* Arnold 1858. Flora p. 507: trib. *Lecideacear*. Gen.: *Sarcogyne*, *Strangospora*, *Tromera*, *Sagiolechia*.
- Sarcoidei* Nees 1817. (Syst.) Überbl. p. 39: *circulus* *Fungor. aëreor.* Gen. *unicum*: *Tremella*.
- Sarcolaena* Petit-Thouars 1806. Vég. il. Afr. II. p. 37. 46: nov. g. *Chlaenacear*. — Par. Juss. 1817. Dict. v. 9. p. 386. — Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 824; 1825. Syst. II. p. 594. n. 1912 (*Sarcochlaena*); 1830. Gen. I. p. 431. n. 2137. (Polyandr. Monogyn.) — Poir. 1827. Dict. v. 47. p. 356. — Rchb. 1827 ap. Mössl. I. p. LXVI; 1828. Consp. p. 210. n. 5479; 1841. Nom. p. 211. n. 8015. — Endl. 1840. Gen. n. 5398. p. 1015; 1841. Ench. p. 528. — Meisn. 1843. Comm. p. 344. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 487.
- Pet.-Thouars 1809. Gen. Madag. n. 53 in Römer Coll. botan. p. 207: g. *Chlenacear*. Par. DC. 1824. Pr. I. p. 521. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 47. — Bartl. 1830. Ord. p. 337. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 562. — Spach 1835. Vég. phan. IV. p. 54. — Meisn. 1837. Gen. p. 35. — Rchb. 1837. Hdb. p. 308.
Synon. Tantalus Nor.
- Sarcolipes**) Ecklon & Zeyh. 1837. Enum. pl. Afr. III. p. 290: nov. g. *Crassulacear.*, *Bulliardae proximum*.
Meisn. 1838. Gen. p. 134 (98): subg. *Crassulac.*
Endl. 1839. Gen. n. 4610 a. p. 809; 1841. Ench. p. 405: sect. *Crassulac.* — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 158. n. 6177. 1. — Walp. 1843. Rep. II. p. 252.
- Sarcolippia* Schauer 1847 in DC. Prodr. XI. p. 595; 1851 in Mart. Fl. Bras. fasc. X. p. 252: sect. *Lantanae*. (*Lippiae* sect. 1 Cham. in Linnaea VII. p. 213.)
- Sarcolobeae* Endl. 1838. Gen. p. 595; 1841. Ench. p. 299: sect. *Hoyear*. Gen.: *Sarcolobus*, *Gymnema*. — Par. Meisn. 1840. Gen. p. 270 (176). Gen. ead. — Rchb. 1841. Nom. p. 130. Gen. ead.
- Sarcolobus* R. Brown 1809. Mem. Wern. Soc. I. p. 35 (Verm. bot. Schr. II. p. 372): nov. g. *Asclepiadear*. — Par. Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 487; 1825. Syst. I. p. 845. n. 976; 1830. Gen. I. p. 210. n. 1072. (Pentandr. Digyn.) — Schult. 1820. Syst. VI. p. IX. 58. — Bartl. 1830. Ord. p. 202. — Wight & Arn. 1834. Contrib. p. 47. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 580 (*Sarcobolus*); 1840. II. p. 896.
- Leman 1827. Dict. v. 47. p. 359: g. *Apo-cynear*.
Rchb. 1827 ap. Mössl. I. p. XL; 1828. Consp. p. 130. n. 3422: g. *Pergularinar*.
Dumort. 1829. Anal. fam. p. 26: g. *Pergulariear*. — Par. Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 540.
G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 136: g. *Hoyacear*.
Endl. 1838. Gen. n. 3497. p. 595; 1841. Ench. p. 299: g. *Sarcolobeae*. — Par. Meisn. 1840. Gen. p. 270 (176). — Rchb. 1841. Nom. p. 130. n. 5034.
- Decne 1842 in Orb. Dict. II. p. 212: g. *Ceropegiear*. — Par. Miq. 1857. Ind. bat. II. p. 501.
Decne 1844 in DC. Pr. VIII. p. 625: g. *Gymnemar*.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 627: g. *Stapeliar*.
- Sarcomenia* Sonder 1845. Bot. Zeit. p. 56: nov. g. *Sphaerococcoidear*. (*S. delesserioides*.)
Sonder 1847 in Lehmann Pl. Preiss. II. p. 194: g. *Delcseriear*. — Par. Kütz. 1849. Sp. Alg. p. 880. n. 585.
Mont. 1849 in Orb. Dict. X. p. 55: g. *Phlocariear*.
Sonder 1852. Linnaea XXV. p. 627: g. *Rhodomelear*.
- Sarcomeris* Naudin 1850. Compt. rend. XXX. Avr.: nov. g. *Lasiandrear*.
Naud. 1851. Ann. sc. nat. 3e sér. XV. p. 340: g. *Clidemiear*. — Par. Walp. 1853. Ann. bot. III. p. 889.
- Sarcomitrium* Corda 1835 in Sturm Jungerm. p. 119: nov. g. *Hepaticinor*. (*Jung. palmata* Hedw.)
Mitten 1855 in Hook. f. N. Zeal. II. p. 167: g. *Hepaticar. frondosar. (ampliat.)*
= *Aneura* Dumort.
- Sarcomorphis* Bojer mss.
= *Salsola* Gürtn. (Moq. in DC. Pr. XIII. 1. p. 179.)
- Sarcophaloides* DC. 1825. Prodr. II. p. 32: sect. *Cennothi*.
= *Noltea* Rchb.
- Sarcophalus* P. Browne 1756. Jamaic. p. 179: nov. g. *Pentandr. Monogyn*.
= *Sentia* Comm.

*) *σαρκολιπίς*, macilentus.

- Sarcomycetes* Link 1824. Spec. I. p. IV: ordo Cryptophytor.
 Link 1826. Abh. Berl. Ak. f. 1824. p. 181: fam. Mycetum. Divis.: Pezizoidei, Helvellacei, Geoglossci, Thelephorei, Clavariacei.
- Sarcomyci* Pers. 1822. Mycol. eur. I. p. 95: ordo Fungor. Divis.: Tremelloidei, Thelephorei, Helvelloidei.
- Sarconemus* Rafin. 1820. Anal. nat. (ex Leman 1827. Dict. v. 47. p. 360): g. Fungor. incertum.
- Sarcopetalon* „Pappe mss.“ Harvey 1838. Gen. South-Afr. pl. p. 350: sect. Tulbaghiae.
- Sarcopetalum* Zolling. vid. *Saccopetalum* Benn.
- Sarcophyceae* Trevisan 1848. Alghe coccot. p. 106: subtrib. Gigartinear. Gen.: Sarcophycus.
- Sarcophycus* Kütz. 1843. Linnaea XVII. p. 101; 1843. Phycol. gener. p. 392: nov. g. Chaetangiear. (Fucus potatorum Labill.) Cf. Flora 1849. I. p. 168. — Par. Mont. 1849 in Orb. Dict. X. p. 54. (?)
- Aresch. 1847. Öfvers. k. Vet. Ak. Förh. IV. p. 267 (Bot. Zeit. 1848. p. 502): g. Fucaear. — Par. J. Agdh. 1848. Sp. Fuc. p. 189.
- Trevis. 1848. Alghe coccot. p. 106: g. Sarcophycear.
- Kütz. 1849. Sp. Alg. p. 587. n. 398: g. Fucaear.
- Sarcophylla* Stackhouse 1816. Nereis brit. ed. alt. (cf. Spreng. 1820. Neue Entd. I. p. 94 et Leman 1827. Dict. v. 47. p. 360): nov. g. Algar.
- Sarcophyllis* Kütz. 1843. Linnaea XVII. p. 102; 1843. Phycol. gener. p. 401; 1849. Spec. Alg. p. 747. n. 495: nov. g. Gigartinear.
- Mont. 1849 in Orb. Dict. X. p. 55: g. Floridear. dubium.
- Sarcophyllum* Willd. 1800. Spec. III. p. 968. n. 1337: g. Diadelph. Decandr. — Par. Pers. 1807. Ench. II. p. 281. n. 1687.
- Bronn 1822. Diss. p. 132: g. Genistear. — Par. DC. 1825. Pr. II. p. 137. — Rchb. 1828. Consp. p. 153. n. 4035; 1841. Nom. p. 150. n. 5855. (genuinar.) — Bartl. 1830. Ord. p. 409. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 143. — Spach 1834. Vég. phan. I. p. 153. — E. Meyer 1835. Comm. pl. Afr. I. p. 32. — Meisn. 1837. Gen. p. 83 (59). — Endl. 1840. Gen. n. 6498. p. 1266; 1841. Ench. p. 668.
- Spreng. 1826. Syst. III. p. 230. n. 2539: g. Leguminosar. — Par. Poir. 1827. Dict. v. 47. p. 360.
 = Sarcophyllum Thunb.
- Sarcophyllum* Thunb. 1799 in Schrad. Journ. I. p. 323; 1800. Nov. gen. X. p. 135; 1800. Prodr. II. p. 125. 193; 1818. Fl. cap. II. p. 573: nov. g. Diadelph. Decandr.
- Spreng. 1831. Gen. II. p. 580. n. 2840: g. Leguminosar.
Synon. Sarcophyllum Willd. et Auct.; Sarcocalyx Walp.
 = Aspalathi spec. (Benth. 1848. Lond. journ. bot. VII. p. 583.)
- Sarcophysa* Miers 1849. Ann. and Mag. n. h. 2d. ser. III. p. 166: nov. g. Solandrear. (S. speciosa.)
- Walp. 1852. Ann. bot. III. p. 172: g. Solanear. — Par. Triana 1858. Ann. sc. nat. 4e sér. IX. p. 42.
- Dunal 1852 in DC. Pr. XIII. 1. p. 531: sect. Jnanulloae.
Synon. Hydrocalyx Triana mss.
- Sarcophyte* Sparrm. 1776. Kongl. Vet. Ac. Handl. XXVII. p. 300. t. 7: nov. g. plant. Cf. Schldt. 1828. Linnaea III. p. 194.
- Agdh. 1825. Aphor. p. 203: g. Cynomoriar.
- Schott & Endl. 1832. Melet. p. 11: g. Lophophytear.
- Endl. 1836. Gen. n. 714. p. 73; 1841. Ench. p. 52: g. Sarcophytear. — Par. Spach 1841. Vég. phan. X. p. 548. — Rchb. 1841. Nom. p. 60. n. 2328. — Meisn. 1842. Gen. p. 366 (274).
- Griff. 1842. Linn. Trans. XIX. p. ... (Ann. sc. nat. 3e sér. VII. p. 344.)
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 90: g. Sarcophytidar.
Synon. Sarcophytum Rchb.; Ichthyosma Schldt.; Ichtyosma Steud.
- Sarcophyteae* Endl. 1836. Gen. p. 73; 1841. Ench. p. 52: trib. Balanophorear. Gen.: Sarcophyte. — Par. Spach 1841. Vég. phan. X. p. 548. Gen. id. — Meisn. 1842. Gen. p. 366 (274). Gen. id.
 Rchb. 1837. Hdb. p. 164; 1841. Nom. p. 60: div. Cytinear. Gen. (1837 Cytinus, Sarcophytum, 1841) id.
- Sarcophytidae* Lindl. 1847. Veg. kingd. p. 90: trib. Balanophoracear. Gen.: Sarcophyte.
- Sarcophytum* Rchb. 1828. Consp. p. 78. n. 1686: g. Cytinear. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 81.
 Rchb. 1837. Hdb. p. 164: g. Sarcophytear.
 = Sarcophyte Sparrm.
- Sarcoplacuntia* Blume 1831. Flora II. p. 510: sect. Mediullae. — Par. G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 776. — Endl. 1840. Gen. n. 6236 b. p. 1217; 1841. Ench. p. 647. — Rchb. 1841. Nom. p. 174. n. 6744. 2. — Walp. 1843. Rep. II. p. 142.
- Sarcopodia* Ehrenb. 1818. Sylv. mycol. Berol. p. 12: cohors Fungor. Divis.: Exosporia, Tuberculariae.
- Sarcopodium* Ehrenb. 1818. Sylv. mycol. Berol. p. 13. 23: nov. g. Exosporior. Cf. Leman 1827. Dict. v. 47. p. 361.
 Bronn. 1824. Dict. v. 33. p. 546: g. Byssinear.
- Link 1825. Spec. II. p. 126: g. Gymnomycetum.
- Spreng. 1827. Syst. IV. p. 556. n. 3568; 1831. Gen. II. p. 783. n. 4055: g. Inomycetum.
- Rchb. 1828. Consp. p. 4. n. 52: g. Cephalotricheor.
- Wallr. 1833. Fl. crypt. II. p. 229: g. Sporomycetum hypsporor.
- Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 471: g. Hymenulaceor.

- Sarcopodium* Corda 1829 in Sturm Deutschl. Fl. Fung. II. p. 135. t. 64: nov. g. Fungor. (*S. atrum*)
= *Helminthosporium* Link.
- Sarcopodium* Lindl. 1850 in Paxt. Fl. gard. I. p. 136; 1853. Fol. Orchid. 10 Jan.: nov. g. Dendrobear. (*S. Lobbi*). — Par. Walp. 1853. Ann. bot. III. p. 529.
- Miq. 1858. Ind. bat. III. p. 650: g. Dendrobidar.
- Sarcopoterium* Spach 1846. Ann. sc. nat. 3e sér. V. p. 43: nov. g. a Poterio sejunctum. (*Pot. spinosum* L.)
- Sarcosporidei* Léveillé 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 491: trib. Ectoclinor. Sect.: Tubercularieci, Stilbei, Excipulei, Melanconiei, Myrotheciei.
- Sarcopyramis* Wallich 1824. Tent. fl. Nepal. I. p. 32. t. 23: nov. g. Melastomacear. Cf. Linnaea II. p. 539.
- Spreng. 1827. Cnr. post. p. 342: g. Octandr. Monogyn.
- DC. 1828. Pr. III. p. 485: g. Miconiear. — Par. Spach 1835. Vég. phan. IV. p. 206. — Endl. 1840. Gen. n. 6262. p. 1221; 1841. Ench. p. 647. — Rehb. 1841. Nom. p. 174. n. 6771. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 733.
- Rehb. 1828. Consp. p. 174. n. 4643: g. Blakeacear.
- Bartl. 1830. Ord. p. 330: g. Melastomear. — Par. Spreng. 1831. Gen. II. p. 802. n. 4154.
- G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 730. 761 (*Sarcopyramis*): g. Osbeckiar.
- Lindl. 1836. Nat. syst. ed. II. p. 42: g. Sonneriear. — Par. Benn. 1838 in Horsf. pl. jav. rar. p. 214.
- Meisn. 1838. Gen. p. 114 (81): g. Lavoisierear. — Par. Walp. 1846. Rep. V. p. 687.
- Naud. 1851. Ann. sc. nat. 3e sér. XV. p. 312: g. Dissochaectear. — Par. Miq. 1855. Ind. bat. I. p. 558.
- Sarcopyramis* G. Don vid. *praeced.*
- Sarcosagiaceae* Massalongo 1856. Flora I. p. 289: trib. Collemacear. Gen.: Sarcosagium.
- Sarcosagium**) Massalongo 1856. Flora I. p. 289: nov. g. Sarcosagiacear.
- Sarcoscyphae* Fries: vid. *Sarcoscyphus* Endl.
- Sarcoscyphos****) Corda 1829 in Opiz Beitr. I. (Linnaea V. Litt. p. 79); 1830 in Sturm Jungerm. p. 6. 25: nov. g. Jungermanniacear. (*Jung. emarginata* Ehrh.)
= seq.
- Sarcoscyphus* Nees 1833. Eur. Leberm. I. p. 100. 122; 1838. ibid. IV. p. XXI; 1844. Syn. Hepat. p. 6: g. Gymnomitriar. — Par. Endl. 1841. Spl. I. p. 1344. n. 474₁; 1841. Ench. p. 28. n. 473₃. — Rabenh. 1848. Krypt. II. 3. p. 66. — Mont. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 360. — Bayrh. 1849. Taun. p. 37.
- Endl. 1836. Gen. p. 45. n. 473: g. Jungermanniacear.
- Sarcoscyphus* Nees cont.
Hampe 1837. Linnaea XI. p. 89: g. Jungermanniear.
- Rehb. 1841. Nom. p. 23. n. 806: g. Gymnomitriear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 60: g. Gymnomitridar.
Synon. *Sarcoseyphos* Corda; *Marsupia* Dumort.; *Nardius* Gray pt.
- Sarcoscyphus* Endl. 1836. Gen. n. 430 *B h*. p. 37; 1841. Ench. p. 21: subsect. Lachni (*praecedente* Fries 1823. Syst. myc. II. p. 78: *Sarcoscyphae*, tribus Lachneae). — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 11. n. 448. 2 *d*. — Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 363.
- Sarcosiphon* Blume 1849. Mus. bot. Lugd. I. Nr. 5. p. 65. t. 18: nov. g. Burmanniaceis aff. (an familiae propriae Rhizanthear.?), in *Corrigendis ad Cytineas* relatum. (*S. elandestinum*.)
Walp. 1853. Ann. bot. III. p. 609: g. Burmanniacear. dubium.
- Sarcosperma* Lühnem. 1809 in Schrad. n. Journ. III. 3. p. 50: div. Dermatocarpor. Gen.: Cyathus.
- Sarcospermi* Pers. 1801. Syn. Fung. p. XV: div. Dermatocarpor. Gen.: Cyathus.
- Sarcosporae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 72: series Mycosporar. Ord.: Nidularieae, Tubercularieae, Lycoperdarieae, Sphaeriarieae, Tubercularieae.
- Schulz 1832. Nat. Syst. (Isis 1834. p. 522): fam. Gasterosporar. Sect.: Sphaerobolea, Nidulariaceae.
- Sarcostachya* Juss. 1827. Dict. v. 50. p. 379: novum nomen pro *Stachytarpheta* propositum.
- Sarcostegia* Benth. 1849 in Hook. Niger - Fl. p. 335: sect. Parinari. (*P. polyandrum*, *Griffithianum* et? *Jackianum*.)
Miq. 1855. Ind. bat. I. p. 355: subg. Parinari.
= *Exitelia* Blume.
- Sarcostemma* R. Brown 1809. Mem. Wern. Soc. I. p. 50 (Verm. bot. Schr. II. p. 388); 1810. Prodr. I. p. 463. Ed. Nees p. 319: nov. g. Asclepiadear. (*Cynanchum viminalis* L.) — Par. Haw. 1812. Syn. succ. p. 13. Ed. Schrank 1819. p. 13. — Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 485; 1825. Syst. I. p. 853. n. 992; 1830. Gen. I. p. 212. n. 1058. — HBK. 1818. Nov. gen. III. p. 194. t. 229. — Link 1821. En. I. p. 250. — Kunth 1823. Syn. II. p. 278. — Bartl. 1830. Ord. p. 203. — Wight & Ann. 1834. Contrib. p. 59. — E. Meyer 1837. Comm. pl. Afr. II. p. 220. (verar.) — Dietr. 1839. Syn. I. p. 580; II. p. 907. — Decne 1842 in Orb. Dict. II. p. 212. (verar.) — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 626. (verar.)
- Roth 1821. Nov. spec. p. 177: g. Pentandr. Dign.
- Poir. 1827. Dict. v. 47. p. 364: g. Apocynear.
- Rehb. 1827 up. Mössl. I. p. XL1; 1828. Consp. p. 131. n. 3446: g. Cynanchear. — Par. Dumort. 1829. Anal. fum. p. 26. — Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 539.

*) *σάγιον*, lodix.
**) *σάπιος*, poculum.

Sarcostemma R. Brown cont.

- G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 156: g. Asclepiar.
- Endl. 1838. Gen. n. 3456. p. 590; 1841. Ench. p. 298: g. Ditassear. — Par. Meisn. 1840. Gen. p. 267 (174). — Rehb. 1841. Nom. p. 129. n. 5012.
- Decne 1844 in DC. Pr. VIII. p. 537: g. Sarcostemmar. — Par. Walp. 1847. Rep. VI. p. 485.
- Miq. 1857. Ind. bat. II. p. 482: g. Sarcostemmar.
- Sarcostemma (Röm. &) Schult. 1820. Syst. VI. p. XIII. 113: g. Asclepiadear.
= Leptadenia R. Brown. (Meisn. Comm. p. 177.)
- Sarcostemmae Decaisne 1844 in DC. Prodr. VIII. p. 535: div. Asclepiadear. verar. Gen.: Calotropis, Pentatropis, Kanahia, Sarcostemma, Oxystelma, Daemia.
- Sarcostemmae Miquel 1857. Fl. Ind. bat. II. p. 480: subtrib. Asclepiadear. verar. Gen. Sarcostemmar. Decne (excepta Kanahia).
- Sarcostigma Wight & Arn. 1833. Edinb. n. phil. journ. XIV. p. 299: nov. g. Hernandiacear. (S. Kleinii). — Par. Endl. 1841. Spl. I. n. 2107 $\frac{1}{2}$. p. 1378; 1841. Ench. p. 210.
- Meisn. 1841. Gen. p. 329 (241): g. Hernandiacear. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 65. n. 2453. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 531.
- Planch. 1848. Ann. sc. nat. 3e sér. X. p. 256: g. Phytocrenear. — Par. R. Brown 1852. Pl. jav. rar. IV. p. 244.
- Miers 1852. Ann. and Mag. 2d. ser. IX. p. 223; X. p. 30: g. Sarcostigmear. — Par. Miq. 1855. Ind. bat. I. p. 794.
- Sarcostigmae Miers 1852. Ann. and Mag. n. h. 2d. ser. IX. p. 223: trib. Icacinear. Gen.: Pennantia, Stemonurus, Sarcostigma, Discophora, Phlebocalymna.
- Sarcostoma Blume 1825. Bijdr. Nr. 7. p. 339: nov. g. Orchidear.
- Miq. 1858. Ind. bat. III. p. 644: sect. Dendrobii.
= Dendrobium Swartz.
- Sarcostyles Presl 1830 in DC. Prodr. IV. p. 15; 1831. Reliq. Hänk. II. 1. p. 53. t. 60: nov. g. Hydrangeear. (S. peruviana). — Par. Rehb. 1837. Hdb. p. 230.
- Spach 1836. Vég. phan. V. p. 5: g. Hydrangear.
= Cornidia Ruiz & Pav.
- Sarcothalameae Gray 1821. Arr. brit. pl. I. p. 507: fam. Lichenum. Divis.: Hysterideae, Spherideae, Thelebolideae, Nemasporideae.
- Sarcothalia Kütz. 1849. Spec. Alg. p. 739. n. 489: nov. g. Gigartinear. (Fucus Burmanni Mert.)
- Sarcotheca Blume 1850. Mus. bot. Lugd. I. Nr. 16. p. 241: nov. g. Hugoniacear. (S. macrophylla). — Par. Walp. 1851. Ann. bot. II. p. 137.
= Roucheria Planch.
- Sarcotheca Turczan. 1858. Bull. soc. Mosc. XXXI. 1. p. 474: nov. g. inter Burseram et Marigniam collocatum. (S. Bahiensis.)

- Sarcothecae Gray 1821. Arr. brit. pl. I. p. 588: fam. Fungor. Divis.: Sclerotideae, Tuberideae, Tremellideae.
- Sarcothecium Pers. 1797. Tent. disp. p. 16: ordo Gymnothecii. Gen.: Pilobolus, Thae-laebolus, Sphaerobolus, Cyathus.
- Sarcozygium Bunge 1843. Linnæa XVII. p. 7. t. 1; 1847. Reliq. Lehm. I. p. 200: nov. g. Zygothyllear. (Zygothyllea flore tetramera, fructu 2—3-localari indehiscente.) — Par. Endl. 1843. Spl. III. p. 100. n. 6035 $\frac{1}{2}$. — Walp. 1846. Rep. V. p. 385. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 479.
- Sardinia Flor. Plum. III. t. 163: g. Hexandr. Monogyn. (bella) ex Steud. Nom. II. p. 514.
= Guettardaria DC. (Endl. Spl. I. p. 1393.)
- Sarea*) Fries 1825. Pl. homon. p. 86; 1828. Elench. II. p. 14: nov. g. Clavicularium. Cf. Leman 1827. Dict. v. 47. p. 369. — Par. Endl. 1839. Gen. n. 426. p. 37; 1841. Ench. p. 20. — Rehb. 1841. Nom. p. 11. n. 444.
- Rehb. 1828. Consp. p. 13. n. 312: g. Clavicular.
- Spreng. 1831. Gen. II. p. 768. n. 3929: g. Pezizoideor.
- Corda 1842. Ic. Fung. V. p. 37; 1842. Mycol. p. 154: g. Pezizear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 43: g. Elvellaceor.
- Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 362: g. Dermateor.
- Lév. 1849 in Orb. Diet. VIII. p. 490: g. Agryriear.?
- Bonord. 1851. Hdb. p. 198: g. Agyriaceor.
- Bail 1858. Syst. p. 67. t. 20: g. Helvellaceor.
Synon. Helotium Pers.; Planeina Fries?
- Sareacia Rehb. 1828. Consp. p. 177. n. 4695a: sect. Cascariae.
- Sareta Ledeb. vid. *Sarreta* DC.
- Sargasseae Decaisne 1842. Ann. sc. nat. 2e sér. XVII. p. 331 (Flora 1843. p. 93): ordo Aplosporear. Gen.: Coccophora, Halidrys, Blossvillea, Cystoseira, Sargassum, Turbinaria, Phyllospora, Marginaria, Seirococcus, Scytothalia.
- Zanard. 1843. Classif. Fic. p. 10: div. Endogynosporear. Gen.: Sargassum, Cystosira.
- Kütz. 1843. Linnæa XVII. p. 98; 1843. Phyc. gener. p. 349. 359; 1845. Phyc. germ. p. 281; fam. Angiospermear. Gen.: Pterocaulon, Sargassum, Turbinaria, Carpophyllum, Phycobotrys. — Par. Kütz. 1849. Sp. Alg. p. 605 (inclusis Halochlois). Gen. ead. (excepto ultimo) et Anthophycus, Platylobium, Carpacanthus, Stichophora, Blossvillea, Spongocarpus, Haloehloa, Myagropsis, Coccophora, Castraltia, Marginaria.
- Sargassites Brongn. 1828. Dict. v. 57. p. 31; 1849 in Orb. Dict. XIII. p. 61: g. foss. Fucoidar.

*) σάρκος s. σάρκος, scopae. (?)

- Sargassites Brongn. cont.
 Endl. 1836. Gen. n. 122 i. p. 11; 1841. Ench. p. 8: sect. Fucoidea.
 Sternb. 1838. Vers. II. p. 36: g. Fucoidium.
 Unger 1843 in Endl. Spl. III. p. 54. n. 122⁹⁸: g. Algar. foss.
 Unger 1845. Syn. pl. foss. p. 7; 1846. Chlor. prot. p. XXVI: g. Phycar. foss. — Par. Mont. 1849 in Orb. Dict. X. p. 57.
- Sargassum*) Agardh 1821. Sp. Alg. I. 1. p. 1; 1821. Aphor. p. 101: nov. g. Fucoidear. (Cf. Flora 1822. II. p. 395; Isis 1823. p. 466 et Leman 1827. Dict. v. 47. p. 370.) — Par. Menegh. 1838. Cenni p. 43. — Harv. 1838. Gen. South-Afr. pl. p. 393; 1841. Brit. Alg. p. 17. — Rehb. 1841. Nom. p. 22. n. 794. — Mont. 1842. Pl. cell. Cub. p. 70.
 Agdh. 1824. Syst. Alg. p. XXXVIII. 293: g. Fuacear. — Par. Bory 1828 in Duperr. voy. Crypt. p. 119. — Gaill. 1828. Dict. v. 53. p. 355. — Endl. 1836. Gen. n. 121. p. 10; 1841. Nom. p. 8. Sect.: Carpophyllum, Turbinaria, Baccalaria. — Mont. 1840 in Webb Canar. IV. p. 132. — Decne 1841. Arch. Mus. II. p. 142. — J. Agdh. 1842. Alg. medit. p. 53; 1848. Spec. Fuc. p. 268. Sect. (1848): Pterophycus, Arthrophyucus, Eusargassum. — Harv. 1852. Ner. bor. am. I. p. 56; 1855 in Hook. f. N. Zeal. II. p. 211. — Math. 1853. Belg. II. p. 490.
 Fries 1825. Pl. homon. p. 326: subg. Fuci.
 Spreng. 1827. Syst. IV. p. 320. n. 3389; 1831. Gen. II. p. 748. n. 3789: g. Phycoidear. — Par. Ritg. 1831. Marb. II. p. 86.
 Rehb. 1828. Consp. p. 29. n. 514: g. Fuacear. Sect.: Cystoscira, Sargassum.
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 76: g. Fucinear.
 Grev. 1830. Syn. p. XXIX.
 Wallr. 1833. Fl. crypt. II. p. 100: g. Chondrothamnor.
 Miquel 1837 in Hoen. & Vriese Tijdschr. IV. p. 25. Cf. Isis 1840. p. 372.
 Decne 1842. Ann. sc. nat. 2e sér. XVII. p. 331 (Flora 1843. p. 93): g. Sargassear. — Par. Zanard. 1843. Classif. p. 10. — Kütz. 1843. Linnaea XVII. p. 98; 1843. Phyc. gener. p. 360; 1845. Phyc. germ. p. 282; 1849. Sp. Alg. p. 606. n. 419. (restrict.)
 Endl. 1843. Spl. III. p. 31. n. 122¹: g. Cystoseirear. Sect.: Baccalaria, Halochloa, Myagropsis, Spongocarpus, Stichophora, Cystocarpum, Decursaria. — Par. Sonder 1846 in Lehm. Pl. Preiss. II. p. 161. — Rabenh. 1847. Krypt. II. 2. p. 192.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 22: g. Cystoseiridar.
 Mont. 1849 in Orb. Dict. X. p. 57; 1849. ibid. XI. p. 360: g. Cystoseirear.
 Synon. Acinarius Rouss.; Acinaria Targ.; Sargassum Link.
- Sargassum Link 1820 in Nees Hor. phys. Berol. p. 8 (Flora 1821. II. p. 513): g. Algar., a Fuco separatum.
 = Sargassum Agdh.
- Sariava Reinwardt 1825. Syll. Ratisb. II. p. 12: nov. g. Malvacear.
 = Dicalyx Lour.
- Saribus Rumph. 1741. Amboin. I. p. 42. t. 8. Cf. Hamilt. 1826. Mem. Wern. Soc. V. 2. p. 312.
 Hassk. 1844. Cat. Bogor. alt. p. 65: g. Coryphinar.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 139: g. Sabalidar.
 = Licuala Rumph.
- Sarissus*) Gärtn. 1788. Fruct. I. p. 118. t. 25. f. 4: nov. g. plant. (*Hen-Taccada* Zeylon.)
 = Hydrophylax Linn. f.
- Sarmentaceae Linn. 1751. Phil. bot. p. 32: ordo 49 plant. Gen.: Cissus, Vitis, Hedera, Panax, Aralia, Ruscus, Asparagus, Medeola, Uvularia, Convallaria, Gloriosa, Rajania, Dioscorea, Smilax, Tamus, Menispermum, Cissampelos, Asarum, Aristolochia, Hippocrateae?
 Linn. 1764. Ord. nat.: ordo 11 plant. Gen.: Gloriosa, Erythronium, Alströmeria, Uvularia, Convallaria, Ruscus, Asparagus, Medeola, Trillium, Paris, Smilax, Dioscorea, Tamus, Rajania, Menispermum, Centella, Cissampelos, Aristolochia, Asarum, Cyttinus. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 294. Gen. ead. et Dracaena.
- Sarmentaceae Vent. 1799. Tabl. III. p. 167: ordo 15 class. XIII. Gen.: Cissus, Vitis.
 DC. 1805. Franç. IV. p. 856: fam. (86) Dicotyledonum. Gen.: Vitis.
 DC. 1819. Théor. élém. p. 245: ordo Thalamiflorar.
 Dumort. 1822. Comm. bot. p. 62: fam. Thalamisertiae.
 DC. 1824. Pr. I. p. 627: trib. Ampelidear. Gen. ut Vent. et Ampelopsis. — Par. A. Juss. 1849 in Orb. Dict. I. p. 371. Gen. ut Spach.
 Bartl. 1830. Ord. p. 353: ordo (204) Ampelidear. Gen. ut DC. 1824.
 Spach 1834. Vég. phan. III. p. 208: fam. (43) Ampelidear. Gen. ead. et Pterisanthes.
 = Ampelideae HBK.
- Sarmentaceae Spreng. 1817. Anleit. II. 1. p. 219: fam. 18 plant. Ord.: Smilacaceae, Ruscinae, Asphodcleae.
 Rehb. 1828. Consp. p. 64: fam. Liliacear. Divis.: Xeroteae, Smilacaceae, Dioscoreae. — Par. Rehb. 1830. Fl. exc. p. 99. Divis.: Parideae, Convallarinae, Smilacene, Dioscoreae. — Rehb. 1837. Hdb. p. 152. Divis.: Acorinae, Dioscorinae, Smilacinae.
 Ritg. 1831. Marb. II. p. 130: ordo Liliflorar. Trib.: Veratrene, Dioscoreae, Medeoleae.
- Sarmentaria Naudin 1852. Ann. sc. nat. 3e sér. XVIII. p. 140: nov. g. Davyeur. (S. decora.) — Par. Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 791.
- Sarmienta Hook. & Arn. vid. seq.
- Sarmienta*) Ruiz & Pav. 1794. Prodr. p. 4; 1798. Fl. peruv. I. p. 8. t. 7: nov. g.

*) *aliqua*, hanta.

**) Mont. Mart. Sarmiento.

*) *Sargazo* Hispanorum.

Sarmienta Ruiz & Pav. cont.

- Diandr. Monogyn. Cf. Poir. 1827. Dict. v. 47. p. 401. — Par. Vahl 1805. Enum. I. p. 103. n. 38. — Pers. 1805. Ench. I. p. 13. n. 48. — St. Hil. 1805. Expos. II. p. 339 (et iterum p. 352 in Pentandr. Monogyn.) — Hedw. 1806. Gen. p. 11. 347. — Röm. & Schult. 1817. Syst. I. p. 52. 77. n. 57.
- Spreng. 1818. Aul. II. 2. p. 890: g. Primulear.
- Eschsch. 1823. Mém. Ac. Pet. X. (1826.) p. 289: g. Scrophularinear.
- Spreng. 1825. Syst. I. p. 38. n. 68; 1830. Gen. I. p. 23. n. 94: g. Personatar. — Par. Dietr. 1839. Syn. I. p. 30. 64.
- Rchb. 1828. Consp. p. 124. n. 3228: g. Gesneriear. — Par. Mart. 1829. Nov. gen. III. p. 66. (Flora Lit. I. p. 13.) — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 672.
- Hook. & Arn. 1831. Bot. Beech. voy. Pt. I. p. 41 (*Sarmienta*): g. Gesneriear.
- G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 651: g. Besleriear. — Par. DC. 1839. Pr. VII. 2. p. 547. — Endl. 1839. Gen. n. 4155. p. 719; 1841. Ench. p. 349. — Meisn. 1840. Gen. p. 303 (213). — Rchb. 1841. Nom. p. 120. n. 4686. — Benth. 1846. Lond. journ. bot. V. p. 360. (?)
- Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 257: g. Gesneriear.
- Hanst. 1853. Linnaea XXVI. p. 207: g. Sarmientear. — Par. Örsted 1858. Gesn. centroam.
- Synon.* Urceolaria Feuill.
- Sarmienteae* Hanstein 1853. Linnaea XXVI. p. 199: subtrib. Besleriear. Gen.: Sarmienta.
- Örsted 1858. Gesn. centroam.: div. Mitriear. Gen. id. Cf. Müll. Ann. bot. V. p. 432.
- Sarna Karst. 1856. Linnaea XXVIII (ex Müll. Ann. bot. VI. p. 16): nov. g. Balanophorear. (S. caulotreti et ingae.)
- Sarodonnia „G. Don“ Steud. Nom. II. p. 514. 547: lege *Scorodonia G. Don.*
- Saroma Griseb. 1843. Spic. fl. Rumel. I. p. 14: sect. Anthyllidis. (A. Hermanniae L.)
- Conf.* Cytisoides Kunth.
- Sarosantha Korthals... Verh. nat. Gesch. ned. Bez. p. 103. t. 16.
- Endl. 1842. Spl. II. p. 81. n. 5409/1: g. Ternströmiear. — Par. Walp. 1846. Rep. V. p. 130.
- Meisn. 1843. Comm. p. 344: g. Ternströmiear. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 397.
- Sarotes Lindl. 1839. Veg. Swan-River p. XIX; 1847. Veg. kingd. p. 364: nov. g. Lasioptalear. (S. ledifolia.) — Par. Arnott 1840 in Hook. journ. bot. II. p. 381. t. 16. — Endl. 1841. Spl. I. n. 5327/1. p. 1423; 1841. Ench. p. 519. — Rchb. 1841. Nom. p. 202. n. 7707. — Meisn. 1843. Comm. p. 344. — Steetz 1847 in Lehm. Pl. Preiss. II. p. 317. 345. (verar.)
- Sarothamnus*) Wimmer 1828. Fl. v. Schles. p. 278.

Sarothamnus Wimmer cont.

- Koch 1836. Syn. p. 151. Ed. II. p. 165 (1839. Deutschl. Fl. V. p. 81): g. Genistear. — Par. Meisn. 1837. Gen. p. 83 (59). — Kunth 1838. Berol. I. p. 216. — Endl. 1840. Gen. n. 6499. p. 1266; 1841. Ench. p. 668. — Ledeb. 1842. Ross. I. p. 515. — Walp. 1842. Rep. I. p. 627. — Brongn. 1843. En. genr. p. 128. — Webb 1846. Canar. II. p. 58. — (Gren. & Godr. 1848. France I. p. 348. — Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 468.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 554: g. Cytisear.
- Synon.* Cytiso-Genista Tourn.; Spartium Adans.
- Sarotheca Nees 1847 in Mart. Fl. Bras. fasc. VII. p. 93. 113; 1847 in DC. Prodr. XI. p. 382: nov. g. Gendarussear.
- Sarothra*) Linn. 1751. Amoen. ac. III. Ed. 1787. p. 11; 1753. Sp. I. p. 272; 1759. Syst. ed. X. p. 966. n. 344; 1762. Sp. ed. II. p. 391; 1764. Gen. ed. VI. p. 151. n. 383; 1767. Syst. ed. XII. p. 221. n. 380: g. Pentandr. Trigyn. Cf. Poir. 1827. Dict. v. 47. p. 402. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 247; 1784. Syst. p. 299. — Reich. 1778. Gen. p. 154. n. 414. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 203. n. 521. — Lour. 1790. Coch. I. p. 182. — Gmel. 1791. Syst. p. 507. — Pers. 1797. Syst. p. 317; 1805. Ench. I. p. 331. n. 742. — Willd. 1797. Sp. I. p. 1515. n. 583. — Nutt. 1818. Gen. I. p. 204. — Schult. 1820. Syst. VI. p. LXIII. 679. — Spreng. 1825. Syst. I. p. 947. n. 1128.
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Caryophyllear. — Par. Scop. 1777. Intr. p. 330. — Juss. 1789. Gen. p. 303. — Batsch 1802. Tab. p. 34. — St. Hil. 1805. Expos. II. p. 120. — Hedw. 1806. Gen. p. 209. n. 858.
- Adans. 1763. Fam. II. p. 255: g. Alsinium.
- Linn. 1764. Ord. nat.: g. Rotacear. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 346.
- Gled. 1764. Syst. p. 37. n. 145: g. Thalamostemonum.
- Hill 1769. Ht. kew. p. 190: g. Pentape-talytor.
- Neck. 1790. El. II. p. 159. n. 857: g. Cato-taphytor.
- Gärtn. 1791. Fr. II. p. 168. t. 144.
- Vent. 1799. Tabl. II. p. 414: g. Gentiane-ar.
- A. St. Hil. 1815. Mém. Mus. II. p. 123; 1815. Bull. soc. philom. p. 22: g. Franke-niear.
- Juss. 1821. Dict. v. 22. p. 345: g. Hypericear. — Par. G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 612. — Meisn. 1837. Gen. p. 44 (33).
- Cham. & Schltd. 1828. Linnaea III. p. 127: g. Hypericinear. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 292. — Grev. & Hook. 1833. Bot. Misc. III. p. 235. t. 107.
- Rchb. 1828. Consp. p. 210. n. 5467: g. Ascy-rear.

*) *σάρος*, scopae; *θάμνος*, frutex.*) *σάροθρον*, scopae: ob foliorum subulatorum similitudinem aliquam cum scopis.

Sarrothra Linn. cont.

- Spreng. 1831. Gen. II. p. 802. n. 4151: g. Cistear.
 Rehb. 1841. Nom. p. 211. n. 8003: g. Sarothrear. Sect.: Sarothra, Brathydium, Myriandra.
 = Brathyis Mutis.
Sarothraea Rehb. 1841. Nomencl. p. 211: sect. Hypericear. genuinar. Gen.: Sarothra.
Sarothrostachys Klotzsch 1841. Arch. f. Naturg. I. p. 185; 1843. Nov. Act. Leop. XIX. Spl. I. p. 415: nov. g. Hippomanear. — Par. Endl. 1842. Spl. II. p. 88. n. 5772; — Meisn. 1843. Comm. p. 369. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 281.
 A. Juss. 1849 in Orb. Dict. V. p. 505: g. Stillingiear.
 Baill. 1858. Euphorb. p. 524: sect. Stillingiae. (*Synon. Clonostachys Kl.*)
Sarpedonia „Adans. Fam. II. p. 460“ Endl. Gen. p. 846 et Ench. p. 434 in synon. Adoniace. Deleatur*!)
*Sarracenia*** Tourn. 1700. Inst. p. 657. t. 476. Append.
 Linn. 1737. Gen. p. 149. n. 420; 1737. Cliff. p. 497; 1740. Syst. p. 24; 1742. Gen. ed. II. p. 224. n. 492: g. Polyandr. Monogyn. Gled. 1749. Berl. V. p. 125; 1764. Syst. p. 113. n. 463: g. Thalamostemonum.
 B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Papaverear.
 Adans. 1763. Fam. II. p. 450: g. Cistor.
 Hill 1769. Ht. kew. p. 205 (*Saracena*): g. Pentapetalur.
 Scop. 1777. Intr. p. 264: g. Polyandrar.
 = *Sarracenia* Linn.
Sarracenia Linn. 1753. Sp. I. p. 510; 1759. Syst. ed. X. p. 1073. n. 578; 1762. Sp. ed. II. p. 728; 1764. Gen. ed. VI. p. 264. n. 652; 1767. Syst. ed. XII. p. 361: g. Polyandr. Monogyn. Cf. Poir. 1827. Diet. v. 47. p. 404. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 408; 1784. Syst. p. 491. — Reich. 1778. Gen. p. 268. n. 708. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 351. n. 885. — Gmel. 1791. Syst. p. 811. — Pers. 1797. Syst. p. 526; 1807. Ench. II. p. 62. n. 1257. — Willd. 1799. Sp. II. p. 1150. n. 1018; 1809. En. p. 564. — St. Hil. 1805. Expos. II. p. 375. — Nutt. 1818. Gen. II. p. 10. — Elliott 1821. Sketch II. p. 9. — Spreng. 1825. Syst. II. p. 600. n. 1932; 1830. Gen. I. p. 433. n. 2148 (*Saracenia*).
 Linn. 1764. Ord. nat.: g. Succulentar. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 315.
 Juss. 1789. Gen. p. 435: g. incertae sedis. — Par. Vent. 1799. Tabl. IV. p. 23. — Spreng. 1830. Gen. I. p. 433. n. 2148 (*Saracenia*).
 Neck. 1790. El. II. p. 268. n. 1022: g. Catizophytor.
 Batsch 1802. Tab. p. 123: g. Hydrocharidum
 Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 728: g. Papaverear.

Sarracenia Linn. cont.

- Link 1822. En. II. p. 69: g. Papaverear.
 La Pylaie 1827. Mém. soc. Linn. Par. VI. p. 379: unicum genus novae familiae.
 Rehb. 1828. Consp. p. 45. n. 789: g. Nepenthear. — Par. Wittst. 1856. Etym. Handw. p. 787 (*Sarracenia*).
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 53: g. Sarraceniacear. — Par. Link 1831. Hdb. II. p. 404. — Croom 1836 in Ann. Lyc. N.-York IV. p. 98 (p. 95 in not. *Sarrasinia*). — Torr. & Gray 1838. North-Am. I. p. 59. — Endl. 1839. Gen. p. 901. n. 5023. — Walp. 1842. Rep. I. p. 108. — Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 329. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 429.
 G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 128: g. Sarraceniacear. — Par. Hook. 1833. Fl. bor. am. I. p. 33. — Rehb. 1837. Hdb. p. 272 (*Sarracenia*); 1841. Nom. p. 188. n. 7181. — Endl. 1841. Ench. p. 463. n. 5023. — Meisn. 1841. Gen. p. 334 (247). — Dietr. 1843. Syn. III. p. 210. 260. — Brongn. 1843. En. genr. p. 98. — Duch. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 363.
Synon. Sarracena Tourn.; *Saracena* Hill; *Sarrazinia* Hoffmsg.; *Coilophyllum* Moris.; *Bucanaphyllum* Pluk.
Sarraceniaceae La Pylaie 1827. Mém. soc. Linn. Par. VI. p. 379: fam. absque nomine indicata. Gen.: Sarracenia.
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 53: fam. Nymphaeaciar. Gen. id.
 Link 1831. Hdb. II. p. 403: ordo 34 Allostemonum. Gen. id.
 Croom 1836. Ann. Lyc. N. York IV. p. 98. Gen. id.
 Torr. & Gray 1838. North-Am. I. p. 58: ordo Dicotyledonum. Gen. id.
 Endl. 1839. Gen. p. 901: fam. Nymphaeaceis aff. Gen. id.
 Meisn. 1843. Gen. p. 437: ordo Nymphaeoidear.
 Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 327: fam. (236) incertae sedis. Gen. id. et *Heliamphora*.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 429: ordo Ranaliaum. Gen. ead.
Sarraceniaceae Lindl. 1830. Nat. syst. ed. I. Clav.: ordo (136) Thalamiflorar. (syncarpar.) — Par. G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 127. Gen.: Sarracenia. — Hook. 1833. Fl. bor. an. I. p. 33. Gen. id.
 Rehb. 1837. Hdb. p. 272; 1841. Nom. p. 188: div. Cistinear. Gen. id. et 1841 *Heliamphora*.
 Endl. 1841. Spl. I. p. 1420; 1841. Ench. p. 463: fam. Nymphaeaceis aff. Gen.: Sarracenia, *Heliamphora*.
 Meisn. 1841. Gen. p. 334 (247): ordo 194 plant. Gen. ut Endl. Cf. *Sarraceniaceae*.
 Brongn. 1843. En. genr. p. 98: fam. Ranunculinear.? Gen.: Sarracenia.
 A. Juss. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 364: fam. Dicotyledonear. polypetalur. hypogynar. Gen. ut Endl.
Sarracha Rehb. 1827 in Mössl. Handb. I. p. XXXIX: g. Atropear.
 Endl. 1839. Gen. n. 3852. p. 665; 1841. Ench. p. 332: g. Solnear. — Par. Meisn. 1840. Gen. p. 277 (184). — Spach 1840. Vég.

*) Adansonia L. e. genus Sarpedonia non habet, solum „Sarpedonia Dioc.“ in Indlee p. 597 in synonymia Ranuncul. citatur.

**) Dical Dr. Sarrazin, Quebec.

- Sarracha Rehb. cont.
phan. IX. p. 57. — Rehb. 1841. Nom. p. 122. n. 4758. (genuinar.) — Brongn. 1843. En. gener. p. 58. — Walp. 1845. Rep. III. p. 28. 954.
= Saracha Ruiz & Pav.
- Sarracina Wittst. vid. *Sarracenia* Linn.
- Sarrasinia Croom vid. *praeced.*
- Sarratia*) Moquin-Tandon 1849 in DC. Prodr. XIII. 2. p. 268: nov. g. Amarantear. (Amarantus urceolatus Benth.)
- Sarrazinia Hoffmg. ex Steud. Nom. II. p. 514: vid. *Sarracenia* Linn.
- Sarrata DC. 1837. Prodr. VI. p. 667: sect. Serratulae. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2897 a. p. 480; 1841. Ench. p. 247. — Ledeb. 1846. Ross. II. p. 755 (*Sareta*). — (Gren. & Godr. 1850. France II. p. 268. *Synon.* Serratula Cass.
- Sartoria**) Boissier 1849. Diagn. pl. or. nov. II. Nr. 9. p. 109: nov. g. Hedysarear. (S. hedysaroides.) Cf. Flora 1850. p. 44.
Walp. 1851. Ann. bot. II. p. 414: g. Euhedysarear.
- Sartwellia A. Gray 1852. Pl. Wright. I. p. 22. t. 6: nov. g. Flaveriear. anomal. (S. Flaveriae.) Cf. Müll. Ann. bot. V. p. 231.
- Sasali Adans. 1763. Fam. II. p. 305: g. Zizyphor.
= Microcos Linn.
- Sasangua Endl. Rehb. vid. *seg.*
- Sasanqua Kämpf. 1712. Amoen. exot. Fasc. V. p. 853.
Nees 1833 in Sieb. Nipp. II. p. 13: nov. g. Theacear. (Camellia Sasanqua (Thunb.) Cf. Flora Lit. IV. p. 144.
Meisn. 1837. Gen. p. 41 (31): g. Ternströmiacear.
Endl. 1840. Gen. u. 5424 a. p. 1023 (*Sasanqua*); 1841. Ench. p. 532: sect. Camelliae. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 219. n. 7933. 1 (*Sasanqua*).
- Sassa „Bruce 1790. Trav. in Eg. V. App. p. 28 c. ic.“ Gmel. 1791. Syst. p. 1038: g. Monadelph. Polyandr. (S. gummifera.)
= Acacia Tourn. (DC. Pr. II. p. 455.)
- Sassafras***) (Pison. 1648. Brasil. p. 98) Nees 1833. Progr. p. 17; 1836. Syst. Laurin. p. 487: g. Flaviflorar. (Laurus Sassafras L.) — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2056. p. 322; 1841. Ench. p. 198. — Dietr. 1840. Syn. II. p. 1333. 1357. — Meisn. 1841. Gen. p. 327 (239). — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 503.
Rehb. 1841. Nom. p. 70. n. 2653: g. Benzoinnear.
Brongn. 1843. En. gener. p. 120: g. Laurinnear.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 537: g. Lauracear. = Lindera Thunb. (Blume Mus. bot. Lugd. I. p. 324.)
- Sassaea†) Klotzsch 1855. Begon. p. 252: nov. g. Isopterygear. (Begonia Urticeae L.)
- Sassia*) Molina 1782. Saggio p. 145: nov. g. plant. Cf. Poir. 1827. Dict. v. 47. p. 412. Juss. 1789. Gen. p. 429: g. incertae sedis. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 268. n. 1079.
Gmel. 1791. Syst. p. 615: g. Octandr. Monogyn. — Par. St. Hil. 1805. Expos. II. p. 353. — Spreng. 1825. Syst. II. p. 213. n. 1427.
Rehb. 1828. Consp. p. 212 c. n. 5579: inter genera vix cognita. — Simil. Endl. 1841. Gen. n. 6893. p. 1333; 1841. Ench. p. 685. — Meisn. 1843. Comm. p. 373.
= Oxalidis Linn. sp.
- Satirium Linn. 1767 vid. *Satyrium* Linn.
- Satureae Lindl. 1847. Veg. kingd. p. 661: subordo Lamiacear. Trib.: Origanidae, Hysopidae, Cunilidae.
- Satureia**) Tourn. 1700. Inst. p. 197: g. pl. class. IV.
Rupp. 1718. Fl. jen. p. 228; ed. Hall. 1745. p. 233: g. pl. class. IX.
Linn. 1737. Coroll. p. 9. n. 961; 1740. Syst. p. 25; 1742. Gen. ed. II. p. 266. n. 561; 1748. Ups. p. 161; 1753. Sp. II. p. 567; 1759. Syst. ed. X. p. 1095. n. 626; 1763. Sp. ed. II. p. 793; 1764. Gen. ed. VI. p. 288. n. 707; 1767. Syst. ed. XII. p. 389: g. Didynam. Gymnosperm. — Par. Scop. 1772. Carn. I. p. 427. — Murr. 1774. Syst. p. 441; 1784. Syst. p. 528. — Reich. 1778. Gen. p. 293. n. 765. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 385. n. 961. — Gmel. 1791. Syst. p. 897. — Pers. 1797. Syst. p. 563. — Willd. 1800. Sp. III. p. 41. n. 1094 (*Satureja*); 1809. En. p. 599.
Gled. 1749. Berl. V. p. 129; 1764. Syst. p. 186. n. 768: g. Petalostemonum. — Simil. Münch. 1794. Meth. p. 385. Scjungitur Sabbatia.
- Linn. 1751. Phil. bot. p. 34; 1764. Ord. nat.: g. Verticillatar. — Par. Scop. 1777. Intr. p. 163. — Gis. 1792. Prael. p. 495. — Batsch 1802. Tab. p. 190.
B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Labiatar. — Par. Adans. 1763. Fam. II. p. 193. — Juss. 1789. Gen. p. 112. — Vent. 1799. Tabl. II. p. 332. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 258. — DC. 1805. Franç. III. p. 522. Sect.: Satureia, Sabbatia. — Pers. 1807. Ench. II. p. 113. n. 1373. — Gray 1821. Brit. pl. II. p. 385. — Link 1822. En. II. p. 101; 1829. Hdb. I. p. 459. — Spreng. 1825. Syst. II. p. 719. n. 2085; 1831. Gen. II. p. 472. n. 2328. — Lois. 1827. Dict. v. 47. p. 406 (*Sarriette*). — Bunge 1830 in Ledeb. II. p. 397.
Hill 1769. Ht. kew. p. 257: g. Monopetalar. irregular.
Neck 1790. El. I. p. 321. n. 506: g. Corythophytor.
GMS. 1800. Fl. Wett. II. p. 346: g. Pericarpiferar.
Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 433: g. Nepe-tear. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 116.^o n. 2862. — Bartl. 1830. Ord. p. 182.

*) Dicat. A. Sarrat, Revellensf.

**) Dicat. D. Sartori, de flora graeca bene merito.

***) Nomen vernaculum.

†) Dicat. Sasse, Berolin.

*) Dicat. Sassi.

**) Nomen ex Columella.

Satureia Tourn. cont.

- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 22: g. Catariear.
- Rehb. 1831. Fl. exc. p. 311: g. Satureinar.
- Benth. 1834. Labiat. p. 351: g. Satureinear. Sect.: Satureia, Tragoriganum, Pycnothymus. — Par. G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 771. Sect. ead. — Koch 1837. Syn. p. 558. Ed. II. p. 641. — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 193. — Dietr. 1843. Syn. III. p. 353. 411. — Brongn. 1843. Én. genr. p. 67.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 188: g. Origanear. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 3611. p. 617; 1841. Ench. p. 307. Sect. ut Benth. (1841 Eusatureia.) — Meisn. 1840. Gen. p. 284 (193). — Rehb. 1841. Nom. p. 104. n. 4055. Sect. ut Benth. et Oreosma. — Walp. 1845. Rep. III. p. 707. 982. Sect. ut Benth.
- C. Koch 1843. Linnaea XVII. p. 295: g. Saturejinar.
- Griseb. 1844. Rumel. II. p. 120: g. Thymear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 661: g. Origanidar. Benth. 1848 in DC. Pr. XII. p. 208: g. Melissear. Gen. ut antea. — Par. Ledeb. 1849. Ross. III. p. 349. — (Gren. &) Godr. 1850. France II. p. 660.
- Synon.* Fureira Adans.
- Satureia Benth. 1834. Labiat. p. 352; 1848 in DC. Prodr. XII. p. 209: sect. Satureiaae. — Par. G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 771. — Endl. 1838. Gen. p. 617. n. 3611 a. — Rehb. 1841. Nom. p. 104. n. 4055. 1.
- = Eusatureia Endl.
- Satureiaae Benth. 1848 in DC. Prodr. XII. p. 148: trib. 2 Labiatar. Divis.: Elsholtziene, Menthoideae, Thymaeae, Melisseae, anomalaee (gen.: Glechon, Hyssopus, Collinsonia, Sphacele, Cuminia, Dekinia, Lepechinia, Horminum).
- Synon.* Menthoideae, Satureineae et Melisseae Benth. Labiat.
- Satureinaae Rehb. 1831. Fl. exc. p. 311: div. Schizogynar. Gen.: Satureia, Micromeria, Pulegium, Thymus, Origanum.
- Satureineae Benth. 1834. Labiat. p. 324: trib. Labiatar. Gen.: Bystropogon, Pycnanthemum, Monardella, Amaracus, Origanum, Majorana, Thymus, Satureia, Hyssopus, Collinsonia, Cunila. — Par. G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 761. Gen. ead. — Koch 1837. Syn. p. 556. Ed. II. p. 639. Gen.: Origanum, Thymus, Satureia, Micromeria, Calamintha, Clinopodium. — Endl. 1838. Gen. p. 616; 1841. Ench. p. 307. Subtrib.: Origaneeae, Hyssopoeae, Cunilae. — Meisn. 1840. Gen. p. 284 (193). Subtrib. ead. — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 164. 188. Gen. ut Benth. et Mintostachys, Brachyctemon. — Brongn. 1843. Én. genr. p. 67. Gen. ex Benth. — Walp. 1845. Rep. III. p. 687. Subtrib. ut Endl. et Hormineae. — Schmidt 1858 in Murt. Fl. Bras. fasc. XXII. p. 163. Gen. bras.: Cunila, Micromeria, Hedconia, Eriothymus, Keithia, Glechon.
- Satureia Auct.: vid. Satureia Tourn.

Dr. L. Pfeiffer, Nomenclator botan. II.

- Satureja Scheele 1843. Flora II. p. 569: g. Satureinear. ampliata. Sect.: Satureja, Micromeria, Saturejoides, Acinos, Calamintha.
- Saturejeae Meyer 1849. Fl. hanov. p. 409: div. Labiatar. Gen.: Elsholtzia, Mentha, Lycopus, Origanum, Thymus, Satureja, Calamintha, Hyssopus.
- Saturejiniae C. Koch 1843. Linnaea XVII. p. 294: trib. Labiatar. Gen.: Origanum, Thymus, Satureja.
- Saturejoides Scheele 1843. Flora II. p. 569: sect. Saturejae.
- Saturnia Maratti 1772. Romuleae et Saturniacae sp. not. p. 18: nov. g. ex typo Allii chamaemoly. Cf. Juss. 1827. Dict. v. 47. p. 415.
- = Moly Rupp.
- Satyria Scopoli 1777. Introd. p. 90: gens 1 tribus V plantar. Gen.: Limodorum, Disa, Thelymitra, Arethusa, Epidendrum, Cypripedium, Orchis, Serapias, Ophrys, Corallo-rhiza.
- = Orchideae Hall.
- Satyria*) Klotzsch 1851. Linnaea XXIV. p. 21: nov. g. Vacciniear. (S. Warszewiczii et clonantha.) — Par. Walp. 1852. Ann. bot. II. p. 1081.
- Satyriadae Lindl. 1847. Veg. kingd. p. 182: sect. Ophrear. Gen.: Pachites, Satyrium, Satyridium, Aviceps. Cf. Duch. 1849 in Orb. Dict. IX. p. 171.
- Satyridium Lindl. 1838. Orchid. gen. p. 345: nov. g. Ophrydear. — Par. Endl. 1841. Spl. I. n. 1536/1. p. 1365; 1841. Ench. p. 312. — Rehb. 1841. Nom. p. 51. n. 1880. — Meisn. 1842. Gen. p. 380 (285). — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 180.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 182: g. Satyriadar. Satyrinus Fries vid. Satyrus Bosc.
- Satyrium „Riv.“ Rupp. 1718. Fl. jen. p. 283: g. pl. class. XIII. (Ed. Hall. 1745. p. 299 in class. XIV.)
- = Listera R. Brown?
- Satyrium**) Linn. 1737. Gen. p. 270. n. 682; 1740. Syst. p. 29; 1753. Sp. II. p. 944; 1759. Syst. ed. X. p. 1243. n. 901; 1763. Sp. ed. II. p. 1337; 1764. Gen. ed. VI. p. 461. n. 1010; 1767. Syst. ed. XII. p. 591: g. Gynandr. Diandr. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 676; 1784. Syst. p. 811. — Reich. 1778. Gen. p. 456. n. 1095. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 602. n. 1368. — Pers. 1797. Syst. p. 853. — GMS. 1801. Fl. Wett. III. 1. p. 240. 255.
- Linn. 1740. Act. Upsal. p. 18: g. ordinis quarti naturalis.
- Linn. 1751. Phil. bot. p. 27; 1764. Ord. nat.: g. Orchidear. — Par. Juss. 1789. Gen. p. 65. — Gis. 1792. Prael. p. 179. — Vent. 1799. Tabl. II. p. 208. — Batsch 1802. Tab. p. 101. — Pers. 1807. Ench. II. p. 506. n. 1977. — Wahlb. 1826. Succ. II. p. 555.
- Adans. 1763. Fum. II. p. 70: g. Orchidum. Gled. 1764. Syst. p. 282. n. 1158: g. Stylostemonum.

*) Satyrus, comes Baechl.

**) *auricularis* Blomcorfilds.

Satyrium Linn. cont.

- Hill 1769. It. kew. p. 347: g. Pentapetalar.
- Neck. 1790. El. III. p. 136. n. 1479: g. Synarmophytor.
- Gmel. 1791. Syst. p. 55: g. Diandr. Monogyn. — Par. Thunb. 1794. Prodr. p. 4; 1807. Fl. cap. I. p. 88.
= Satyrium Swartz, Epipogium, Himantoglossum, etc.
- Satyrium Swartz 1800. Act. Ac. Holm. p. 214; 1806 in Schrad. n. Journ. I. p. 31. t. 1 C: g. Orchidear. restrict. — Par. St. Hil. 1805. Expos. I. p. 160. — R. Brown 1813 in Ait. h. kew. ed. sec. V. p. 196. (Verm. bot. Schr. II. p. 15.) — D. Don 1825. Nepal. p. 26. — Spreng. 1826. Syst. III. p. 695. n. 2934; 1831. Gen. II. p. 654. n. 3294. — Lois. 1827. Dict. v. 47. p. 416.
- Michx. 1803. Fl. am. II. p. 157: g. Gynandr. Monandr. — Par. Willd. 1805. Sp. IV. p. 54. n. 1591.
- Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 286: g. Ceropagar. — Par. Ritg. 1831. Marb. II. p. 126.
- Agdh. 1823. Aphor. p. 188: g. Massulatar.
- La Llave & Lex. 1825. Nov. veg. II. Orch. p. 7: g. Rinemospermar. hypogear.
- Lindl. 1826. Orch. scel. p. 13 (Linnaea II. p. 529); 1838. Orchid. p. 335: g. Ophrydear. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 68. n. 1483; 1841. Nom. p. 50. n. 1879. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 56. — Bartl. 1830. Ord. p. 57. — Endl. 1837. Gen. n. 1536. p. 211; 1841. Ench. p. 112. — A. Rich. 1841. Ann. sc. nat. 2e sér. XV. p. 76. — Meisn. 1842. Gen. p. 380 (285). — Brongn. 1843. Én. genr. p. 28. — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 180.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 182: g. Satyriadar.
Synon. Diplectrum Salisb.; Diplectrum Pet. Th.?, Pers.
- Satyris Bose 1811. Berl. Mag. V. p. 86. t. 6. f. 8: nov. g. Fungor. (S. rubicundus.)
- Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 434 (Satyrinus): g. Phalleor.
= Leiophallus Fries.
- Saabinetia Rémy 1849 in Gay Fl. Chil. IV. p. 282: nov. g. Helianthear. (S. helianthoides.)
- Walp. 1852. Ann. bot. II. p. 857: g. Rudbeckiear.
- Saueria*) Klotzsch 1855. Begon. p. 160: nov. g. Begoniacear. (Begonia sulcata Scheidw.)
- Saul Roxb. Mus. ind. ex Stend. Nomencl. II. p. 516. 745.
= Vatica Linn.
- Sauloma**) Hook. & Wils. 1855. Fl. New-Zeal. II. p. 122: sect. Hookeriae. (H. tenella H. & W.)
- Saurauia Wittstein vid. seq.
- Saurauja***) Willd. 1801. Schr. nat. Fr. Berl. III. p. 406. t. 4: nov. g. Polyandr. Pen-

Saurauja Willd. cont.

- tagyn. (Tiliacear.) Cf. Schrad. Journ. 1800. II. p. 274 et Wittst. Etym. Handw. p. 787 (Saurauia).
- DC. 1822. Mém. soc. Genév. I. 2. p. 419; 1824. Pr. I. p. 525: g. Sauraujear. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 336. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 567. — Spach 1835. Vég. phan. IV. p. 67. — Endl. 1840. Gen. n. 5414. p. 1019; 1841. Ench. p. 531. (Injungitur Apatelia.) — Rehb. 1841. Nom. p. 208. n. 7919. — Walp. 1842. Rep. I. p. 370; 1843. II. p. 801; 1846. V. p. 131. — Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 349.
- Blume 1825. Bijdr. Nr. 3. p. 125 (Linnaea I. p. 661): g. Ternströmiacear. — Par. Leman 1827. Diet. v. 47. p. 453. — Camb. 1828. Mém. Mus. XVI. p. 405. — Meisn. 1837. Gen. p. 40 (30). — Benn. 1838 in Horsf. Pl. jav. rar. p. 170. t. 36.
- Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. LXV; 1828. Consp. p. 208. n. 5414: g. Ternströmiacear. Sect.: Saurauja, Apatelia.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 47: g. Ternstro-miear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 424: g. Dillenear.
Synon. Saurauia Spreng.; Scapha Nor.; Vanalphia (Vanalphenae?) Lesch.; Marumia Reinw.; Reinwardtia Nees; Reinwardtia Rehb.; Blumia Spreng.; Blumea G. Don; Davya et Lencothea Moç. & Sess.; Overstratia Desch.; Obelantha Turcz.?
- Sauraujeae DC. 1822. Mém. soc. Genév. I. 2. p. 419; 1824. Prodr. I. p. 525: trib. Ternströmiacear. Gen.: Saurauja, Apatelia. — Par. G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 567. Gen. ead. — Spach 1835. Vég. phan. IV. p. 67. Gen. unicum: Saurauja. — Endl. 1840. Gen. p. 1019; 1841. Ench. p. 531. Gen.: Saurauja; Microsemma. — A. Juss. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 476. Gen. ead. Bartl. 1830. Ord. p. 336: div. Ternströmiacear. Gen.: Saurauja.
- Rehb. 1841. Nom. p. 218: sect. Ternströmiacear. genuinar. Gen. ut Endl.
- Saurauia Spreng. 1818. Anleit. II. 2. p. 818: g. Tiliacear.
- Spreng. 1825. Syst. II. p. 613. n. 1982; 1830. Gen. I. p. 446. n. 2208: g. Ternströmiacear. — Par. Rehb. 1837. Hdb. p. 302. (genuinar.) — Dietr. 1843. Syn. III. p. 213. 272.
= Saurauja Willd.
- Sauroglossum*) Lindl. 1833. Bot. Regist. t. 1618: nov. g. Neottiacear. (S. elatum.) Cf. Ann. sc. nat. 1835. 2e sér. IV. p. 117 et Linnaea X. Litt. p. 18. — Par. Endl. 1837. Gen. p. 213. n. 1555. — Rehb. 1841. Nom. p. 55. n. 2122. — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 181.
- Lindl. 1840. Orchid. p. 480; 1847. Veg. kd. p. 182: g. Spiranthidar. — Par. Endl. 1841. Ench. n. 1561. p. 113; 1842. Spl. II. p. 20.
- Meisn. 1842. Gen. p. 385 (288): g. Spiranthidear.

*) Dicat. F. W. H. Sauer, Berolin.

**) σαυλός (soft), levis, mollis.

***) Dicat. comiti de Saurau, non botanico lusitan. Sauraujo, ut habet G. Don.

*) σαύρα, lacerta.

- Sauromatium Walp. vid. seq.
 Sauromatium Schott 1832. Melet. bot. p. 17: nov. g. Euaroidear. (Arum pedatum Link.) — Par. Blume 1835. Rumphia I. p. 125. — Endl. 1837. Gen. n. 1678. p. 235; 1841. Spl. I. p. 1379; 1841. Ench. p. 128 (sphalm. *Stauromatium*). — Kunth 1841. Enum. III. p. 28. — Meisn. 1842. Gen. p. 362 (270). — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 38. — Walp. 1849. Ann. bot. I. p. 757 (*Sauromatium*).
- Rehb. 1841. Nom. p. 32. n. 1089: g. Aroidear. genuinar.
 Brongn. 1843. Én. genr. p. 14: g. Colocae-siear.
 Schott 1856. Syn. Aroid. I. p. 24: g. Draconculinar. — Par. Miq. 1856. Ind. bat. III. p. 196.
- Synon.* Theriophonum Blume?
- Sauropus Blume 1825. Bijdr. Nr. 12. p. 595: nov. g. Phyllanthear. — Par. Endl. 1840. Gen. n. 5842. p. 1119; 1841. Ench. p. 588. — Meisn. 1841. Gen. p. 342 (254). — Rehb. 1841. Nom. p. 195. n. 7404. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 282. — Hassk. 1858. Ht. Bogor. p. 49.
 Baill. 1858. Euphorb. p. 634: g. Phyllanthidear.
- Saururaceae* Lindl. (1836. Nat. syst. ed. II. p. 184) 1847. Veg. kindg. p. 521: ordo Piperulium. Gen.: Saururus, Houttuynia, Anemiopsis, Gymnotheca?
- Saurureae* Rich. 1808. Anal. d. fr. Ed. Voigt 1811. p. 45: nov. ordo Monocotyledonear. Gen.: Saururus, Aponogeton.
 E. Meyer 1827. De Houtt. et Saurureis (Regiom.): ordo Piperaceis aff. Gen.: Houttuynia, Saururus, Spathium, Aponogeton. Cf. Flora 1828. II. Erg. Bl. p. 39.
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 65. 66: fam. Pipericar. Trib.: *Saurureae* (gen.: Saururus, Aponogeton), Ouviaandreae.
 Lindl. 1830. Nat. syst. ed. I. Clav.: ordo (159) Aehlamydear.
 Bartl. 1830. Ord. p. 84: ordo (57) Piperinar. Gen. ut Meyer. — Par. Meisn. 1841. Gen. p. 335 (248). Gen. ead. et Anemiopsis.
 Lindl. 1833. Nix. p. 26: ordo Piperulium.
 Endl. 1837. Gen. p. 266: ordo Piperitar. Gen. ut Meyer. Accedit 1841 (Spl. I. p. 1374 et Ench. p. 152) Anemiopsis. — Par. Endl. 1847. Spl. IV. p. 18. Gen.: Saururus, Gymnotheca, Houttuynia, Anemiopsis.
 Rehb. 1841. Nom. p. 68: subdiv. Piperear. Gen. ut Endl. 1841.
 Spach 1842. Vég. phan. XI. p. 3: fam. Piperinear. Gen. ut Meyer et Ouviaandra. — Par. Brongn. 1843. Én. genr. p. 98. Gen.: Houttuynia, Saururus.
 A. Juss. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 387: fam. Dicotyledonear. Trib.: *verae* (gen.: Saururus), Houttuyniaceae.
- Saurureae* Rehb. 1828. Consp. p. 45: div. Alismacear. Gen.: Sparganium, Saururus, Aponogeton, Houttuynia
- Saururopsis* Turczan. 1848. Bull. soc. Mosc. XXI. I. p. 589: nov. g. Saururear. ano-
- Saururopsis* Turczan. cont.
 malum. (S. chinensis.) Cf. Flora 1848. II. p. 715.
 Walp. 1853. Ann. bot. III. p. 353: g. Saururacear.
- Saururus* Plumier*) 1693. Amer. p. 58. t. 77; 1703. Gen. p. 51. t. 12.
 Linn. 1737. Gen. p. 108. n. 307; 1737. Cliff. p. 7. 139; 1740. Syst. p. 22; 1748. Ups. p. 91; 1753. Sp. I. p. 341; 1759. Syst. ed. X. p. 992. n. 414: g. Hexandr. 'Trigyn.
 Gled. 1749. Berl. V. p. 123; 1764. Syst. p. 81. n. 334: g. Thalamostemonum.
 Linn. 1751. Phil. bot. p. 27; 1764. Ord. nat.: g. Piperitar. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 123. — Link 1821. En. I. p. 355.
 B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Aroidear. — Par. Spreng. 1817. Anl. II. I. p. 123.
 Linn. 1762. Sp. ed. II. p. 489: g. Heptandr. Trigyn.
 Adans. 1763. Fam. II. p. 468: g. Arorum.
 Linn. 1764. Gen. ed. VI. p. 184. n. 464; 1767. Syst. ed. XII. p. 259. n. 459: g. Heptandr. Tetragyn. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 291; 1784. Syst. p. 353. — Reich. 1778. Gen. p. 186. n. 500. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 246. n. 632. — Gmel. 1791. Syst. p. 597. — Pers. 1797. Syst. p. 377; 1805. Ench. I. p. 403. n. 911. — Willd. 1799. Sp. II. p. 292. n. 725; 1809. En. p. 407.
 Hill 1769. Ht. kew. p. 373: g. Monophyllar.
 Scop. 1777. Intr. p. 249: g. Polycarpiar.
 Juss. 1789. Gen. p. 19: g. Naiadum.
 Neck. 1790. El. III. p. 296. n. 1694: g. Emprophytor.
 Mönch 1794. Meth. p. 693: g. Calycostemonis.
 Batsch 1802. Tab. p. 176: g. Vaginalium.
 St. Hil. 1805. Expos. I. p. 51: g. Fluvialium. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 260. n. 1051.
 Rich. 1808. Anal. d. fr. Ed. Voigt p. 45: g. Saururear. — Par. Poir. 1823. Dict. v. 26. p. 201 (*Lézardelle*). — Juss. 1827. Dict. v. 47. p. 494. — E. Meyer 1827. De Houtt. p. 13. — Rehb. 1828. Consp. p. 45. n. 792; 1841. Nom. p. 68. n. 2556. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 66. — Bartl. 1830. Ord. p. 84. — Endl. 1837. Gen. n. 1824. p. 266; 1841. Ench. p. 152. — Meisn. 1841. Gen. p. 335 (248). — Spach 1842. Vég. phan. XI. p. 4. — Brongn. 1843. Én. genr. p. 98.
 Elliott 1817. Sketch I. p. 432: g. Hexandr. 'Tetragyn. — Par. Nutt. 1818. Gen. I. p. 240.
 Agdh. 1825. Aphor. p. 201: g. Piperacear. — Par. Spreng. 1825. Syst. II. p. 169. n. 1406.
 Spreng. 1830. Gen. I. p. 293. n. 1517: g. Polygonear.
 Ritg. 1831. Marb. II. p. 134: g. Acoroidear.
 Lindl. 1836. Nat. syst. p. 184; 1847. Veg. kd. p. 521: g. Saururacear.

*) σαύρος, lacerta; οὐρά, cauda.

Saururus Plum. cont.

Dietr. 1840. Syn. II. p. 1049. 1222: g. Pipe-rear.

Synon. Spathium Lour.; Mattuschkia Gmel.

Saussurea*) Salisb. 1807. Linn. Trans. VIII. p. 11.

= Funkia Spreng.

Saussurea DC. 1810. Ann. Mus. XVI. p. 156. 196; 1815. Fl. franç. V. p. 466: nov. g. Carducear. (Serratula alpina L.) — Par. Rchb. 1831. Fl. exc. p. 289.

Cass. 1817. Dict. v. 7. p. 110; 1827. v. 47. p. 494: g. Carlinear. — Par. Rchb. 1828. Consp. p. 101. n. 2304. — Dumort, 1829. Anal. fam. p. 32. — Bartl. 1830. Ord. p. 145. — Less. 1832. Syn. p. 11. — DC. 1837. Pr. VI. p. 531. Sect.: Lagurostemon, Benedictia, Theodorea. — Endl. 1838. Gen. n. 2853. p. 468; 1841. Ench. p. 246. Sect. ead. — Meisn. 1839. Gen. p. 224 (139). — Torr. & Gray 1841. North-Am. II. p. 452. — Lindl. 1842. Bot. Regist. n. ser. XV. t. 18; 1847. Veg. kd. p. 713. — Brongn. 1843. En. genr. p. 37. — Walp. 1843. Rep. II. p. 668; 1847. VI. p. 282. — Ledeb. 1846. Ross. II. p. 660. — (Gren. &) Godr. 1850. France II. p. 272.

Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 534; 1826. Syst. III. p. 380. n. 2642; 1831. Gen. II. p. 606. n. 2979: g. Cynarcar. — Par. Ledeb. 1833. Alt. IV. p. 13.

Cass. 1827. Dict. v. 47. p. 500; 1830. v. 60. p. 570: g. Stähelincar. (restrict.) — Par. Spach 1841. Vég. phan. X. p. 10.

Rchb. 1828 ap. Mössl. II. p. 1422: sect. Serratulae.

Gaud. 1829. Helv. V. p. 6. 158: g. Capitatar.

Link 1829. Hdb. I. p. 698: g. Acarnacear. Less. 1831. Linnaea VI. p. 87: g. Carduinear. — Par. Hook. 1833. Fl. bor. am. I. p. 303.

Koch 1837. Syn. p. 406. Ed. II. p. 465: g. Serratulear.

Rchb. 1841. Nom. p. 99. n. 3893: g. Saussurear. Sect.: Lagurostemon, Saussurea, Theodorea.

Schultz Bip. 1846. Linnaea XIX. 3. p. 330: g. Saussurear., injuncta Aplotaxide ampliat.

Stschehl. 1848. Bull. soc. Mosc. XXI. 2. p. 241. Nova sect.: Amphilaena.

Synon. Heterotrichum Bieb.; Bennettia Gray.

Saussureae Schultz Bip. 1846. Linnaea XIX. 3. p. 330: sect. Leuzcar. Gen.: Saussurea. — Par. Walp. 1848. Ann. bot. I. p. 430.

Saussureae Rchb. 1841. Nomencl. p. 99: sect. Serratulear. Gen.: Saussurea, Haplotaxis.

Saussuria Mönch 1794. Meth. p. 388: nov. g. Petalostemonis. (Nepeta multifida L.) Cf. Juss. 1827. Dict. v. 47. p. 513.
= Schizonepeta Benth.

Sauteria*) Nees 1838. Eur. Leberm. IV. p. XXX. 139; 1846. Syn. Hepat. p. 541: g. Jecorariar. (Lunularia alpina.)

Mont. 1839 in Orb. voy. Amér. Bot. p. 54; 1849 in Orb. Dict. VI. p. 549; 1849. ibid. XI. p. 392: g. Marchantiar. — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 24. n. 843. — Rabenh. 1848. Krypt. II. 3. p. 10.

Endl. 1841. Spl. I. n. 468/1. p. 1338; 1841. Ench. p. 27: g. Marchantiacear.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 58: g. Marchantiar.

Synon. Hampea Nees.

Sautiera**) Decaisne 1834. Nouv. Ann. Mus. III. p. 383: nov. g. Acanthacear. (Ruellia bilabiata Reinw.)

Endl. 1838. Gen. n. 4096. p. 707; 1841. Ench. p. 344: g. Diclpterear. — Par. Meisn. 1840. Gen. p. 297 (205). — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 146. — Rchb. 1841. Nom. p. 110. n. 4289.

Dietr. 1843. Syn. III. p. 370. 595: g. Echmatacanthor.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 680: g. Diclptedirar.

Nees 1847 in DC. Pr. XI. p. 98: g. Hygrophilear.

Miq. 1857. Ind. bat. II. p. 781: g. Ruellicear.

Sauvagea Linn. 1742. Gen. ed. II. p. 241. n. 526: g. Polyandr. Monogyn.

Gled. 1749. Berl. V. p. 125: g. Thalamostemonum.

Adans. 1763. Fam. II. p. 449: g. Cistor.

Scop. 1777. Intr. p. 227: g. Nomadear.

Neck. 1790. El. II. p. 378. n. 1188: g. Ypsophytor.

= Sauvagesia Linn.

Sauvageae „Gingins mss.“ DC. 1824. Prodr. I. p. 315: trib. Violariar. Gen.: Sauvagesia. — Par. Meisn. 1837. Gen. p. 21 (19). Gen. ut Don.

G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 377: sect. Frankeniacear. Gen.: Luxemburgia, Sauvagesia, Lavradia.

Lindl. 1836. Nat. syst. ed. II. p. 64.

Sauvageseae Rchb. 1827 in Mössl. Handb. I. p. LIX: div. Violar. Gen.: Sauvagesia.

Rchb. 1828. Consp. p. 189: div. Violaear. Subdivis.: Frankeniaceae, genuinae (gen.: Sauvagesia, Lavradia, Luxemburgia), Erythroxyloae.

Rchb. 1837. Hdb. p. 269; 1841. Nom. p. 187: subdiv. Alsodinear. Sect.: Pipareanae, Luxemburgieae, Lavradiaceae.

Sauvagesia***) Linn. 1753. Sp. I. p. 203; 1759. Syst. ed. X. p. 942. n. 252; 1762. Sp. ed. II. p. 294; 1764. Gen. ed. VI. p. 112. n. 286; 1767. Syst. ed. XII. p. 185. n. 233: g. Pentandr. Monogyn. — Par. Jacq. 1763. Amer. p. 77. t. 51. f. 3. — Murr. 1774. Syst. p. 203; 1784. Syst. p. 244. — Aubl. 1775. Guian. I. p. 251. t. 100. — Reich. 1778. Gen. p. 116. n. 308.

*) Dicat. Elcuth. Sauter, botanico Vindobon.

**) Dicat. dom. Sautier, hortulano peregrinatori.

***) Dicat. Franç. Boissier de Sauvages, prof. Mons-peliensl.

*) Dicat. Hor. Ben. de Saussure, prof. Genevensi.

Savagesia Linn. cont.

- Schreb. 1789. Gen. I. p. 157. n. 401. — Gmel. 1791. Syst. p. 422. — Pers. 1797. Syst. p. 256; 1805. Ench. I. p. 253. n. 581. — Willd. 1797. Sp. I. p. 1185. n. 458. — St. Hil. 1805. Expos. II. p. 353.
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Sempervivar.
- Linn. 1764. Ord. nat.: g. Gruinalium. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 320.
- Gled. 1764. Syst. p. 39. n. 152: g. Thalamostemonum.
- Juss. 1789. Gen. p. 426: g. incertae sedis. — Par. Röm. & Schult. 1819. Syst. V. p. XXXV. 436. n. 994.
- Batsch 1802. Tab. p. 63: g. Hyperioneor.
- Hedw. 1806. Gen. p. 166. n. 700: g. Cistear.?
- A. St. Hil. 1817. Mém. Mus. III. p. 215: g. Frankenicar.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 778: g. Capparidum.
- Spreng. 1820. Neue Entd. I. p. 297; 1825. Syst. I. p. 796. n. 892; 1830. Gen. I. p. 192. n. 971: g. Droserear. — Par. Mart. 1824. Nov. gen. I. p. 34. t. 24. 25. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 575. 847.
- HBK. 1821. Nov. gen. V. p. 388: g. Frankenicear. — Par. Kunth 1824. Syn. III. p. 306. — St. Hil. 1824. Pl. rem. Brés. p. 58. t. 1—4 (*cf.* Zucc. in Flora 1825. I. p. 35); 1829. Fl. Bras. II. p. 151. — A. Rich. 1842. Pl. vas. Cub. p. 111.
- Ging. 1824 in DC. Pr. I. p. 315: g. Sauvagear. — Par. G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 377. — Meisn. 1837. Gen. p. 21 (19).
- Poir. 1827. Dict. v. 47. p. 524: g. Violaear.
- Rchb. 1827 ap. Mössl. I. p. LIX; 1828. Consp. p. 189. n. 4904: g. Sauvageear. (genuin.)
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 49: g. Sauvageiacear. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 343.
- Bartl. 1830. Ord. p. 290: g. Sauvagesiar. — Par. A. Juss. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 393.
- Spach 1836. Vég. phan. V. p. 470: g. Sauvageicear. — Par. Endl. 1839. Gen. n. 5050. p. 913; 1841. Ench. p. 473. — Walp. 1842. Rep. I. p. 225; 1843. II. p. 767. — Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 236.
- Rchb. 1837. Hdb. p. 270; 1841. Nom. p. 187. n. 7162: g. Lavradicear.
- Synon. Sauvagea Linn. 1742; Iron P. Browne.
- Savagesiaceae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 44. 49: fam. Resedaricar. Gen.: Sauvagesia.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 343: ordo Violalium. Gen. Sauvageicear. Endl.
- Sauvagesiae* Bartling 1830. Ord. p. 289: ordo (165) Guttiferar. Gen.: Sauvagesia.
- Brongn. 1843. Fñ. genr. p. 88: fam. Violinear.
- A. Juss. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 393: fam. Dicotyledonear. polypetalar. hypogynar. Gen.: Sauvagesia, Lavradia.
- Savagesieae* Rchb. 1832. Fl. exc. p. 704: div. Violaear. Subdivis.: Frankenieae, *geniminae*, Erythroxyloae.
- Savagesieae* Spach 1836. Vég. phan. V. p. 469: fam. (82) Guttiferar. Gen.: Sauvagesia, Lavradia.
- Ench. 1839. Gen. p. 912; 1841. Ench. p. 472: ordo Parietalium. Gen. ead. et Luxemburgia.
- Sava Adans. 1763. Fam. II. p. (21): g. Borriginum.
- = Onosma Linn.
- Savastana*) Schrank 1789. Bair. Fl. I. p. 337: nov. g. ex typo Holci odorati L. *Cf.* Juss. 1827. Dict. v. 47. p. 529.
- Gmel. 1791. Syst. p. 177: g. Triandr. Digyn. = Hierochloë Gmel.
- Savastania Scopoli 1777. Introd. p. 213. n. 942: g. Dumosar.
- Neck. 1790. El. II. p. 119. n. 795: g. Plyrontophytor.
- = Tibouchina Aubl.
- Savia**) Willd. 1805. Spec. IV. p. 771. n. 1798: g. Dioec. Pentandr. (Croton sessiliflorum Sw.) — Par. Pers. 1807. Ench. II. p. 617. n. 2223.
- Agdh. 1823. Aphor. p. 194: g. Euphorbiacear. — Par. A. Juss. 1824. Enphorb. p. 15. t. 2.
- Spreng. 1826. Syst. III. p. 903. n. 3181; 1831. Gen. II. p. 706. n. 3562: g. Tricocar.
- Rchb. 1828. Consp. p. 196. n. 5095; 1841. Nom. p. 195. n. 7432: g. Buxear. (genuin.) — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 370. — Spach 1834. Vég. phan. II. p. 486. — Endl. 1840. Gen. n. 5866. p. 1122; 1841. Ench. p. 589. — Meisn. 1841. Gen. p. 343 (255). — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 282.
- Rchb. 1837. Hdb. p. 282: g. Cluyticar.
- Baill. 1858. Euphorb. p. 569: g. Wielandidear. Sect.: Eusavia, Actephila, Petalodiscus, Charidia.
- Savia Rafin. 1809 in Desv. Journ. bot. II. p. 171: nov. genus pro Glycine monoica L. indicatum.
- = Amphicarpaea DC.
- Savignya Rchb., Spreng, Dietr. vid. *seq.*
- Savignya***) DC. 1821. Mém. Mus. VII. p. 231; 1821. Syst. II. p. 283; 1824. Prodr. I. p. 157: nov. g. Alyssinear. (Lunaria parviflora Del.) — Par. Rchb. 1828. Consp. p. 184. n. 4772 (*Savignia*).
- R. Brown 1826. Narr. trav. Afr. I. p. 210 (Verm. bot. Schr. IV. p. 7): g. Brassicear.
- Poir. 1827. Dict. v. 47. p. 532: g. Cruciferar.
- Bartl. 1830. Ord. p. 265: g. Siliquosar. — Par. Spach 1838. Vég. phan. VI. p. 324.
- Spreng. 1831. Gen. II. p. 517. n. 2540 (*Savignia*): g. Siliculosar. — Par. Dietr. 1843. Syn. III. p. 632. 675.
- G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 254: g. Vellear. — Par. Meisn. 1839. Gen. p. 15 (14)?

*) Dicat. Fr. Eulal. Savastano, botanico Neapol.

**) Dicat. Gaetano Savi, prof. Pisano.

***) Dicat. Savigny, entomologo et botanico.

Saxifraga DC. cont.

- Rehb. 1837. Hdb. p. 260; 1841. Nom. p. 181. n. 6983. — Endl. 1839. Gen. n. 4961. p. 884; 1841. Ench. p. 451.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 355: g. Vellidar.
- Saxifraga* Webb & Berth. 1836. Phytogr. Canar. I. p. 30: nov. g. Malvacear. (Lavatera acerifolia Cav.) = Olbia DC.
- Saxales Lindl. 1833. Nix. pl. p. 22: nixus Apocarpar. Ordines: Baucraceae, Cunoniaceae, Saxifrageae.
- Saxe-Gothaea (Lindl.?) Auct. vid. Saxo-Gothaea.
- Saxifraga** Tourn. 1700. Inst. p. 252. t. 129: g. pl. class. VI.
- Rupp. 1718. Fl. jen. p. 110. Ed. Hall. 1745. p. 122: g. pl. class. V.
- Linn. 1737. Gen. p. 131. n. 368; 1737. Cliff. p. 167; 1740. Syst. p. 23; 1748. Ups. p. 107; 1753. Sp. I. p. 398; 1759. Syst. ed. X. p. 1025. n. 494; 1762. Sp. ed. II. p. 570; 1764. Gen. ed. VI. p. 223. n. 559; 1767. Syst. ed. XII. p. 303. n. 554: g. Decandri. Digyn. — Par. Scop. 1772. Carn. I. p. 290. — Murr. 1774. Syst. p. 342; 1784. Syst. p. 411. — Reich. 1778. Gen. p. 228. n. 608. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 301. n. 764. — Lour. 1790. Coch. I. p. 281. — Gmel. 1791. Syst. p. 704. — Pers. 1797. Syst. p. 439; 1805. Ench. I. p. 487. n. 1111. — Willd. 1799. Sp. II. p. 638. n. 887; 1809. En. p. 458. — Nutt. 1818. Gen. I. p. 285.
- Hall. 1742. En. stirp. Helv. I. p. 399: g. Dicotyledonum Diplostemonum. Sect.: Geum, Saxifraga.
- Gled. 1749. Berl. V. p. 125; 1764. Syst. p. 94. n. 388: g. Thalamostemonum. — Simil. Mönch 1794. Meth. p. 106.
- Linn. 1751. Phil. bot. p. 32; 1764. Ord. nat.: g. Succulentar. — Pnr. Gis. 1792. Prael. p. 315.
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Sempervivar.
- Adans. 1763. Fam. p. 243: g. Portulacar.
- Gmel. 1769. Sibir. IV. p. 161: g. Diplosantherar.
- Hill 1769. Ht. kew. p. 189: g. Pentapetalar.
- Scop. 1777. Intr. p. 224: g. Nomadear.
- Gärtn. 1788. Fr. I. p. 177. t. 36. f. 3 (S. Colyledon).
- Juss. 1789. Gen. p. 309: g. Saxifragar. — Par. Wahlenb. 1824. Suc. I. p. 258.
- Neck. 1790. El. II. p. 387. n. 1204: g. Ypsophytor. Sejungitur Hydaticea.
- Vent. 1799. Tabl. III. p. 280: g. Saxifragear. — Par. Batsch 1802. Tab. p. 29. — St. Hil. 1805. Expos. II. p. 130. — Hedw. 1806. Gen. p. 327. n. 1290. — Mirb. 1815. Elem. II. p. 896. — Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 646; 1825. Syst. II. p. 361. n. 1694; 1830. Gen. I. p. 375. n. 1891. Sect.: Ber-

Saxifraga Tourn. cont.

- genia, Gymnopera, Leioygne, Micranthes, Saxifraga. — Link 1821. En. I. p. 411; 1831. Hdb. II. p. 32. — HBK. 1823. Nov. gen. VI. p. 48. — Tausch 1823. Ht. Canal. Fasc. I. Sect.: Porphyron, Aizoonia, Dactylites, Micranthes, Hydaticea, Arabida, Hirculus, Cotylea, Eropheron. Cf. Flora 1824. I. p. 25. — Kunth 1824. Syn. III. p. 358; 1838. Berol. I. p. 155. — Bluff & Fing. 1825. Comp. I. p. 525. Sect.: Gymnopera, Leioygne, verae. — D. Don 1825. Nepal. p. 209. — Lois. 1827. Dict. v. 47. p. 552. — Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. L. 667. 694. (sect.: Tridactylites, Aizooides, Robertsonia, Micranthes, Bergenia); 1828. Cons. p. 159. n. 4203. Sect.: Tridactylites, Saxifragaria, Leioygne, Robertsonia, Diptera, Micranthes. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 38. — Seringe 1830 in DC. Pr. IV. p. 17. Sect.: Porphyron, Aizoonia, Dactylites, Bergenia, Micranthes, Arabida, Hydaticea, Micropetalum, Hirculus. — Bartl. 1830. Ord. p. 312. — Bunge 1830 in Ledeb. Alt. II. p. 116. — Mert. & Koch 1831. Deutschl. Fl. III. p. 111. — Presl 1831. Rel. Hänk. II. I. p. 54. — Rehb. 1832. Fl. exc. p. 552. Sect.: Saxifraga, Robertsonia. — Hook. 1833. Fl. bor. am. I. p. 242. Sect. ex Ser. — G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 206. Sect.: Bergenia, Gynopera, Leioygne, Hirculus, Porphyreon, Aizoonia, Micranthes, Saxifraga. — Koch 1836. Syn. p. 266. Ed. II. p. 293. Sect.: Aizoonia, Porphyron, Trachyphyllum, Hirculus, Arabida, Hydaticea, Dactylites, Nephrophyllum, Micranthes. — Spach 1836. Vég. phan. V. p. 40. — Meisn. 1838. Gen. p. 136 (100). — Endl. 1839. Gen. n. 4634. p. 814; 1841. Ench. p. 408. Sect. ut Seringe. — Dict. 1840. Syn. II. p. 1382. 1526. — Torr. & Gray 1840. North-Am. I. p. 563. Sect.: Porphyron, Hirculus, Dactylites, Aizoonia, Hydaticea, Arabida, Micranthes, Nephrophyllum, Iso-meria. — Brongn. 1843. En. genr. p. 107. — Griseb. 1843. Rumel. I. p. 331. Sect.: Aizoonia, Xanthizoon, Dactylites, Tridactylites, Arabida, Cotylea, Cymbalaria. — Walp. 1843. Rep. II. p. 362. 936; 1846. V. p. 824. — Ledeb. 1844. Ross. II. p. 204. Sect. fere ut Koch. — Gren. (& Godr.) 1848. France I. p. 637. Sect.: Arabida, Hydaticea, Micropetalum, Hirculus, Neurophyllum, Dactylites, Aizoonia, Porphyron. — Müll. 1858. Ann. bot. V. p. 24.
- DC. 1805. Franç. IV. p. 359; 1815. V. p. 516: g. Saxifragacear. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 568. — Duch. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 398. Sect. ut Ser.
- Dumort. 1822. Comm. bot. p. 58: g. Di-cerocarpear.
- D. Don 1823. Linn. Trans. XIII. p. 341. (Monogr.)
- Gaud. 1821. Helv. III. p. 61. 83. Sect.: Cotyledon, Trigonophyllum, Porophyllum, Caliphylum, Gomphophyllum, Hirculus, Nephrophyllum, Trachyphyllum, Sedoïdes, Triplicernium.
- Sternb. 1831. Rev. Saxif. p. . . . Sect.: Ro-

* Dicitur Dominico Savino.

** Dicitur ab effectu, cum ejus stillatio, ut et decoctum, lapides renales frangere et pellere dicitur. (Bauhin.)

Saxifraga Tourn. cont.

bertsonia, Diptera, Gymnopera, Miscopetalum, Hirculus, Mesogyne, Astasianthes, Leptarrhena, Micranthes, Chondrosea, Rupifragia, Discogyne, Aretiararia, Antiphylla. Cf. Flora Lit. II. p. 34.

Pöpp. & Endl. 1835. Nov. gen. I. p. 11. t. 18. (Sect.: Triplinervium.)

Synon. Geum Tourn.; Hydaticea Neck.; Sekika Medic.; Micranthes, Robertsonia et Miscopetalum Haw. (cf. Saxifrageae Haw. Saxifr. en. p. 3); Kingstonia Gray. (Alia sub sectionibus.)

Saxifraga Haworth 1812. Syn. succul. p. 324. Ed. Schrank 1819. p. 357: g. Succulentar., emissis Micranthe, Robertsonia et Miscopetalo restrict.

Gray 1821. Brit. pl. II. p. 531: g. Saxifragear. Sejungitur Kingstonia. — Par. Haw. 1821. Saxifr. en. p. 22. (ulterius restrict.) — Rehb. 1837. Hdb. p. 230 (genuinar.); 1841. Nom. p. 157. n. 6155. Sect.: Tridactylites, Trachyphyllum, Porphyrium, Saxifraga.

Saxifrageae DC. 1805. Fl. franç. IV. p. 358: fam. (63) Dicotyledonum polypetalar. Gen.: Saxifraga, Chrysosplenium, Adoxa.

Dumort. 1829. Anal. fam. p. 36. 38: fam. Saxifragariear. Trib.: Saxifrageae, Adoxeae, Chrysosplenieae.

DC. 1830. Pr. IV. p. 1: ordo (91) Calyciflorar. Trib.: Escallonieae, Cunonieae, Bauereae, Hydrangeae, Saxifrageae. — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 204. Trib.: Saxifrageae, Hydrangeae.

Presl 1831. Rel. Hänk. II. 1. p. 47. Trib.: Escallonieae, Cunoniaceae, Hydrangeae, Saxifrageae.

Lindl. (1836. Nat. syst. ed. II. p. 163) 1847. Veg. kd. p. 567: ordo restrictus Saxifragulium. Gen. Saxifragear. Endl.

Meisn. 1838. Gen. p. 136 (99): ordo (99) plant. (p. 440 Corniculatar.) Trib.: Saxifrageae, Hydrangeaceae, Escallonieae, Bauereae, Geissoideae, Cunoniaceae.

Endl. 1839. Gen. p. 813; 1841. Ench. p. 407: ordo Corniculatar. Subord.: Saxifrageae, Cunonieae, Hydrangeae, Escallonieae. (Synon.: Bauereae, Cunoniaceae, Saxifrageae et Escalloniaceae Lindl.)

A. Juss. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 397: fam. Dicotyledonear. polypetalar. perigynar. Trib.: Saxifrageae, Cunoniaceae, Hydrangeae.

Saxifrageae Juss. 1789. Gen. p. 308: ordo 2 class. XIV. Gen. § 1: Henchera, Saxifraga, Tiarella, Mitella § 2: Affinia: Weinmannia, Cunonia, Hydrangea.

Saxifragales Lindl. 1847. Veg. kingd. p. 566: iuxta Exogenar. perigynar. Ord.: Saxifrageae, Hydrangeaceae, Cunoniaceae, Lythraceae

Saxifragaria Rehb. 1828. Consp. p. 159. n. 4203 b: sect. Saxifrageae.

Saxifragariae Rehb. 1837. Handb. p. 229; 1841 Nomencl. p. 137: div. Corniculatar. Subdivis.: Saxifrageae, Philadelpheneae, Hydrangeae.

Saxifragarieae Dumort. 1829. Anal. fam. p. 35: ordo Calypetalar. Fam.: Escalloniaceae, Cunoniaceae, Crassulaceae, Saxifrageae, Hydrangeaceae, Philadelphineae.

Saxifrageae Vent. 1799. Tabl. III. p. 277: ordo 4 class. XIV. Gen. § 1: Tiarella, Mitella, Heuchera, Saxifraga. § 2: Hydrangea, Hortensia, Weinmannia, Cunonia. § 3. Affinia: Chrysosplenium, Adoxa. § 4: Cerocodia, Ribes.

Batsch 1802. Tab. p. 29: fam. Difformiar. Gen.: Saxifraga, Heuchera, Mitella, Tiarella, Forgesia, Chrysosplenium, Hydrangea, Cunonia, Weinmannia, Vahlia, Visnea, Cerocodia, Adoxa.

St. Hil. 1805. Expos. II. p. 129. t. 94. Gen. Saxifragar. Juss. Affinibus accedunt: Cornidia, Hortensia.

Mirb. 1815. Elém. II. p. 896: fam. Dicotyledonum polypetalar. Typi sectionum: Saxifraga, Chrysosplenium, Adoxa.

Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 646: fam. 62 plant. Gen.: Saxifraga, Tiarella, Mitella, Heuchera, Oldenlandia, Bauera, Donatia, Bumalda, Chrysosplenium, Adoxa; Hydrangea.

DC. 1819. Théor. élém. p. 246: ordo Calyciflorar. — Par. Lindl. 1830. Nat. syst. ed. I. Clav. (apocarpar.) — Koch 1836. Syn. p. 266. Ed. II. p. 293. Gen.: Saxifraga, Zahlbrucknera, Chrysosplenium.

Haw. 1821. Saxifr. en. p. 3. Gen.: Megaseae, Dermaseae, Chondrosea, Miscopetalum, Lobarium, Tridactylites, Saxifraga, Muscaria, Leptasea, Hirculus, Ciliaria, Antiphylla; Micranthes, Anlaxis, Spatularia, Ligularia, Robertsonia; Mitella, Tiarella; Chrysosplenium, Adoxa; Heuchera.

Gray 1821. Brit. pl. II. p. 528: fam. Calyciflorar. Gen.: Robertsonia, Hydaticea, Miscopetalum, Kingstonia, Saxifraga, Chrysosplenium.

Agdh. 1825. Cl. pl. p. 17; 1826. Isis p. 590: ordo Hypodicarpar.

Juss. 1827. Dict. v. 47. p. 560: fam. Peripeptular.

Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. L: div. Corniculatar. Gen.: Adoxa, Chrysosplenium, Heuchera, Tiarella, Mitella, Saxifraga. — Simil. Rehb. 1828. Consp. p. 159; 1832. Fl. exc. p. 551. (ampliat.) Subdivis.: genuinae (gen.: Adoxa; Donatia; Chrysosplenium, Heuchera, Astilbe, Tiarella, Mitella, Tellima, Saxifraga, Bergenia), Cunoniaceae, Philadelpheneae.

Bartl. 1830. Ord. p. 311: ordo (179) Succulentar. Divis.: legitimae (gen.: Saxifraga, Leptarrhena, Bergenia; Astilbe; Donatia), Henchereae.

DC. 1830. Pr. IV. p. 17: trib. Saxifrageae. Gen. § 1: Saxifraga, Leptarrhena, Chrysosplenium, Mitella, Tellima, Drummondia, Tiarella, Astilbe. § 2: Heuchera, Donatia, Lepuropetalum, Vahlia. — Par. Presl 1831. Reliq. Hänk. II. 1. p. 54. (Gen.: Saxifraga, Tiarella, Heuchera.) — G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 206. Gen. ut DC. et in § 1 Eriogynia, in § 2 Cryptopetalum. Meisn. 1838. Gen. p. 136 (99). Gen.: Vahlia, Parnassia?, Donatia?, Ere-

Saxifrageae Vent. cont.

- mosyne, Lepuropetalum, Heuchera, Mitelopsis, Mitella, Tellima, Tiarella, Saxifraga, Leptarrhena, Lütkea?, Acrotrema?, Chrysosplenium, Oresitrophe, Astilbe. — A. Juss. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 398. Gen. ut Endl.
- Link 1831. Hdb. II. p. 32: ordo 10 Perigynar. Gen.: Saxifraga, Robertsonia, Hydrangea, Tiarella, Mitella, Chrysosplenium, Adoxa. Lindl. 1833. Nix. p. 22: ordo Saxalium. Mart. 1835. Consp. p. 48: ordo 224.
- Spach 1836. Vég. phan. V. p. 37: fam. (68) Succulentar. Trib.: verae (gen. ut DC. et Bergenia, Hoteia), Francoceae.
- Rchb. 1837. Hdb. p. 229: subdiv. Saxifragariar. Sect.: Heuchereae, Galacineae, genuinae (gen.: Donatia, Zahlbrucknera, Saxifraga, Micranthes, Robertsonia, Bergenia, Eriogynia). — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 157. Sect.: Heuchereae, Francoceae, genuinae (gen.: Eremosyne, Donatia, Boikinia, Zahlbrucknera, Saxifraga, Robertsonia, Bergenia, Leptarrhena, Lütkea, Nimmoia).
- Endl. 1839. Gen. p. 813: subordo Saxifragacear. Gen.: Eremosyne, Donatia, Vahlia, Nimmoia, Zahlbrucknera, Saxifraga, Leptarrhena, Lütkea, Lepuropetalum, Chrysosplenium, Heuchera, Mitelopsis, Mitella, Tellima, Tiarella, Hoteia, Astilbe; Oresitrophe. Accedunt 1841 (Spl. I. p. 1415 et Ench. p. 408) Boykinia, Tolmiea, Neillia et 1842 (Spl. II. p. 107) Sullivantia.
- Brongn. 1843. En. genr. p. 107: fam. Saxifraginear. Trib.: Hydrangeae, Saxifrageae (gen. ex Endl.), Cunoniaceae.
- Saxifrageae Dumort. 1829. Anal. fam. p. 38: trib. Saxifragacear. restricta. Gen.: Saxifraga, Mitella, Tiarella, Heuchera.
- Saxifragia Herm. 1687. Hort. Lugd. Batav. cat. p. 537.
= Tragoselinum Tourn.
- Saxifragineae Brongn. 1843. Enum. genr. p. XXVIII. 107: class. Dialypetalar. perigynar. Fam.: Francoceae, Philadelphaeae, Saxifrageae, Ribesiaceae.
- Saxo-Fridericia*) Schomburgk 1843. Rapat. Frid. Ang.: nov. g. Rapateacear. (S. regalis.)
Walp. 1849. Ann. bot. I. p. 880: g. Rapatear. — Par. Stend. 1855. Glum. II. p. 313.
- Saxo-Gothaea**) (an Saxe-Gothaea?) Lindl. 1852 in Paxt. Fl. gard. II. Glean. 380: nov. g. Coniferar. monoicar. (S. conspicua.) Cf. Bot. Zeit. 1852. p. 789 et Müll. Ann. bot. V. p. 800 inter Taxineas (Saxe-Gothaea).
- Scabeira Menegh., Rchb. vid. seq.
- Scaberia Greville 1830. Alg. synops. p. XXXVI. Endl. 1836. Gen. n. 116. p. 10; 1841. Ench. p. 8: g. Fuacear. — Par. J. Agdh. 1848. Linnaea XV. p. 1; 1848. Sp. Fac. p. 251. Menegh. 1838. Cenni p. 44 (Scabeira): g. Fucoidear. — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 22. n. 780 (Scabeira). — Sonder 1846 in Lehmann. Pl. Preiss. II. p. 159.

Scaberia Greville cont.

- Decne 1842. Ann. sc. nat. 2c sér. XVII. p. 359 (Flora 1843. p. 98): g. Polyphacear.
- Kütz. 1843. Linnaea XVII. p. 99; 1843. Phyc. gener. p. 369: g. Halochoar.?
- Mont. 1849 in Orb. Dict. X. p. 56: g. Fuacear. — Par. Aresch. 1855. Nov. Act. Ups. ser. tert. I. p. 331.
Synon. Castraltia A. Rich.
- Scabiosa*) Tourn. 1700. Inst. p. 463. t. 263. 264: g. pl. class. XII, ab auctoribus varie circumscriptum.
- Rupp. 1718. Fl. gen. p. 210. Ed. Hall. 1745. p. 215: g. pl. class. IX.
- Vaill. 1722. Act. Ac. Par. p. 176: g. Dipsacear. — Par. Hall. 1742. En. stirp. Helv. II. p. 669. — B. Juss. 1759 in Ht. Trian. — Neck. 1770. Act. Theod. Pal. II. p. 469. — Juss. 1789. Gen. p. 194; 1819. Dict. v. 13. p. 316. — Vent. 1799. Tabl. II. p. 559. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 424. — DC. 1805. Franç. IV. p. 223; 1815. V. p. 487. — Hedw. 1806. Gen. p. 54. 366. — Link. 1821. En. I. p. 126; 1829. Hdb. I. p. 680. — Mert. & Koch 1823. Deutschl. Fl. I. p. 739. Sect.: Lepicephalus, Cerionanthus, Succisa, Trichera, Sclerostemma, Cyrtostemma, Trochocephalus, Callistemma, Pteroccephalus, Knautia. — Lois. 1827. Dict. v. 48. p. 1. Sect.: Scabiosa, Succisa, Asterocephalus, Pteroccephalus. — Bartl. 1830. Ord. p. 130. — Kunth 1838. Berol. I. p. 317. Sect.: Succisa, Trichera, Sclerostemma.
- Linn. 1737. Gen. p. 23. n. 61; 1737. Cliff. p. 30; 1740. Syst. p. 18; 1748. Ups. p. 26; 1753. Sp. I. p. 98; 1759. Syst. ed. X. p. 888. n. 108; 1762. Sp. ed. II. p. 141; 1764. Gen. ed. VI. p. 48. n. 115; 1767. Syst. ed. XII. p. 112: g. Tetrandr. Monogyn. — Par. Scop. 1772. Carn. I. p. 93. — Murr. 1774. Syst. p. 120; 1784. Syst. p. 143. — Reich. 1778. Gen. p. 49. n. 121. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 64. n. 149. — Lour. 1790. Coch. I. p. 68. — Gmel. 1791. Syst. p. 228. — Thunb. 1794. Prodr. I. p. 28; 1818. Fl. cap. I. p. 524. — Pers. 1797. Syst. p. 147; 1805. Ench. I. p. 119. n. 226. — Willd. 1797. Sp. I. p. 545. n. 172; 1809. En. p. 143.
- Gmel. 1749. Sibir. II. p. 210: g. Aggregatar. — Par. Linn. 1751. Phil. bot. p. 29; 1764. Ord. nat. — Hill 1769. Ht. kew. p. 79. — Gis. 1792. Prael. p. 528. — Batsch 1802. Tabl. p. 228. — Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 585; 1825. Syst. I. p. 377. n. 375; 1830. Gen. I. p. 88. n. 243. — Wahlenb. 1824. Succ. I. p. 84. — Gand. 1828. Helv. I. p. 374. 385. — Ledeb. 1829. Alt. I. p. 127. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 419. 446. Sect.: Cephalaria, Knautia, Pteroccephalus, verae (subsect.: Asterocephalus, Vidua, Succisa). Gled. 1749. Berl. V. p. 130; 1764. Syst. p. 161. n. 657: g. Petalostemonum.
- Adans. 1763. Fam. II. p. 151: g. Scabiosar.

*) Dicat. regi Friderico Augusto.

**) Dicat. principi Alberto.

*) Nomen officinarum ab scabro herbae habitu. (Ruell.)

Scabiosa Tourn. cont.

- Scop. 1777. Intr. p. 120: g. Compositar.
 Medic. 1789. Vorles. IV. 1. p. 175. 322; 1789.
 Phil. Bot. I. p. 23. (Structura seminis S.
 variegatae.)
 Neck. 1790. El. I. p. 108. n. 188: g. Psudomor-
 phyt. Disjunguntur Chetastrum, Pteropog-
 on, Succisa.
 Scabiosa Burm. 1737. Thes. zeyl. p. 210.
 t. 95.

= Vernoniae Linn. sp.

- Scabiosa Münch 1794. Meth. p. 490: g. Petalostemonis, sejunctis Knautia, Succisa et Pterocephalo restrict.

- Koch 1836. Syn. p. 345 Ed. II. p. 377: g. Dipsacear. Sect.: Sclerostemma, Cyrtostemma, Asterocephalus et (1843) Callistemma. — Par. Webb... Canar. II. p. 198. Sect.: Cheroocosmos. — C. Koch 1851. Linnaea XXIV. p. 446. Sect.: Sclerostemma, Cyrtostemma, Trochocephalus.

- Rehb. 1841. Nom. p. 72. n. 2689: g. Scabiosear. Sect.: Tricheropsis, Scabiosa.

- Scabiosa Lagasca 1816. Gen. et spec. p. 8: g. restrict. Dipsacear. (Se. arvensis, sylvatica, etc.) — Par. Gray 1821. Brit. pl. II. p. 477. — Wallr. 1822. Sched. crit. I. p. 47. Cf. Schult. Mant. III. p. 2 sub Trichera. — Rehb. 1831. Fl. exc. p. 192.

- Lois. 1827. Dict. v. 48. p. 2: sect. Scabiosae. — Par. Rehb. 1844. Fl. sax. p. 126.

- Rehb. 1828. Consp. p. 92. n. 1935: g. Scabiosear. — Par. Spach 1841. Vég. phan. X. p. 323.

= Trichera Schrad.

- Scabiosa Röm. & Schult. 1818. Syst. III. p. 2. 59. n. 408: g. Dipsacear. emend. — Par. Coult. 1823. Dipsac. p. 33. Sect.: Asterocephalus, Vidua, Succisa. — Schult. 1827. Mant. III. p. 2. 30. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 32. (genuinar.) — Brongn. 1843. En. genr. p. 47. — Griseb. 1844. Rumel. II. p. 181. Sect.: Sclerostemma, Vidua, Trochocephalus. — Gren. (& Godr.) 1850. France II. p. 75. Sect.: Asterocephalus, Vidua, Sclerostemma.

- DC. 1830. Pr. IV. p. 654: g. Scabiosear. Sect. ut Coult. — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 689. Sect. ead. — Endl. 1838. Gen. n. 2195. p. 354; 1841. Ench. p. 229. Sect. ead. — Meisn. 1838. Gen. p. 174 (121). — Walp. 1843. Rep. II. p. 534; 1847. VI. p. 86. — Ledeb. 1845. Ross. II. p. 452. Sect. ex DC. — Müll. 1858. Ann. bot. V. p. 141.

- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 700: g. Dipsacear.

- Scabiosae Adans. 1763. Fam. II. p. 148: fam. 20 plant. Gen. §. 1: Allionia, Knautia, Scabiosa, Dipsacus, Asterocephalus, Pterocephalus, Morina. §. 2: Fedia, Polypremum, Valeriana.

- Scabiosae Rehb. 1827 in Mössl. Handb. I. p. xxx; 1828. Consp. p. 92; 1837. Hdb. p. 178: div. Dipsacear. Gen.: Knautia, Pterocephalus, Asterocephalus, Succisa, Scabiosa, Dipsacus et 1828 Triostemum. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 72. Gen. ut 1827 et Spongostemma.

Dr. L. Pfeiffer, Nomenclator botan. II.

Scabiosae Rehb. cont.

- DC. 1830. Pr. IV. p. 645: trib. Dipsacear. Gen.: Dipsacus, Cephalaria, Knautia, Pterocephalus, Scabiosa. — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 682. Gen. ead. — Endl. 1838. Gen. p. 354; 1841. Ench. p. 229. Gen. ead. — Meisn. 1838. Gen. p. 174 (121). Gen. ead. — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 316. Gen. ead. et Cerionanthus, Succisa, Sclerostemma, Cyrtostemma, Asterocephalus.

Synon. Dipsaceae DC. 1805.

- Scabridae Linn. 1751. Phil. bot. p. 29: ordo 20 plant. Gen.: Ficus, Dorstenia, Parietaria, Urtica, Cannabis, Aenida, Humulus, Morus.

- Linn. 1764. Ord. nat.: ordo 53 plant. Gen.: Cecropia, Ficus, Dorstenia, Parietaria, Theligonum, Urtica, Morus, Ulmus, Celtis, Boscia, Aenida, Cannabis, Humulus. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 593. Gen. ead. et Böhmeria, Forskohlea.

- Batsch 1802. Tab. p. 178: fam. Semiferar. Gen.: Cecropia, Artocarpus, Gunnera, Misandra, Gnetum, Thoa; Humulus, Cannabis; Datisca; Urtica, Forskohlea, Parietaria, Elatostema, Morus, Böhmeria; Procris, Ficus, Mithridatea, Dorstenia, Perebea.

- Scabrita Linn. 1767. Mant. p. 3. n. 1242; 1767. Syst. ed. XII. p. 115: g. Tetrandr. Monogyn. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 124; 1784. Syst. p. 147. — Reich. 1778. Gen. p. 51. n. 125. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 66. n. 154. — Gmel. 1791. Syst. p. 233. — Pers. 1797. Syst. p. 152.

- Scop. 1777. Intr. p. 166: g. Personatar.

= Nyctanthus Linn.

- Scadiophytum*) Necker 1790. Elem. bot. I. p. 162: gen. 7 plantar. Spec. natur.: Ammi, Bunium, Crithinum, Sison, Alacospermum, Cachrys, Arpitium, Laserpitium, Bradlaeia, Cuminum, Ferula, Bupleurum, Cussonia, Sium, Mauchartia, Gohoria, Daucus, Caulicis, Sanicula, Athamanta, Galbanophora, Ligusticum, Conium, Dasyspermum, Hasselquistia, Tordylium, Hydrocotyle, Selinum, Allinum, Pastinaca, Heracleum, Arteria, Tapsia, Astrantia, Hacquetia, Eryngium, Oenanthe, Phelandrium, Seseli, Aethusa, Meum, Myrrhis, Scandix, Chaeorophyllum, Imperatoria, Angelica, Coriandrum, Anidrum, Smyrnium, Foeniculum, Anethum, Aegopodium, Pimpinella, Apinella, Apium, Carum, Pencedannum.

- Scaevola Linn. 1771. Mant. II. p. 145. n. 1294: g. Pentandr. Monogyn. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 178; 1784. Syst. p. 213. — Reich. 1778. Gen. p. 93. n. 244. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 121. n. 300. — Gmel. 1791. Syst. p. 361. — Pers. 1797. Syst. p. 221; 1805. Ench. I. p. 195. n. 435. — Willd. 1797. Sp. I. p. 955. n. 345. — Labill. 1804. Nov. Holl. t. 78. — Thunb. 1818. Fl. cap. II. p. 52. — Roxb. 1824. Ind. ed. Wall. II. p. 146; ed. 1832. I. p. 527.

- Scop. 1777. Intr. p. 147: g. Cuprifolior. Juss. 1789. Gen. p. 165: g. Campanulacear. —

*) *azobolov*, umbella; *gorov*, planta.

Scaevola Linn. cont.

- Par. Vent. 1799. Tabl. II. p. 472. — Poir. 1827. Dict. v. 49. p. 63 (*Sévole*).
- Neck. 1790. El. I. p. 134. n. 230: g. Sphandophytor.
- Batsch 1802. Tab. p. 212: g. Campanular. St. Hil. 1805. Expos. I. p. 369: g. Campanular. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 141. n. 609.
- R. Brown 1810. Prodr. I. p. 582. Ed. Nees p. 438: g. Scaevolae. — Par. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 30. — G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 727. Sect.: Sarcocarpa, Xerocarpa, Pogonantha, Crossotoma. — Rchb. 1837. Hdb. p. 186. — Endl. 1838. Gen. n. 3038. p. 506; 1841. Ench. p. 261. Sect. ut Don. — DC. 1839. Pr. VII. 2. p. 505. Sect.: Sarcocarpacea, Gymnostegia, Xerocarpacea, Pogonandra, Crossotoma?, Scaevolaria? — Meisn. 1839. Gen. p. 239 (146). — Rchb. 1841. Nom. p. 102. n. 4008. Sect. fere ut DC. — Brongn. 1843. Éd. genr. p. 32. — Walp. 1843. Rep. II. p. 712; 1847. VI. p. 390. — De Vriese 1845 in Lehm. Pl. Preiss. I. p. 404; 1847. II. p. 242. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 695. — Miq. 1857. Ind. bat. II. p. 579.
- Juss. 1811. Ann. Mus. XVIII. p. 2; 1823. Dict. v. 27. p. 98: g. Lobeliacear. — Par. Link 1821. En. I. p. 221. — Blume 1825. Bijdr. Nr. 13. p. 729.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 527; 1825. Syst. I. p. 752. n. 798: g. Lobeliar.
- Röm. & Schult. 1819. Syst. V. p. VIII. 160. n. 882: g. Goodenoiar.
- Rchb. 1828. Consp. p. 114. n. 2782: g. Goodenoiar. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 148.
- Spreng. 1830. Gen. I. p. 173. n. 873: g. Goodeniacear. — Par. Dietr. 1839. Syn. I. p. 571. 785.
- Synon.* Lobelia Plum.
- Scaevola Spach 1840. Hist. vég. phan. IX. p. 583: g. Scaevolae. valde restrictum. — Par. De Vriese 1854. Nat. Verh. Haarl. X. p. 16. Cf. Müll. Ann. bot. V. p. 371.
- Scaevolaceae* Lindl. 1836. Nat. syst. ed. II. p. 242.
- = Scaevoleae R. Brown.
- Scaevolaria DC. 1839. Prodr. VII. 2. p. 512: sect. Scaevolae? — Par. Endl. 1841. Spl. I. p. 1391. n. 3038 e. — Rchb. 1841. Nom. p. 102. n. 4008. 5.
- Scaevoleae* R. Brown 1810. Prodr. I. p. 582. Ed. Nees p. 438: trib. Goodenoiar. Gen.: Scaevola, Diaspasis, Dampiera. — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 727. Gen. ead.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 30: trib. Goodeniacear. Gen. ead. — Par. Endl. 1838. Gen. p. 506; 1841. Ench. p. 261. Gen. ead. — Meisn. 1839. Gen. p. 239 (146). Gen. ead. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 695. Gen. ead. et Pogonetes. — A. Juss. 1849 in Orb. Dict. VI. p. 278. Gen. ut R. Brown.
- Lindl. 1830. Nat. syst. ed. I. Clav.: ordo (178) Monopetalar.
- Lindl. 1833. Nix. p. 28: ordo Goodenaliun.

Scaevoleae R. Brown cont.

- Rchb. 1837. Hdb. p. 186; 1841. Nom. p. 102: subdiv. Styliidiariar. Gen. ut R. Brown.
- DC. 1839. Pr. VII. 2. p. 502: trib. Goodenoiar. Gen. ead. — Par. Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 583. Gen. ead. et Xerocarpa, Pogonantha, Crossotoma. — Brongn. 1843. Éd. genr. p. 32. Gen.: Scaevola. — De Vriese 1854. Nat. Verh. Haarl. X. p. 5. Gen.: Temminckia, Camphusia, Scaevola, Crossotoma, Molkenboeria, Merkusia, Aillya, Dampiera, Linschotenaria. Cf. Müll. Ann. bot. V. p. 369.
- Scaleisia Arnott 1836 in Lindl. Introd. ed. II. p. 443; 1841. Hook. journ. bot. III. p. 312: nov. g. Helianthear. Cf. Endl. Gen. p. 409.
- DC. 1838. Pr. VII. 1. p. 308: g. Compositar. incertae sedis.
- Meisn. 1839. Gen. p. 200 (131): g. Heliopsiacear. — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 82. n. 3195. — Endl. 1842. Spl. II. p. 42. n. 2512/1. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 711.
- Scalia Sims . . . Bot. Mag. t. 956.
- Cass. 1827. Diet. v. 49. p. 224; 1830. v. 60. p. 580: g. Helichrysear.
- DC. 1837. Pr. VI. p. 162: sect. Podolepidis. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2736 a. p. 445; 1841. Ench. p. 242. — Steetz 1845 in Lehm. Pl. Preiss. I. p. 462.
- Spach 1841. Vég. phan. X. p. 26: g. Gnaphaliacear.
- Scaligeria Adans. 1763. Fam. II. p. 323: g. Genistar.
- = Aspalathus Linn.
- Scaligeria*) DC. 1829. Coll. Mém. V. p. 70; 1830. Prodr. IV. p. 248: nov. g. Smyrniar. — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 381. — Endl. 1839. Gen. n. 4544. p. 792; 1841. Ench. p. 380. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 587; II. p. 989. — Boiss. 1844. Ann. se. nat. 3e sér. II. p. 69. Char. reform. — Walp. 1846. Rep. V. p. 923. — Müll. 1858. Ann. bot. V. p. 81.
- Spreng. 1831. Gen. II. p. 790. n. 4099: g. Smyrniar. — Par. Rchb. 1837. Hdb. p. 219; 1841. Nom. p. 139. n. 5367.
- Tausch 1834. Flora I. p. 354: g. Amminear. — Par. Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 138.
- Meisn. 1838. Gen. p. 150 (108): g. Cachrydear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 779: g. Smyrniar.
- Endl. 1850. Spl. V. p. 16: g. Eusmyrniar.
- Scaliopsis**) Walp. 1840. Linnaea XIV. p. 318: nov. g. Helichrysear. (S. Lucaeana.) — Par. Endl. 1842. Spl. II. p. 47. n. 2735/1. — Meisn. 1843. Comm. p. 363.
- Steud. 1841. Nom. II. p. 528 (*Scaliopsis*): g. Senecionidear.
- = Podolepis Labill.
- Scalius Gray 1821. Arrang. brit. pl. I. p. 678. 704: nov. g. Jungermannidear. (Jung. Hookeri E. B.)
- = Haplomitrium Nees.

*) Dicit J. C. Scaligeria, Theophrasti commentatori.

**) Scalia; ὄψις: ob affinitatem specierum.

- Scalopodora*) Ehrhart 1780. Phytophyl. Nr. 80; 1789. Beitr. IV. p. 148. (Lichen velles L.)
= Umbilicaria Hoffm.
- Scalpellorchis Blume 1848. Rumphia IV. p. 43: sect. Podochili.
- Scalpiopsis Steud. vid. *Scalpiopsis* Walp.
- Scammona Koch 1844. Synops. ed. II. p. 555: sect. Cynanchi. (*C. acutum* L.)
= *Eucynanchum* Griseb.
- Scammonia Spach 1840. Hist. vég. phan. IX. p. 97: subg. Convolvuli. (*C. Scammonia* L.)
- Scamone Dumort. vid. *Secamone* R. Brown.
- Scandalida Adans. 1763. Fam. II. p. 326: g. Phaseolor.
- Scop. 1777. Intr. p. 308. n. 1414: g. Leguminosar.
- Medic. (Vorles. II. p. 384) 1789. Phil. Bot. I. p. 205. (*Lotus tetragonolobus* L.)
- Neck. 1790. El. III. p. 10. n. 1306: g. Cyteophytor.
= *Tetragonolobus* Scop.
- Scandiceae* C. Koch 1842. Linnaea XVI. p. 363: trib. Umbelliferar. Gen.: *Scandix*, *Anthriscus*, *Chaerophyllum*.
- Scandicidae* Lindl. 1847. Veg. kingd. p. 779: trib. Apiacear. Gen. *Scandicinar*. Endl. 1842.
- Scandicinae* Spreng. 1818. Anleit. II. 2. p. 639: ordo Umbelliferar. Gen.: *Scandix*, *Myrrhis*, *Anthriscus*, *Chaerophyllum*, *Schulzia*.
- Spreng. 1820 in Schult. Syst. VI. p. XLIII; 1825. Syst. I. p. 531; 1830. Gen. I. p. 225: trib. Umbelliferar. Gen. ead. excepto ultimo (1830 *Amminis adnumerato*).
- Endl. 1839. Gen. p. 786: trib. *Campylospermar*. Gen.: *Scandix*, *Anthriscus*, *Chaerophyllum*, *Butinia*, *Oreomyrrhis*, *Sphallerocarpus*, *Molopospermum*, *Velaea*, *Tauschia*, *Myrrhis*, *Freyera*, *Osmorrhiza*, *Grammosciadium*, *Ozodia*. Accedunt 1841 (*Spl. I. p. 1414* et *Ench. p. 380*) *Glycosma*, 1842 (*Spl. II. p. 69*) *Heterotaenia* et 1850 (*Spl. V. p. 13*) *Rhabdosciadium*.
- Rehb. 1841. Nom. p. 138: subdiv. *Solenospermar*. Gen. ut Endl. 1841 et *Physocaulis*, *Heterotaenia*.
- Scandicineae* Koch 1824. Nov. Act. Leop. XII. 1. p. 130: trib. 12 Umbelliferar. Gen.: *Chaerophyllum*, *Anthriscus*, *Scandix*, *Myrrhis*.
- Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. XLIV: div. Umbelliferar. Gen. ead.
- Rehb. 1828. Consp. p. 141: subdiv. Umbelliferar. genuinar. armatar. Gen. ead. et *Schulzia*, *Spermatum*.
- Dumort. Anal. fam. p. 35: trib. *Rhynchospermar*. Gen. ut Koch.
- DC. 1830. Pr. IV. p. 120: trib. *Campylospermar*. Gen.: *Scandix*, *Anthriscus*, *Chaerophyllum*, *Caldasia*, *Sphallerocarpus*, *Molopospermum*, *Velaea*, *Myrrhis*, *Osmorrhiza*, *Grammosciadium*. — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 362. Gen. ead. — Koch 1836 Syn. p. 314 Ed. II. p. 345. Gen.:

Scandicineae Koch cont.

- Scandix*, *Anthriscus*, (1843 *Physocaulis*), *Chaerophyllum*, *Biasolettia*, *Myrrhis*, *Molopospermum*. — Meisn. 1838. Gen. p. 149 (107). Gen. ut DC. et *Ozodia*, *Freyera*, *Tauschia*. — A. Juss. 1849 in Orb. Dict. IX. p. 97. Gen. *Scandicinar*. Endl.
- Rehb. 1832. Fl. exc. p. 442: subdiv. *Solenospermar*. Gen. ut Koch 1824 et *Molopospermum*. — Par. Rehb. 1837. Hdb. p. 219. Gen. ut DC. et *Biasolettia*.
- Tausch 1834. Flora I. p. 342: subtrib. *Rhynchospermar*. Gen.: *Scandix*, *Anthriscus*, *Caldasia*, *Physocaulis*, *Lecokia*, *Myrrhis*, *Rhynchostylis*, *Chaerophyllum*, *Cryptotaenia*, *Osmorrhiza*, *Grammosciadium*, *Schulzia*?, *Turbith*.
- Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 133. 143: sect. *Rhynchospermar*. Gen.: *Scandix*, *Anthriscus*, *Oreomyrrhis*, *Physocaulis*, *Lecokia*, *Freyera*, *Myrrhis*, *Rhynchostylis*, *Chaerophyllum*, *Cryptotaenia*, *Osmorrhiza*, *Grammosciadium*, *Turbith*, *Ozodia*.
- Brongn. 1843. Æn. genr. p. 113: trib. *Campylospermar*. Gen. ut DC.
- Scandicum* C. Koch 1842. Linnaea XVI. p. 363.
- Walp. 1843. Rep. II. p. 421: sect. *Scandicis*.
- Scandix* Tourn. 1700. Inst. p. 326. t. 173: g. pl. class. VII, ab antoribus varia latitudine adoptatum.
- Rupp. 1718. Fl. jen. p. 264. Ed. Hall. 1745. p. 277: g. pl. class. XII.
- Linn. 1737. Gen. p. 79. n. 226: 1737. Cliff. p. 101; 1740. Syst. p. 20; 1748. Ups. p. 64; 1753. Sp. I. p. 256; 1759. Syst. ed. X. p. 961. n. 319; 1762. Sp. ed. II. p. 368; 1764. Gen. ed. VI. p. 142. n. 357; 1767. Syst. ed. XII. p. 213. n. 354: g. *Pentandr. Dign.* — Par. Murr. 1774. Syst. p. 237; 1784. Syst. p. 287. — Reich. 1778. Gen. p. 145. n. 387. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 192. n. 489. — Gmel. 1791. Syst. p. 486. — Pers. 1797. Syst. p. 304. — Willd. 1797. Sp. I. p. 1449. n. 553; 1809. En. p. 317.
- Hall. 1742. En. stirp. Helv. II. p. 455: g. Umbelliferar. — Par. B. Juss. 1759 in Ht. Trian. — Hill. 1769. Ht. kew. p. 99. — Scop. 1772. Carn. I. p. 210. — Juss. 1789. Gen. p. 220. — Vent. 1799. Tabl. III. p. 15. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 469. — Hedw. 1806. Gen. p. 201. n. 827. — Spreng. 1813. Comm. Gott. II. p. 6 (emend.) — Link 1821. En. I. p. 281.
- Gled. 1749. Berl. V. p. 124; 1764. Syst. p. 56. n. 228: g. *Thalamostemonum*. — Simil. Münch 1794. Meth. p. 100.
- Linn. 1751. Phil. bot. p. 30; 1764. Ord. nat.: g. Umbellatar. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 509. — Batsch 1802. Tab. p. 41. — Pers. 1805. Ench. I. p. 319. n. 711.
- Adans. 1763. Fam. II. p. 96: g. *Chaerophyllor*.
- Neck. 1790. El. I. p. 186. n. 314: g. *Scadiophytor*.
= *Scandix* Gärtn., *Anthriscus* Hoffm., etc.

*) ἀνάου, talpa

- Scandix Gärtn. 1791. Fruct. II. p. 33. t. 85: g. emendat.
- DC. 1805. Franç. IV. p. 291: g. Umbelliferar. — Par. Lag. 1821. Amen. nat. II. p. 98. (Divis. 1.) — Bartl. 1830. Ord. p. 236.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 639; 1820 in Schult. Syst. VI. p. XLIII. 501; 1825. Syst. I. p. 901. n. 1071; 1830. Gen. I. p. 225. n. 1172: g. Scandicinar. — Par. Endl. 1839. Gen. n. 4504. p. 786; 1841. Ench. p. 380. Sect. ut DC. — Rehb. 1841. Nom. p. 138. n. 5319. Sect. ut 1832.
- Wahlenb. 1824. Succ. I. p. 180: g. Umbellatar. (Injungitur Chaerophyllum temulum L.)
- Koch 1824. Nov. Act. Leop. XII. 1. p. 132: g. Scandicinar. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 141. n. 3660; 1832. Fl. exc. p. 442 (sect.: Scandix, Wylia); 1837. Hdb. p. 219. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 35. — DC. 1830. Pr. IV. p. 220. Sect.: Pecten, Wylia. — G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 363. Sect. eaed. — Tausch 1834. Flora I. p. 342. — Koch 1836. Syn. p. 314. Ed. II. p. 345. Sect. ut DC. — Meisn. 1838. Gen. p. 149 (107). — Kunth 1838. Berol. I. p. 234. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 586; II. p. 980. — Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 133. — Brongn. 1843. Èn. genr. p. 113. — Walp. 1843. Rep. II. p. 421; 1846. V. p. 903. — Ledeb. 1845. Ross. II. p. 344. Sect. ut DC. — Parlat. . . . in Webb Canar. II. p. 167. — (Gren. & Godr. 1848. France I. p. 740. Sect. ut DC.
- Link 1829. Hdb. I. p. 353. g. Chaerophylllear.
- C. Koch 1842. Linnaea XXI. p. 363: g. Scandicear.
- Griseb. 1843. Rumel. I. p. 369: g. Pleurospermar. Sect. ut DC.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 779: g. Scandicidar.
- Synon.* Scandix et Wylia Hoffm.
- Scandix Gärtn., Mey. & Scherb. 1799. Fl. Wett. I. p. 414: g. dilatatum Pentandr. Digyn.
- = Scandix Gärtn. et Chaerophyllum Linn.
- Scandix Hoffm. 1814. Umbell. I. p. 23: g. Umbelliferar., sejuncta Wylia restrict. — Par. Gray 1821. Brit. pl. II. p. 503.
- Gaud. 1828. Helv. II. p. 19. 369: g. Umbellatar.
- Rehb. 1832. Fl. exc. p. 442; 1841. Nom. p. 138. n. 5319. 1: sect. Scandicis.
- = Pecten Duby.
- Scapania*) Dumort. 1831. Syll. Jungerm. p. 38: sect. Radulae. (Jung. resupinata, aequiloba, undulata, etc.)
- Dumort. 1835. Obs. Jung. p. 14: g. Radular.
- Nees 1838. Eur. Leberm. III. p. 518: sect. Plagiochilae.
- Lindenb. 1844 in Nees Syn. Hepat. p. 61: g. Jungermannidear. — Par. Rabenh. 1848. Krypt. II. 3. p. 59. — Mont. 1849 in Orb.
- Scapania Dumort. cont.
- Dict. XI. p. 405. — Bayrh. 1849. Taun. p. 38.
- Synon.* Patarola Leman; Candollea Raddi pt.; Martinellius Gray pt.; Diplophyllum Dumort. pt.
- Scapha Noronh. mss.
- = Saurauja Willd.
- Scaphespermum*) Edgeworth 1846. Linn. Trans. XX. 1. p. 58: nov. g. Umbelliferar. (S. trilobum.) Cf. Bot. Zeit. 1848. p. 133.
- Walp. 1849. Ann. bot. I. p. 357: g. Coriandrear.
- Scaphis**) Eschweiler 1824. Syst. Lich. p. 14. f. 6: nov. g. Graphidear. (Opegraphae alyxorinae Ach.) Cf. Leman 1827. Dict. v. 48. p. 28.
- Fries 1825. Pl. homon. p. 273: sect. Opegraphae. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 21. n. 386 b; 1841. Nom. p. 16. n. 543. 3. — Endl. 1836. Gen. n. 135 c. p. 12; 1841. Ench. p. 10.
- Scaphium Schott & Endl. 1832. Melet. bot. p. 33: nov. g. Sterculiar. (Sterculia scaphigera Wall.) — Par. Meisn. 1837. Gen. p. 31 (25). — R. Brown 1844 in Horsf. Pl. jav. rar. Pt. 3. p. 236. — Walp. 1846. Rep. V. p. 104.
- Spach 1834. Vég. phan. III. p. 502: g. Sterculiacear. — Par. A. Juss. 1849 in Orb. Dict. VII. p. 616. — Endl. 1850. Spl. V. p. 61. n. 5321/3.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 291: g. Brachychitonear.
- Endl. 1840. Gen. n. 5320 i. p. 994; 1841. Ench. p. 516: sect. Sterculiae. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 202. n. 7699. 9.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 362: g. Sterculear.
- Scaphophorum Ehrenb. 1820 in Nees Hor. phys. Berol. p. 94. 101: nov. g. Hysterior. Cf. Leman 1827. Dict. v. 48. p. 30.
- Wallr. 1833. Fl. crypt. II. p. 743: g. Hymenomycetum gymnosporor.
- = Schizophyllum Fries.
- Scaphularia Kütz. 1845. Phycol. germ. p. 73; 1849. Spec. Alg. p. 40: sect. Synedrae.
- Scaphyglottis Pöpp. & Endl. 1835. Nov. gen. I. p. 58. t. 97—100: nov. g. Orchidear. (S. parviflora, etc.)
- Lindl. 1836. Bot. Regist. XXII. t. 1901: g. Vandear. — Par. Endl. 1837. Gen. n. 1413. p. 197; 1841. Ench. p. 111. — Rehb. 1841. Nom. p. 53. n. 2018 (sphalm. *Siaphyglottis*). — Meisn. 1842. Gen. p. 376 (282). — Brongn. 1843. Èn. genr. p. 26. — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 177.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 182: g. Maxillidar.
- Synon.* Cladobium Lindl.
- Scaredederis „Pet.-Th.“ Lindl. 1847. Veg. kindg. p. 183: inter genera Orchidear. minus cognita.

*) *οζανάνη*, pala, rutrum.*) *οζάφη*, scapha.**) *οζαφίς*, scaphula.

- Scariola*) DC. 1838. Prodr. VII. 1. p. 133: sect. Lactuceae. — Par. Ledeb. 1846. Ross. II. p. 802.
= Lactuca Endl.
- Scariola Endl. 1838. Gen. n. 3008 a. p. 499; 1841. Ench. p. 250: sect. Lactuceae arctius definita.
- Scelochilus**) Klotzsch 1841 in Otto & Dietr. Gartenz. Nr. 33. p. 261; 1842. Ic. pl. rar. h. Berol. II. t. 31: nov. g. Dendrobear. (Sc. Ottonis.)
Lindl. 1842. Bot. Regist. n. ser. XV. Misc. p. 24: g. Vandear.
Meisn. 1843. Comm. p. 371: g. Pleurothalear. — Par. Endl. 1843. Spl. III. p. 60. n. 1316 j. — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 175.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 182: g. Ionopsidar.
- Scenedesmus***) Meyen 1829. Nov. Act. Leop. XIV. 2. p. 774. t. 43: nov. g. Algar. Cf. Flora Lit. I. p. 317 et Linnaea VI. Litt. p. 62.
Kütz. 1833. Linnaea VIII. p. 606: g. Desmidiacear. liberar.
Endl. 1836. Gen. n. 20. p. 3; 1841. Ench. p. 2: g. Desmidiacear. — Par. Menegh. 1838. Cenni p. 34; 1840. Linnaea XIV. p. 206. — Rehb. 1841. Nom. p. 19. n. 653. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 13. — Bréb. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 412.
Trevis. 1842. Prosp. fl. Eugan. (Flora 1843. p. 467); 1848. Alghe coccoz. p. 98: g. Pediatrear.
- A. Braun 1855. Alg. unicell. p. 10: g. Algar. monocytoidear. ambiguar. coenobiar.
Synon. Tessarthronia Turp.; Tessarthra Ehrenb. pt.; Scenedesmus Kütz.
- Scenidion Endl., Rehb. vid. seq.
- Scenidium†) Klotzsch 1832. Linnaea VII. p. 200. t. 10: nova tribus Polypori, Cyclomyci analogi.
Endl. 1836. Gen. n. 447 g. p. 39 (*Scenidion*); 1841. Ench. p. 21: sect. Polypori. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 12. n. 482. 7.
- Scenedesmus Kütz. 1843. Linnaea XVII. p. 84; 1843. Phycol. gener. p. 164; 1845. Phycol. germ. p. 139; 1849. Spec. Alg. p. 185. n. 135: g. Desmidiacear. — Par. Math. 1853 Belg. II. p. 528.
Nägeli 1849. Gatt. einzell. Alg. p. 89: g. Pediatrear.
= Scenedesmus Meyen.
- Scepa††) Lindl. 1836. Nat. syst. ed. II. p. 172. 441; 1847. Veg. kingd. p. 283: nov. g. Scepacear. (*Lepidostachys villosa* Wall.) — Par. Endl. 1837. Gen. n. 1897. p. 288; 1841. Ench. p. 174. — Meisn. 1841. Gen. p. 347 (258) — Tulasne 1851. Ann. se. nat. 3e sér. XV. p. 254.
Wight 1840. Ic. pl. Ind. II. 1. p. 5. t. 361: g. Antidesmeaar.
- Scepa Lindl. cont.
Rehb. 1841. Nom. p. 67. n. 2512: g. Scepear.
Spach 1842. Vég. phan. XI. p. 25: g. Urticeis aff.
= Aporosa Blume? (Planch. in Ann. sc. nat. 1854. II. p. 265.)
- Scepaceae Lindl. (1836. Nat. syst. ed. II. p. 171) 1847. Veg. kingd. p. 283: ordo Euphorbialis. Gen.: Scepa, Lepidostachys, Hymenocardia, Forestiera.
Endl. 1837. Gen. p. 288; 1841. Ench. p. 174: fam. Juliflorar., Antidesmeis aff. Gen. ead. excepto ultimo. — Simil. Meisn. 1841. Gen. p. 347 (258). Gen. ead.
Tulasne 1851. Ann. se. nat. 3e sér. XV. p. 253: ad Euphorbiaceas refert.
- Scepanium*) Ehrhart 1780. Phytophyl. Nr. 55; 1789. Beitr. IV. p. 148. (*Pedicularis sceptrum carolinum* L.)
= Prosopia Rehb.
- Scepasma Blume 1825. Bijdr. Nr. 12. p. 582: nov. g. Phyllanthear. — Par. Endl. 1840. Gen. n. 5857. p. 1121; 1841. Ench. p. 589. — Rehb. 1841. Nom. p. 195. n. 7420 (sph. *Siepasma*). — Meisn. 1841. Gen. p. 343 (254). — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 282.
Baill. 1858. Euphorb. p. 648: g. Phyllanthidear.
- Scepeae Rehb. 1841. Nomencl. p. 67: subdiv. Urticear. Gen. Scepacear. Endl.
- Scepinia Necker 1790. Elem. bot. I. p. 78. n. 140: nov. g. Siphoniphytor., a Pteronia L. disjunctum.
Cass. 1825. Dict. v. 37. p. 460; 1827. v. 48. p. 44; 1830. v. 60. p. 581. 596: g. Chrysocomear. — Par. Rehb. 1828. Cousp. p. 107. n. 2534.
Bartl. 1830. Ord. p. 139: g. Asterear.
DC. 1836. Pr. V. p. 356: sect. Pteroniae. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2386 a. p. 386; 1841. Ench. p. 235.
Spach 1841. Vég. phan. X. p. 29: g. Baccharidear.
Synon. Pteronia et Henanthus Less.
- Scepsiothamnus**) Chamisso 1834. Linnaea IX. p. 248: nov. g. Gardnieacear. — Par. Steud. 1841. Nom. II. p. 528 (*Scepsiothamnus*).
Endl. 1838. Gen. n. 3317. p. 564; 1841. Ench. p. 275: g. Rubiacear. Jambie tribus. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 78. n. 2976. — Walp. 1843. Rep. II. p. 523.
Meisn. 1838. Gen. p. 161 (115): g. Gardnieaar.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 765: g. Gardnieidar.
- Scepsiothamnus Steud. vid. *praeced.*
- Sceptranthus Graham 1838. Edinb. n. phil. Journ. p. 413. (*Sceptranthus* ex Steud. Nom. II. p. 328.)
= Cooperia Herb.

*) Nomen arabicum.

) *σκήλος*, crux.*) *σκηνή*, scena; *διασκέ*, vineutum.†) *σκηρίδιον*, scena.††) *σκήπη*, tegumentum.*) *σκηπέριον*, baculus.**) *σκήψις*, Intulus, consideratio.

- Sceptromyces*) Corda 1837 in Sturm Deutschl. Fl. Fung. III. p. 7. t. 4: nov. g. Fungor. (S. Opizi.)
 Rehb. 1841. Nom. p. 5. n. 166: g. Polyactideor.
 Corda 1842. Ic. Fung. V. p. 14: 1842. Mycol. p. 54: g. Polyactidear.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 43: g. Mucedinum.
 = Stachydidium Link pt.
 Sceptroneis Ehrenb. 1844. Ber. Ak. Berl. p. 264: nov. g. Echinellear.?
 = ... ?
 Sceptrum Ledeb. 1848. Fl. Ross. III. 1. p. 302: subg. Pedicularis.
 = seq.
 Sceptrum Carolinum Linn. 1737. Fl. lapp. p. 197. Ed. Smith p. 206: g. Didynam. Angiosperm.
 = Prosopia Rehb.
 Secura**) Forsk. 1775. Fl. Aeg. Arab. p. 37: nov. g. Tetrandr. Monogyn. — Par. Gmel. 1791. Syst. p. 260.
 Scop. 1777. Intr. p. 198: g. Speciosar.
 = Avicennia Linn.
 Schäffera Schreb. 1791. Gen. II. p. 681. n. 1507: g. Dioec. Tetrandr.
 Spreng. 1825. Syst. I. p. 491. n. 548; 1830. Gen. I. p. 114. p. 576: g. Rhamnear. ? (Tetrandr. Digyn.) — Par. Dietr. 1839. Syn. I. p. 426. 550.
 Spach 1834. Vég. phan. II. p. 404: g. Celastrirear.?
 Endl. 1850. Spl. V. p. 83. n. 5690/1: g. Elaodendrear.
 = seq.
 Schäfferia***) Jacquin 1763. Stirp. Amer. hist. p. 259: nov. g. Dioec. Tetrandr. (Sch. frutescens.) — Par. Willd. 1805. Sp. IV. p. 741. n. 1775. — Pers. 1807. Ench. II. p. 614. n. 2205.
 Scop. 1777. Intr. p. 231: g. Nomadear.
 Swartz 1788. Prodr. p. 2 (Schäfferia). 38; 1797. Ind. occ. I. p. 325. t. 7: g. Tetrandr. Digyn. — Par. Gmel. 1791. Syst. p. 284.
 Juss. 1789. Gen. p. 426: inter genera incertae sedis.
 Neck. 1790. El. II. p. 365. n. 1170 (Schäfferia): g. Osariphytor.
 St. Hil. 1805. Expos. II. p. 267: g. Rhamnear. — Par. Poir. 1827. Dict. v. 48. p. 56. — Meisn. 1837. Gen. p. 71 (51)? — Endl. 1840. Gen. n. 5750. p. 1103; 1841. Ench. p. 582 (dubium).
 Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 671: g. Berberidear.
 DC. 1825. Pr. II. p. 40: g. ad Rhamneas accedens. — Par. G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 45.
 Meisn. 1837. Gen. p. 69 (49): g. Celastrirear. ? — Par. Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 428.
 Rehb. 1841. Nom. p. 144. n. 5597: g. Frangulear. genuinar.
 Schäfferia Jacq. cont.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 582: g. Rhamnear. ?
 Synon. Schäffera Schreb.
 Schöfflera Hook. vid. Schöfflera Forst.
 Schaenocaulon Benth. vid. Schoenocaulon A. Gray.
 Schacnolaena Lindl. vid. Schoenolaena Bunge.
 Schaenus Hill, A. Rich., Math. vid. Schoenus Linn. et Vahl.
 Schäreria Körber 1855. Syst. Lich. Germ. p. 232: nov. g. Lecidinar. (Lecideae sp. Fr.)
 Schätzellia*) Klotzsch 1849 in Otto & Dietr. Gartenz. Nr. 11. p. 81: nov. g. Nassauviacear., Trixidi et Microchaetae aff.
 = Isotypus Kunth.
 Schätzellia C. H. Schultz Bip. 1850. Flora p. 419: nov. g. Oocliniar. (Sch. mexicana.)
 Synon. Dichaeta Schultz.
 Schaffnera C. H. Schultz Bip. 1842. Flora I. Beibl. p. 134.
 = Eudicoma DC.
 Schalideae Dnmort. 1822. Comm. bot. p. 72: fam. Aciniae. Gen.: Claudea. Cf. Anomalophylleae Decne.
 Schamsia**) Bronner 1857. Traub. Rheinth. p. 11: g. Vitium class. I.
 Schanginia***) C. A. Meyer 1829 in Ledeb. Fl. Alt. I. p. 394: nov. g. Salsolear. (Suaeda linifolia Pall.)
 Rehb. 1828. Consp. p. 164. n. 4340 (err. Schauginia); g. Chenopodear. — Par. Moq.-Tand. 1831. Ann. sc. nat. XXIII. p. 319. — Spach 1836. Vég. phan. V. p. 278.
 Moq.-Tand. 1835. Ann. sc. nat. 2e sér. IV. p. 218; 1840. Chenop. en. p. 118: g. Suae-dinear. — Par. Endl. 1837. Gen. n. 1940. p. 298; 1841. Ench. p. 182. — Meisn. 1841. Gen. p. 321 (234).
 Rehb. 1837. Hdb. p. 239: g. Schoberiear.
 Rehb. 1841. Nom. p. 165. n. 6393: g. Suae-dear.
 Brongn. 1843. Én. genr. p. 102: g. Spirolobear.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 513: g. Chenopodia-cear.
 Moq.-Tand. 1849 in DC. Pr. XIII. 2. p. 153: g. Schanginiear. — Par. Fenzl 1851 in Ledeb. Ross. III. p. 774.
 Schanginia Sievers mss. Cf. Meyer in Ledeb. Fl. Alt. III. p. 222.
 = Hololachna Ehrenb.
 Schanginieae Moquin-Tand. 1849 in DC. Prodr. XIII. 2. p. 153: subtrib. Suae-dear. Gen.: Schanginia, Sevada, Suaeda.
 Schasmaria†) Achar. 1814. Syn. Lich. p. 271: sect. Cenomyces. (C. cenotea, parecha, crispata, sparassa.) Cf. Leman 1827. Dict. v.

*) σκίπτρον, scēprum; μύκης, fungus.

**) Schura Arabum.

***) Dicat. Jac. Chr. Schäffer, Ratisb.

*) Dicat. memoriae Paulinae, Deckeri typographi aulici uxoris, e gente de Schätzell.

**) Franc. Schams, scriptor de viticultura Hungariae.

***) Dicat. P. Schangin, collectorum plantarum sibiricarum.

†) σχάζω, aperio, hio. (?)

- Schasmaria Achar. cont.
48. p. 49. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 15. n. 521. 3.
- Gray 1821. Brit. pl. I. p. 416: g. Cenomyceid. —
Rehb. 1828. Consp. p. 22. n. 414 c: sect. Cladoniae.
= Cenomyce Ach. pt.
- Schauera*) Nees 1836 in Lindl. Nat. syst. ed. II. p. 202 in adnot.
= Göppertia Nees.
- Schaneria Nees 1838. Del. sem. h. Vratisl. (Linnaea Litt. 1839. p. 119); 1842. Linnaea XVI. p. 301; 1847 in Mart. Fl. Bras. fasc. VII. p. 102; 1847 in DC. Pr. XI. p. 314: nov. g. Gendarusscar. (Justicia calycotricha Hook.) — Par. Endl. 1841. Spl. I. n. 4082₁. p. 1406; 1841. Ench. p. 343; 1842. Spl. II. p. 63. — Meisn. 1840. Gen. p. 296 (204). — Rehb. 1841. Nom. p. 110. n. 4275.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 680: g. Justicia-dar.
- Schaueria Hasskarl 1842. Flora II. Beibl. p. 25: nov. g. pro *Bystropogone Blume* (nec L'Herit.) propositum.
= (Mesosphaeria Bentham?) Hyptidis Jacq. pars.
- Schauginia Rehb. vid. *Schauginia Meyer*.
- Schawia Schreb., Bartl. vid. *Shawia Forst.*
- Scheidendron Bertol. Ill. pl. Mozamb. I. p. 12. t. 4. A. B.
Walp. 1853. Ann. bot. III. p. 860: g. Combret. —
- Schedonnardus Steud. 1850. Flora I. p. 228: nov. g. Agrostidear. (Nomen.)
Steud. 1854. Glum. I. p. 146: g. Vilfear. (Sch. Texanus.)
- Schedonorus**) Palis. 1812. Agrost. p. 99. t. 19. f. 11: nov. g. Graminear. (Bromus elatior L.) — Par. Hook. f. 1853. Fl. N. Zeal. I. p. 309.
Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 163: g. Festucear.
Trin. 1820. Fund. p. 150: g. Triandr. Digyn. — Par. Schult. 1824. Mant. II. p. 388.
- Gray 1821. Brit. pl. II. p. 114: g. Bromear. — Par. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 63. — Rehb. 1841. Nom. p. 39. n. 1414
Rehb. 1827 ap Mössl. I. p. 151: sect. Festucae.
- Gaud. 1828. Helv. I. p. 308: sect. Bromi. — Par. Griseb. 1853 in Ledeb. Ross. IV. p. 355.
- Fries 1846. Summ. veg. Scand. I. p. 76. 274: g. Festucear.
Conf. Schenodorus et Schoenodorus Auct.
- Schoelea***) Karsten 1856. Linnaea XXVIII. p. 264: nov. g. Palmar. (Attulea princeps Mart., etc.) Cf. Mull. Ann. bot. V. p. 854.
- Scheeria*) Seemann 1853. Bot. Mag. t. 4743: nov. g. Gesneriacear. (Achimenes Schcerii Hort.)
Hanst. 1853. Linnaea XXVI. p. 201; 1856. ibid. XXVII. p. 700. 755: g. Achimenear.
Regel 1853. Gartenflora II. p. 354: g. Gesneriear. Cf. Bot. Zeit. 1854. p. 289.
Ørsted 1858. Gesn. centroam. p. 9: g. Eua-chimenear.
- Schefferia Swartz, Neck. vid. *Schäfferia Jacq.*
- Scheffeldia Scopoli 1777. Introd. p. 183: g. Luridar.
Murr. 1784. Syst. p. 198: g. Pentandr. Monogyn. — Par. Pers. 1797. Syst. p. 204. n. 1367.
Gis. 1792. Pracl. p. 349: g. Caryophylleor.
Hedw. 1806. Gen. p. 98. n. 442: g. Primulacear. — Par. Poir. 1827. Dict. v. 49. p. 70.
Rehb. 1837. Hdb. p. 204: g. Samolear.
= Sheffieldia Forst.
- Schefflera**) Forst. 1776. Char. gen. p. 45. t. 23: nov. g. Pentandr. Polygyn. — Par. Gmel. 1791. Syst. p. 520. — St. Hil. 1805. Expos. II. p. 356.
Scop. 1777. Intr. p. 104: g. Strictar.
Juss. 1789. Gen. p. 429: g. incertae sedis.
Schreb. 1789. Gen. I. p. 209. n. 537: g. Pentandr. Decagyn. — Par. Willd. 1797. Sp. I. p. 1568. n. 598. — Pers. 1805. Ench. I. p. 341. n. 757 (*Schefflera*). — Hedw. 1806. Gen. p. 215. n. 882.
Rehb. 1828. Consp. p. 145. n. 3784: g. Araliacear. — Par. Miq. 1844. Linnaea XVIII. p. 92. Char. emend.
Hook. f. 1853. N. Zeal. I. p. 95 (*Schäfflera*): sect. Araliae.
= Aralia Linn.?
- Schefflera Pers. vid. *praeced.*
- Scheidweilera***) Klotzsch 1855. Begon. p. 178: nov. g. Begoniacear. (Begonia digitata Raddi.) — Par. Hassk. 1858. Ht. Bogor. p. 325.
- Schelhamera Juss. vid. *seq.*
- Schelhammera R. Brown 1810. Prodr. I. p. 273. Ed. Nees p. 129: nov. g. Melanthacear. — Par. Poir. 1827. Dict. v. 48. p. 57. — Schult. 1829. Syst. VII. p. XXIX. 364. — Spreng. 1830. Gen. I. p. 270. n. 1408. (Hexandr. Monogyn.) — Dietr. 1840. Syn. II. p. 1044. 1157.
Juss. 1818. Dict. v. 10. p. 6 (*Schelhamera*): g. Colchicear.
Agdh. 1823. Aphor. p. 167: g. Veratrear. — Par. Ritg. 1831. Marb. II. p. 131. — Endl. 1837. Gen. n. 1078. p. 136; 1841. Ench. p. 79. — Brongn. 1843. Èn. genr. p. 17. — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 251.
Spreng. 1825. Syst. II. p. 98. n. 1263: g. Sarmenacear.
Rehb. 1828. Consp. p. 65. n. 1347: g. Me-thonicear.

*) Dicat. J. C. Schauer, prof. Wratlslaw., tum Gryphleo.

**) „σφῆδρα, prope, fere: ἄσος, terminus“

***) Dicat. chemico Schoele.

*) Dicat. Fr. Scheer, Esq.

**) Dicat. Jac. Chr. Scheffler, Gedanens.

***) Dicat. prof. Scheldweller, Helg.

- Schelhammera R. Brown cont.
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 61: g. Veratrinæar.
 Bartl. 1830. Ord. p. 51: g. Colchicaceae aff.
 Rehb. 1841. Nom. p. 47. n. 1710: g. Uvulariaræar. — Par. Meisn. 1842. Gen. p. 402 (306). — Kunth 1843. Enum. IV. p. 210.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 199: g. Uvularæar.
 Schelhammera Heist. . . . Helms. p. 36.
 = Cheiranthus R. Brown.
 Schelhammeria*) Mönch 1802. Meth. Suppl. p. 119: nov. g. Thalamostemonis. (Carex cyperoides L.)
 Rehb. 1828. Consp. p. 56. n. 1083: g. Cyperæar.
 Rehb. 1830. Fl. exc. p. 72; 1841. Nom. p. 40. n. 1435: g. Caricear.
 Bartl. 1830. Ord. p. 33: g. Cyperinar.
 Henff. 1844. Flora II. p. 529: g. Caricinaræar.
 Rehb. 1844. Fl. sax. p. 46: g. Cyperoidear.
 = Caricis Mich. pars.
 Schellingia Steud. 1850. Flora I. p. 231; 1854. Glum. I. p. 214: nov. g. Chloridear., Opiziae Presl proximum. (Cf. Hochstett. in Flora 1857. p. 324.) — Par. Walp. 1853. Ann. bot. III. p. 765.
 = Aegopogon Willd.
 Schellolepis J. Smith 1842 in Hook. journ. bot. IV. p. 56: sect. Goniophlebii.
 Klotzsch 1847. Linnæa XX. p. 393: subsect. Goniophlebii.
 = Marginaria Bory pt.
 Schelveria Nees & Mart. 1821. Flora I. p. 299: nov. g. Personatar., Calceolariae aff.
 = Angelonia Humb. & Bonpl.
 Schenkia Griseb. 1853. Bonplandia I. p. 226: nov. g. Gentianæar., Erythraeae aff. (Sch. sebaeoides.) Cf. Müll. Ann. bot. V. p. 508.
 Schenodorus Palis. 1812. Agrost. p. 177 in Ind. Cf. Poir. 1827. Dict. v. 48. p. 59 et Wittst. Etym. Handw. p. 796 (Schoenodoros).
 Röm. & Schult. 1817. Syst. II. p. 698. n. 341: g. Graminear.
 Rehb. 1828. Consp. p. 54. n. 1024: g. Poæcar.
 Bartl. 1830. Ord. p. 28: g. Bromæar.
 Koch 1837. Syn. p. 813. Ed. II. p. 939: sect. Festucae.
 = Schedonorus Palis.
 Scheppertia Necker 1790. Elem. bot. III. p. 67. n. 1392: nov. g. Amorphophytor., a Cleome L. separatum. Cf. Juss. 1827. Dict. v. 48. p. 59.
 DC. 1824. Pr. I. p. 245: g. Capparear. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 188. n. 4871. — Bartl. 1830. Ord. p. 266. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 278. — Meisn. 1837. Gen. p. 17 (16). — Spach 1838. Vég. phan. VI. p. 296. — Endl. 1839. Gen. n. 4991. p. 891; 1841. Ench. p. 456. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 358.
 Rehb. 1837. Hdb. p. 267; 1841. Nom. p. 186. n. 7120: g. Cadabæar.
 Synon. Macromerum Burch.
- Scherardia Murray 1770. Stirp. Gotting. p. 43; 1774. Syst. p. 125. n. 120; 1784. Syst. p. 148: g. Tetrandr. Monogyn. — Par. Scop. 1772. Carn. I. p. 98. — Roth 1788. Germ. I. p. 68. — Hoffm. 1791. Bot. Taschenb. p. 47. — Bluff & Fing. 1825. Comp. I. p. 182.
 Neck. 1790. El. I. p. 197. n. 329: g. Phyllostrophytor.
 = Sherardia Dill.
 Schetti Adans. 1763. Fam. II. p. 146: g. Aparinium.
 = Ixora Linn.
 Scheuchzeria*) Linn. 1737. Gen. p. 106. n. 301; 1740. Syst. p. 22; 1753. Sp. I. p. 338; 1759. Syst. ed. X. p. 991. n. 408; 1762. Sp. ed. II. p. 482; 1764. Gen. ed. VI. p. 178. n. 452; 1767. Syst. ed. XII. p. 255. n. 447: g. Hexandr. Trigyn. — Par. Scop. 1772. Carn. I. p. 263. — Murr. 1774. Syst. p. 286; 1784. Syst. p. 348. — Reich 1778. Gen. p. 181. n. 487. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 239. n. 615. — Gmel. 1791. Syst. p. 586. — Pers. 1797. Syst. p. 370; 1805. Ench. I. p. 396. n. 878. — Willd. 1799. Sp. II. p. 263. n. 701; 1809. En. p. 400. — Nutt. 1818. Gen. I. p. 236. — Gaud. 1828. Helv. II. p. 470. 597.
 Hall. 1742. En. stirp. Helv. I. p. 258: g. Graminibus affine.
 Gmel. 1747. Sibir. I. p. 73: g. Lilior.
 Gled. 1749. Berl. V. p. 123; 1764. Syst. p. 75. n. 315: g. Thalamostemonum.
 B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Juncor. — Par. Adans. 1763. Fam. II. p. 47 (Scheuchzeria). — Juss. 1789. Gen. p. 46.
 Linn. 1764. Ord. nat.: g. Tripetaloidæar. — Par. Gis. 1792. Pracl. p. 167. — Wahlenb. 1824. Suec. I. p. 226.
 Neck. 1770. Act. Theod. Pal. II. p. 462 (Scheuczzeria): g. Liliatar.
 Scop. 1777. Intr. p. 81: g. Liliæcar. — Par. Willd. 1808. Berl. Mag. II. p. 17.
 Neck. 1790. El. III. p. 192. n. 1556: g. Gonoophytor.
 Vent. 1799. Tabl. II. p. 159: g. Alismoidear.
 Batsch 1802. Tab. p. 152: g. Juncæar. — Par. Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 191; 1825. Syst. II. p. 143. n. 1360. — Lois. 1827. Dict. v. 48. p. 60.
 Cram. 1803. Disp. p. 81: in Hexandr. Hexagyn.
 St. Hil. 1805. Expos. I. p. 114: g. Juncinaræar. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 254. n. 1029.
 DC. 1805. Franç. III. p. 191: g. Alismaæcar.
 Rich. 1815. Mém. Mus. I. p. 365: g. Juncæginear. — Par. Gray 1821. Brit. pl. II. p. 218. — Schult. 1830. Syst. VII. p. CIV. 1581. — Bartl. 1830. Ord. p. 73. — Koch 1837. Syn. p. 671. Ed. II. p. 773. — Endl. 1837. Gen. n. 1040. p. 128; 1841. Ench. p. 72. — Kunth 1838. Berol. II. p. 292;

*) Dicat. Günth. Chr. Schelhammer, prof. Helmstad.

*) Dicat. nobili fratrum Scheuchzer pari. (Linn. in Beckmann Lex. bot. p. 192.)

- Scheuchzeria Linn. cont.
 1841. Enum. III. p. 146. — Meisn. 1842. Gen. p. 364 (272). — Brongn. 1843. Én. genr. p. 29. — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 10. — Ledeb. 1853. Ross. IV. p. 37. — Gren. (& Godr.) 1856. France I. p. 310. — Miq. 1856. Ind. bat. III. p. 243.
- Link 1821. En. I. p. 347: g. Alisminar.
 Agdh. 1822. Aphor. p. 126: g. Juncaginum. — Par. Ritg. 1831. Marb. II. p. 113.
 Rehb. 1828. Consp. p. 63. n. 1290; 1830. Fl. exc. p. 96: g. Veratrear.
 Link 1829. Hdb. I. p. 146: g. Melantheacear.
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 61: g. Triglochinear.
 Spreng. 1830. Gen. I. p. 289. n. 1496: g. Asphodeleis et Juncis aff. — Par. Dietr. 1840. Syn. II. p. 1048. 1210.
 Rehb. 1841. Nom. p. 33. n. 1140: g. Scheuchzeriar.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 210: g. Juncaginaear.
Synon. Juncoidi affinis Scheuchz.; Telmatophila Ehrh.
- Scheuchzeriæ* Rehb. 1841. Nomencl. p. 33: div. Alismacear. Gen.: Triglochlin, Scheuchzeria, Lilæa, Tetronecium.
- Scheuchzeria Neck. vid. *Scheuchzeria* Linn.
 Scheuchzeria Adans. vid. *præced.*
- Schidiomyrtus*) Schauer 1843. Linnaea XVII. p. 237: nov. g. Bäckear.
 Walp. 1843. Rep. II. p. 920; 1846. V. p. 734: g. Bäckear.
Synon. Jungia Gärtn.; Mollia Gmel.; Imbricaria Smith.
- Schieckea Walp. vid. *seq.*
- Schieckia**) Karsten 1848. Bot. Zeit. p. 398: nov. g. Sapindacear.
 Walp. 1851. Ann. bot. II. p. 214 (*Schieckea*): g. Sapindear.
- Schieda A. Juss. vid. *seq.*
- Schiedea***) Chamisso & Schldt. 1826. Linnaea I. p. 46: nov. g. Alsinæar. — Par. G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 427. — Meisn. 1837. Gen. p. 24 (21).
 Rehb. 1828. Consp. p. 207. n. 5363: g. Schiedear.
 Fenzl 1836. Ann. Wien. Mus. I. p. 352; 1838. ibid. II. p. 272: g. Molluginæar. (*Cf.* Meisn. 1838. Gen. p. 130 (95).) — Par. Endl. 1839. Gen. n. 5192. p. 954; 1841. Ench. p. 502. — Rehb. 1841. Nom. p. 162. n. 6302. (genninar) — Walp. 1846. Rep. V. p. 788. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 498. — A. Juss. 1849 in Orb. Dict. X. p. 441 (*Schieda*).
- Rehb. 1837. Hdb. p. 298: g. Arenarinæar.
 Dietr. 1840. Syn. II. p. 1383. 1583: g. Caryophyllear.
Synon. Portulacæa generis incerti Hook. & Arn. in Beech. voy. Bot. p. 188.
- Schiedea A. Rich. 1830. Mém. soc. h. n. Par. V. p. 186: nov. g. Coffeacear. (Sch. martinicensis.)
 = *Tertrea* DC.
- Schiedea Bartl. 1830. Ord. nat. p. 210: g. Spermaceoar.
 = *Richardsonia* HBK.
- Schiedeæ* Rehb. 1828. Consp. p. 207: subdiv. Malpighiar.? Gen.: *Schiedea*.
- Schiekia*) Meisn. 1842. Gen. pl. vasc. p. 397 (300): nov. g. Xiphidiear., jam ab Endlicher (Gen. p. 171) indicatnm. (Wachendorfia Orinocensis Kunth.)
 Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 109: g. Haemodoracear.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 205: g. Wachendorfear.
- Schillera**) Rehb. 1828. Consp. p. 204. n. 5290: g. Göttheacear.
 Endl. 1841. Spl. I. n. 5355. p. 1423 (*Schillera*); 1841. Ench. p. 520: g. Eriolaenæar. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 364. — A. Juss. 1849 in Orb. Dict. VII. p. 617.
Synon. Microchlaena Wall., Wight & Arn.; Microlaena Endl.; Wallichia DC.; Jackia Spreng.
- Schillera Kunth 1839. Linnaea XIII. p. 676: nov. g. Piperacear. (Piper obovatum Rz. & P., etc.) — Par. Spach 1842. Vég. phan. XI. p. 11.
 Miq. 1841. Ann. sc. nat. 2e sér. XV. p. 288: g. Piperæar. — Par. Meisn. 1841. Gen. p. 335 (248).
 = *Artanthe* Miq.
- Schillera Endl. vid. *Schillera* Rehb.
- Schima Reinwardt 1823. Catal. h. Buitenz. ex Flora 1825. I. p. 103: nov. g. Polyandr.
 Reinw. 1825. Syll. Ratisb. II. p. 14: g. Malvacear.
 Blume 1825. Bijdr. Nr. 3. p. 129: g. Ternströmiæcar. (*Cf.* Linnaea I. p. 662.) — Par. Meisn. 1837. Gen. p. 41 (31). — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 397.
 Rehb. 1828. Consp. p. 208. n. 5409: g. Ternströmiæcar.
 G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 573: g. Gordoniear. — Par. Endl. 1843. Spl. III. p. 94. n. 5424₁. — Walp. 1846. Rep. V. p. 135.
 Rehb. 1837. Hdb. p. 302: g. Camelliear.
 Korth. . . . Verh. nat. Gesch. ncl. Bez. p. 142. t. 29.
- Schimatohallæ* Trevisan 1848. Alghe coccot. p. 98: subordo Ulvacear. Tribus: Micrasterieæ, Pedastreæ, Desmidiæ, Didymopriene.
- Schimmelmannia, Schousb.⁴ Kütz. 1847. Bot. Zeit. p. 24; 1849. Spec. Alg. p. 722. n. 480: g. Halymeniear.
 Trevis. 1848. Alghe coccot. p. 105: g. Euhalymeniear.
 Mont. 1849 in Orb. Dict. X. p. 55; 1849. ibid. XI. p. 414: g. Delesseriear.
- Schimpera**) Steud. & Hochst. 1835 in Schimper. Arab. petr. n. 224.

*) *αἰθῆρ*, scindula, annula. (?)

**) Dicat. Schleck.

***) Dicat. Dr. Schiede, botanico.

*) Dicat. Schlek, microscopiorum optisiel Herol.

**) Dicat. Frid. de Schiller, poetæ.

***) Dicat. Gull. Schimper, peregrinatori.

Schimpera Steud. & Hochst. cont.

- Endl. 1839. Gen. n. 4982. p. 889; 1841. Ench. p. 451: g. dubium Cruciferar. — Par. Walp. 1848. Ann. bot. I. p. 58.
- Rehb. 1841. Nom. p. 181. n. 6984: g. Velear.?
- Meisn. 1843. Comm. p. 341: g. Isatidear.
- Diétr. 1843. Syn. III. p. 635. 729: g. Siliquosar.
- Schinngonia*) Schrank 1822. Denkschr. Regensb. Ges. II. (Flora 1822. II. p. 495 et Isis 1823. p. 863): nov. g. Iridear. adscitar.
- Schinus**) Linn. 1737. Gen. p. 358. n. 897; 1737. Ht. Cliff. p. 483; 1742. Gen. ed. II. p. 551. n. 991: g. incertae sedis.
- Linn. 1753. Sp. I. p. 388: g. Decandr. Monogyn. — Par. Gmel. 1791. Syst. p. 683.
- Linn. 1759. Syst. ed. X. p. 1034. n. 479: g. Decandr. Trigyn.
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Terebintor.
- Linn. 1763. Sp. ed. II. p. 1467; 1764. Gen. ed. VI. p. 529. n. 1130; 1767. Syst. ed. XII. p. 658: g. Dioec. Decandr. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 747; 1784. Syst. p. 891. — Reich. 1778. Gen. p. 524. n. 1234. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 697. n. 1539. — Pers. 1797. Syst. p. 933; 1807. Ench. II. p. 626. n. 2260. — Willd. 1805. Sp. IV. p. 817. n. 1820; 1809. En. p. 1020.
- Linn. 1764. Ord. nat.: g. Dumosar.? — Par. Gis. 1792. Prael. p. 499.
- Gled. 1764. Syst. p. 229. n. 944: g. Petalostemonum.
- Scop. 1777. Intr. p. 327: g. Disciferar.
- Juss. 1789. Gen. p. 371: g. Terebintacear. — Par. Vent. 1799. Tabl. III. p. 446. — St. Hil. 1805. Expos. II. p. 253.
- Neck. 1790. El. II. p. 236. n. 982: g. Eredophytor.
- Batsch 1802. Tab. p. 67: g. Terebinthinear.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 651; 1825. Syst. II. p. 391. n. 1711: g. Terebinthacear. — Par. Link 1822. En. II. p. 430. — Kunth 1824. Ann. sc. nat. II. p. 339; 1825 in HBK. Nov. gen. VII. p. 14; 1825. Syn. IV. p. 152. — Poir. 1824. Dict. v. 31. p. 571 (*Molle*).
- DC. 1825. Pr. II. p. 74: g. Sumachinear. — Par. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 41. — Bartl. 1830. Ord. p. 396. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 76. — Spach 1834. Vég. phan. II. p. 224.
- Rehb. 1828. Consp. p. 147. n. 3853: g. Sumachinar. — Par. Link 1831. Hdb. II. p. 126.
- Spreng. 1830. Gen. I. p. 378. n. 1907: g. Terebinthear.
- Meisn. 1837. Gen. p. 74 (54): g. Cassuviear.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 224; 1841. Nom. p. 146. n. 5664: g. Pistaciacear. — Par. Brongn. 1843. Én. genr. p. 84.
- Endl. 1840. Gen. n. 5901. p. 1129; 1841.

Schinus Linn. cont.

- Ench. p. 599: g. Anacardiacear. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 467.
- Walp. 1842. Rep. I. p. 550: g. Anacardiacear. *Synon. Molle Tourn.*; Mulli Feuill.
- Schinza „Dennst.“ Endl. in *synon. Caperoniae*: vid. *seq.*
- Schinzia Dennstädt 1818. Schl. z. Hort. Malab. p. 31: nov. g. plant. (*Katou-Patsjotti Rheede V. t. 7.*)
= *Caperonia St. Hil.*?
- Schinzia Nägeli 1842. *Linnaea* XVI. p. 278: nov. g. Fungor., Achlyae aff. (Sch. cellulicola et penicillata.)
- Corda 1842. *Mycol.* p. 189: g. *Caecomacear.*
- Rabenh. 1844. *Krypt. I.* p. 85: g. *Sporotrichor. restrict. Sejungitur Nägelia.*
- Lév. 1849 in *Orb. Dict. VIII.* p. 494: g. *Cephalosporeor.*?
- Schizandra*) Rich. 1803 in *Michx. Fl. bor. am. H.* p. 218. t. 47: nov. g. *Monoc. Syn-genes., Menispermo aff.*
- Willd. 1805. *Sp. IV.* p. 372. n. 1666: g. *Monoc. Pentandr.* — Par. *Pers.* 1807. *Ench. II.* p. 558. n. 2063. — *Nutt.* 1818. *Gen. H.* p. 209.
- Spreng. 1818. *Anl. II. 2.* p. 677: g. *Menispermear.* — Par. *Poir.* 1827. *Dict. v.* 48. p. 64.
- Link 1822. *En. II.* p. 391: g. *Menispermeis aff.*
Synon. Schizandra DC.
- Schizanthos Haworth 1819. *Suppl. pl. succ.* p. 128: nov. g. *Narcissor. (Narcissus orientalis L.)*
- Schult. 1830. *Syst. VII.* p. 951: sect. *Narcissi.* — Par. *Endl.* 1837. *Gen. n.* 1289 e. p. 179 (*Schizanthos*); 1841. *Ench.* p. 103. — *Rehb.* 1841. *Nom.* p. 44. n. 1611. 5* (*Schizanthos*).
- Haw. 1831. *Mon. Narciss.* p. 6: g. *Narcissinear. Cf. Kunth Enum. V.* p. 721. — Par. *Römer* 1847. *Fam. nat. IV.* p. 17. 208.
- Spach 1846. *Vég. phan. XII.* p. 440: subg. *Narcissi.*
= *Queltiae Herb. pars.*
- Schisma**) *Dumort.* 1822. *Comment. bot.* p. 114: nov. g. *Jungermanniacear. (Jung. juniperina, adunca, concinnata.)*
- Dumort.* 1829. *Anal. fam.* p. 69: g. *Jungermanniear.* — Par. *Hampe* 1837. *Linnaea XI.* p. 89.
- Dumort.* 1831. *Syll. Jung.* p. 76; 1835. *Obs. Jung.* p. 23: g. *Acolear. restrict. (Jung. adunca.)*
- Nees* 1833. *Eur. Leberm. I.* p. 100. 107: g. *Gymnomitrior.*
- Nees* 1838. *Eur. Leberm. III.* p. 573: sect. *Mastigophorae.*
- Nees* 1838. *Eur. Leberm. IV.* p. XXV: g. *Mastigophorear.* — Par. *Endl.* 1841. *Spl. I.* n. 472/17. p. 1342; 1841. *Ench.* p. 28. — *Rehb.* 1841. *Nom.* p. 23. n. 820.
- Nees* 1845. *Syn. Hepat. p.* 239: sect. *Sendtnerae.*

*) Nomen a Schinnongio, qui proximus a Fohio in China regnasse dicitur.

**) *Schinus* est nomen Dioscoridis lentisco impositum. (Ht. Cliff.)

*) *αχλας*, fissura; *ἀρίση*, vir.

**) *αχλαουα*, fissum, fissura.

Schisma Dumort. cont.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 60: g. Mastigophoridar.

Synon. Herbertus Gray; Lepicolea Dumort.

Schismatoglottis Moritz & Zoll. 1854. Syst. Verz. p. 77: nov. g. Aroidar. (Sch. calyptrata.) Cf. Mor. & Zoll. Verz. 1846. p. 83.

Schott 1856. Syn. Aroid. I. p. 120: g. Anaporinar. — Par. Miq. 1856. Ind. bat. III. p. 214.

Schismatomma „Flotow & Körb. mss.“ Körb. 1855. Syst. Lich. Germ. p. 271: nov. g. Lecidinar. (Lecidea abietina Schär.)

Theob. 1858. Abh. Geb. Wett. p. 337: sect. Biatorae.

Arnold 1858. Flora II. p. 696: g. Pachnolepicar.

Schismatopera*) Klotzsch 1841. Arch. f. Naturg. I. p. 178; 1843. Lond. journ. bot. II. p. 43: nov. g. Prosopidoclinear. — Par. Endl. 1842. Spl. II. p. 86. n. 5768¹/₁. — Meisn. 1843. Comm. p. 369. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 281.

Baill. 1858. Euphorb. p. 433: sect. Perae.

Schismopterides Willd. 1810. Spec. pl. V. p. 69: ordo 4 Cryptogamiae. Gen.: Angiopteris, Gleichenia, Mertensia, Todea, Mohria, Hydroglossum, Schizaea, Anemia, Osmunda. — Par. Willd. Grundr. ed. Link 1831. p. 235.

Spreng. 1817. Anl. II. I. p. 104: div. Pteroidum. Gen.: Mertensia, Gleichenia, Todea, Angiopteris, Osmunda; Mohria, Lygodium, Schizaea.

Schismaturus Corda 1854. Icon. Fung. VI. p. 22. t. 4. f. 3—8: subg. Lysuri. (L. aseroëformis.)

Schismoceras Presl 1827. Reliq. Hänk. I. p. 96. t. 13: nov. g. Epidendrear. Cf. Flora 1828. I. p. 345 et Steud. Nom. II. p. 530 (Schismocerus). — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 69. n. 1551. — Bartl. 1830. Ord. p. 58. = Aporum Blume.

Schismocerus Steud. vid. praeced.

Schismus**) Palis. 1812. Agrost. p. 73: nov. g. Graminear. (Festuca calycina L.) Cf. Poir. 1827. Dict. v. 48. p. 65. — Par. Röm. & Schult. 1817. Syst. II. p. 33. 584. n. 300. — Spreng. 1825. Syst. I. p. 351. n. 349. — Link 1829. Hdb. I. p. 52.

Kunth 1815. Mém. Mus. II. p. 73: g. Bromear (verar.) — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 29. — Endl. 1837. Gen. n. 890. p. 100; 1841. Ench. p. 59. — Meisn. 1843. Gen. p. 424 (324). — Spach 1846. Vég. phun. XIII. p. 164.

Trin. 1820. Fund. p. 148: g. Triandr. Digyn. Sect.: Schismus, Electra.

Link 1821. En. I. p. 89: g. Graminum. — Par. Spreng. 1830. Gen. I. p. 76. n. 370.

Link 1827. Hort. I. p. 133: g. Avenacear. Rehb. 1828. Consp. p. 53. n. 1013: g. Melicacear.

Kunth 1830. Gram. p. 124; 1833. Agrost.

Schismus Palis. cont.

p. 384: g. Festucear. — Par. Woods 1838. Linn. Trans. XVIII. 1. p. 40. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 138. 370. — Parlat. 1850 in Webb Canar. III. p. 405. — Steud. 1854. Glum. I. p. 295. — (Gren. & Godr. 1856. France III. p. 537.

Rehb. 1841. Nom. p. 39. n. 1399: g. Sesleriacear.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 116: g. Bromidar. C. Koch 1848. Linnæa XXI. p. 397: g. Sesleriacear.

Griseb. 1853 in Ledeb. Ross. IV. p. 403: g. Poëar.

Synon. Electra Panz.; Hemisacris Steud.

Schisolaena Pet.-Thouars vid. Schizolaena.

Schistanthe*) Kunze 1841. Ind. sem. h. Lips. (Linnaea XVI. Litt. p. 109): nov. g. Verbacear., Alonsoae proximum. (Sch. peduncularis.) — Par. Endl. 1842. Spl. II. p. 106. n. 3880¹/₁. — Meisn. 1843. Comm. p. 368. — Walp. 1845. Rep. III. p. 151. 958.

Benth. 1846 in DC. Pr. X. p. 251; 1847 in Lindl. Veg. kd. p. 684: g. Hemimeridear.

Schistheceae Dumort. 1822. Comm. bot. p. 68: fam. Urnuliniae. Gen.: Andraea.

Schistidium*) Brid. (Spec. Musc. Suppl. IV. p. 21) 1822. Meth. musc. p. 20: nov. g. Gymnostomor. Acrocarpor. (Gymnostomum Hedwigia Hoffm.) Cf. Leman 1827. Dict. v. 48. p. 77. — Par. Nees & Hornsch. 1823. Bryol. germ. I. p. 88. — Hüb. 1833. Musc. germ. p. 30.

Leman 1821. Dict. v. 20. p. 150: sect. Gymnostomi.

Agdh. 1822. Aphor. p. 107: g. Gymnostomar.

Brid. 1826. Bryol. I. p. 113: g. Acrocarpor. gymnostomor. (1827. ibid. II. p. XLIII g. Grimmioideor.)

Wahlenb. 1826. Succ. II. p. 774: g. Bryoideor. (ciliatum.) — Par. Genth 1836. Nass. I. p. 152 (ciliatum et pulvinatum).

Führn. 1829. Flora II. Erg. Bl. p. 59: g. Grimmioidear.

Endl. 1836. Gen. n. 489. p. 48; 1841. Ench. p. 30: g. Bryacear. — Par. Hornsch. 1840 in Mart. Fl. Bras. fusc. I. p. 5.

Hampe 1846 in Lehm. Pl. Preiss. II. p. 116: g. Grimmiaear.

Mont. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 401: g. Grimmiear.

Wils. 1855 in Hook. f. N. Zeal. II. p. 74: g. Grimmiear.

= Hedwigia Ehrh.

Schistidium Bruch, Schimp. & Gumb. 1845. Bryol. eur. Fasc. 25—28: g. Grimmiaear.

(Grimmia pulvinata, apocarpa, etc.) — Par. Rabenh. 1848. Krypt. II. 3. p. 154. — Bayrh. 1849. Tunn. p. 12.

Angstr. 1846 in Fries Summ. veg. Scand. I. p. 93: g. Racomitricar.

= Grimmia Ehrh. sp.

*) *αχιστάς* ποτα.

**) *αχιστή* βλάστη.

*) *αχιστάς*, βλάστη.

**) *αχιστή*, βλάστη.

- Schistidium C. Müll. 1849. Syn. Musc. I. p. 565: g. Pottiacear. (Gymnostomum subsessile Schwägr.)
= Fiedleria Rabenh.
- Schistocalyx Dunal 1852 in DC. Prodr. XIII. 1. p. 508: sect. Lycii.
- Schistocarpae (Plantae calyptratae schist.)
Brid. 1822. Meth. musc. p. XVIII. 206: appendix Muscor. frondosor. Gen. unicum: Andraea.
- Schistocarpha Lessing 1831. Linnaea VI. p. 409: nov. g. Anthemidear. (Sch. bicolor.)
Less. 1832. Syn. p. 387: g. Neurochlaenear.
Walp. 1847. Rep. VI. p. 250: g. Neurolaenear.
= Perymenium Schrad.
- Schistocarpus Brid. 1827. Bryol. II. p. XLI. 725: sect. 2 Muscor. calyptrator. operculator. Gen. unicum: Andraea. — Par. Brid. 1827. *ibid.* p. XLVI. Fam. unica: Androidei.
- C. Müll. 1848. Syn. Musc. I. p. 5: class. I Muscor. frondosor. Tribus unica: Andraeaceae.
Mont. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 403: ordo 4 Muscor. Trib. unica: Andraeae.
- Schistochila Dumort. 1835. Rec. obs. Jung. p. 15: nov. g. Aploziear. (Jung. appendiculata, Thouarsii, etc.)
Synon. Gottschea Nees.
- Schistocodon Schauer 1843. Nov. Act. Leop. XIX. Spl. I. p. 362: nov. g. Apocynear.
Endl. 1843. Spl. III. p. 75. n. 3430/4: g. Apocynacear. dubium. — Par. A. DC. 1844. Pr. VIII. p. 677. — Walp. 1847. Rep. VI. p. 479.
- Schistogyne Hook. & Arn. 1834. Journ. bot. I. p. 292: nov. g. Asclepiadear. (Sch. sylvestris.) — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 626. (verar.)
Endl. 1838. Gen. n. 3476. p. 593; 1841. Ench. p. 299: g. Calotropidear. — Par. Meisn. 1840. Gen. p. 268 (175). — Rehb. 1841. Nom. p. 129. n. 4990.
Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 539: g. Cyanacear.
Decne 1844 in DC. Pr. VIII. p. 588: g. Oxypetalar.
- Schistomitrium Dozy & Molkenb. 1844. Musc. Archip. Ind. p. 67. *Cf.* Mont. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 415.
C. Müll. 1848. Syn. Musc. I. p. 80: g. Leucobryacear.
Synon. Syrrhopodon Doz. & Molk. olim; Spirula D. & M.
- Schistophragma „Benth.“ Endl. 1839. Gen. n. 3927. p. 679; 1841. Ench. p. 339: g. Gratiolae. — Par. Meisn. 1840. Gen. p. 310 (221). — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 269. — Rehb. 1841. Nom. p. 118. n. 4621. (genuinar.) — Dietr. 1843. Syn. III. p. 360. 513. — Walp. 1845. Rep. III. p. 270. 963.
Benth. 1846 in DC. Pr. X. p. 392; 1847 in Lindl. Veg. kd. p. 685: g. Eugratiolae.
- Schistophylleae Bayrh. 1849. Taunus p. 17: fam. Muscor. frondosor. Gen.: Schistostega.
- Schistophyllum Palis. mss.
= Fissidens Hedw.
- Schistostega*) Weber & Mohr 1803. Taschenb. p. 92. t. 6: nov. g. Muscor. *Cf.* Loman 1827. Dict. v. 48. p. 78. — Par. Gray 1821. Brit. pl. I. p. 713. — Spreng. 1827. Syst. IV. p. 147. n. 3292; 1831. Gen. II. p. 728. n. 3688. (frondosor.) — Wallr. 1831. Fl. crypt. I. p. 107. (anoplostomor.)
Röhl. 1810. Ann. Wett. Ges. II. 1. p. 133: g. Gymnoperistomator.
Nees & Hornsch. 1823. Bryol. germ. I. p. 105: g. Vaginulator. acrocarpor. gymnostomor.
Grev. & Arn. 1824. Mem. Wern. Soc. V. 1. p. 55: g. Gymnostomoidear. — Par. Arnott 1827. Mém. soc. Linn. Par. V. p. 225.
Brid. 1826. Bryol. I. p. 109: g. Acrocarpor. peristomor. (1827. *ibid.* II. p. XLVI: g. Filicoidear.)
Rehb. 1828. Consp. p. 32. n. 539: g. Entophyllocarpor.
Dumort. 1829. Anal. fam. p. 69 (Schistotega): g. Gymnostomear.
Fürnr. 1829. Flora II. Erg. Bl. p. 60: g. Entophyllocarpor.
Ritg. 1831. Marb. II. p. 107: g. Orthobryor.
Hüb. 1833. Muse. germ. p. 64: g. Gymnostomor.
Endl. 1836. Gen. n. 595. p. 57; 1841. Ench. p. 32: g. Bryacear.
Genth 1836. Nass. I. p. 158: g. Bryoidear.
Hampe 1837. Linnaea XI. p. 80: g. Drepanophyllear.
Rehb. 1841. Nom. p. 27. n. 973: g. Calyptrbryor.
Bruch & Schimp. 1843. Bryol. eur. Fasc. XVII: g. Schistostegear. — Par. Angstr. 1846 in Fries Summ. veg. Scand. I. p. 97. — C. Müll. 1848. Syn. Musc. I. p. 38. — Rabenh. 1848. Krypt. II. 3. p. 306. — Mont. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 402; 1849. *ibid.* XI. p. 415.
Bayrh. 1849. Taun. p. 17: g. Schistophyllear.
Bruch, Schimp. . . . Bryol. eur. III. p. IV: g. Schistostegacear.
Synon. Dicksonia Ehrh.
- Schistostegaceae Bruch & Schimp. . . . Bryol. eur. III. p. IV: fam. Muscor. Gen.: Schistostega.
- Schistostegae Bruch & Schimp. 1843. Bryol. eur. Fasc. XVII: fam. Muscor. Gen.: Schistostega.
Angstr. 1846 in Fries Summ. veg. Scand. I. p. 97: div. Bryacear. Gen. id.
Rabenh. 1848. Krypt. II. 3. p. 306: subdiv. Entophyllocarpor. Gen. id.
C. Müll. 1848. Syn. Musc. I. p. 37: trib. Acrocarpor. Gen. id. — Par. Mont. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 402. Gen. id.
- Schistostephium „Krebs“ Lessing 1832. Syn. Compos. p. 251: nov. g. Chrysanthemear. — Par. DC. 1837. Pr. VI. p. 74. — Endl. 1838. Gen. n. 2676. p. 436; 1841. Ench.

*) *oxorosis*, fissus; *στεγή*, tectum.

Schistostephium Krebs cont.

p. 241. — Meisn. 1839. Gen. p. 211 (135).
— Rehb. 1841. Nom. p. 81. n. 3089. —
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 712.

Schultz Bip. . . . in Webb Canar. II. p.
245: g. Euchrysanthemear.

Schistotega Dumort. vid. *Schistotega* Web.
& Mohr.

Schivereckia*) „Andrz. mss.“ DC. 1821.
Syst. II. p. 300; 1824. Prodr. I. p. 160:
nov. g. Alyssinear. — Par. Meisn. 1837.
Gen. p. 11 (11). — Ledeb. 1842. Ross. I.
p. 136.

Link 1822. En. II. p. 157: g. Tetradyam.
Siliculos.

Poir. 1827. Dict. v. 48. p. 80: g. Cruci-
ferar.

Bartl. 1830. Ord. p. 264: g. Siliculosar. —
Par. Spach 1838. Vég. phan. VI. p. 324.
— Diatr. 1843. Syn. III. p. 629. 639.

Rehb. 1837. Hdb. p. 259 (*Schivereckia*); 1841.
Nom. p. 180. n. 6959: g. Alysscar. (genui-
nar.)

Conf. Schivereckia Andrz.

Schivereckia Rehb. vid. *praeced.*

Schivereckia „Andrz. mss.“ DC. 1821. Mém.
Mus. VII. p. 232; 1821. Syst. II. p. 147:
nov. g. Alyssinear. — Par. Rehb. 1828.
Consp. p. 183. n. 4767. — G. Don 1831.
Gen. syst. I. p. 177. — Endl. 1839. Gen.
n. 4871. p. 868; 1841. Ench. p. 449.

Brongn. 1843. En. genr. p. 90: g. Alyssi-
near.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 354: g. Alyssidar.

Conf. Schivereckia DC.; Schivereckia Rehb.

Schizachne Trinius & Rupr. 1842. Mém. Ac.
Pet. 6 e sér. V. (1849) p. 53: sect. Stipac.
— Par. Walp. 1853. Ann. bot. III. p. 732.
— Steud. 1854. Glum. I. p. 129.

Schizachyrium*) Nees 1829. Agrost. Bras.
p. 331: nov. g. Saccharinear. (Andropogon
condensatus Kth.)

Trin. 1833. Mém. Ac. Pet. 6 e sér. II. p. 263:
sect. Andropogonis. — Par. Steud. 1854.
Glum. I. p. 365.

Miq. 1857. Ind. bat. III. p. 494: g. Andro-
pogoncar.

= Trachypogon Nees.

Schizaea Smith 1791. Mem. Ac. Torin. V.
p. 419. t. 19. f. 9; 1799 in Usteri n. Ann.
XVII. p. 106: nov. g. Filicum. (dorsiferar.)
Cf. Leman 1827. Dict. v. 48. p. 80. — Par.
Swartz 1800 in Schrad. Journ. II. p. 7.
102 (annularar.); 1806. Syn. p. 150. (spu-
rie gyratar.) — Willd. 1802. Bemerk. üb.
Farrenkr.

Bernh. 1806 in Schrad. n. Journ. I. 2. p. 40:
g. Aerogyrtar.

Lübner. 1809 in Schrad. n. Journ. III. 3.
p. 32: g. Agyrtar.

Willd. 1810. Sp. V. p. 85. n. 1950: g. Schis-
matopteridum. — Par. Spreng. 1817. Anl.
II. 1. p. 106.

R. Brown 1810. Prodr. I. p. 161. Ed. Nees
p. 17: g. Osmundacear. — Par. HBK. 1815.

Schizaea Smith cont.

Nov. gen. I. p. 30. — Kunth 1822. Syn. I.
p. 92. — Agdh. 1822. Aphor. p. 116. —
Kaulf. 1824. En. Fil. p. 49. — Gaudieh.
1826 in Freyc. voy. Bot. p. 296. — Desv.
1827. Mém. soc. Linn. Par. VI. p. 202. —
Dumort. 1829. Anal. fam. p. 67. — Blume
1830. En. pl. Jav. II. p. 254. — Bartl.
1830. Ord. p. 18. — J. Smith 1841 in
Hook. Journ. bot. III. p. 420.

Spreng. 1827. Syst. IV. p. 30. n. 3231; 1831.
Gen. II. p. 719. n. 3623: g. Gleicheniar.

Rehb. 1828. Consp. p. 39. n. 736: g. Schi-
zaeacear. — Par. Kunze 1834. Linnaea IX.
p. 19. — Endl. 1836. Gen. n. 662. p. 65;
1841. Ench. p. 41. — Meisn. 1843. Gen.
p. 435 (336). — J. Smith 1843. Lond.
Journ. bot. II. p. 384. — Brongn. 1849 in
Orb. Dict. V. p. 694 (*Schizaea*). — Metten.
1856. Fil. h. Lips. p. 114.

Ritg. 1831. Marb. II. p. 105: g. Rhachiosper-
mar.

Rehb. 1841. Nom. p. 30. n. 1054: g. Schi-
zaeacar. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p.
81. — Hook. f. 1855. N. Zeal. II. p. 47.

Presl 1847. Suppl. Pterid. p. 333: g. Eu-
schizaeacar. Sect.: Euschizaea, Ripidium.
Synon. Ripidium Bernh.

Schizaeaceae Martius . . . Pl. crypt. Bras.
p. 112. Cf. Gardn. 1842. Lond. Journ. bot.
I. p. 134.

Rehb. 1828. Consp. p. 39: div. Osmunda-
cear. Gen.: Ancimia, Schizaea, Lygodium,
Mohria.

Endl. 1836. Gen. p. 64; 1841. Ench. p. 41:
ordo Filicum. Gen. ead. — Par. Presl
1847. Suppl. Pterid. p. 332. Subord.: Eu-
schizaeaceae, Ancimiaceae, Mohriaceae. —
Metten. 1856. Fil. h. Lips. p. 15. 113.
Gen. ut Rehb.

Meisn. 1843. Gen. p. 435 (336): trib. Poly-
podicear. Gen. ead.

J. Smith 1843. Lond. Journ. bot. II. p. 382:
div. Filicum. Gen.: Lygodium, Lygodietyon,
Schizaea, Actinostachys, Anemia, Anemidic-
tyon, Mohria, Trochopteris.

Corde 1845. Fl. d. Vorw. p. 91: fam. Fili-
cum. Gen. foss.: Scnftenbergia.

Brongn. 1849 in Orb. Dict. V. p. 694: trib.
Filicum. Gen.: Anemia, Mohria, Lygodium,
Schizaea, Actinostachys.

Schizaeaceae Rehb. 1841. Nomencl. p. 30: div.
Osmundacear. Gen.: Schizaea, Lygodium,
Mohria, Ancimia.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 80: subordo Poly-
podicear. Gen. ead. et Anemidictyon, Ac-
tinostachys, Lygodietyon.

Hook. f. 1855. N. Zeal. II. p. 46: trib. Fili-
cum. Gen.: Lygodium, Schizaea.

Schizandra DC. 1818. Syst. I. p. 544: g.
Menispermear. (spuriar.) — Par. Spreng.
1825. Syst. I. p. 972. n. 1155. — Bartl.
1830. Ord. p. 243 (desciscens). — Diatr.
1839. Syn. I. p. 590; II. p. 1037. (?)

DC. 1824. Pr. I. p. 104: g. Schizandrear. —
Par. Rehb. 1828. Consp. p. 86. n. 1896;
1841. Nom. p. 193. n. 7312. — Dumort.
1829. Anal. fam. p. 50. — Blume 1833.
Nov. fan. expos.; 1834. Ann. sc. nat. 2c

*) Dient. A. Schivereck (an Schivereck?), botanico
polono.

**) αζίζωι, θάδο, ἔχρησον, παλεα.

Schizandra DC. cont.

- sér. II. p. 91. — Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 10. — Brongn. 1843. Èn. genr. p. 95.
 Spreng. 1830. Gen. I. p. 239. n. 1259; g. Menispermis aff.
 G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 101; g. Schizandriacear.
 Meisn. 1837. Gen. p. 5 (7); g. Schizandracar. — Par. Torr. & Gray 1838. North-Am. I. p. 46. — Endl. 1839. Gen. n. 4733. p. 836; 1841. Ench. p. 426. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 306.
 = Schisandra Rich.
Schizandraceae Meisn. 1837. Gen. pl. vasc. p. 5 (7); trib. Menispermacear. Gen.: Sarcocarpon, Sphaerostemma, Kadsura, Schizandra.
 Endl. 1839. Gen. p. 835; 1841. Ench. p. 425; ordo Polycarpicar. Gen.: Kadsura, Sphaerostemma, Schizandra; Mayna? Accedit 1842 (Spl. II. p. 107) Hortonia.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 305; ordo Menispermium. Gen. ead.
 A. Juss. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 416; fam. Dicotyledonear. polypetalar. hypogynar. Gen. ut Endl. 1839.
 Hook. f. & Thoms. 1855. Fl. Ind. I. p. 82. Gen.: Kadsura, Sphaerostema.
Conf. Schizandreae DC.; Schizandriaceae G. Don.
Schizandreae DC. 1824. Prodr. I. p. 104; trib. Menispermacear. Gen. unicum: Schizandra. — Par. Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 6. 8. Gen. id. et Kadsura, Sphaerostemma.
 Rehb. 1828. Consp. p. 86; subdiv. Menispermear. Gen.: Schizandra, Sphaerostemma, Sarcocarpon.
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 50; trib. Menispermidear. Gen.: Schizandra.
 Blume 1830. Fl. jav. Schizandr. p. 3; 1833. Nov. fam. expos.; 1834. Ann. sc. nat. 2e sér. II. p. 91; fam. Menispermis et Anonaceis proxima (jam in Blume Bijdr. p. 21 sub Sarcocarpo indicata). Gen.: Kadsura, Schizandra, Sphaerostemma.
 Lindl. 1833. Nix. p. 14; ordo ad Anonaceas accedens.
 Rehb. 1841. Nom. p. 193; subsect. Anonariar. Gen. ut Blume et Mayna.
 Brongn. 1843. Èn. genr. p. 95; fam. Magnolinear. Gen. ut Rehb.
Schizandriaceae G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 101; ordo Thalamiflorar. Gen.: Schizandra, Sarcocarpon, Sphaerostemma, Kadsura, Mayna.
 Schizangium Bartl. mss.
 = Mitracarpum Zucc.
Schizanthaeae Miers 1849. Ann. and Mag. n. h. 2d. ser. III. p. 165; sect. Atropacear. Gen.: Schizanthus.
 Schizanthus Endl., Rehb. vid. *Schisanthes Haw.*
 Schizanthus Ruiz & Pav. 1794. Prodr. p. 5. t. 1; 1798. Fl. peruv. I. p. 11. t. 17; nov. g. Diandr. Monogyn. — Par. St. Hil. 1805. Expos. II. p. 340. — Vahl 1805. Enum. I. p. 171. n. 43. — Hedw. 1806. Gen. p. 13. 349.

Schizanthus Ruiz & Pav. cont.

- Pers. 1807. Ench. II. p. 161. n. 1471; g. Antirrhinear. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 123. n. 3144. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 24.
 Röm. & Schult. 1817. Syst. I. p. 54. 137. n. 73; g. Pedicularium.
 Spreng. 1817. Anal. II. I. p. 401; g. Scrofularinar. — Par. Link 1829. Hdb. I. p. 544.
 Spreng. 1825. Syst. I. p. 38. n. 72; 1830. Gen. I. p. 23. n. 93; g. Personatar. — Par. Dietr. 1839. Syn. I. p. 30. 54.
 Poir. 1827. Dict. v. 48. p. 82; g. Rhinanthear.
 Bartl. 1830. Ord. p. 172; g. Veronicear.
 Benth. 1835. Scroph. rev. p. 2; 1846 in DC. Pr. X. p. 202; 1847 in Lindl. Veg. kd. p. 684; g. Salpiglossidear. — Par. Endl. 1839. Gen. n. 3898. p. 675; 1841. Ench. p. 338. — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 292. — Rehb. 1841. Nom. p. 121. n. 4733. — Walp. 1845. Rep. III. p. 232. 960.
 G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 469; g. Nicotianear. — Par. Rehb. 1837. Hdb. p. 201.
 Meisn. 1840. Gen. p. 305 (216); g. Collinsiar.
 Brongn. 1843. Èn. genr. p. 58; g. Salpiglossidear.
 Miers 1849. Ann. and Mag. 2d. ser. III. p. 165; g. unicum Schizanthear.
 Schizanthus G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 256; sect. Argyreiae.
 = Enargyreia Endl.
 Schizea Brongn. vid. *Schizaea Smith.*
 Schizeilema Hook. f. 1845. Fl. antarct. I. p. 15.
 Walp. 1846. Rep. V. p. 844; sect. Pozoae. — Par. Fenzl 1850 in Endl. Spl. V. p. 3. n. 4377 b.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 778 (*Schizilema*); g. Mulinidar.
 Schizhymenium Harvey . . . in Hook. Ic. pl. rar. III. t. 102.
 Schwägr. 1842. Suppl. IV. t. 317; g. Muscor. frondosor.
 Bruch & Schimp. 1844. Bryol. eur. Fasc. 24; g. Mielichhoferiar.
 Mont. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 401 (*Schizhymenium*); 1849. ibid. XI. p. 420; g. Bryear.
 = Mielichhoferia Hornsch.
 Schizhymenium Boissier 1848 in DC. Prodr. XII. p. 665; sect. Statives. — Par. (Gren. & Godr. 1850. France II. p. 750.
 Schizilema Lindl. vid. *Schizeilema Hook.*
 Schizococlea J. Smith 1841 in Hook. journ. bot. III. p. 419 (*Schizococlea*); 1842. Lond. journ. bot. I. p. 661 (Bauer Gen. Fil. t. 2); g. Cyathear. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 80. (*Cf. Schizochlaena Sm.*)
 Endl. 1841. Spl. I. n. 653 a. p. 1351; 1841. Ench. p. 37; sect. Cyatheae.
 Brongn. 1849 in Orb. Dict. V. p. 694; g. Cyatheacear.
 Fée 1852. Gen. Fil. p. 353; g. Eucyathear.
Synon. Eucyatheae Presl.
 Schizococlea Smith vid. *praeced.*

- Schizocalyx Scheele 1843. Flora II. p. 568. 576: nov. g. Satureiænear., ab Origano sejunctum.
= Majorana Mönch.
- Schizocalyx Hochstett. 1844. Flora I. Bes. Beil. p. 1: nov. g. Meliacear. — Par. Endl. 1850. Spl. V. p. 75. n. 5445₁ (dubium).
Walp. 1846. Rep. V. p. 375: g. Trichilicar.
Römer 1846. Fam. nat. I. p. 89. 125: g. Aitoniear.
= Doberia Juss. (Planch.)
- Schizocalyx Weddell 1854. Ann. se. nat. 4e sér. I. p. 73: nov. g. Rondletiear. (Sch. bracteosus.) — Par. Müll. 1858. Ann. bot. V. p. 120.
- Schizocalyx Berg 1855. Linnaea XXVII. p. 319; 1857 in Mart. Fl. Bras. fasc. XVIII. 1. p. 357: nov. g. Eugenioidear. (Sch. Pohljanus.)
- Schizocarpeae Römer 1846. Fam. nat. syn. II. p. 17. 102: trib. Cucurbitear. Gen.: Schizocarpum.
- Schizocarpeum Wight vid. *Schizocarpum Schrad.*
- Schizocarpicæ Rehb. 1827 in Mössl. Handb. I. p. LV: ordo Thalamanthar. Series: Cyclostermae, Columniferæ. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 191; 1832. Fl. exc. p. 651. 717; 1837. Hdb. p. 256; 1841. Nom. p. 190. Formationes: Ranunculifloræ, Geraniifloræ (1841 Malvifloræ).
- Schizocarpicæ Rehb. 1837. Handb. p. 192; 1841. Nomencl. p. 111: div. Asperifoliacear. Subdivis.: Echieae, Borragineae, Cynglosseae.
- Schizocarpum Schrad. 1830. Ind. sem. h. Gotting. (Linnaea Litt. VI. p. 73); 1838. Reliq. in Linnaea XII. p. 407: nov. g. Cucurbitear. — Par. Meisn. 1838. Gen. p. 126 (91). — Spach 1838. Vég. phan. VI. p. 187. — Endl. 1839. Gen. n. 5144. p. 939; 1841. Eneh. p. 491 (minus notum). — Arnott 1841 in Hook. Journ. bot. III. p. 279. — Wight 1842. Ann. and Mag. VIII. p. 270 (*Schizocarpeum*). — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 315 (parum notum).
Rehb. 1841. Nom. p. 101. n. 3944: g. Bryoniear.?
Römer 1846. Fam. nat. II. p. 18. 102: g. Schizocarpear.
- Schizoerya Spach 1835. Ann. se. nat. 2e sér. IV. p. 170. 283: nov. g. Gauriænear. (Sch. mierantha et Drummondii).
Rehb. 1837. Hdb. p. 246: g. Onagrear.
Endl. 1840. Gen. n. 6131 c. p. 1195; 1841. Eneh. p. 638: sect. Gauræ. — Par. Walp. 1843. Rep. II. p. 97.
Rehb. 1841. Nom. p. 171. n. 6585: g. Gauræar.
- Schizoentron Meisn. 1843. Gen. pl. vasc. Comm. p. 355: g. Osbeckiear.
Synon. Hoeria Schldt. (non Meisn.)
- Schizocephalum Proust 1852. Linnaea XXV. p. 77: nov. g. Aspergillinar. (S. atrofuscum)
- Schizochilus Sonder 1846. Linnaea XIX. 1. p. 78: nov. g. Ophrydear. (Sch. Zeyheri.) — Par. Rehb. f. 1849 in Walp. Ann. bot. I. p. 796.
- Schizochiton Spreng. 1827. Syst. Cur. post. p. 246; 1831. Gen. II. p. 539. n. 2643: g. Meliear.
Endl. 1840. Gen. n. 5530. p. 1049; 1841. Eneh. p. 551: g. Trichilicar. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 212. n. 8066. — Walp. 1842. Rep. I. p. 429. — Römer 1846. Fam. nat. I. p. 83. 102. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 464.
Hassk. 1844. Cat. Bogor. alt. p. 220: g. Melieaar.
Conf. Chisocheton Blume, Meisn.
- Schizochlaena Spreng. vid. *Schizolaena Pet.-Th.*
- Schizochlaena „J. Smith“ Lindl. 1847. Veg. kindg. p. 80: g. Cyathear. (Nomen. Cf. *Schizocaena Smith.*)
- Schizochlamlays „A. Braun“ Kütz. 1849. Spec. Alg. p. 891: nov. g. Palmellæar.
- Schizocodon Sieb. & Zucc. 1843. Abh. math. phys. Cl. Ak. Münch. III. p. 723: nov. g. Polemoniacear. — Par. Endl. 1843. Spl. III. p. 78. n. 3824₁. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 636.
- Schizoderma Ehrenb. 1818. Sylv. mycol. Berol. p. 15. 27: nov. g. Sclerotior.
Link 1826. Abh. Berl. Ak. f. 1824. p. 180: g. Sclerotieaar.
Leman 1827. Dict. v. 48. p. 83: g. Hypoxylear.
Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 490: g. Stegilleor.
= Leptostroma Fries.
- Schizoderma (Kunze?) Fries 1825. Pl. homon. p. 194: g. Naemasporior. Cf. Leman 1827. Dict. v. 48. p. 83.
Rehb. 1828. Consp. p. 3. n. 21: g. Hypodermior.
Dumort. 1829. Anal. fam. p. 75: g. Tuberculariacear.
Fries 1832. Syst. myc. III. 2. p. 476: g. Tubercularinor. — Par. Endl. 1836. Gen. n. 201. p. 18; 1841. Eneh. p. 13. — Rehb. 1841. Nom. p. 2. n. 62. — Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 49.
Wallr. 1833. Fl. crypt. II. p. 190: g. Sporomycetum hyposporor.
Corda 1842. Ic. Fung. V. p. 2; 1842. Mycol. p. 7: g. Caeomacear.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 44: g. Fungulium minus notum.
Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 482: g. Illosporiceaar.
Math. 1853. Belg. II. p. 429: g. Nemasporear.
Synon. Hypodermium Link; Hypoderma Nestl.; Uredinaria Chev.; Sorosporium Rud.
- Schizoderma Chevall. 1826. Fl. Paris. p. 438. t. 11. f. 21.
= Dichaena Fries.
- Schizodictyon Kütz. 1843. Linnaea XVII. p. 87; 1843. Phycol. gener. p. 230: nov. g. Calotrichear. — Par. Bréb. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 417.

Schizodictyon Kütz. cont.

- Mont. 1849 in Orb. Dict. X. p. 53: g. Zoospermear. dubium.
 Kütz. 1849. Sp. Alg. p. 320. n. 219: g. Seytonemear.
- Schizodium Lindl. 1838. Orchid. gen. p. 358: nov. g. Ophrydear. — Par. Endl. 1841. Spl. I. n. 1537/2. p. 1365; 1841. Ench. p. 112. — Rchb. 1841. Nom. p. 51. n. 1884. — Meisn. 1842. Gen. p. 381 (285). — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 180.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 182: g. Holotrichidar.
- Schizodon Swartz 1829. Adnot. bot. p. 91. = Schlotheimia Brid.
- Schizodon Fenzl 1840 in Endl. Gen. n. 5241 b. p. 970; 1841. Ench. p. 505; 1842 in Ledeb. Ross. I. p. 402: sect. Cerastii.
- Schizoglossum E. Meyer 1837. Comm. pl. Afr. anstr. II. p. 218: nov. g. Asclepiadear. verar. — Par. Deene 1842 in Orb. Dict. II. p. 212. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 626.
 Endl. 1838. Gen. n. 3463. p. 591; 1841. Ench. p. 299: g. Cynoctonear. — Par. Meisn. 1840. Gen. p. 268 (175).
 Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 539: g. Cynanchear. — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 128. n. 4959. (genuinar.)
 Deene 1844 in DC. Pr. VIII. p. 553: g. Asclepiadar.
- Schizoglossum Kütz. 1843. Linnaea XVII. p. 106; 1843. Phycol. gener. p. 443; 1849. Spec. Alg. p. 869. n. 570: g. Deleserierar.
 Mont. 1849 in Orb. Dict. X. p. 55: g. Floridear. dubium.
- Schizogonium Kütz. 1843. Linnaea XVII. p. 89; 1843. Phycol. gener. p. 245; 1845. Phycol. germ. p. 194: nov. g. Hormidiar. — Par. Römer 1845. Alg. Deutschl. p. 25.
 Rabenh. 1847. Krypt. II. 2. p. 97: g. Myxonemear.
- Jessen 1848. Prasiolae mon.: g. Blastosporrear.
 Trevis. 1848. Alge coccot. p. 100: g. Bangicear.
 Mont. 1849 in Orb. Dict. X. p. 53: g. Zoospermear. dubium.
 Kütz. 1849. Sp. Alg. p. 350. n. 238: g. Ulothrichear.
Synon. Cirronema Flot.; Tetranema A-resch.
- Schizogramma Link 1841. Fil. h. Berol. p. 136: nov. g. Grammariar. (Gymnogramma palmata Kaulf.)
 = Gymnogramme Desv.
- Schizogyne (s. *Labiatae genuinae*) Rchb. 1831. Fl. exc. p. 306: trib. Labiatar. Divis.: Menthae, Satureinae, Buguleae, Hyssopeae, Monardeae, Nepeteae, Prasieae.
- Schizogyne Cassini 1828. Dict. v. 56. p. 23: nov. g. Inulear. (Archetypar. verar.) — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 87. n. 3395. (genuinar.) — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 710.
 Less. 1832. Syn. p. 123: g. Facelidear.
 DC. 1836. Pr. V. p. 473: g. Euinulear. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2427. p. 394; 1841. Ench. p. 236. — Meisn. 1839. Gen.

Schizogyne Cassini cont.

- p. 192 (128). — Walp. 1847. Rep. VI. p. 141.
 Spach 1841. Vég. phan. X. p. 26: g. Gnaphallear.
 Schultz Bip. 1843 in Walp. Rep. II. p. 953; ... in Webb Canar. II. p. 217: g. Conyzear. legitimar.
- Schizolaena*) Petit-Thouars 1807. Vég. il. Afr. III. p. 43. 46. t. 12 (*Schisolaena*): nov. g. Chlaenacear. — Par. Juss. 1817. Dict. v. 9. p. 386. — Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 825; 1825. Syst. II. p. 595. n. 1930 (*Schizochlaena*); 1830. Gen. I. p. 431. n. 2138. (Polyandr. Monogyn.) — Rchb. 1827 ap. Mössl. I. p. LXVI; 1828. Consp. p. 210. n. 5477; 1841. Nom. p. 211. n. 8017. — Endl. 1840. Gen. 5400. p. 1015; 1841. Ench. p. 528. — Meisn. 1843. Comm. p. 344. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 487.
 Pet.-Thouars 1809. Gen. Madag. n. 55 in Römer Collect. bot. p. 208: g. Chlenacear. — Par. DC. 1824. Pr. I. p. 521. — Poir. 1827. Dict. v. 48. p. 84. — Bartl. 1830. Ord. p. 337. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 562. — Spach 1835. Vég. phan. IV. p. 56. — Meisn. 1837. Gen. p. 35. — Rchb. 1837. Hdb. p. 308.
- Schizolepis „Schräd.“ Nees 1842 in Mart. Fl. Bras. fasc. III. p. 186: nov. g. Sclericar. Cf. Steud. 1855. Glum. II. p. 172.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 119: g. Sclerrear.
 = Scleriae Berg. pars.
- Schizolepis F. Braun 1847. Flora I. p. 186: g. Abietinar. foss.
- Schizolepton Féé 1852. Gen. Fil. p. 89: nov. g. Vitticar. (*Schizoloma cordatum* Gaud.)
- Schizolobium**) Vogel 1837. Linnaea XI. p. 399: nov. g. Cassicear. — Par. Meisn. 1843. Comm. p. 353.
 Benth. 1840. Hook. journ. bot. II. p. 73: g. Eucaesalpinicear. — Par. Walp. 1846. Rep. V. p. 557. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 555.
 Endl. 1841. Gen. n. 6760. p. 1312; 1841. Ench. p. 674: g. Caesalpinicear. — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 154. n. 6062. — Tul. 1844. Arch. Mus. IV. p. 157.
- Schizoloma Gaudich. 1824. Ann. sc. nat. III. p. 507: nov. g. Filicum. (*Lindsaea lanceolata* Labill.) Cf. Leman 1827. Dict. v. 48. p. 85.
 Gaudich. 1826 in Freye. voy. Bot. p. 378. t. 16—18: g. Schizolomear.
 Presl 1836. Pterid. p. 132: g. Lindsaeacear.
 Smith 1841. Hook. journ. bot. III. p. 414; 1842. Lond. journ. bot. I. p. 422: g. Lindsaear.
 Endl. 1841. Spl. I. n. 642 b. p. 1349; 1841. Ench. p. 37 (*Schizolomia*): sect. Lindsaeae. — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 29. n. 1031. 2.
 Hook. 1844. Sp. Fil. I. p. 219: subg. Lindsaeae.

*) *σχιλος*, lacerus; *λαίνα*, integumentum.**) *λόζιον*, legumen parvum.

- Schizoloma Gaudich. cont.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 80 (*Schizolomia*): g. Polypodear.
Brongn. 1849 in Orb. Dict. V. p. 694: g. Dicksoniear.
Fée 1852. Gen. Fil. p. 108: g. Lindsayear. reduct.
Synon. Hymenotomia Gaudich.
- Schizolomeae* Gandich. 1826 in Freyc. voy. Bot. p. 262. 378: subtrib. Hymenophyllacear. Gen.: Lindsayea, Schizoloma, Vittaria, Leptochilus.
- Schizolomia Endl. Lindl. vid. *Schizoloma* Gaudich.
- Schizomeria D. Don 1830. Edinb. n. phil. journ. IX. p. 94: nov. g. Cunoniear. — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 202. — Endl. 1839. Gen. n. 4652. p. 818; 1841. Ench. p. 409. — Rehb. 1841. Nom. p. 159. n. 6224.
Meisn. 1838. Gen. p. 138 (101): g. Cunoniear.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 572: g. Weinmannear.
- Schizomeris Kütz. 1843. Linnaea XVII. p. 89; 1843. Phycol. gener. p. 247; 1845. Phycol. germ. p. 195: nov. g. Hormidiear. — Par. Römer 1845. Alg. Deutschl. p. 25.
Trevis. 1848. Alge coccot. p. 100: g. Bangiear.
Mont. 1849 in Orb. Dict. X. p. 53: g. Zoospermear. dubium.
Kütz. 1849. Sp. Alg. p. 362. n. 244: g. Ulothrichear.
- Schizomitrium Walloth 1831. Fl. crypt. I. p. 104: sect. Gymnostomi.
= Physcomitrium Brid. emend.
- Schizonema Agardh 1824. Syst. Alg. p. XV. 9: nov. g. Diatomear. — Par. Duj. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 418.
Fries 1825. Pl. homon. p. 349: g. Undinear. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 25. n. 425.
? Dumort. 1829. Anal. fam. p. 77: g. Ulvacear. (Nomen.)
Agdh. 1830. Consp. Diat. p. 11: g. Cymbellear. — Par. Harv. 1838. Gen. South-Afr. pl. p. 407; 1841. Brit. Alg. p. 209. Sect. (1841): Schizonema, Monema.
Spreng. 1831. Gen. syst. II. p. 756. n. 3846: g. Tremellacear.
Kütz. 1833. Linnaea VIII. p. 590: g. Diatomacear. inclusar.
Kütz. 1844. Bacill. p. 111; 1845. Phyc. germ. p. 100; 1849. Sp. Alg. p. 98. n. 56: g. Naviculear. — Par. Rabenh. 1847. Krypt. II. 2. p. 35. — Math. 1853. Belg. II. p. 537.
Bréb. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 418: g. Schizonemear.
A. Braun 1855. Alg. unicell. p. 11: g. Algar. polycytidear. homococcytidear. schizocytiden. synoëcobiar.
- Schizonema Trevisan 1848. Alge coccot. p. 97: g. Schizonemear.
= Micromega Agdh.
- Schizonemeae* Trevisan 1848. Alge coccot. p. 97: sect. Emnaviculear. Gen.: Frustulia, Monnema, Schizonema, Dickiea.
- Schizonemeae* Trevisan cont.
Bréb. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 418: sect. Diatomear. Gen.: Frustulia, Dickiea, Berkeleya, Rhabdodoglea, Homococcladia, Schizonema, Micromega, Colletonema, Endosigma; Eneyonema?, Syncyelia?
- Schizonepeta Benth. 1834. Labiat. p. 468; 1848 in DC. Prodr. XII. p. 370: sect. Nepetae. — Par. G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 803. — Endl. 1838. Gen. n. 3636 a. p. 622; 1841. Ench. p. 307. — Rehb. 1841. Nom. p. 105. n. 4084. 1. — Walp. 1845. Rep. III. p. 774. — Ledeb. 1849. Ross. III. p. 372.
Synon. Saussuria Mönch.
- Schizoneura Schimp. & Mong. 1844. Pl. foss. Vosg. p. 48.
Unger 1845. Syn. pl. foss. p. 171; 1846. Chlor. prot. p. LXVII: g. Smilaccar.
Brongn. 1849 in Orb. Dict. XIII. p. 103: g. Asterophyllitar.
Synon. Convallarites Brongn.
- Schizonia Pers. 1828. Mycol. eur. III. p. 14: nov. g. Agaricinor.
= Schizophyllum Fries.
- Schizonotus Lindl. 1830 in Wallich Catal. p. 703.
Meisn. 1837. Gen. p. 103 (73): sect. Spiraecae.
= Sorbaria Springe.
- Schizopepon Maxim. 1858. Mém. sav. étr. Ac. Pet. IX. p. 110: nov. g. Melothricar. (Sch. bryoniaefolius.)
- Schizopetalaeae* Endl. 1839. Gen. p. 888; 1841. Ench. p. 451: fam. Cruciferar. Gen.: Schizopetalon.
Rehb. 1841. Nom. p. 181: subsect. Matthiolear. Gen. id.
Brongn. 1843. En. gener. p. 93: trib. Cruciferar. Gen. id. — Par. Barnéoud 1845. Ann. sc. nat. 3e sér. III. p. 165. Gen. id. et Perreymondia.
- Schizopetalidae* Lindl. 1847. Veg. kingd. p. 355: trib. Dipicolobear. Gen.: Schizopetalon, Perreymondia.
- Schizopetalicae* G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 151. 268: subordo Cruciferar. Gen.: Schizopetalon.
- Schizopetalon Hook. 1823. Exot. Fl. I. p. 74; 1823. Bot. Mag. t. 2379 (*cf.* Ann. sc. nat. I. p. 91): nov. g. Cruciferar. (Sch. Walcheri.) — Par. R. Brown . . . Bot. Regist. n. 752. (Verm. bot. Schr. 1834. V. p. 349.) — DC. 1824. Pr. I. p. 236 (*Schizopetalum*). — Poir. 1827. Dict. v. 48. p. 85.
Spreng. 1825. Syst. II. p. 916. n. 2329; 1831. Gen. II. p. 523. n. 2580: g. Siliquosar. — Par. Spach 1838. Vég. phan. VI. p. 386 (*Schizopetalum*). — Dietr. 1843. Syn. III. p. 635. 729 (*Schizopetalum*).
Rehb. 1828. Consp. p. 186. n. 4822: g. Heliphilear. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 264.
G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 151. 268: g. Schizopetilear.
Meisn. 1837. Gen. p. 16 [*Schizopetalum*] (14): g. Erucicar.?

- Schizopetalon Hook. cont.
 Endl. 1839. Gen. n. 4980. p. 888; 1841. Ench. p. 451: g. Schizopetalear. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 181. n. 6989. — Brongn. 1843. Èn. genr. p. 93. — Barn. 1845. Ann.-sc. nat. 3e sér. III. p. 367. Cf. ibid. 1846. V. p. 77. t. 3. (Evolutio.) — Walp. 1846. Rep. V. p. 836.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 355: g. Schizopetalidar.
- Schizopetalum DC., Meisn., Spach vid. *praeecd.*
- Schizophragma Sieb. & Zucc. 1835. Fl. japon. I. p. 58. t. 26: nov. g. Hydrangear. (Sch. hydrangeoides.)
 Endl. 1839. Gen. n. 4670. p. 821; 1841. Ench. p. 409: g. Hydrangear. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 158. n. 6167. — Walp. 1846. Rep. V. p. 836.
 Meisn. 1843. Comm. p. 358: g. Hydrangeaeear. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 570.
- Schizophyceae Rabenh. 1847. Krypt. II. 1. p. 1: subordo Algar. Fam.: Diatomaceae, Desmidiaceae.
- Schizophylla J. Agardh 1848. Spec. Fucoid. p. 286: tribus Arthrophyici.
- Schizophyllum Fries 1821. Syst. mycol. I. p. 330: g. Pileator. — Par. Agdh. 1821. Aphor. p. 86. — Wahlenb. 1826. Svec. II. p. 948. — Spreng. 1827. Syst. IV. p. 465. n. 3470; 1831. Gen. II. p. 762. n. 3892.
 Dumort. 1822. Comm. bot. p. 83: g. Hymenacear.
 Brongn. 1824. Dict. v. 33. p. 579: g. Agaricear. — Par. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 73 (*Schizophyllum*).
 Fries 1825. Pl. homon. p. 79 (*Schizophyllum*); 1838. Epier. p. 402; 1846 in Lehm. Pl. Preiss. II. p. 133; 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 315: g. Agaricinor. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 14. n. 340; 1841. Nom. p. 12. n. 485. (genninar.) — Endl. 1836. Gen. n. 450. p. 40; 1841. Ench. p. 21. — Mont. 1840 in Webb Canar. IV. p. 74; 1842. Pl. cell. Cub. p. 413. — Corda 1842. Ic. Fung. V. p. 43; 1842. Mycol. p. 184. — Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 444. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 41. — Bonord. 1851. Hdb. p. 196. — Bail 1858. Syst. p. 31. t. 32.
 Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 486: g. Agaricineor.
 Math. 1853. Belg. II. p. 345: g. Agaricinear.
Synon. Kuema Adans.?; Schizophyllum Fries; Scaphophorum Ehrenb.; Schizonia Pers.
- Schizophyllum Nuttall 1841. Amer. phil. trans. n. ser. VII. p. 452: nov. g. Helio-psidear. (Sch. micranthum.)
 = Aphanopappus Endl.
- Schizophyllum Schott 1856. Syn. Aroid. I. p. 104: grex Philodendri. (Ph. panduriforme Kth.)
- Schizophyllum Fries 1815. Obs. mycol. I. p. 103: nov. g. Fungor. Cf. Leman 1827. Dict. v. 48. p. 86.
 = Schizophyllum Fries.
- Schizopleura Lindl. 1839. Veg. Swan-River p. IX (in tab. 3. f. A *Manglesia*): sect. Beaufortinae. — Par. Schauer 1844 in Lehm. Pl. Preiss. I. p. 149.
 Endl. 1840. Gen. n. 6296. p. 1228; 1841. Ench. p. 650: g. Leptospermear. — Par. Walp. 1843. Rep. II. p. 162. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 737.
 Rehb. 1841. Nom. p. 176. n. 6813: g. Melalencear. — Par. Meisn. 1843. Comm. p. 354.
Synon. Dammara Damp.; Manglesia Lindl.
- Schizopogon Rehb. (1827 ex Spreng.) 1828. Consp. p. 52. n. 970: g. Saccharinar. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 31.
 Spreng. 1830. Gen. I. p. 55. n. 268: g. Graminum.
 Rehb. 1830. Fl. exc. p. 34: sect. Polliniae. (Andropogon distachyos L.)
- Schizoptera (an sphalm. pro *Schizoptera*?) Turezau. 1851. Bull. soc. Mosc. XXII. p. 181: nov. g. Silphiear. (Sch. trichotoma.)
 Müll. 1858. Ann. bot. V. p. 210 (*Schizoptera*): g. Melampodinear.
- Schizoptera Müll. vid. *praeecd.*
- Schizopteris Brongn. 1828. Dict. v. 57. p. 71; 1828. Hist. vég. foss. I. p. 383; 1849 in Orb. Dict. XIII. p. 83: g. foss. Filicum.
 Sternb. 1838. Vers. II. p. 111: g. Hymenophyllaeicium.
 Unger 1845. Syn. pl. foss. p. 58; 1846. Chlor. prot. p. XXXIX: g. Neuropteridium.
- Schizopteris Griseb. 1858 in Mart. Fl. Bras. fasc. XXI. p. 87: sect. Tetrapteriditis.
- Schizosiphon Kütz. 1843. Linnæa XVII. p. 88; 1843. Phycol. gener. p. 233; 1845. Phycol. germ. p. 184; 1849. Spec. Alg. p. 327. n. 224: nov. g. Mastichtrichear. — Par. Römer 1845. Alg. Deutschl. p. 31.
 Rabenh. 1847. Krypt. II. 2. p. 86: g. Lyngbyear.
 Bréb. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 419: g. Scytonemear.
- Schizostachyum Nees 1829. Agrost. Bras. p. 535; 1834. Linnæa IX. p. 477: nov. g. Bambusear. — Par. Schult. 1830. Syst. VII. p. LXXXIII. 1355. — Endl. 1841. Spl. I. n. 908 $\frac{1}{2}$. p. 1354; 1841. Ench. p. 59. — Meisn. 1843. Gen. p. 426 (326). — Miq. 1857. Ind. bat. III. p. 424.
 Kunth 1833. Agrost. p. 435: g. Festucear. — Par. Dietr. 1839. Syn. I. p. 139. 387.
 Rupr. 1839. Mém. Ac. Pet. 6e sér. III. Bot. p. 133; g. Bambusar. (verar.) — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 39. n. 1426. — Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 165.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 116: g. Bambusidar.
 Steud. 1854. Glum. I. p. 332: g. Bambusacear.
- Schizostemma Decaisne 1838. Ann. sc. nat. 2e sér. IX. p. 344; 1842 in Orb. Dict. II. p. 212: nov. g. Oxypetalar. (S. longifolium et parviflorum.)
 Meisn. 1840. Gen. p. 268 (175): g. Calotropidear. — Par. Endl. 1841. Spl. I. n.

- Schizostemma Decaisne cont.
3475, p. 1398; 1841. Ench. p. 299. —
Rehb. 1841. Nom. p. 129. n. 4989.
Decne 1844 in DC. Pr. VIII. p. 586; sect.
Oxypterali.
- Schizostephanium Rehb. 1830. Fl. exc. p.
89; 1841. Nomencl. p. 44. n. 1612. 3; sect.
Pancratii. — Par. Endl. 1837. Gen. n.
1288 b. p. 179; 1841. Ench. p. 103. —
Meisn. 1842. Gen. p. 394 (297).
= Pancratium Herb.
- Schizostigma „Arnott in litt. 1838“ Meisn.
1838. Gen. p. 164 (116); nov. g. Hame-
licear. — Par. Endl. 1841. Spl. I. n. 3224 1/2.
p. 1393; 1841. Ench. p. 273. — Walp.
1847. Rep. VI. p. 50.
Arnott 1839. Ann. nat. hist. III. March
p. 20; g. Rubiacear., Sabiceae aff. (Sch.
hirsutum.)
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 765; g. Hame-
lidar.
- Schizostigma Arnott 1841 in Hook. journ.
bot. III. p. 275; nov. g. Cucurbitear. —
Par. Wight 1842. Ann. and Mag. VIII.
p. 267.
Endl. 1842. Spl. II. p. 77; g. Cucurbitacear.
— Par. Meisn. 1843. Comm. p. 356. —
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 315.
Walp. 1843. Rep. II. p. 199; g. Bryonicar.
Römer 1846. Fam. nat. II. p. 11. 47; g. Eu-
bryonicar.
= Cucurbitella Walp.
- Schizostigma C. Koch 1849. Linnaea XXII.
p. 630; sect. Echii. (E. altissimum, italicum,
vulgare, plantagineum, violaceum, creti-
cum.)
- Schizostoma „Ehrenb. mss.“ Léveillé 1846.
Ann. sc. nat. 3e sér. V. p. 165; g. Lyco-
perdeor. (Tulostoma exasperatum Mont.,
etc.)
Lév. 1849 in Orb. Dict. (VII. p. 505; g. Tu-
lostomeor.) VIII. p. 88; g. Tylostomeor.
= Tulostoma Pers.?
- Schizostoma Fries 1849. Summ. veg. Scand.
II. p. 441; sect. Geastri. (G. hygrometri-
cus.)
= Actinodermium Nees.
- Schizotechium Fenzl 1833. Verbr. d. Alsin.
p. 13; sect. Stellariac. — Par. Endl. 1840.
Gen. n. 5240 a. p. 969; 1841. Ench. p.
505.
Rehb. 1841. Nom. p. 205. n. 7797; g. Are-
nariar.
- Schizotheca Ehrenb. 1832. Abh. Berl. Ak. I.
p. 429; nov. g. Najadear. (Sch. Hempri-
chii) indscriptum. Cf. Rupr. in Mém. Ac.
Pet. 6e sér. IX. 2 Bot.
- Schizotheca C. A. Meyer 1833 in Ledeb.
Fl. Alt. IV. p. 306; sect. Atriplicis.
— Par. Endl. 1837. Gen. n. 1912 b. p. 293;
1841. Ench. p. 181; 1842. Spl. II. p. 32.
— Koch 1837. Syn. p. 610. Ed. II. p. 701.
— Rehb. 1841. Nom. p. 164. n. 6362 2;
1844. Fl. sax. p. 319. — Griseb. 1844.
Rumel. II. p. 308
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 513; g. Chenopo-
diacear.
= Teutlopsi Dumort.
- Schizothecium Corda 1838. Icon. Fung. II.
p. 29. t. 13. f. 105; nov. g. Pyrenomyce-
tum. (Sch. finicolum.)
Rehb. 1841. Nom. p. 7. n. 290; g. Dothi-
deor.
Corda 1842. Ic. Fung. V. p. 35; 1842. My-
col. p. 147; g. Labrellulinor.
Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 168; g. Dothi-
dinar.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 42; g. Phragmotri-
chaceor.
Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 418;
g. Sphaeropsidior. (Nomen proponitur *Pleu-
rage*.) — Par. Lév. 1849 in Orb. Dict.
VIII. p. 493.
Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 490; g.
Hysterior.
Bonord. 1851. Hdb. p. 228; g. Podosporia-
ceor.
- Schizothrix Kütz. 1843. Linnaea XVII. p.
88; 1843. Phycol. gener. p. 230; 1845.
Phycol. germ. p. 182; g. Calotrichear.
Rabenh. 1847. Krypt. II. 2. p. 84; g. Lyng-
byear.
Mont. 1849 in Orb. Dict. X. p. 53; g. Zoo-
spermear. dubium.
Kütz. 1849. Sp. Alg. p. 320. n. 218; g. Sey-
tonemear.
- Schizothyrium Desmaz. 1849. Ann. sc. nat.
3e sér. XI. p. 360; nov. g. Hysteriacear.
(Labrella Ptarmicae Desm.)
- Schizoxylon Fries 1825. Pl. homon. p. 121;
g. Xylomaceor. Cf. Leman 1827. Dict. v.
48. p. 87. — Par. Rehb. 1828. Consp. p.
10. n. 240.
Corda 1842. Ic. Fung. V. p. 35; 1842. My-
col. p. 147; g. Labrellulinor.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 42; g. Phragmotri-
chaceor.
= Schizoxylum Pers.
- Schizoxylum Pers. 1810. Ann. Wett. Ges.
II. p. 11. t. 10. f. 9; nov. g. inter Fungos
et Lichenes ambigens. (Sch. sepincola.)
Chevall. 1822. Journ. Phys. XCIV. p. 55; g.
Hypoxyloer. lichenoideor.
Synon. Schizoxylon Fries.
- Schizymenium Mont. vid. *Schizhymenium*
Harv.
- Schkuhria*) Mönch 1794. Meth. p. 566; nov.
g. Petalostemonis. (Siegesbeckia flosculosa
L'Herit.)
= Trimeranthes Cass.
- Schkuhria Roth 1797. Catal. bot. I. p. 116.
Willd. 1803. Sp. III. 3. p. 2130. n. 1504; g.
Syngenes. Superfl. — Par. Pers. 1807.
Ench. II. p. 459. n. 1876.
Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 564; 1826. Syst.
III. p. 572. n. 2784; 1831. Gen. II. p. 631.
n. 3140; g. Radiatar.
- HBK. 1820. Nov. gen. IV. p. 261; g. Helian-
thear. — Par. Kunth 1823. Syn. II. p. 495.
Bartl. 1830. Ord. p. 142.
Cass. 1821. Dict. v. 20. p. 348; 1825. v. 38.
p. 17; 1827. v. 48. p. 87; 1828. v. 55. p.
263; 1830. v. 60. p. 575; g. Heleniuar.
(verar.) — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 109.
n. 2597; 1841. Nom. p. 83. n. 3180. — Spach

*) Deat. Christ. Schkuhr, botanico Wittenberg.

Schkukria Roth cont.

1841. Vég. phan. X. p. 17. — Brongn. 1843. En. genr. p. 41. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 712.
- Link 1822. En. II. p. 339: g. Corymbiferar.
- Less. 1831. Linnaea VI. p. 520; 1832. Syn. p. 239: g. Galardiear.
- DC. 1836. Pr. V. p. 654: g. Euheleniear. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2588. p. 421; 1841. Ench. p. 240. — Meisn. 1839. Gen. p. 206 (133). — Walp. 1843. Rep. II. p. 625; 1847. VI. p. 175.
- Synon.* Tetracarpum Mönch; Mieria La Llave & Lex.
- Schlagintweitia Griseb. 1853. Abh. Gött. Ges. f. 1852. V. p. 156 (Hierac. p. 76): nov. g. Hieraciear. (Hieracium intybaceum Wulf.) — Par. Müll. 1858. Ann. bot. V. p. 329.
- Schlechtendalia Willd. 1803. Sp. III. 3. p. 2125. n. 1500: g. Syngenes. Superfl.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 563: g. Radiatar.
- Cass. 1829. Dict. v. 59. p. 62; 1830. v. 60. p. 574: g. Dyssodiear.
= Adenophyllum Pers.
- Schlechtendalia Spreng. 1827. Syst. Cur. post. p. 295; 1831. Gen. II. p. 601. n. 2963: g. Tiliacear.
= Mollia Mart. & Zucc.
- Schlechtendalia*) Lessing 1830. Linnaea V. p. 242; 1832. Syn. Compos. p. 93: nov. g. Mutisiear. (Schl. luzulaefolia.)
- Endl. 1838. Gen. p. 481. n. 2899: g. Gerberear.
- DC. 1838. Pr. VII. 1. p. 2: g. Barnadesiear. — Par. Meisn. 1839. Gen. p. 228 (141). — Endl. 1841. Ench. p. 247. n. 2899. — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 9. — Rehb. 1841. Nom. p. 97. n. 3803. (genuinar.) — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 714.
- Schlegelia Miquel 1844. Bot. Zeit. p. 785: nov. g. Crescentiear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 674: g. Crescentiear.
- Schleicher**) Willd. 1805. Spec. IV. p. 1096. n. 1906: nov. g. Polygam. Dioec.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 654: g. Terebinthacear.
- DC. 1824. Pr. I. p. 615: sect. Meliococcae. — Par. Meisn. 1837. Gen. p. 53.
- Rehb. 1828. Consp. p. 200. n. 5207: g. Cupaniear.
- Roxb. 1832. Ind. II. p. 275: g. Octandr. Monogyn.
- Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 114: g. Sapindear. — Par. Meisn. 1837. Comm. p. 38. — Endl. 1840. Gen. n. 5621. p. 1072; 1841. Ench. p. 561. — Walp. 1846. Rep. V. p. 366. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 385. — A. Juss. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 349 (*Sleicher*).
- Rehb. 1841. Nom. p. 198. n. 7570: g. Cardiospermear.

Schleicheria Willd. cont.

- Blume 1847. Rumphia III. p. ... : g. Meliococcae.
- Synon.* Cussambium Rumph.; Koon Gärtn.; Scytalia Roxb.
- Schleidenia*) Endl. 1839. Gen. n. 3750. p. 646; 1841. Ench. p. 320: g. Heliotropear. — Par. Meisn. 1840. Gen. p. 279 (187). — DC. 1845. Pr. IX. p. 557. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 653.
- Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 32: g. Heliotropear. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 112. n. 4359. — Fres. 1857 in Mart. Fl. Bras. fasc. XIX. p. 33.
- Synon.* Preslaca Mart.; Preslea St. Hil.
- Schleidenites Unger 1842 in Endl. Gen. Suppl. II. p. 107. n. 17: g. lignor. foss. dubiae affinitatis.
- Unger 1845. Syn. pl. foss. p. 266; 1846. Chlor. prot. p. XC: g. Leguminosar.?
- Schleiteimia Desvaux vid. *Schlotheimia* Brid.
- Sclerochloa Parlat. vid. *Sclerochloa* Palis.
- Sclerodontium Rehb. vid. *Sclerodontium* Schwägr.
- Schlimia Planch., Lind. 1852 in Paxt. fl. gard. II. Glean. n. 587: nov. g. Vandear. Cf. Rehb. f. in Müll. Ann. bot. VI. p. 614. Rehb. f. 1858. Xen. Orchid. p. 110: g. Catasetear.
- Schlosseria Mill. ex Stend. Nomencl. I. p. 390; II. p. 531.
= Cocoloba Linn.
- Schlotheimia**) Brid. 1812. Muscol. rec. Suppl. II. p. 16: nov. g. Diploperistomator.
- Schwägr. 1816. Suppl. I. vol. I. 2. p. 39; 1824. Suppl. II. vol. I. 2. p. 150; 1826. vol. II. 1. p. 49: g. Muscor. (frondosor.) — Par. Agdh. 1822. Aphor. p. 108. — Desv. 1825. Mém. soc. Linn. Par. III. p. 227 (*Schleiteimia*). — Leman 1827. Dict. v. 48. p. 89. — Spreng. 1827. Syst. IV. p. 195. n. 3338; 1831. Gen. II. p. 736. n. 3733. (frondosor.)
- Brid. 1822. Meth. muse. p. 114: g. Peristomor. acrocarpor.
- Brid. 1826. Bryol. I. p. 320: g. Acrocarpor. peristomor. (1827. ibid. II. p. XLIII: g. Orthotrichoidcor.)
- Rehb. 1828. Consp. p. 35. n. 625: g. Orthotrichear.
- Fürrn. 1829. Flora II. Erg. Bl. p. 59: g. Orthotrichoidear.
- Ritg. 1831. Marb. II. p. 108: g. Orthobryor.
- Endl. 1836. Gen. n. 512. p. 50; 1841. Ench. p. 31: g. Bryacear. — Par. Hornsch. 1840 in Mart. Fl. Bras. fasc. I. p. 27.
- Rehb. 1841. Nom. p. 25. n. 890: g. Calyptrobryor.
- C. Müll. 1845. Bot. Zeit. p. 541: sect. Macroinitrii.
- C. Müll. 1849. Syn. Musc. I. p. 751: g. Orthotrichear. Sect.: Gracilaria, Acuminella,

*) Dicat. D. F. L. de Schlechtendal.

**) Dicat. J. C. Schleicher, botanico helveto.

*) Dicat. M. J. Schleiden, prof. Jenensi.

**) Dicat. E. Fr. de Schlotheim, palaeologo.

Schlotheimia Brid. cont.

Ligularia. — Par. Mont. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 401; 1849. ibid. XI. p. 421. — Wils. 1855 in Hook. f. N. Zeal. II. p. 76.

Synon. Schizodon Swartz.

Schlotheimia Sternb. 1821. Vers. I. 2. p. 32: g. plantar. primordialisum.

= Asterophyllites Brongn.

Schmalzia Desvaux Journ. bot. II. p. 170.

= Lobadium Rafin.

Schmidalea Wight vid. *Schmidelia* Linn.

*Schmidelia**) Linn. 1767. Mant. p. 10. n. 1259; 1767. Syst. ed. XII. p. 274: g. Octandr. Digyn. — Par. Reich. 1778. Gen. p. 198. n. 533. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 262. n. 672. — Pers. 1797. Syst. p. 401.

Juss. 1789. Gen. p. 247: g. Sapindor.

Swartz 1800. Ind. occ. II. p. 663: g. Octandr. Monogyn.

St. Hil. 1805. Expos. II. p. 10: g. Saponacear.

HBK. 1821. Nov. gen. V. p. 121: g. Sapindacear. (verar.) — Par. St. Hil. 1823. Mém. Mus. X. p. 161. 373. — Kunth 1824. Syn. III. p. 160. — Cambess. 1827 in St. Hil. Fl. Bras. I. p. 379. — Wight 1840. Ic. pl. Ind. II. I. p. 8 (*Schmidalea*). t. 401. — Brongn. 1843. Én. gen. p. 87.

DC. 1824. Pr. I. p. 610: g. Sapindacear. — Par. Spreng. 1825. Syst. II. p. 222. n. 1459; 1830. Gen. I. p. 306. n. 1562. — Cambess. 1829. Mém. Mus. XVIII. p. 23. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 48. — Bartl. 1830. Ord. p. 364. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 663. — Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 109. — Spach 1834. Vég. phan. III. p. 50. — Meisn. 1837. Gen. p. 52 (37). — Endl. 1840. Gen. n. 5605. p. 1069; 1841. Ench. p. 561. — A. Rich. 1842. Pl. vase. Cub. p. 281. — Walp. 1842. Rep. I. p. 414; 1843. II. p. 814; 1846. V. p. 361; 1851. Ann. bot. II. p. 208. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 385. — Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 378.

Rehb. 1828. Consp. p. 200. n. 5217; 1837. Hdb. p. 285: g. Cupanicear.

Pöpp. & Endl. 1842. Nov. gen. III. p. 37. t. 244.

Blume 1847. Rumphia III. p. . . . : g. Allophylear. Excluditar Allophylus.

Synon. Ornitrophe Comm.; Ornithrophe Poir.; Toxicodendrum Gärtn.; Usubis Burm.; Schmidelia Murr.; Pometia Willd.; Nassavia Fl. Flum.; Azamaza Hochst.; Kabbe Herma.

*Schmidia***) Wight 1852. Ic. pl. Ind. V. 2. p. 16. t. 1848: nov. g. Thunbergiear., Meyeniae et Hexacentridi aff. (S. bicolor.)

Schmidtia Mönch 1802. Meth. Suppl. p. 217: nov. g. Petalostemonis. (Schm. fruticosa.) Cass. 1822. Dict. v. 25. p. 63; 1827. v. 48. p. 91. 422. 433; 1830. v. 60. p. 569: g. Illiciacar. — Par. Spach 1841. Vég. phan. X. p. 7.

Schmidtia Mönch cont.

Rehb. 1828. Consp. p. 98. n. 2151 b: g. Crepidacear.

Bartl. 1830. Ord. p. 146: g. Lactucear.

Less. 1832. Syn. p. 129: g. Hyoseridear. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2980. p. 495; 1841. Ench. p. 249. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 715.

DC. 1838. Pr. VII. 1. p. 86: sect. Tolpidis. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 94. n. 3681. 2. — Schultz Bip. . . . in Webb Canar. II. p. 398. 403.

Synon. Aethonia D. Don; Polychaetia Tausch.

*Schmidtia**) Trattinick 1811. Fl. Austr. I. p. 12. t. 451.

Sternb. 1819. Flora I. p. 1: g. Diandr. Digyn. (Char. emend.) — Par. Trin. 1820. Fund. p. 94. — Mert. & Koch 1823. Deutschl. Fl. I. p. 361. — Bluff & Fing. 1825. Comp. I. p. 40.

Link 1821. En. I. p. 68: g. Graminum. — Par. Spreng. 1825. Syst. I. p. 123. n. 134; 1830. Gen. I. p. 33. n. 147.

Juss. 1822. Dict. v. 24. p. 239: g. Juncear.

Trin. 1824. Gram. unifl. (Isis 1825. p. 673): g. Sparteor. dubiae sedis.

Link 1827. Hort. I. p. 90: g. Agrostidear.

Link 1829. Hdb. I. p. 34: g. Graminear. — Par. Dietr. 1839. Syn. I. p. 33. 125.

= Coleanthus Seid.

Schmidtia Steud. 1852 in Schmidt's Fl. Cap. Verd. Ins. p. 144; 1854. Syn. pl. glum. I. p. 199: nov. g. Pappophorear.

= Anthoschmidtia Steud.

Schmidelia Murray 1774. Syst. p. 310; 1784. Syst. p. 375: g. Octandr. Digyn. — Par. Gmel. 1791. Syst. p. 635. — Willd. 1799. Sp. II. p. 435. n. 780.

Batsch 1802. Tab. p. 51: g. Trihilatar.

Hedw. 1806. Gen. p. 282. n. 1134: g. Saponacear.

Rehb. 1841. Nom. p. 198. n. 7569: g. Cardiospermear.

= *Schmidelia* Linn.

*Schmitzomia***) Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 363: g. Dermateor. (Stictis chrysophaea.) — Par. Strauss 1850. Flora Bes. Beil. p. 55 (*Schmitzomeia*).

Schmitzomeia Strauss vid. *praececd.*

Schnellia Raddi . . . Pl. bras. add. p. 32. f. 4: novum genus ab Endl. ad Caulotretum Rich. relatum.

DC. 1825. Pr. II. p. 512: g. Cassiear. — Par. G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 459. — Meisn. 1837. Gen. p. 99 (71).

Rehb. 1828. Consp. p. 155. n. 4127: g. Caesalpiniear. — Par. Spach 1834. Vég. phan. I. p. 88. (verar.) — Brongn. 1843. Én. gen. p. 133.

Bartl. 1830. Ord. p. 415: g. Caesalpiniear.

Benth. 1840 in Hook. Journ. bot. II. p. 74: g. Bauliniear. — Par. Walp. 1846. Rep. V. p. 572. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 556.

*) Dicot. Willd. Schudt., prof. Prag.

**) Dicot. mycologo Schmitz, cum terminatione *meia*: in memoriam.

*) Dicot. Casim. Chr. Schudt., prof. Erlang.

**) Dicot. Rev. Dr. Bernard Schudt.

- Schnittspahnia Rehb. 1841. Nomencl. p. 236: nomen pro *Kentia* Bl. (Polyalthiae sect.) propositum.
- Schnittspahnia Schultz Bip. 1842. Flora II. p. 436: nov. g. Aretotear. — Par. Meisn. 1843. Comm. p. 363. — Walp. 1847. Rep. VI. p. 276.
- Schnizleinia „Stued. 1824. Fl. g. mss.“ (Stued. Nom. II. p. 532. 720.)
= Trochiscanthes Koch.
- Schnizleinia Stued. in sched. pl. Schimp. abyss. nr. 1365. Cf. Hochstett. in Flora 1844. p. 31.
= Hypoxis Linn.
- Schobera***) Scopoli 1777. Introd. p. 158. n. 606: nov. g. Asperifoliar. (Heliotropium angiospermum Murr.)
Neck. 1790. El. I. p. 278. n. 439 (*Schöbera*): g. Trachytophytor.
= Heliophyllum DC.
- Schoberia C. A. Meyer 1829 in Ledeb. Fl. Alt. I. p. 395 (lc. I. t. 44): nov. g. Salsolear. (Suaeda physophora Pall.) — Par. Rehb. 1832. Fl. exc. p. 582. — Koch 1837. Syn. p. 602. Ed. II. p. 692.
Rehb. 1828. Consp. p. 164. n. 4341: g. Chenopodear. — Par. Moq.-Tand. 1831. Ann. sc. nat. XXIII. p. 321. (restrict. — Sch. corniculata.)
Moq.-Tand. 1835. Ann. sc. nat. 2e sér. IV. p. 216; 1840. Chenop. en. p. 132: g. Suaedinear. — Par. Endl. 1837. Gen. n. 1942. p. 298; 1841. Ench. p. 182. — Meisn. 1841. Gen. p. 321 (234).
Rehb. 1837. Hdb. p. 239: g. Schoberiear. — Par. Moq.-Tand. 1849 in DC. Pr. XIII. 2. p. 165.
Rehb. 1841. Nom. p. 165. n. 6395: g. Suaedear.
Brongn. 1843. Æn. genr. p. 102: g. Spirolobear.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 513: g. Chenopodiacear.
Fenzl 1851 in Ledeb. Ross. III. p. 790: g. Schanginiear.
Schoberia Nees jun. . . . Gen. Fasc. VII. t. 11.
= Chenopodina Moq.
- Schoberieae Rehb. 1837. Handb. p. 239: sect. Salsolear. Gen.: Schoberia, Schanginia.
Moq.-Tand. 1849 in DC. Pr. XIII. 2. p. 159: subtrib. Suaedear. Gen.: Chenopodina, Schoberia, Brezia, Calvelia.
- Schöbera Necker vid. *Schobera* Scop.
- Schoenanthum Micheli 1729. Nov. gen. p. 35: g. pl. class. XIVa (non descriptum).
- Schoenanthus „Scheuchz. p. 118“ Adans. 1763. Fam. II. p. 38: g. Sorgor. (= Ischaemum Linn.)
Trin. 1833. Mém. Ac. Pet. 6e sér. II. p. 279: sect. Andropogonis.
- Schoenaxyphium Endl. Ench. p. 63: vid. *Schoenoxiphium* Nees.
- Schoeneae Dumort. 1829. Anal. fam. p. 65: trib. Cyperidear. Gen.: Cladium, Schoenus, Rhynchospora, Nomochloa.
Rehb. 1837. Hdb. p. 147: subdiv. Cyperinear.
- Schoeneae* Dumort. cont.
Brongn. 1843. Æn. genr. p. 12: trib. Cyperacear. Gen.: Cladium, Schoenus, Chaetospora, Rhynchospora. — Par. Griseb. 1857. Abh. Gött. Ges. VII. p. 271.
- Schönfeldia Kunth 1830. Gram. p. 86. t. 53; 1833. Agrost. p. 258: nov. g. Chloridear. Cf. Wittst. Etym. Handv. p. 795 (*Schönfeldia*). — Par. Endl. 1837. Gen. n. 835. p. 92; 1841. Ench. p. 58. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 136. 329. — Rehb. 1841. Nom. p. 37. n. 1310. — Meisn. 1843. Gen. p. 421 (322). — Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 162. — Stued. 1854. Glum. I. p. 202.
Trin. 1841. Mém. Ac. Pet. 6e sér. IV (1845.) Bot. p. 268: g. Agrostear.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 115: g. Chlorear.
- Schönfeldia Wittst. vid. *praeced.*
- Schönia*) Steetz 1845 in Lehmann. Pl. Preiss. I. p. 480: nov. g. Helichrysear. (Helipterum Cassinianum DC.) — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 713. — Walp. 1847. Rep. VI. p. 243.
F. Müll. 1852. Linnaea XXV. p. 415: sect. Pteropogonis.
- Schoenidae Lindl. 1847. Veg. kingd. p. 119: trib. Rhynchosporae. Gen. Schoenoidear. Endl. et Psilocarya, Astroschoenus, Ptilochaeta, Zosterospermum, Chapelliera.
- Schoenidium Nees 1834. Linnaea IX. p. 291; 1835. ibid. X. p. 166: nov. g. Scirpear. (Schoenus lateralis Vahl.)
= Ficinia Schrad.
- Schönleinia Klotzsch . . . (ubi?)
= Ponthieva R. Brown. (Lindl.)
- Schönleinia „Klotzsch 1846 in Hayne Arzneigew. XIV. adnot. ad tab. 15“ Walp. 1847. Rep. VI. p. 70: nov. g. Eucincho near.
- Schoenobiblos Endl. 1838. Gen. p. 330; 1841. Ench. p. 203; 1847. Spl. IV. p. 69. n. 2106¹/₂: g. dubium Daphnoidear. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 65. n. 2434.
Spach 1841. Vég. phan. X. p. 436: g. Thymelaear.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 531: g. Thymelaeear.
= seq.
- Schoenobiblus**) Martius 1824. Nov. gen. I. p. 65: nov. g. Thymelaeear. (Sch. daphnoides.) — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 115.
Rehb. 1828. Consp. p. 82. n. 1782: g. Daphnear. — Par. Meisn. 1841. Gen. p. 330 (242). — C. A. Meyer 1843. Bull. Ac. Pet. I. Nr. 23. p. 355. — Meisn. 1857 in DC. Pr. XIV. 2. p. 519. (isostemonear.)
Meisn. 1855 in Mart. Fl. Bras. fasc. XIV. p. 65: g. Thymelaeacear.
Synon. Schoenobiblos Endl.
- Schoenocaulon Rehb. 1828. Consp. p. 58. n. 1147 b: sect. Eriocaulonis.
- Schoenocaulon***) A. Gray 1837. Ann. Lyc. New-York IV. p. 127: nov. g. Me-

*) Dicat. Dr. Joh. Matth. Albr. Schön, Hamburg.

) *βίσζλος*, cortex, liber.*) *αζόνιος*, funis, juncus; *ζαυίος*, scapus.

*) Dicat. Gottl. Schober, medico, peregrinatori.

- Schoenocaulon* A. Gray cont.
 lanthear. (Sch. gracile.) — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 47. n. 1690.
- Benth. 1840. Pl. Hartw. p. 29. 96 (*Schoenocaulon*): g. Melanthacear.
 Endl. 1841. Spl. I. n. 1066₁. p. 1357; 1841. Ench. p. 79: g. Veratrear. — Par. Meisn. 1842. Gen. p. 405 (309). — Kunth 1843. Enum. IV. p. 185. Distinguitur *Asagraea*. — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 235. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 199.
Synon. *Asagraea* Lindl.? *Conf.* *Sabadilla* Brandt & Ratz.
- Schoenocephalum* Seubert 1847 in Mart. Fl. Bras. fasc. VIII. p. 130: nov. g. Rapatear.
 Walp. 1849. Ann. bot. I. p. 880: g. Rapatear. — Par. Steud. 1855. Glum. II. p. 313 (*Schoenocephalum*).
- Schoenocephalum* Steud. vid. *praeced.*
Schoenodon Steud. vid. *Schoenodon* Labill.
Schoenodoros „Palis.“ Wittstein vid. *Schoenodoros* Palis.
- Schoenodoros* Röm. & Schult. 1817. Syst. II. p. 42. n. 341: g. Graminear. — Par. Link 1829. Hdb. I. p. 79. — A. Cunn. 1836. Bot. Mag. Comp. II. p. 371.
 Link 1827. Hort. I. p. 171: g. Glycerinar. = *Schedonorus* Palis.
- Schoenodoros* Griseb. 1844. Spic. fl. Rumel. II. p. 447: sect. Bromi. (B. asper, erectus, inermis.) — Par. C. Koch 1848. Linnaea XXI. p. 419.
 Parlat. 1845. Palerm. I. p. 201: sect. Festucae.
Synon. Bromi sect. 3 Koch.
- Schoenodonum* Labill. 1806. Nov. Holl. II. p. 80. t. 229. (excl. pl. masc.)
 Pers. 1807. Ench. II. p. 631. n. 2284: g. Dioec. Monadelph.
 Juss. 1827. Dict. v. 45. p. 271; 1827. v. 48. p. 94: g. Restiacar. — Par. Desv. 1828. Ann. sc. nat. XIII. p. 41. — Kunth 1841. Enum. III. p. 445. — Meisn. 1842. Gen. p. 408 (312). — Endl. 1842. Spl. II. p. 10. n. 1008₁. — Steud. 1855. Glum. II. p. 256 (*Schoenodon*).
- Palis. mss. ex Desv. 1828. Ann. sc. nat. XIII. p. 39: g. Restiinear. — Par. Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 139.
Synon. *Leptocarpi* sp. R. Brown.
- Schoenoidaeae* Endl. 1837. Gen. p. 114; 1841. Ench. p. 64: subdiv. Rhyuchosporear. Gen.: *Spermodon*, *Dichromena*, *Elynanthus*, *Schoenus*, *Remirea*. Accedunt 1842 (Spl. II. p. 10) *Gymnochoenus*, *Isochoenus*. — Simil. Rehb. 1841. Nom. p. 40. Gen. end.
- Schoenolaena* Bunge 1845 in Lehmann. Pl. Preiss. I. p. 289: nov. g. Hydrocotylear., *Xanthosiae* proximum. (Sch. juncea.) — Par. Walp. 1846. Rep. V. p. 841. — Endl. 1850. Spl V. p. 1. n. 4363₁.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 778 (*Schoenolaena*): g. Hydrocotylidar.
- Schoenoprasum* HBK. 1815. Nov. gen. I. p. 277: nov. g. Asphodelear. — Par. Kunth 1822. Syn. I. p. 283.
 Schult. 1830. Syst. VII. p. 1025: sect. Allii. — Par. Koch 1837. Syn. p. 720. Ed. II
- Schoenoprasum* HBK. cont.
 p. 832. — Endl. 1837. Gen. n. 1137 *d.* p. 147; 1841. Ench. p. 84. — Kunth 1843. Enum. IV. p. 391. — C. Koch 1849. Linnaea XXII. p. 245. — Ledeb. 1853. Ross. IV. p. 166. — Gren. (& Godr.) 1856. France III. p. 201.
 = *Cepa* Tourn. pt.
- Schoenopsis* Lestib. 1819. Ess. Cypér. (Flora 1821. I. p. 22 et Schult. 1824. Mant. II. p. 5): nov. g. Cyperear. (Cladii sp. R. Br.) — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 56. n. 1098.
 Bartl. 1830. Ord. p. 34: g. Cyperinar.
 Nees 1834. Linnaea IX. p. 298: g. Cladiar. (1847 in Lehmann. Pl. Preiss. II. p. 81 *Schoenoinjunctum*.)
 = *Schoenus* Linn.
- Schoenorthis* Reinwardt 1823. Catal. h. Buitenz. ex Flora 1823. I. p. 102: nov. g. Gynandr.
 Reinw. 1825. Syll. Ratisb. II. p. 4: g. Orchidear. — Par. Blume 1825. Bijdr. Nr. 8. p. 361.
 Lindl. 1826. Orch. secl. p. 17 (Linnaea II. p. 531): g. Malaxidear.? — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 70. n. 1575.
 Lindl. 1833. Orchid. p. 243: g. Vandear. — Par. Endl. 1837. Gen. n. 1494. p. 206; 1841. Ench. p. 112. — Rehb. 1841. Nom. p. 54. n. 2099. — Meisn. 1842. Gen. p. 375 (281). — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 179. — Blume 1848. Rumphia IV. p. 51. — Rehb. f. 1853 in Walp. Ann. bot. III. p. 571. — Miq. 1858. Ind. bat. III. p. 694.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 181: g. Sarcanthidar.?
- Schoenoxiphium* Nees 1832. Linnaea VII. p. 531: nov. g. Sclericar. (*Schoenus lanceus* Thunb.)
 Nees 1834. Linnaea IX. p. 305 (*Schoenoxiphium*) g. Caricear. — Par. Endl. 1837. Gen. n. 959. p. 111 (*Schoenoxiphium*); 1841. Ench. p. 63 (*Schoenoxiphium*). — Rehb. 1841. Nom. p. 40. n. 1438 (*Schoenoxiph.*). — Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 147 (*Schoenoxiph.*). — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 119 (*Schoenoxiphium*).
- Kunth 1837. Cyper. p. 528 (Wiegmann. Arch. II. p. 352. t. 6): g. Caricear. — Par. Meisn. 1843. Gen. p. 413 (316). — Steud. 1855. Glum. II. p. 245.
- Schoenoxiphium* Nees 1834, Endl., Rehb., Spach, Lindl. vid. *praeced.*
- Schoenus** Linn. 1737. Coroll. p. 2. n. 940; 1737. Cliff. p. 22; 1740. Syst. p. 17; 1742. Gen. ed. II. p. 24. n. 52; 1753. Sp. I. p. 42; 1759. Syst. ed. X. p. 865. n. 60; 1762. Sp. ed. II. p. 62; 1764. Gen. ed. VI. p. 29. n. 65; 1767. Syst. ed. XII. p. 80: g. Triandr. Monogyn. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 81; 1784. Syst. p. 95. — Reich. 1778. Gen. p. 30. n. 71. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 41. n. 92. — Lour. 1790. Coch. I. p. 41. — Gmel. 1791. Syst. p. 135. — Thunb. 1794. Prodr. I. p. 16; 1818. Fl.

*) *azotoc* Veterum.

Schoenus Linn. cont.

- cap. I. p. 345. — Pers. 1797. Syst. p. 96; 1805. Ench. I. p. 58. n. 121. — Willd. 1797. Sp. I. p. 259. n. 111. — Hoffm. 1800. Bot. Tasch. III. 1. p. 19; III. 2. t. 1 (compressus). — Schrad. 1806. Fl. germ. I. p. 110. — Mert. & Koch 1823. Deutschl. Fl. I. p. 448. — Roxb. 1820. Ind. ed. Wall. I. p. 189; ed. 1832. I. p. 184.
- Hall. 1742. En. stirp. Helv. I. p. 251; g. Graminibus affine.
- Gled. 1749. Berl. V. p. 123; 1764. Syst. p. 12. n. 42; g. Thalamostemonum.
- Linn. 1751. Phil. bot. p. 28; 1764. Ord. nat.: g. Calamariar. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 129. — Wahlenb. 1824. Succ. I. p. 21.
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Graminear. — Par. Hill 1769. Ht. kew. p. 396 (*Schaenus*).
- Scop. 1777. Intr. p. 79; g. Graminum. (spurius). — Par. Host 1805. Gram. Austr. III. p. 37. t. 53. 54.
- Juss. 1789. Gen. p. 27; g. Cyperoidear. — Par. Vent. 1799. Tabl. II. p. 91.
- Neck. 1790. El. III. p. 243. n. 1631; g. Chorodiphytor.
- Batsch 1802. Tab. p. 157; g. Scirpear.
- Cram. 1803. Disp. p. 13 in Diandr. Monogyn.
- St. Hil. 1805. Expos. I. p. 65; g. Cyperacear. — Par. DC. 1805. Franç. III. p. 142. — Hedw. 1806. Gen. p. 33. 360. — Gaud. 1828. Helv. I. p. 64. 100. Sect.: Schoenus, Rhyngospora.
- = Schoenus et Rynchospora Vahl.
- Schoenus Scopoli 1772. Fl. Carn. I. p. 40; g. Triandr. Monogyn. (Sch. albus.) = Rynchospora Vahl.
- Schoenus Vahl 1806. Enum. II. p. 207. n. 112; g. sejuncta Rynchospora restrictum Triandr. Monogyn. — Par. Willd. 1809. En. p. 71. — Nutt. 1818. Gen. I. p. 33.
- R. Brown 1810. Prodr. I. p. 231. Ed. Nees p. 87; g. Cyperacear. (Disjungitur Chaetospora.) — Par. Kunth 1815. Mém. Mus. II. p. 153. (verar.) — Röm. & Schult. 1817. Syst. II. p. 1. 59. n. 169. — Lois. 1817. Dict. v. 9. p. 55 (*Choin*). — Gray 1821. Brit. pl. II. p. 72. — Spreng. 1825. Syst. I. p. 188. n. 215. — C. A. Meyer 1829 in Ledeb. Alt. I. p. 62. — A. Rich. 1832. Voy. Astrol. Bot. p. 108 (*Schaenus*). — Dietr. 1839. Syn. I. p. 128. 184. — Griseb. 1844. Rumel. II. p. 419.
- HBK. 1815. Nov. gen. I. p. 227; g. Scirpear. — Par. Kunth 1822. Syn. I. p. 156.
- Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 35; g. Scirpinar.
- Link 1821. En. I. p. 41; 1827. Hort. I. p. 277; 1829. Hdb. I. p. 98; g. Cyperoidear.
- Agdh. 1823. Aphor. p. 141; g. Cyperear. — Par. Rchb. 1830. Fl. exc. p. 74. — Spreng. 1830. Gen. I. p. 48. n. 224. — Ritg. 1831. Marb. II. p. 119. — Schrad. 1832. Comm. Gott. VII. p. 124. — Koch 1837. Syn. p. 737. Ed. II. p. 850. — Math. 1853. Belg. I. p. 581 (*Schaenus*). — (Gren. &) Godr. 1856. France III. p. 363.
- Gaud. 1828. Helv. I. p. 100; sect. Schoeni.

Schoenus Vahl cont.

- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 65; g. Schoenear. — Par. Brongn. 1843. En. genr. p. 12.
- Endl. 1837. Gen. n. 978. p. 114; 1841. Ench. p. 64; g. Schoenoidear. Sect.: Schoenus, Gussonea. — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 40. n. 1460. Sect. eacd.
- Kunth 1837. Cyper. p. 334; g. Rhyngosporar. — Par. Meisn. 1842. Gen. p. 412 (315). — Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 146. — Steud. 1855. Glum. II. p. 165. — Miq. 1856. Ind. bat. III. p. 341.
- Lindl. 1847. Vég. kd. p. 119; g. Schoenidar. Nees 1847 in Lehm. Pl. Preiss. II. p. 81; g. Cladiear. Injungitur Schoenopsis.
- Schoenus Lestib. 1819. Ess. Cypér. (Flora 1821. I. p. 22 et Schult. 1824. Mant. II. p. 5); g. Cyperear. restrict. — Par. Rchb. 1828. Consp. p. 56. n. 1097.
- Bartl. 1830. Ord. p. 34; g. Cyperinar.
- Nees 1834. Linnaea IX. p. 298; g. Cladiear. Endl. 1837. Gen. n. 978 b. p. 114; 1841. Ench. p. 64; sect. Schoeni. — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 40. n. 1460. 1.
- Synon. Torulinium Desv.; Schoenopsis Lestib.?
- Schöpfia*) Schreb. 1789. Gen. I. p. 129. n. 323; g. Pentandr. Monogyn. — Par. Gmel. 1791. Syst. p. 376. — Willd. 1797. Sp. I. p. 996. n. 367. — Hedw. 1806. Gen. p. 142. n. 612. (Cf. A. DC. 1844. Pr. VIII. p. 245.)
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 620; 1825. Syst. I. p. 738. n. 790; 1830. Gen. I. p. 170. n. 857; g. Caprifolior. — Par. Dietr. 1839. Syn. I. p. 570. 760.
- Röm. & Schult. 1819. Syst. V. p. VIII. 160. n. 881; g. Loranthear., ad Caprifolia accedens.
- Rchb. 1828. Consp. p. 93. n. 1979; g. Lonicerar.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 34; g. Lorantheidar.
- DC. Mém. Loranthe. VI. p. 23; 1830. Pr. IV. p. 319; g. Lorantheacear. — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 432. (terrestrium.) — A. Juss. 1849 in Orb. Dict. VII. p. 444. (?)
- Bartl. 1830. Ord. p. 160; g. Styracear. — Par. Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 417.
- Meisn. 1839. Comm. p. 157; g. Styracinar.? Endl. 1839. Gen. p. 744. n. 4260; g. Symplocear. Sect.: Codonium, Schöpfia. — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 136. n. 5284. Sect. eacd.
- Benth. 1841. Linn. Trans. XVIII. 4. p. 678; 1841. Ann. and Mag. VII. p. 215; g. Olacear. — Par. Endl. 1842. Spl. II. p. 83. n. 5492₁.
- Endl. 1841. Ench. p. 399. n. 4587₁; g. Lorantheaceis aff. Sect.: Codonium, Schöpfia.
- Blume 1850. Mus. bot. Lugd. I. 11. p. 175; g. Schöpfiacear.

*) Dicat. Joh. Dav. Schöpf, peregrinatori.

- Schöpfung Schreb. cont.
A. DC. 1857. Pr. XIV. 2. p. 622: g. Olacacear. Char. emend.
Synon. Codonium Vahl; Hänkea Ruiz & Pav. Fl. peruv. III. t. 281; Diplocalyx A. Rich.? (Planch. in Ann. sc. nat. 1854. II. p. 261.)
- Schöpfung Wallich 1824 in Roxb. Fl. Ind. II. p. 188: g. Pentandr. Monogyn. restrict. (Sch. fragrans.)
- D. Don 1825. Nepal. p. 145: g. Symploci-near.
- Endl. 1839. Gen. p. 745. n. 4260 b; 1841. Ench. p. 399. n. 4587₁ b: sect. Schöpfungae. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 136. n. 5284. 2.
- Römer 1846. Fam. nat. I. p. 11. 21: g. Olacacear. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 444.
- Schöpfungaeae Blume 1850. Mus. bot. Lugd. I. Nr. 11. p. 175: fam. (ab Arnott teste Meisner jam indicata) Santalaceis et Olacineis aff. Gen.: Schöpfungae. Cf. Griseb. 1851. Arch. f. Naturg. II. p. 378.
- Schollera*) Roth 1788. Fl. germ. I. p. 170; 1789. II. p. 442: nov. g. Octandr. Monogyn. (Vaccinium Oxycoccus.) — Par. Gmel. 1791. Syst. p. 622.
= Oxycoccus Tourn.
- Schollera Schreb. 1791. Gen. II. p. 785. n. 1711: g. Triandr. Monogyn. Cf. Willd. in Berl. Verh. III. p. 438.
= Leptanthus Rich.
- Schollera Rohr & Vahl 1792. Danske Nat. Selsk. Skrivt. II. 1. p. 210: nov. g. plant.
= Microtea Swartz.
- Schollia Jacq. f. 1811. Eclog. p. 2.
= Hoya R. Brown.
- Schollia Rehb. 1841. Nom. p. 130. n. 5038. 1: sect. Hoyae. (Wattakaka Endl.)
= Wattakaka Hassk.
- Scholtzia**) Schauer 1843. Linnaea XVII. p. 241: nov. g. Bäckear. (Bäckea obovata DC.)
Schauer 1844 in Lehm. Pl. Preiss. I. p. 109: g. Bäckear. — Par. Walp. 1846. Rep. V. p. 736.
Synon. Pritzelia Schauer.
- Schomburgkia DC., Spach vid. *Schomburgkia* DC.
- Schomburgkia Lindl. 1838. Ser. Orchid. t. 10. 13. (Bot. Mag. t. 3729.)
Endl. 1841. Spl. I. n. 1371₁. p. 1362; 1841. Ench. p. 110: g. Epidendrear. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 52. n. 1965. (genuinar.) — Meisn. 1842. Gen. p. 372 (280). — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 176.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 181: g. Laeliadar.
- Schomburgkia***) DC. 1838. Prodr. VII. 1. p. 293 (*Schomburgkia*): nov. g. Euheleniear. — Par. Meisn. 1839. Gen. p. 206 (133).
Spach 1841. Vég. phan. X. p. 18 (*Schomburgkia*): g. Heleniear.
= Geissopappus Benth.
- Schottia Batsch vid. *Schottia* Jacq.
- Schorigeram Adans. 1763. Fam. II. p. 355: g. Tithymalor.
= Tragia Plum.
- Schottia*) Jacq. 1786. Collect. I. p. 93.
Schreb. 1789. Gen. I. p. 279. n. 705: g. Decandr. Monogyn. — Par. Gmel. 1791. Syst. p. 673. — Thunb. 1794. Prodr. I. p. 79; 1798. Nov. gen. IX. p. 129 (*Schottia*). — Willd. 1799. Sp. II. p. 537. n. 818; 1809. En. p. 445.
Juss. 1789. Gen. p. 347: g. Leguminosar. — Par. Vent. 1799. Tabl. III. p. 370. — St. Hil. 1805. Expos. II. p. 204. — Pers. 1805. Ench. I. p. 462. n. 1033. — Hedw. 1806. Gen. p. 304. n. 1207. — Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 768 (anomal.); 1825. Syst. II. p. 326. n. 1593; 1831. Gen. II. p. 546. n. 2674. — Link 1821. En. I. p. 409. — Poir. 1827. Dict. v. 48. p. 97.
Gis. 1792. Prael. p. 429: g. Lomentacear. — Par. Batsch 1802. Tab. p. 97 (*Schottia*).
Bronn 1822. Diss. p. 130: g. Cassiear. — Par. DC. 1825. Pr. II. p. 507. Sect.: Schottia, Schottaria, Omphalobioides. — Dumort. 1829. Anul. fam. p. 40. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 454. Sect. eaed. — Meisn. 1837. Gen. p. 98 (70).
Spreng. 1827. Cur. post. p. 247: g. Monadelph. Decandr.
- Rehb. 1827 ap. Müssl. I. p. XLIX: g. Tamarindear.
- Rehb. 1828. Consp. p. 155. n. 4132: g. Caesalpiniear. Sect. ut DC. (Schottaria.) — Par. Spach 1834. Vég. phan. I. p. 88. (verar.) — Endl. 1841. Gen. n. 6785. p. 1316; 1841. Ench. p. 674. Sect.: Theodorea, Omphalobioides. — Rehb. 1841. Nom. p. 155. n. 6087. Sect.: Schottia, Omphalobia. — Brongn. 1843. En. gen. p. 132 (*Schottia*).
Bartl. 1830. Ord. p. 415: g. Caesalpiniear. — Par. Walp. 1839. Linnaea XIII. p. 539.
Benth. 1840 in Hook. journ. bot. II. p. 73: g. Amberstiear. — Par. Walp. 1842. Rep. I. p. 844. Sect.: Theodora, Omphalobium. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 556.
- Schottia DC. 1825. Prodr. II. p. 508: sect. Schottiae. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 155. n. 4132 a. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 455.
= Theodora Medic.
- Schottia Ecklon & Zeyh. Enum. pl. Afr. austr. II. p. 261: g. Cassiear. restrict. (Omphalobium Schottia Jacq. f.) — Par. Harv. 1838. Gen. South-Afr. pl. p. 92.
= Omphalobioides DC.
- Schottaria DC. 1825. Prodr. II. p. 508: sect. Schottiae. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 155. n. 4132 b (*Schottaria*). — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 455.
- Schottia Brongn. vid. *Schottia* Jacq.
- Schottaria Rehb. vid. *Schottaria* DC.
- Schousboa Spreng, Diar. vid. *seq.*
- Schousboea***) Willd. 1799. Spec. II. p. 578. n. 857: g. Decandr. Monogyn.
Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 705 (*Schousboa*): g. Onagrar. desciscent.

*) Dient. F. A. Scholler, botanico Barbyensi.

**) Dient. Dr. Henr. Scholtz, Wrotslaw.

***) Dient. peregrinatori galanensi Schomburgk.

Dr. L. Pfeiffer, Nomenclator botan. II.

*) Dient. Itch. van der Schot, Jacquini Itinerarius socio.

**) Dient. P. K. A. Schousboe, botanico danico.

Schousboea Willd. cont.

- Spreng. 1825. Syst. II. p. 332. n. 1621 (*Schousboea*); 1830. Gen. I. p. 357. n. 1805: g. Combretacear.
- Dietr. 1840. Syn. II. p. 1378. 1472 (*Schousboea*): g. Combretacear.
= *Cacoucia* Aubl.
- Schousboea Schumacher 1827. Beskriv. Guin. pl. p. 449; 1829. Danske Vid. Selsk. Afh. IV. p. 223: nov. g. plant. (Sch. cordifolia.)
- Endl. 1841. Gen. n. 6855. p. 1329; 1841. Ench. p. 685: inter genera apetala minus nota.
- Meisn. 1842. Comm. p. 256: g. Juliflorar.?
- Schoutenia Korthals 1848 in De Vriese Nederl. knuikd. Arch. I. p. 313; 1855. Retzia I. p. 135: nov. g. Dombeyacear. — Par. Walp. 1851. Ann. bot. II. p. 168. — Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 327. — Hassk. 1858. Ht. Bogor. p. 113.
= *Actinophora* Wall.? (Planch. in Ann. sc. nat. 1854. II. p. 260.)
- Schoutensia Endl. 1833. Fl. Norfolk. p. 79 in adnot. ad Hartigheam: nov. g. Meliacear., pro *Trichilia monophylla* A. Rich. indicatum.
- Römer 1846. Fam. nat. I. p. 104: sect. *Macrochitonis*?
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 441: g. *Pitosporacear.*
= *Synoum* A. Juss.
- Schouwia*) DC. 1821. Mém. Mus. VII. p. 244; 1821. Syst. II. p. 643; 1824. Prodr. I. p. 224: nov. g. *Psychinear.* (Subularia purpurea Forsk.) — Par. Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. LVI; 1828. Consp. p. 183. n. 4755; 1837. Hdb. p. 259; 1841. Nom. p. 180. n. 6943. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 255. — Meisn. 1837. Gen. p. 15 (14). — Endl. 1839. Gen. n. 4962. p. 885; 1841. Ench. p. 451. — Brongn. 1843. Én. genr. p. 93. Poir. 1827. Dict. v. 48. p. 101: g. *Cruciferar.*
- Bartl. 1830. Ord. p. 264: g. *Siliculosar.* — Par. Spach 1838. Vég. phan. VI. p. 325.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 355: g. *Psychidar.*
- Jaub. & Spach 1849. Ann. sc. nat. 3e sér. XIII. p. 364. (Monogr.)
- Schouwia Schrad. 1821. Gött. gel. Anz. p. 717: nov. g. *Malvacear.*, *Achaniae* et *Ureinae* aff. (*S. semiserrata*)
= *Güthea* Nees & Mart.
- Schradera**) Vahl 1796. Eclog. I. p. 35. t. 5. Willd. 1799. Sp. II. p. 238. n. 685: g. *Hexandr.* Monogyn. — Par. Poir. 1827. Dict. v. 48. p. 103. — Schult. 1829. Syst. VII. p. XVII. 164.
- Cram. 1803. Disp. p. 55 in *Pentandr.* Monogyn. (*capitata* et p. 88 in *Öctandr.* Monogyn.) — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 117. n. 514 (et p. 171. n. 720).
- Pers. 1805. Ench. I. p. 201. n. 448: g. *Rubiacear.* — Par. Juss. 1820. Mém. Mus. VI. p. 403.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 619; 1825. Syst. II. p. 127. n. 1314; 1830. Gen. I. p. 244.

Schradera Vahl cont.

- n. 1275: g. *Caprifolior.* — Par. Dietr. 1840. Syn. II. p. 1038. 1052.
- Rafin. 1820. Ann. gén. sc. phys. VI. p. 81: g. *Allodiniæ.*
- Tratt. 1825. Gen. nov. pl. I. n. 4: g. *Caprifoliacear.* — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 214.
- Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. XXXI; 1828. Consp. p. 92. n. 1943: g. *Schraderacear.*
- A. Rich. 1830. Mém. soc. h. n. Par. V. p. 229: g. *Hameliacear.*
- DC. 1830. Pr. IV. p. 443: g. *Hameliear.* — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 542. — Endl. 1838. Gen. n. 3230. p. 547; 1841. Ench. p. 273. — Meisn. 1838. Gen. p. 164 (116). — Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 374. — Rehb. 1841. Nom. p. 77. n. 2927. — Walp. 1847. Rep. VI. p. 51.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 765: g. *Hamelidar.*
Synon. *Fuchsia* Swartz; *Urceolaria* Willd.
- Schradera Willd. 1797 in Gött. Journ. Wiss. I. 1: g. *Euphorbiar.* (*S. scandens*.) Cf. Römer Arch. I. 3. p. 131 et Steud. Nomencl. I. p. 447; II. p. 535.
= *Croton trilobatum* W.
- Schraderæae* Rehb. 1827 in Mössl. Handb. I. p. XXXI: div. *Rubiacear.* Gen.: *Morinda*, *Cephalanthus*, *Nancea*, *Adina*, *Schradera*.
- Rehb. 1828. Consp. p. 92: subdiv. *Dipsacear.* Gen. ead. et *Acerodryon*; *Cornus*.
- Schraderia „Heist.“ Medic. 1791. Phil. Bot. II. p. 40: nov. g. ex typo *Salviae coloratae* L.
Mönch 1794. Meth. p. 378: g. *Petalostemonis.* (*Salvia canariensis* L.)
= *Hymenosphace* Benth.
- Schranckia „Scop. Introd. g. 1334“ Gmel. 1791. Syst. p. 515: g. *Pentandr.* *Pentagyn.* — Par. Schult. 1820. Syst. VI. p. LXVIII. 736.
= *Gouppia* Aubl.? (Steud.)
- Schranckia Spach 1834. Hist. vég. phan. I. p. 49: g. *Mimosear.* — Par. Brongn. 1843. Én. genr. p. 133.
- Benth. 1842 in Hook. Journ. bot. IV. p. 413: g. *Gymnantherar.* Sect.: *Rhodostachya*, *Euschranckia*. — Par. Walp. 1842. Rep. I. p. 883. Sect. ead.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 556: g. *Emmimosear.*
= *Schrankia* Willd.
- Schrankia Medic. 1792. Pflanzengatt. p. 42; 1794 in Usteri n. Ann. II. p. 39: nov. g. *Cruciflorar.* (*Kreuzblüthen* — *Myagrurn rugosum* L.)
Mönch 1794. Meth. p. 263: g. *Thalamostemonis.*
= *Rapistrum* Boerh.
- Schrankia*) Willd. 1805. Spec. IV. p. 1041. n. 1900: g. *Polygam.* *Monoc.*
- Nutt. 1818. Gen. II. p. 81: g. *Monadelph.* *Decandr.* — Par. Elliott 1822. Sketch II. 2. p. 158.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 771; 1825. Syst. II. p. 207. n. 1416: g. *Leguminosar.* (ano-

*) Dicat. Joach. Fr. Schouw, prof. Hafniensi.

**) Dicat. Henr. Ad. Schrader, prof. Gotting.

*) Dicat. Franc. de Paula Schrank, botan. tandem Monacensi.

Schranksia Willd. cont.

- mal.) — Par. Link 1822. En. II. p. 441.
— Poir. 1827. Dict. v. 48. p. 104.
Bronn 1822. Diss. p. 130: g. Mimosear. —
Par. HBK. 1823. Nov. gen. VI. p. 260. —
Kunth 1825. Syst. IV. p. 8. — DC. 1825.
Pr. II. p. 443. — Rehb. 1828. Consp. p.
157. n. 4165. (genninar.) — Spreng. 1830.
Gen. I. p. 301. n. 1543. (Octandr. Mono-
gyn.) — Bartl. 1830. Ord. p. 417. — G.
Don 1832. Gen. syst. II. p. 397. — Meisn.
1837. Gen. p. 96 (68). — Torr. & Gray
1840. North-Am. I. p. 400.
Endl. 1841. Gen. n. 6829. p. 1325; 1841.
Eneh. p. 682: g. Acaciar. — Par. Rehb.
1841. Nom. p. 156. n. 6126.
Walp. 1846. Rep. V. p. 585: g. Gymnanthe-
rear.

Synon. Schrankia Spach, Benth.; Phyl-
lodoce Link?

- Schrebera*) Linn. 1763. Spec. ed. II. p. 1662;
1764. Gen. ed. VI. p. 124. n. 319; 1767.
Syst. ed. XII. p. 198. n. 316: g. Pentandr.
Digyn.***) — Par. Schreb. 1770. Nov. Act.
Ups. I. p. 91. t. 5. f. 1; 1789. Gen. I. p.
174. n. 446. — Murr. 1774. Syst. p. 220;
1784. Syst. p. 265. — Reich. 1778. Gen.
p. 129. n. 348. — Gmel. 1791. Syst. p.
458. — Pers. 1797. Syst. p. 279. (Schr.
schinoides.)

Gled. 1764. Syst. p. 211. n. 880: g. Petalo-
stemonum.

- Scop. 1777. Intr. p. 189: g. Speciosar.
Juss. 1789. Gen. p. 379: g. Rhamnor. —
Par. Batsch 1802. Tab. p. 70.
Neck. 1790. El. II. p. 35. n. 665: g. Dariny-
phytor.

= Cuscutina Pfeiff.?

- Schrebera Retz. 1791. Observ. bot. VI. p. 25.
t. 3: nov. g. Pentandr. Monogyn. (Schr.
albens.) — Par. Pers. 1797. Syst. p. 279
adnot. — Willd. 1797. Sp. I. p. 1092. n.
404.

St. Hil. 1805. Expos. II. p. 268: g. Rham-
near. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 156. n.
667. — Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 662.

Meisn. 1837. Gen. p. 69 (49): g. Evonymear.
(*Synon.* *Elaeodendron Wight & Arn.*, non
Jacq.), *serius* (Comm. p. 348) ad *Elaeoden-
dron Jacq. reductum.*

= *Elaeodendron Jacq.*

- Schrebera Thunb. 1794. Prodr. fl. cap. p. 28.
t. 2; 1818. Fl. cap. I. p. 519: g. Tetrandr.
Monogyn. (Schr. schinoides.)

= *Hartogia* Linn. f.

- Schrebera Roxb. 1798. Pl. Corom. II. p. 1.
t. 101; 1820. Fl. Ind. ed. Wall. I. p. 109;
ed. 1832. I. p. 108: nov. g. Diandr. Mono-
gyn. (Sch. swietenoides.) *Cf.* Schrad.
Journ. I. 1800. p. 346. — Par. Pers. 1805.
Eneh. I. p. 7. n. 31. — Röm. & Schult.
1817. Syst. I. p. 52. 76. n. 54. — Spreng.
1825. Syst. I. p. 38. n. 67.

Schrebera Roxb. cont.

Juss. 1822. Dict. v. 24. p. 200: g. Oleinear.
Tratt. 1825. Gen. nov. pl. I. p. 21. t. 39: g.
Jasminear. *Cf.* Flora 1825. II. p. 761. —
Par. Fenzl 1841. Regensb. Denkschr. III.
p. 246. — Endl. 1842. Spl. II. p. 54. n.
3343. — Meisn. 1843. Comm. p. 365. —
DC. 1844. Pr. VIII. p. 674.

Rehb. 1828. Consp. p. 125. n. 3254: g. Big-
noniear. — Par. Spreng. 1830. Gen. I.
p. 25. n. 104. — G. Don 1837. Gen. syst.
IV. p. 231. — DC. 1838. Bibl. un. Genève.
XVII. p. 123 (minus notum). — Spach
1840. Vég. phan. IX. p. 139. (?)

Bartl. 1830. Ord. p. 186: g. Bignoniacear. —
Par. Endl. 1839. Gen. p. 714. n. 4130 (du-
bium). — Dietr. 1839. Syn. I. p. 32. 100.
— Rehb. 1841. Nom. p. 117. n. 4569.

Meisn. 1840. Gen. p. 299 (207): g. Eubigno-
niear.?

Endl. 1841. Eneh. p. 287. n. 3356₁: g. Fra-
xinear.

Schreiberia Steud. Nom. II. p. 535: *vid. seq.*

Schreibersia*) Pohl 1825. Flora I. p. 183:
nov. g. plant.

Endl. 1838. Gen. n. 3259. p. 553; 1841. Eneh.
p. 274: g. Rondeletiear. — Par. Rehb.
1841. Nom. p. 77. n. 2895.

Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 373: g.
Hedyotidear.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 765: g. Hedyo-
tidar.

Synon. Augusta Pohl; Angustea DC.;
Bonifacia Manso. (ex Steud.)

Schrenkia**) Fisch. & Meyer 1841 in Schrenk
En. pl. nov. p. 64: nov. g. Coriandrear
(*Cachrys vaginata Ledeb.*) *Cf.* Ann. sc.
nat. 2e sér. XVIII. p. 381. — Par. Endl.
1842. Spl. II. p. 106. n. 4546₁ (sph.
Schrenkia). — Meisn. 1843. Comm. p. 359.
— Walp. 1843. Rep. II. p. 427. — Ledeb.
1845. Ross. II. p. 366.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 779: g. Corian-
dridar.

Schubertia Mirbel 1812. Bull. soc. philom.
Août p. 121: nov. g. Coniferar. (*Cupres-
sus disticha* L.) *Cf.* Poir. 1827. Dict. v. 48.
p. 106. — Par. Spreng. 1826. Syst. III.
p. 890. n. 3152; 1831. Gen. II. p. 700. n.
3534. (Monoec. Monadelph.)

Rehb. 1828. Consp. p. 80. n. 1723: g. Cu-
pressinar.

Rehb. 1829 ap. Mössl. III. p. 1715: sect. Cu-
pressi.

Spach 1842. Vég. phan. XI. p. 347: g. Cu-
pressinear.

= *Taxodium* Rich.

Schubertia***) Mart. & Zuccar. 1824. Nov.
gen. I. p. 55. t. 33: nov. g. Asclepiadear.
(*Cynanchum longiflorum* Jacq. et Sch. mul-
tiflora.) — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p.
626. (verar.)

Rehb. 1828. Consp. p. 131. n. 3440_b: sect.
Cynanchi

*) *Dicat. Joh. Chr. Dan. de Schreber, Erlang.*

**) *Ex observatione cel. Vahlil ex herbario Linnae-
ano petita haec genus ex flora Cuscutae eju-
dam africanae et fructu Myrsine confusum
Gmel. Retz. Observ. bot. VI. p. 15. Cf. Pers.
syst. p. 279 adnot.*

*) *Dicat. Car. N. J. de Schreber, Vindobonens.*

**) *Dicat. Alex. Schrenk, botanico Petropoli.*

***) *Dicat. H. G. Schubert, prof. Erlangens.*

- Schubertia Mart. & Zuccar. cont.
 G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 148: g. Asclepiacear.
 Endl. 1838. Gen. n. 3450. p. 590; 1841. Ench. p. 298: g. Metastelmeaar. — Par. Meisn. 1840. Gen. p. 267 (174). — Rehb. 1841. Nom. p. 129. n. 5002.
 Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 539: g. Cynanchear.
 Decne 1842 in Orb. Dict. II. p. 212: g. Ceropegieaar.
 Decne 1844 in DC. Pr. VIII. p. 534: g. Cynoctonar.
Synon. Pentaphragma Zucc.?
 Schubertia Blume 1826. Bijdr. Nr. 15. p. 884: nov. g. Umbelliferar., Eryngio aff. = Horsfieldia Blume.
 Schubleria G. Don, Griseb. vid. *Schübleria Mart.*
 Schübleria Rehb. 1828. Consp. p. 133. n. 3478: g. Chironieaar.
 Bartl. 1830. Ord. p. 200: g. Gentianeaar.
 Rehb. 1837. Hdb. p. 210: g. Sebaeaaar. = Schübleria Mart.
 Schübleria*) Martius 1827. Nov. gen. II. p. 113. t. 186—188: nov. g. Gentianeaar. Cf. Flora 1827. I. p. 375. — Par. Griseb. 1836. Obs. Gent. p. 37. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 614.
 G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 201 (*Schübleria*): g. Coutoubear.
 Endl. 1838. Gen. n. 3560. p. 605; 1841. Ench. p. 303: g. Sebaeaaar.
 Griseb. 1839. Gent. gen. p. 160; 1845 in DC. Pr. IX. p. 55 (*Schubleria*): g. Erythraeaaear. — Par. Meisn. 1839. Gen. p. 260 (169). — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 5.
 Rehb. 1841. Nom. p. 133. n. 5127: g. Sebaeaaar.
Synon. Schübleria Rehb.; Curtia Cham. & Schldt.; Thurnheissera Pohl; Thurnhausera Steud.; Apophragma Griseb.?
 Schüchia Endl. 1840. Gen. n. 6070. p. 1178; 1841. Ench. p. 630: nov. g. Vochysiaceaar. (Qualea ecalcarata Mart. & Zucc.) — Par. Walp. 1846. Rep. V. p. 663.
 Rehb. 1841. Nom. p. 171. n. 6590: g. Vochysiaceaar. — Par. Meisn. 1843. Comm. p. 355.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 380: g. Vochysiaceaar.
 Schuermannia**) F. Müll. 1852. Linnaea XXV. p. 386: nov. g. Myrtaceaar., Homorantho proximum. (Sch. homoranthoides.)
 Schufia***) Spach 1835. Hist. vég. phan. IV. p. 411: nov. g. Fuchsiaceaar. (Fuchsia arborescens Sims.) — Par. Rehb. 1837. Hdb. p. 246; 1841. Nom. p. 170. n. 6577.
 Spach 1835. Ann. sc. nat. 2e sér. IV. p. 177: g. Fuchsiaceaar.
 Endl. 1840. Gen. n. 6125 b ε. p. 1193; 1841. Ench. p. 638: subsect. Fuchsiaceaar. — Par. Walp. 1843. Rep. II. p. 95.
 Schultesia*) Spreng. 1815. Pugill. II. p. 17; 1817. Anleit. II. 1. p. 169: g. Chlorideaar. (*Eustachys Desv.*)
 Juss. 1827. Dict. v. 48. p. 107 (*Schultesia*): g. Gramineaar. = Eustachys Desv.
 Schultesia Schrad. 1821. Gött. gel. Anz. p. 708: nov. g. Amarantaceaar. (Sch. capitata.) = Gomphrenae sect. Wadapus.
 Schultesia Roth 1827. Enum. p. 1. = Aikinia Salisb.
 Schultesia Martius 1827. Nov. gen. II. p. 103. t. 180—182: nov. g. Gentianeaar. Cf. Flora 1827. I. p. 374. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 200. — Griseb. 1836. Obs. Gent. p. 35. — G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 196. (verar.) — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 614.
 Rehb. 1828. Consp. p. 133. n. 3481: g. Chironieaar. — Par. Endl. 1839. Gen. n. 3549. p. 603; 1841. Ench. p. 302.
 Rehb. 1837. Hdb. p. 211; 1841. Nom. p. 132. n. 5098: g. Erythraeaaar.
 Griseb. 1839. Gent. gen. p. 126: g. Chloreaar. — Par. Meisn. 1839. Gen. p. 260 (169). — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 4.
 Griseb. 1845 in DC. Pr. IX. p. 67: g. Erythraeaaear. — Par. Walp. 1847. Rep. VI. p. 502.
 Schultesia Juss. vid. *Schultesia Spreng.*
 Schulthesia Raddi 1823. Mem. di Modena XIX. p. 34; 1827. ibid. XX. t. 2. f. 2: nov. g. Hepaticaar. = Porella Dill.
 Schultzia Rafin. 1808. N. York med. repos. II. Hexad. V. p. 350: nov. g. Didynam. Angiosperm. Cf. Leman 1827. Dict. v. 48. p. 107. (Vid. *Shultzia Rafin.*)
 Rehb. 1828. Consp. p. 120. n. 3052: g. Orobancheaar. = Obolaria Linn.
 Schultzia**) Spreng. 1813. Prodr. Umbell. p. 30 (*Schulzia?*); 1818. Umbell. sp. p. 102: nov. g. Umbelliferar. (Sison crinitum Pall.) Cf. Poir. 1827. Dict. v. 48. p. 108. — Par. Lag. 1821. Amen. nat. II. p. 99. (Divis. 1.) — Bartl. 1830. Ord. p. 236.
 Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 639 (*Schulzia*); 1820 in Schult. Syst. VI. p. XLIV. 527; 1825. Syst. I. p. 531. 904. n. 1075: g. Scandicinar.
 Rehb. 1828. Consp. p. 141. n. 3661: g. Scandicinar. — Par. Tausch 1834. Flora I. p. 343 (*Schulzia*).
 Spreng. 1830. Gen. I. p. 225. n. 1176: g. Amminaar.
 DC. 1830. Pr. IV. p. 112: g. Ammineaar. — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 286. — Rehb. 1837. Hdb. p. 219 (genuinar.); 1841. Nom. p. 140. n. 5388. — Meisn. 1838. Gen. p. 142 (103). — Endl. 1839. Gen. n. 4403. p. 770; 1841. Ench. p. 378. — Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 138. — Ledeb. 1845. Ross. II. p. 257. — Walp. 1846. Rep. V. p. 850.

*) Dicat. Gust. Schübler, prof. botan. Tubing.

**) Dicat. C. W. Schuermann.

***) Anagramma nomini Fuchsia.

*) Dicat. Jos. Aug. Schultes, prof. tandem Landshut.

**) Dicat. Car. Fr. Schultz, flor. Stargard. auctori.

Schultzia Spreng; cont.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 778; g. Amminidar.
Schultzia Nees & Mart. 1823. Nov. Act. Leop.
XI. 1. p. 63; nov. g. Acanthear.
= Herpetacanthus Nees.

Schulzia Spreng., Tausch vid. *Schultzia Spreng.*
Schumacheria*) Vahl 1810 in Danske Nat.
Selsk. Skrivt. VI. p. 122; nov. g. plant.
(Sch. castaneifolia.)

Arnott 1834. Edinb. n. phil. journ. XVI. p.
315; g. Dilleniacear. Char. reform.

Endl. 1839. Gen. p. 841. n. 4751; g. Dille-
near. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 424.

Endl. 1841. Ench. p. 431; g. Dilleniacear. —
Par. Walp. 1842. Rep. I. p. 64. — Meisn.
1843. Comm. p. 339. — Hook. f. & Thoms.
1855. Fl. Ind. I. p. 65. — Müll. 1857.
Ann. bot. IV. p. 35.

Rehb. 1841. Nom. p. 192. n. 7277; g. Hib-
bertiacear. genuinar.

Synon. Pleurodesmia Arn.

Schumacheria Spreng. 1830. Gen. I. p. 232.
n. 1221; g. Pentandr. Trigyn. — Par. Dietr.
1839. Syn. I. p. 588; II. p. 1008.
= Wormskioldia Schum.

Schunda-Pana Rheede 1678. Hort. Malab.
p. 15. t. 11.

Adans. 1763. Fam. II. p. 24; g. Palmar.
= Caryota Linn.

Schurmansia**) Blume 1850. Mus. bot. Lugd.
I. Nr. 12. p. 177; nov. g. Sauvagesiar.,
Luxemburgiae aff. (Sch. elegans) — Par.
Walp. 1851. Ann. bot. II. p. 68.

Schwabea***) Endl. 1839. Nov. stirp. Mus.
Vindob. dec. I. p. 80; 1841. Gen. Suppl. I.
n. 4072₂. p. 1405; 1841. Ench. p. 343;
nov. g. Acanthear. — Par. Rehb. 1841.
Nom. p. 109. n. 4230. (genuinar.)

Meisn. 1840. Gen. p. 293 (202); g. Russeg-
gerear.

Dietr. 1843. Syn. III. p. 370. 596; g. Ech-
matacanthor.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 679; g. Acanthi-
dar.

Nees 1847 in DC. Pr. XI. p. 383; g. Gen-
darsnear.

Synon. Pogonospermum Hochst.

Schwägerichenia Juss. 1827. Diet. v. 48.
p. 108 (= Argolasia); vid. *seq.*

Schwägerichenia†) Spreng. 1817. Anleit. II.
1. p. 240; 1825. Syst. II. p. 26. n. 1175;
1830. Gen. I. p. 279. n. 1446; g. Haemo-
dorear. (Anigozanthos rufa Labill.) — Par.
Agdh. 1825. Aphor. p. 171.

Ritg. 1831. Marb. II. p. 129; g. Dilatriear.
= Anigozanthus Labill.

Schwägerichenia Rehb. 1828. Consp. p. 147.
n. 3846; 1841. Nom. p. 145. n. 5644; g.
Burserear.

= Hedwigia Swartz.

Schwalben††) Linn. 1737. Gen. p. 188. n. 522;
1740. Syst. p. 26; 1742. Gen. ed. II. p.

Schwalbea Linn. cont.

291. n. 608; 1753. Sp. II. p. 606; 1759.
Syst. ed. X. p. 1108. n. 662; 1763. Sp. ed.
II. p. 844; 1764. Gen. ed. VI. p. 306. n.
744; 1767. Syst. ed. XII. p. 406; g. Didy-
nam. Angiosperm. — Par. Murr. 1774.
Syst. p. 461; 1784. Syst. p. 551. — Reich.
1778. Gen. p. 308. n. 802. — Schreb.
1791. Gen. II. p. 402. n. 1001. — Gmel.
1791. Syst. p. 925. — Pers. 1797. Syst.
p. 587; 1807. Ench. II. p. 167. n. 1495.
— Willd. 1800. Sp. III. p. 201. n. 1135.
— Nutt. 1818. Gen. II. p. 54.

Gled. 1749. Berl. V. p. 129; 1764. Syst. p.
175. n. 714; g. Petalostemonum.

Linn. 1751. Phil. bot. p. 34; 1764. Ord. nat.
(*Schalbea*): g. Personatar. — Par. Scop.
1777. Intr. p. 177. — Gis. 1792. Prael. p.
486. — Vent. 1799. Tabl. II. p. 359. —
St. Hil. 1805. Expos. I. p. 282. — Poir.
1827. Dict. v. 48. p. 99 (*Schoualbé*).

B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Veronicar.
Adans. 1763. Fam. II. p. 220; g. Verbenar.
Gärtn. 1788. Fr. I. p. 259. t. 55. f. 3 (ameri-
cana).

Juss. 1789. Gen. p. 123; g. Scrophulariis aff.
Neek. 1790. El. I. p. 350. n. 547; g. Chas-
matophytor.

Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 397; 1825. Syst.
II. p. 808. n. 2184; 1831. Gen. II. p. 493.
n. 2429; g. Scrofularinar.

Rehb. 1828. Consp. p. 123. n. 3169; g.
Antirrhinear. — Par. Bartl. 1830. Ord.
p. 171.

Benth. 1835. Scroph. rev. p. 6; g. Rhinan-
thear. — Par. Endl. 1839. Gen. n. 4007.
p. 692; 1841. Ench. p. 340. — Meisn.
1840. Gen. p. 312 (222). — Spach 1840.
Vég. phan. IX. p. 272. — Dietr. 1843.
Syn. III. p. 363. 543. — Walp. 1845. Rep.
III. p. 397. 971.

G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 616; g. Ca-
stillejear.

Rehb. 1841. Nom. p. 115. n. 4467; g. Pedi-
cularinar.

Benth. 1846 in DC. Pr. X. p. 537; g. Schwal-
bear.

Benth. 1846 in Lindl. Veg. kd. p. 685; g.
Euphrasiar.

Schwalbeae Benth. 1846 in DC. Prodr. X.
p. 526; sect. Euphrasiar. Gen.: Schwal-
bea, Siphonostegia, Synnema.

Schwannia*) Endl. 1840. Gen. n. 5563. p.
1058; 1841. Ench. p. 557; 1842. Spl. II.
p. 83; g. Meistemonum.

Rehb. 1841. Nom. p. 266. n. 7841; g. Gau-
dichandear. — Par. A. Juss. 1843. Arch.
Mus. III. p. 605. t. 22. Sect.: Wunnschia,
Schwannia. — Walp. 1846. Rep. V. p. 353.
Sect. eued. — Griseb. 1858 in Mart. Fl.
Braz. fasc. XXI. p. 101.

Meisn. 1843. Comm. p. 346; g. Hiptagear.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 390; g. Gaudichan-
deur.

Synon. Fimbriaria A. Juss.

*) Dicit. Theod. Schwann, medico Bonnensl.

*) Dicit. Christ. Fr. Schumacher, prof. Hafn.

**) Dicit. Jac. Schuurmann Stekhoven, hortul. botan. Lugd.

***) Dicit. S. H. Schwabe, botanico Demmensl.

†) Dicit. Chr. Fr. Schwägerichen, prof. Lipsensl.

††) Dicit. Chr. G. Schwalbe, medico, scriptori de corlice Chinæ.

- Schwannia A. Juss. 1843. Arch. Mus. III. p. 611; sect. Schwanniae. — Par. Walp. 1846. Rep. V. p. 353.
- Schwarzia Flor. Flum. V. t. 84.
= Norantea Aubl.
- Schweickerta Gmel. vid. *Schweickerta Gmel.*
- Schweiggera Martius 1829. Nov. gen. III. p. 166. t. 297; nov. g. Guttiferar. Cf. Wittst. Etym. Handw. p. 799 (*Schweiggeria*).
- Spach 1836. Vég. phan. V. p. 316; g. Garcinier.
= Renggeria Meisn.
- Schweiggera Spach vid. *sep.*
- Schweiggera*) Spreng. 1821. Neue Entdeck. II. p. 167; nov. g. Ionidior.
- Schult. f. 1822. Mant. II. p. 23; g. Monandr. Monogyn.
- St. Hil. 1824. Pl. remarq. Bras. I. p. 281. t. 126. f. 6; 1829. Fl. Bras. II. p. 137; g. Violacear. — Par. Brongn. 1843. Én. genr. p. 89.
- DC. 1828. Pr. III. p. 30; g. Vochysiear.? — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 170. n. 4516. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 672. — Spach 1835. Vég. phan. IV. p. 320 (*Schweiggera*).
- G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 319; g. Violear. — Par. Meisn. 1837. Gen. p. 20 (18). — Rehb. 1837. Hdb. p. 269; 1841. Nom. p. 186. n. 7140. (genuinar.) — Endl. 1839. Gen. n. 5044. p. 910; 1841. Ench. p. 471. — Walp. 1842. Rep. I. p. 223. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 339.
- Synon.* Glossarhen Mart.
- Schweiggera Wittst. vid. *Schweiggera Mart.*
- Schweinitzia**) „Elliott“ Nuttall 1818. Gen. Am. II. Add. p. 270; nov. g. Monotropear. Cf. Poir. 1827. Dict. v. 48. p. 109. — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 867. — Rehb. 1837. Hdb. p. 206; 1841. Nom. p. 125. n. 4874. — Meisn. 1839. Gen. p. 248 (156). — DC. 1839. Pr. VII. p. 780. — Endl. 1839. Gen. n. 4354. p. 761; 1841. Ench. p. 375. — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 445. — A. Gray 1848. Mem. Am. Ac. n. ser. III. t. 2 (Flora 1849. p. 693); Chlor. Bor. Am. I. p. 15. — Walp. 1852. Ann. bot. II. p. 1125 (*Schweinitzia*).
- Rehb. 1828. Consp. p. 129. n. 3368; g. Pyrolear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 452; g. Monotropaeear.
- Synon.* Monotropis Schwein.
- Schweinitzia Greville Edinb. n. phil. Journ. XVI. p. 258. t. 6.
= Podaxon Fries.
- Schweinitzia Walp. vid. *Schweinitzia Ell.*
- Schwenckia Necker vid. *Schwenckia Linn.*
- Schwenckia Vahl Enum., Röm. & Schult., Spreng. Syst. et Rehb. Consp.: vid. *Schwenckia Linn.*
- Schwenkfelda***) Schreb. 1789. Gen. I. p. 123. n. 306; g. Pentandr. Monogyn. —
- Schwenkfelda Schreb. cont.
Par. Swartz 1797. Fl. Ind. oce. I. p. 448. t. 10. — Ruiz & Pav. 1799. Fl. peruv. II. p. 55. t. 200. (reform.)
= Sabicea Aubl.
- Schwenkfeldia Willd. 1797. Spec. I. p. 982. n. 360; g. Pentandr. Monogyn.
- Batsch 1802. Tab. p. 235; g. Guettardear. — Par. Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 615.
- Spreng. 1825. Syst. I. p. 764. n. 829; 1830. Gen. I. p. 175. n. 884; g. Rubiacear. — Par. Dietr. 1839. Syn. I. p. 571. 793.
= Sabicea Aubl.
- Schwenkia*) Linn. 1764. Gen. ed. VI. p. 567. n. 1233; 1767. Syst. ed. XII. p. 61; g. Diandr. Monogyn. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 60; 1784. Syst. p. 64. — Reich. 1778. Gen. p. 14. n. 31. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 18. n. 38. — Gmel. 1791. Syst. p. 38. — Pers. 1797. Syst. p. 65. — Willd. 1797. Sp. I. p. 106. n. 50. — Vahl 1805. Enum. I. p. 102. n. 37 (*Schwenckia*). — Schult. 1824. Mant. II. Add. p. 196.
- Scop. 1777. Intr. p. 168; g. Personatar. — Par. Batsch 1802. Tab. p. 192. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 282. — Hedw. 1806. Gen. p. 12. 347 (*Swenkia*). — Röm. & Schult. 1817. Syst. I. p. 54. 128. n. 168 (*Schwenckia*). — Mart. 1823. Nov. Act. Leop. XI. 1. p. 47. — Spreng. 1825. Syst. I. p. 38. n. 69 (*Schwenckia*); 1830. Gen. I. p. 22. n. 92. — Poir. 1827. Dict. v. 48. p. 100 (*Schouinque*). — Dietr. 1839. Syn. I. p. 29. 41.
- Juss. 1789. Gen. p. 123; g. Scrophulariis aff.
- Neck. 1790. El. I. p. 367. n. 567 (*Schwenckia*); g. Plasyrgophytor.
- Gärtn. f. 1805. Fr. III. p. 182. t. 14.
- HBK. 1817. Nov. gen. II. p. 374. t. 178 — 181; g. Scrophularinar. — Par. Kunth 1823. Syn. II. p. 130.
- Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 401; g. Scrofularinar.
- Rehb. 1828. Consp. p. 123. n. 3146 (*Schwenckia*); g. Antirrhinear. — Par. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 24.
- Endl. 1839. Gen. n. 4216. p. 734; 1841. Ench. p. 357; g. Primulaceis aff. — Par. Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 343. — Rehb. 1841. Nom. p. 124. n. 4847.
- Meisn. 1840. Gen. p. 307 (218); g. Salpiglossidear.? — Par. Benth. 1847 in Lindl. Veg. kd. p. 684.
- Benth. 1846 in DC. Pr. X. p. 192; g. Salpiglossear. Sect.: Cestranthus, Chaetochilus, Euschwenkia, Brachyhelus, Cardio-meria.
- Miers 1849. Ann. and Mag. 2d. ser. III. p. 178; g. Fabianear.?
- Miers 1853. Ann. and Mag. 2d. ser. XI. p. ... ; g. Solanear.
- Synon.* Chaetochilus Vahl; Mathea Vell.?
- Schwerinia Karsten 1843. Auswahl I. p. 12. t. 4; 1858. Fl. Columb. I. p. 35. t. 18; nov. g. Lavoisierear. Cf. Bot. Zeit. 1847. p. 695 et 1848. p. 65. — Par. Walp. 1849. Ann. bot. I. p. 295.

*) Dicat. Aug. Frid. Schweigger, prof. Regiomont.

**) Dicat. L. Dav. de Schweinitz, missionario, botanico.

***) Dicat. Casp. Schwenkfeld, Gryphimontano.

*) Dicat. Joh. Theod. Schwenk, prof. Jenensi.

- Schwerinia Karsten cont.
Naud. 1852. Ann. sc. nat. 3e sér. XVIII. p. 128: sect. Merianiae. — Par. Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 786.
- Schweyckerta „Gmel.“ Juss. vid. seq.
Schweyckerta* Gmel. 1805. Fl. Badens. I. p. 447 (p. 398 *Schweickerta* et p. 448 *Schweyckherta*): novum g. Pentandr. Monogyn. (Menyanthes Nymphoides L.)
= Limnanthemum Gmel.
- Schweyckherta Gmel., Endl. et Meisn. vid. *praeced.*
- Schweykerta „Gmel.“ Auct. vid. *praeced.*
- Schychowkya Spach vid. seq.
- Schychowskya** Endl. 1836. Ann. Wien. Mus. I. p. 187: nov. g. Urticear. (Urtica ruderalis Forst.)
Endl. 1837. Gen. n. 1881. p. 284; 1841. Ench. p. 170: g. Urticear. — Par. Meisn. 1841. Gen. p. 348 (259). — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 262.
Rehb. 1841. Nom. p. 66. n. 2489: g. Elatostenmear.
Spach 1842. Vég. phan. XI. p. 24 (*Schychowkya*): g. Elatostemear.
= Fleurya Gaudich.
- Schythymenia Agardh vid. *Scythymenia Agdh.*
- Schyzimanium Harvey vid. *Schizimanium Harv.*
- Schyzophyllum Dumort. vid. *Schizophyllum Fries.*
- Sciadanthus*** Coss. & Dur. . . . Bull. bot. France II. p. 367: sect. Fraxini. (F. dimorpha.) Cf. Müll. Ann. bot. V. p. 485.
- Sciadendron Nuttall 1853 in Hook. Kew gard. mi-c. V. p. 364: sect. Rhododendri. (Rh. eximium.)
- Sciadianemia Rehb. 1841. Nomencl. p. 236: nomen pro *Omalcarpo DC.* propositum.
- Sciadicarpus Hassk. vid. *Sciadocarpus Hassk.*
- Sciadiodaphne Rehb. 1841. Nomencl. p. 70. n. 2657: g. Orodaphnear.
= Umbellularia Nees.
- Sciadioseris† Kunze 1851. Bot. Zeit. p. 349: nov. g. Euvenerionae. — Par. Müll. 1858. Ann. bot. V. p. 143 (*Sciadoseris*).
- Sciadiphyllum Hassk. vid. *Sciadophyllum Rehb.*
- Sciadipteris†† Sternb. 1838. Vers. II. p. 117: g. Aspleniacitum.
= Asplenites Göpp.
- Sciadium „A. Braun“ Kütz. 1849. Spec. Alg. p. 490. n. 307: nov. g. Vaucheriar.
A. Braun 1855. Alg. unicell. gen. p. 10. 48: g. Algar. monocytidear. genuinar. synoicobiar. (cf. Flora 1855. p. 572), serius (ibid. p. 53) sect. Ophioctyti?
- Sciadocalyx Regel 1850. Gartenflora II. p. 257: nov. g. Gemenicear. Cf. Bot. Zeit. 1854. p. 288.
Handt. 1853. Linnaea XXVI. p. 203; 1858. XXIX. p. 504. 555: g. Brachylomatear.
- Sciadocarpus Hasskarl 1842. Flora Beibl. II. p. 20. (Cat. h. Buitenz. 86.)
Hassk. 1844. Cat. Bogor. alt. p. 86; 1848. Pl. jav. rar. p. 209 (*Sciadicarpus*): g. Monimiacear.
= Kibara Endl.
- Sciadodendron Griseb. 1858. Bonplandia p. 7: nov. g. Araliacear.
- Sciadonardus Steud. 1850. Flora I. p. 229: nov. g. Agrostidear. (Nomen.)
- Sciadophila Philippi 1856. Linnaea XXVIII. p. 618: nov. g. Colletiae aff. (Colletia maytenoides Gris.)
- Sciadophyllum Rehb. 1828. Consp. p. 145. n. 3782; 1837. Handb. p. 221: g. Araliacear. — Par. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 35. — Walp. 1843. Rep. II. p. 431. 939; 1846. V. p. 926. — Hassk. 1844. Cat. Bogor. alt. p. 165 (*Sciadiphyllum*).
Rehb. 1841. Nom. p. 143. n. 5550: g. Araliar.
= Sciadophyllum P. Browne.
- Sciadophysium Endl. 1836. Gen. n. 503 d. p. 49; 1841. Ench. p. 31: sect. Splachni.
Conf. Umbracularia Müll.
- Sciadopitys Sieb. & Zucc. . . . Fl. japon. II. 1. t. 1. 2: nov. g. ex typo Taxi verticillatae Thunb.
Endl. 1842. Spl. II. p. 25. n. 1797; 1847. Syn. Conif. p. 198; 1847. Spl. IV. p. 7. n. 1809: g. Cunninghamiear.
- Meisn. 1843. Comm. p. 370: g. Abietinear.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 229: g. Abietear.
- Sciadoseris Müll. vid. *Sciadioseris Kunze.*
- Sciadotenia Miers 1851. Ann. and Mag. n. h. 2d. ser. VII. p. 37. 43: nov. g. Pachygonear. Typus novus.
- Sciaphila Blume 1825. Bijdr. Nr. 10. p. 514: nov. g. Coenosanthear. (S. tenella.)
Endl. 1837. Gen. n. 1878. p. 282; 1841. Ench. p. 168: g. Artocarpear. vix notum. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 68. n. 2549. — Meisn. 1842. Gen. p. 350 (261).
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 271: g. Artocarpear.
- Blume 1851. Mus. bot. Lugd. I. 21. p. 321: g. Triuridacear. — Par. Miq. 1856. Ind. bat. III. p. 231.
- Miers (Linn. Trans. XXI. p. 47) 1851. Ann. and Mag. 2d. ser. VII. p. 327: g. Sciaphilear. Cf. Müll. Ann. bot. V. p. 917.
Benth. 1855 in Hook. Kew gard. misc. VII. p. 10: g. Triuridear.
Synon. Aphylliea Champ.
- Sciaphileae Miers 1851. Ann. and Mag. n. h. 2d. ser. VII. p. 327: trib. Triuriacear. Gen.: Soridium, Sciaphila, Hyalisma. Cf. Müll. Ann. bot. V. p. 916.
- Sciurodium C. Müll. 1851. Syn. Musc. II. p. 526: sect. Conomitrii. (Pissidens osmundioides Hedw. etc.)
- Scilla* Linn. 1737. Gen. p. 95. n. 270; 1737. Clif. p. 123; 1740. Syst. p. 21; 1748. Ups. p. 84; 1753. Sp. I. p. 308; 1759. Syst. ed. X. p. 981. n. 378; 1762. Sp. ed. II. p. 442; 1764. Gen. ed. VI. p. 466. n. 419; 1767.

* In memoriam sempiternam Botanici acutissimi J. N. Schweyckerli.

** Dicit. Dr. Schychowsky, Kalugensl.

*** *azid*, umbra, umbraeulium.

† *atige*, eleborium s. composita.

†† *azidov*, abellium.

* *azilly* Graecorum.

Scilla Linn. cont.

- Syst. ed. XII. p. 243. n. 415; g. Hexandr. Monogyn. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 271; 1784. Syst. p. 328. — Reich. 1778. Gen. p. 169. n. 452. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 222. n. 567. — Gmel. 1791. Syst. p. 552. — Pers. 1797. Syst. p. 350; 1805. Ench. I. p. 365. n. 804. — Willd. 1799. Sp. II. p. 125. n. 640; 1809. En. p. 369. — Gaud. 1828. Helv. II. p. 468. 514. — Roxb. 1832. Ind. II. p. 147.
- Linn. 1751. Phil. bot. p. 28; 1764. Ord. nat.: g. Coronariar. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 283.
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Lilior.
- Adans. 1763. Fam. II. p. 49; g. Scillar.
- Gled. 1764. Syst. p. 72. n. 299; g. Thalamostemonum.
- Hill 1769. It. kew. p. 356; g. Hexapetalar. incompletar.
- Medic. 1789. Vorles. IV. I. p. 249.
- Juss. 1789. Gen. p. 53; g. Asphodelor. — Par. DC. 1805. Franç. III. p. 211.
- Neck. 1790. El. III. p. 180. n. 1534; g. Gonoophytor.
- Vent. 1799. Tabl. II. p. 165; g. Asphodeloidear.
- Batsch 1802. Tab. p. 123; g. Alliacear.
- St. Hil. 1805. Expos. I. p. 131; g. Asphodeloar. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 241. n. 978. — Gray 1821. Brit. pl. II. p. 177. — Agdb. 1823. Aphor. p. 163. — Lois. 1827. Dict. v. 48. p. 118. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 60. — Schult. 1829. Syst. VII. p. xxxvii. 556. — Spreng. 1830. Gen. I. p. 265. n. 1382. — Koch 1837. Syn. p. 714. Ed. II. p. 825. — Dietr. 1840. Syn. II. p. 1043. 1139. — Webb 1850. Canar. III. p. 336. Sect.: Autonoe, Icarus. — Math. 1853. Belg. I. p. 539.
- Spreng. 1817. Anl. II. I. p. 234; 1825. Syst. II. p. 66. n. 1217; g. Liliacear. — Par. Link 1821. En. I. p. 327. — Duch. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 426.
- Rehb. 1828. Consp. p. 65. n. 1364; 1830. Fl. exc. p. 106; 1841. Nom. p. 49. n. 1785; g. Scillear. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 50. — Meisn. 1842. Gen. p. 400 (304). — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 205.
- Link 1829. Hdb. I. p. 164; g. Hyacinthinar.
- Ritg. 1831. Marb. II. p. 129; g. Liliar.
- Endl. 1837. Gen. n. 1130. p. 146; 1841. Ench. p. 84; g. Hyacinthear. restrict. — Par. Kunth 1843. Enum. IV. p. 314. — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 310. — Ledeb. 1853. Ross. IV. p. 156. — Gren. (& Godr.) 1856. France III. p. 185. Disjunctur Adeno-scilla.
- Brongn. 1843. Én. genr. p. 19; g. Hyacinthinear.
- Griseb. 1844. Rumel. II. p. 389; g. Tulipacear.
- Regel 1857. Bull. Ac. Pet. XV. p. 17. (Revisio specierum Rossiae.)
- Synon. Liliobyacinthus Tourn.; Squilla Gled.; Ustera Medic.
- Scillae* Adans. 1763. Fam. II. p. 49; sect. 3 Liliacear. Gen.: Yuca, Phalangium, Anthericum, Scilla.

- Scilleae* Rehb. 1828. Consp. p. 65; 1830. Fl. exc. p. 104; 1837. Hdb. p. 154; subdiv. Asphodeloar. Gen.: Massonia, Eucomis, Muscari, Hyacinthus, Bellevalia, Scilla, Drimia, Barnardia, Ornithogalum, Albuca, Lachenalia, Uropetalum, Puschkinia.
- Bartl. 1830. Ord. p. 50; div. Asphodeloar. Gen.: Allium, Codonoscordum, Millea, Puschkinia, Massonia, Eucomis, Scilla, Bellevalia, Hyacinthus, Muscari, Drimia, Lachenalia, Uropetalum, Albuca, Ornithogalum, Barnardia.
- Rehb. 1841. Nom. p. 48; subdiv. Anthericear. Gen. ut 1828 et Veltheimia, Agraphis, Daubenya, Cyanotris, Urginea, Albuca.
- Meisn. 1842. Gen. p. 400 (303); trib. Asphodeloar. Gen.: Nectaroscordum, Allium, Gagea, Eucomis, Puschkinia, Myogalum, Albuca, Barnardia, Ornithogalum, Camassia, Scilla, Urginea, Nolina?
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 205; trib. Liliacear. Gen.: Allium, Nectaroscordum, Caloscordum, Milla, Hesperoscordum, Pseudoscordum, Calliprora, Camassia, Scilla, Urginea, Ornithogalum, Chlorogalum, Albuca, Myogalum, Nolina, Uropetalum, Litanthes, Muscari, Bellevalia, Hyacinthus, Eratobotrys, Puschkinia, Barnardia, Ledebouria, Bessera, Leucocoryne, Brodiaea, Tritejuma, Agraphis, Lachenalia, Coelapthus, Peribaea, Polyxena, Drimia, Idotbea, Massonia, Daubenya, Eucomis.
- Scinaia*) Bivona-Bern. 1822. Scinaia (l'Alerm.); 1824. Syll. Ratisb. I. p. 135; nov. g. Algar. marinar.
- Rehb. 1828. Consp. p. 27. n. 477; g. Ulvear.?
- Trevis. 1848. Alghe coccot. p. 105; g. Scinaiear. (Syn. *Ginannia* Mont., *Myelomium* Kütz.) — Par. Harv. 1853. Ner. bor. am. II. p. 135.
- Harv. 1855 in Hook. f. N. Zeal. II. p. 245; g. Helminthocladiar. — Halymenia Agdh.?
- Scinaieae* Trevisan 1848. Alghe coccot. p. 105; subdiv. Dudresnayear. Gen.: Scinaia.
- Harv. 1853. Ner. bor. am. II. p. 133; subordo Helminthocladiar. Gen. id.
- Scindapsus Schott 1832. Melet. bot. p. 21; nov. g. Callacear. (Pothos glaucus Wall. etc.)
- Endl. 1837. Gen. n. 1699. p. 239; 1841. Ench. p. 129; g. Callear. — Par. Kunth 1841. Enum. III. p. 61. — Rehb. 1841. Nom. p. 32. n. 1111. — Meisn. 1842. Gen. p. 360 (269). — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 41. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 194.
- Hask. 1842. Flora Beibl. II. p. 11.
- Pöpp. & Endl. 1845. Nov. gen. III. p. 88.
- Miq. 1856. Ind. bat. III. p. 182; g. Orontiear. Subgen.: veri, Rhabdiphora, Marantophyllum, Pothopsis, Nothopothos.
- Sciniatosporium Rehb., Rabenh. vid. *Scimatospodium* Corda.
- Sciobia Rehb. 1841. Nomencl. p. 66. n. 2488; g. Elatostemmear. (*Sciophila* Gaudich., non Zool.)

*) Dicat. Domenico Scina.

Sciobia Rehb. cont.

Endl. 1847. Spl. IV. p. 37. n. 1880 a: sect. *Elatostemmatidis*.

= *Procris* Comm., Wedd.

Sciodaphyllum P. Browne 1756. Jamaica. p. 190. t. 19. f. 1: nov. g. Pentandr. Pentagyn.

Adans. 1763. Fam. II. p. 243: g. Portulacar.

Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 627; 1825. Syst. I. p. 953. n. 1139; 1830. Gen. I. p. 238. n. 1254: g. Arallear. — Par. Dietr. 1839.

Syn. I. p. 590; II. p. 1036.

Blume 1826. Bijdr. Nr. 15. p. 874: g. Araliacear. Sect.: *Dactylophyllum*. — Par. Poir. 1827. Dict. v. 48. p. 127. — DC. 1830. Pr. IV. p. 259. — Bartl. 1830. Ord. p. 238. — G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 390. — Meisn. 1838. Gen. p. 152 (109).

— Endl. 1839. Gen. n. 4559. p. 795; 1841. Ench. p. 393; 1842. Spl. II. p. 70. Sect. ut Miq. — Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 113. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 781.

Miq. 1840. Comm. bot. p. 102. Sect.: *Actinophyllum*, *Calypthophore*, *Actinanthae*, *Actinomorphae*.

Synon. *Actinophyllum* Rz. & Pav.; *Sciadophyllum* Rehb.; *Sciadiphylum* Hassk.

Sciophila Heller 1810. Fl. Wirceb. p. 185.

= *Maianthemum* Wigg.

Sciophila Gaudich. 1826 in Freye. voy. Bot. p. 493. t. 120: nov. g. *Elatostemear*. (*S. Torresiana*.) — Par. Spach 1842. Vég. phan. XI. p. 24.

Endl. 1837. Gen. n. 1880 a. p. 283; 1841. Ench. p. 170: sect. *Elatostemmatidis*.

= *Sciobia* Rehb.

Sciothamnus Endl. 1839. Gen. n. 4463. p. 780; 1841. Ench. p. 379: g. *Peucedanear*.

— Par. Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 135. — Rehb. 1841. Nom. p. 141. n. 5462.

— Walp. 1843. Rep. II. p. 412.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 778: g. *Peucedanidar*.

Synon. *Dregea* Eckl. & Zeyh.; *Ildregea* Steud.

Sciridium Ritgen vid. *Sciridium* Nees.

Scirpeae Batsch 1802. Tab. affin. p. 157: fam. *Agrostalium*. Gen.: *Carex*, *Fuirena*, *Schoenus*, *Gahnia*, *Eriophorum*, *Scirpus*, *Cyperus*, *Thryocephalum*, *Kyllingia*, *Mapania*, *Chysitrix*.

= *Cyperaceae* DC.

Scirpeae Kunth 1815. Mém. Mus. II. p. 153: div. *Cyperacear*. Gen.: *Eriophorum*, *Trichophorum*, *Scirpus*, *Isolepis*, *Fimbristylis*, *Hypaelyptum*, *Fuirena*, *Vaginata*, etc. — Par. Lestib. 1819. Ess. Cypér. (Flora 1823. I. p. 25 et Schult. Mant. II. p. 1.) Gen.: *Fimbristylis*, *Dichostylis*, *Dichromena*, *Trichelostylis*, *Isolepis*, *Heleocharis*, *Helophila*, *Limnochloa*, *Scirpus*, *Trichophorum*, *Eriophorum*, *Hymenochaeta*; *Beera*, *Diplusia*, *Fuirena*, *Lepidosperma*, *Oreobolus*.

Agdh. 1823. Aphor. p. 142: trib. *Cyperacear*. Gen.: *Fimbristylis*, *Dichromena*, *Isolepis*, *Eleocharis*, *Scirpus*, *Eriophorum*, *Diplusia*, *Fuirena*, *Lepidosperma*, *Oreobolus*. — Par. Presl fr. 1828. Reliq. Hük. I. (geninur.) Gen.: *Isolepis*, *Fimbristylis*, *Scirpus*, *Eleocharis*, *Dichromena*, *Rhynchospora*. — Ritg. 1831. Marl. II. p. 120. Gen. ut Agdh. — Nees 1834.

Dr. L. Pfeiffer, Nomenclator botan. II.

Scirpeae Kunth cont.

Linnaea IX. p. 289 (1842 in Mart. Fl. Bras. fasc. III. p. 91). Gen. §. 1: *Dichostylis*, *Abildgaardia*, *Chaetocyperus*. §. 2: *Echinolytrum*, *Fimbristylis*, *Trichelostylis*, *Isolepis*, *Dichromena*, *Eleogiton*; *Schoenidium*, *Ficinia*, *Sickmannia*; *Malacochaete*, *Hymenochaete*, *Blysmus*, *Trichophorum*, *Eriophorum*, *Scirpus*, *Scirpidium*, *Eleogenus*, *Eleocharis*, *Limnochloa*. — Kunth 1837. Cyper. p. 139.

Gen.: *Eleocharis*, *Scirpus*, *Eriophorum*, *Fuirena*, *Isolepis*, *Nemum*, *Fimbristylis*, *Abildgaardia*, *Androtichum*, *Ficinia*, *Melaneranis*. — Endl. 1837. Gen. p. 118; 1841. Ench. p. 64. (restrict.) Gen.: *Isolepis*, *Scirpus*, *Eriophorum*. *Accedunt* 1842 (Spl. II. p. 10) *Helothrix*, *Androcama*. — Koch 1837. Syn. p. 737. Ed. II. p. 851. Gen.: *Cladium*, *Rhynchospora*, *Heleocharis*, *Scirpus*, *Fimbristylis*, *Eriophorum*. — Meisn. 1842. Gen. p. 410 (314). Gen. ut Kunth 1837 et *Androcama*, *Vauthiera*. — Brongn. 1843. En. genr. p. 12. Gen. ex Kunth. — Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 144. Gen. ut Meisn. et *Trichophorum*. — Steud. 1855. Glum. II. p. 72. Gen.: *Abildgaardia*, *Chaetocyperus*, *Eleocharis*, *Scirpus*, *Hellmathia*, *Isolepis*, *Ascolepis*, *Helothrix*, *Androcama*, *Androtichum*, *Oxyaryum*, *Nemum*, *Blepharolepis*, *Fimbristylis*, *Pogonostylis*, *Ficinia*, *Melaneranis*, *Fuirena*, *Eriophorum*.

Rehb. 1828. Consp. p. 57; 1830. Fl. exc. p. 77; 1837. Hdb. p. 147: subdiv. *Scirpinar*. Gen.: *Heleocharis*, *Heleogiton*; *Limnochloa*, *Scirpus*, *Trichophorum*, *Eriophorum*, *Hymenochaete*. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 41. Gen. ut Endl. et *Holoschoenus*.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 119: snbordo *Cyperacear*. Gen.: *Isolepis*, *Trichelostylis*, *Nemum*, *Helothrix*, *Scirpus*, *Pterolepis*, *Blysmus*, *Baeothryon*, *Eleocharis*, *Androtichum*, *Androcama*, *Eriophorum*.

Scirpidium Gray 1821. Arr. brit. pl. II. p. 73: div. *Cyperacear*. Gen.: *Scirpus*, *Eleocharis*, *Isolepis*, *Trichophorum*, *Eriophorum*.

Scirpidium Nees 1834. *Linnaea* IX. p. 293; 1842 in Mart. Fl. Bras. fasc. III. p. 97: nov. g. *Scirpear*. (*Scirpus acicularis* L.)

Synon. *Trichophyllum* Ehrh.; *Marisicus* Münch.

Scirpinac Spreng. 1817. Aleit. II. 1. p. 134: div. *Cyperoidar*. Gen.: *Scirpus*, *Lepidosperma*, *Fuirena*, *Chaetospora*; *Schoenus*, *Isolepis*, *Kyllingia*, *Hypaelyptum*, *Marisicus*, *Eriophorum*.

Rehb. 1828. Consp. p. 57; 1830. Fl. exc. p. 75; 1837. Hdb. p. 147: div. *Cyperoidar*. Subdivis.: *Fimbristyleae*, *Scirpeae*, *Fuireneae*. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 41. Subdivis.: *Scirpene*, *Hypolytreae*, *Fuireneae*.

Scirpineae Dunort. 1829. Annal. fam. p. 65: trib. *Cyperidear*. Gen.: *Eriophorum*, *Scirpus*, *Clavula*.

Scirpo-Cyperus Micheli 1729. Nov. pl. gen. p. 46. t. 31: g. pl. class. XV.

= *Pogonostylis* Bert.

Scirpoideae Pers. 1805. Ench. I. p. 56: ordo plant. Gen. (*triandra*): *Kyllingia*, *Mapania*, *Remirea*, *Dichroma*, *Schoenus*, *Cyperus*,

Scirpoideae Pers. cont.

Dulichium, Scirpus, Trichophorum, Eriophorum, Fuirena, Hypolytrum, Diplasia, Lepironia, Chrystrix et (1807. *ibid.* II. p. 534 *monoica*) Cobresia, Uncinia, Carex. = Cyperaceae DC.

Scirpoides Micheli 1729. Nov. pl. gen. p. 52. t. 31: g. pl. class. XV.

= ... ?

Scirpus Tourn. 1700. Inst. p. 528. t. 300: g. pl. class. XV. (varia latitudine ab Auctoribus adoptatum) — Par. Micheli 1729. Nov. pl. gen. p. 49. t. 31. (anguste circumscript.) — Hall. 1745 in Rupp. Fl. jen. p. 319.

Rupp. 1718. Fl. jen. p. 302: g. pl. class. XIV.

Linn. 1737. Gen. p. 12. n. 33; 1737. Cliff. p. 21; 1740. Syst. p. 17; 1753. Sp. I. p. 47; 1759. Syst. ed. X. p. 867. n. 62; 1762. Sp. ed. II. p. 70; 1764. Gen. ed. VI. p. 30. n. 67; 1767. Syst. ed. XII. p. 82: g. Triandr. Monogyn. — Par. Scop. 1772. Carn. I. p. 43. — Murr. 1774. Syst. p. 84; 1784. Syst. p. 98. — Reich. 1778. Gen. p. 31. n. 73. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 41. n. 94. — Lour. 1790. Coch. I. p. 43. — Gmel. 1791. Syst. p. 124. — Thunb. 1794. Prodr. I. p. 17; 1818. Fl. cap. I. p. 361. — Pers. 1797. Syst. p. 100. — Willd. 1797. Sp. I. p. 290. n. 113; 1809. En. p. 75. — Hoffm. 1800. Bot. Tasch. III. 1. p. 21. t. 2. — Vahl 1806. Enum. II. p. 242. n. 117. — Schrad. 1806. Fl. germ. I. p. 123. — Elliott 1817. Sketch I. p. 75. — Nutt. 1818. Gen. I. p. 32. — Roxb. 1819. Corom. III. p. 25. t. 231; 1830. Ind. ed. Wall. I. p. 213; ed. 1832. I. p. 210. — Mert. & Koch 1823. Deutschl. Fl. I. p. 425.

Hall. 1742. En. stirp. Helv. I. p. 247: g. Cyperor. — Par. Adans. 1763. Fam. II. p. 41.

Gmel. 1747. Sibir. I. p. 79: g. Graminum. — Par. Scop. 1777. Intr. p. 79. (superior.) — Host 1805. Gram. Austr. III. p. 38. t. 55—69.

Gled. 1749. Berl. V. p. 123; 1764. Syst. p. 13. n. 44: g. Thalamostemonum. — Simil. Mönch 1794. Meth. p. 349. Sejungitur Mariscus.

Linn. 1751. Phil. bot. p. 28; 1764. Ord. nat.: g. Calamariar. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 129. — Wahlenb. 1824. Succ. I. p. 24.

B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Graminear. — Par. Hill 1769. Ht. kev. p. 397.

Gärtn. 1788. Fr. I. p. 10. t. 2. f. 3 (setaceus).

Juss. 1789. Gen. p. 27: g. Cyperoidear. — Par. Vent. 1799. Tabl. II. p. 92. — Link 1821. En. I. p. 42 (sect.: Fimbristylis, Isoplepis, Eleocharis); 1827. Hort. I. p. 295; 1829. Hdb. I. p. 103.

Neck. 1790. El. III. p. 242. n. 1629: g. Chorodiphytor.

Batsch 1802. Tab. p. 157: g. Scirpear. — Par. Kunth 1815. Mém. Mus. II. p. 153; 1815 in HBK. Nov. gen. I. p. 224; 1822.

Scirpus Tourn. cont.

Syn. I. p. 154; 1837. Cyper. p. 157; 1838. Berol. II. p. 320. — Lestib. 1819. Ess. Cypér. (Flora 1821. I. p. 26 et Schult. Mant. II. p. 2) restrict. — Agdh. 1823. Aphor. p. 142. — Rehb. 1828. Consp. p. 57. n. 1121 (restrict.); 1830. Fl. exc. p. 78. Sect.: Actaeogeton, Scirpus (lacustris et minimus), Taphrogeton. — Presl fr. 1828. Reliq. Hänk. I. — Ritg. 1831. Marb. II. p. 120. — Nees 1834. Linnæa IX. p. 293; 1842 in Mart. Fl. Bras. fasc. III. p. 105; 1843. Nov. Act. Leop. XIX. Spl. I. p. 92; 1847 in Lehmann. Pl. Preiss. II. p. 75. — Endl. 1837. Gen. n. 1000. p. 118; 1841. Ench. p. 64. Sect.: Pterolepis, Scirpus, Eleocharis. — Koch 1837. Syn. p. 739. Ed. II. p. 853. — Rehb. 1841. Nom. p. 41. n. 1477. Sect.: Scirpus, Heleocharis, Pterygolepis. — Meisn. 1842. Gen. p. 411 (314). — Brongn. 1843. Én. genr. p. 12. — Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 151. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 119. (restrict.) — C. Koch 1848. Linnæa XXI. p. 616. Sect.: Scirpus (sylvaticus), Euscirpus, Holoschoenus, Isoplepis, Heleocharis. — Duch. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 435. — Ledeb. 1853. Ross. IV. p. 246. — Math. 1853. Belg. I. p. 575. Sect. ut Spreng. 1825. — Steud. 1855. Glum. II. p. 83. — (Gren. & Godr. 1856. France III. p. 369. — Miq. 1856. Ind. bat. III. p. 303.

Cram. 1803. Disp. p. 4 in Monandr. Monogyn., et p. 14 in Diandr. Monogyn.

Pers. 1805. Ench. I. p. 65. n. 123: g. Scirpoidear.

St. Hil. 1805. Expos. I. p. 66: g. Cyperacear. — Par. DC. 1805. Franç. III. p. 133; 1815. V. p. 299. — Hedw. 1806. Gen. p. 33. 360. — R. Brown 1810. Prodr. I. p. 223. Ed. Nees p. 79. Disjunguntur Isoplepis et Eleocharis. — Röm. & Schult. 1817. Syst. II. p. 3. 122. n. 177. — Spreng. 1825. Syst. I. p. 203. n. 223. Sect.: Eleocharis, Scirpus, Isoplepis. — D. Don 1825. Nepal. p. 40. — Hamilt. 1825. Ind. occ. p. 14. — Lois. 1827. Dict. v. 48. p. 131. — Gaud. 1828. Helv. I. p. 64. 105. — C. A. Meyer 1829 in Ledeb. Alt. I. p. 65 (sphalm. Scirpus). — Dietr. 1839. Syn. I. p. 129. 203. — Griseb. 1844. Rumel. II. p. 417. Sect.: Isoplepis, Euscirpus, Eleocharis. — Hook. f. 1853. N. Zeal. I. p. 268.

Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 134: g. Scirpinar.

Gray 1821. Brit. pl. II. p. 73: g. Scirpoidear. Sect.: Boeotherion, Scirpus.

Dumort. 1829. Anal. fam. p. 65: g. Scirpinar.

Bartl. 1830. Ord. p. 34: g. Cyperinar.

Spreng. 1830. Gen. I. p. 49. n. 232: g. Cyperear. — Par. Schrad. 1832. Comm. Gott. VII. p. 129.

Synon. Adenotrix Rafin.; Heleophila Palis.; Heleogiton Schult.

Scirpus Rafin. 1830 in Seringe Bull. bot. I. (Linnæa VIII. Litt. p. 83): g. modificat. Cyperacear. Sect.: Hippotrix, Hexotrix, Adenotrix, Fimbristylis, Thryonachis.

- Scirpus Endl. 1837. Gen. n. 1000 b. p. 118; 1841. Ench. p. 64: sect. Scirpi. Subsect.: Scirpus, Blysmus, Baeothryon. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 41. n. 1477. 1. Subsect.: Limnochloa, Blysmus, Scirpus. — Math. 1853. Belg. I. p. 577 (excluso Blysmo).
- Scirrhoglyphis Rehb. vid. *Skirroglyphis* DC.
- Scirrophorus Rehb. vid. *Skirrophorus* DC.
- Scitamina Linn. 1751. Phil. bot. p. 27: ordo 3 plant. Gen.: Musa, Thalia, Alpinia, Costus, Canna, Maranta, Amomum, Curcuma, Kämpferia.
- Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 270: fam. 22 plant. Ord.: Canneae, vera (gen.: Hedychium, Kämpferia, Curcuma, Amomum, Zingiber, Costus, Hellenia, Alpinia, Globba).
- Scitamineae Linn. 1764. Ord. nat.: ordo 8 plant. Gen. Scitaminum 1751. (Cf. Juss. 1827. Dict. v. 48. p. 137.) — Par. Gis. 1792. Prael. p. 118. Gen. ead. et Heliconia, Globba, Renealmia, Myrosma?, Strelitzia, Jägera, Hedychium, Buekia, Planera, Meisteria, Greenwaya, Wurfbania, Paludana, Albina, Martensia, Stissera, Dietrichia, Manitia, Etlingera, Erndlia, Ravenala.
- Scop. 1777. Intr. p. 92: gens 2 tribus V. plant. Gen.: Amomum, Curcuma, Maranta, Qualea, Thalia, Costus, Canna.
- Vent. 1799. Tabl. II. p. 196: ordo 1 class. IV. Gen.: Musa, Strelitzia.
- Batsch 1802. Tab. p. 104: fam. Gloriamium. Gen.: Globba, Canna, Myrosma; Amomum, Costus, Alpinia, Maranta, Thalia, Curcuma, Kämpferia, Hornstedtia, Hellenia, Renealmia, Phrynium, Hedychium.
- Pers. 1805. Ench. I. p. 1. Gen. ut Batsch et Phylidrum.
- R. Brown 1810. Prodr. I. p. 305. Ed. Nees p. 161: ordo Monocotyledonum. (Gen.: Hellenia.)
- Röm. & Schult. 1817. Syst. I. p. 2. Gen.: Hedychium, Roscoeia, Alpinia, Elettaria, Hellenia, Zingiber, Costus, Kämpferia, Anomum, Curcuma, Globba, Ceratanthera, Hornstedtia.
- Link 1821. En. I. p. 1; 1829. Hdb. I. p. 223: ordo 10 Endogeneae. Subord.: Cannaceae, Alpiniaecae.
- Agdb. 1823. Aphor. p. 182; 1825. Cl. pl. p. 9; 1826. Isis p. 585: ordo Gynandrar. Gen. Scitaminum veror. Spreng. et Roscoeia, Hornstedtia. — Par. Ritg. 1831. Marb. II. p. 123. Gen. ead.
- Rehb. 1827 ap. Mösl. I. p. XXV: div. Bananeae. Gen.: Mantisia, Globba, Hedychium, Alpinia, Hellenia, Costus, Zingiber, Amomum, Curcuma, Kämpferia.
- Rehb. 1828. Consp. p. 70: fam. Palmaceae. Divis.: Amomeae, Cannaceae, Musaceae. — Par. Rehb. 1837. Hdb. p. 156. Divis.: Canneae, Amomeae, Musaceae.
- Lindl. 1830. Nat. syst. ed. I. Clav.: ordo (241) Tripetaloidae.
- Blume 1830. En. pl. Jav. I. p. 41. Divis.: Zingibera, Amomae, Alpiniae, Costae, Globbae.
- Bartl. 1830. Ord. p. 59: class. (XIV.) Monocotyledoneae. Ord.: Amomene, Canna-
- Scitamineae* Linn. cont.
- ceae, Musaceae. — Par. Meisn. 1842. Gen. p. 387. 442 (290). Ord. ut Endl. — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 132. Fam. ut Bartl.
- Lindl. 1833. Nix. p. 33: ordo Amomalium.
- Mart. 1835. Consp. p. 10.
- Endl. 1837. Gen. p. 221; 1841. Ench. p. 117: class. (XIX.) Amphibryor. Ord.: Zingiberaceae, Cannaceae, Musaceae. — Par. Unger 1845. Syn. pl. foss. p. 172; 1846. Chlor. prot. p. LXVII. Gen. foss.: Cannophyllites, Amomocarpum, Trigonocarpum, Musacites, Musocarpum.
- Lestib. 1841. Ann. sc. nat. 2e sér. XV. p. 306. 341. Divis.: Kämpferiaceae, Hedychieae, Curcumeae, Alpinieae, Costoideae, Mantisieae.
- Rehb. 1841. Nom. p. 56: fam. Orchidiflorae. Divis. ut 1837.
- Brongn. 1843. Èn. genr. p. XV. 24: class. Monocotyledoneae. Fam.: Musaceae, Cannaceae, Zingiberaceae.
- Scitamineae „Roscoe“ HBK. 1815. Nov. gen. I. p. 329 (Kunth 1822. Syn. I. p. 321): sect. Amomeae. Gen.: Alpinia, Zingiber.
- Scitaminites Sternb. 1825. Vers. I. 4. p. XXXVI: g. Palmar. foss. = Cromyodendron Sternb.
- Scitaminites Sternb. 1838. Vers. II. p. 191: ordo plant. foss. Gen.: Musacites.
- Sciuris*) Schreb. 1789. Gen. I. p. 24. n. 53: g. Diandr. Monogyn. — Par. Gmel. 1791. Syst. p. 49. — Willd. 1797. Sp. I. p. 153. n. 66. — Pers. 1805. Ench. I. p. 30. n. 67. — Vahl 1805. Enum. I. p. 101. n. 35.
- Spreng. 1825. Syst. I. p. 38. n. 73: g. Vitiocar. Cf. Cur. post. p. 11. — Par. Dietr. 1839. Syn. I. p. 32. 100 (*Sciurus*). = Galipea Aubl.
- Sciuris Nees & Mart. 1823. Nov. Act. Leop. XI. 1. p. 153: g. Fraxinellar. Cf. Schult. 1824. Mant. II. Add. p. 194 in adnot. = Tiorea Aubl.
- Sciurodei Brid. 1827. Bryol. II. p. XLV: div. Hypnoideor. Gen.: Regmatodon, Sclerodontium, Leucedon, Dicnemon, Astrodonium, Antitrichia.
- Sciurus Dietr. vid. *Sciuris* Schreb.
- Scizanthus Pers. vid. *Schizanthus*.
- Scizophyllum Fries vid. *Schizophyllum*.
- Sekrenkia Endl. vid. *Schrenkia*.
- Sclarea Tourn. Inst. in Ind. p. 684: vid. *Sclarea*.
- Sclarea**) Tourn. 1700. Inst. p. 179. t. 82: g. pl. class. IV.
- Rupp. 1718. Fl. jen. p. 215. Ed. Hall. 1745. p. 222: g. pl. class. IX.
- Mönch 1794. Meth. p. 374: g. Petalostemonis.
- DC. 1805. Franc. III. p. 508: sect. Salviae. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 115. n. 2805 b.
- Gray 1821. Brit. pl. II. p. 387: g. Labiatar. (*Salvia pratensis* L.)

*) *οζουρα*, *sciurus*.

**) Nomen italicum, teste Ruellio.

Sclarea Tourn. cout.

Dumort. 1829. Anal. fam. p. 22: g. Salviar.

= *Salviae* Linn. pars.

Selepsion Rafin. mss. in sched. pl. exsicc.

= *Laportea* Gaudich. (Wedd. 1857.)

*Sclerachne**) R. Brown & Benn. 1838 in Horsf. Pl. jav. rar. p. 15. t. 4: nov. g. Panicar.

Endl. 1841. Spl. I. n. 743₂. p. 1353; 1841. Ench. p. 56: g. Phalaridear. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 36. n. 1243. — Meisn. 1843. Gen. p. 415 (317). — Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 159. — Steud. 1854. Glum. I. p. 9.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 115: g. Phalarear.

Sclerachne „Torr.“ Trinius 1841. Mém. Ac. Pet. 6e sér. IV. (1845) Bot. p. 273: g. Agrostear. (S. arkansana et pilosa.)

Steud. 1854. Glum. I. p. 186: g. Agrostear. Miq. 1857. Ind. bat. III. p. 475: g. Eupaniar.

= *Limnas* Trin.

Sclerules Lindl. 1833. Nix. plant. p. 24: nixus Curvembryar. Ord.: *Scleranthæae*, *Nyctagineae*.

Sclerangium Léveillé 1848. Ann. sc. nat. 3e sér. IX. p. 130: nov. g. Basidiosporear. entobasidium coniogastrum. (*Scleroderma* Geaster Fries.)

= *Diploderma* Link?

Scleranthaceae Lindl. (1836. Nat. syst. ed. II. p. 213) 1847. Veg. kind. p. 528: ordo Ficoidalum. Gen.: *Mniarum*, *Scleranthus*, *Guilleminia*, *Habrozia*.

Sclerantharieae Dumort. 1829. Anal. fam. p. 16: ordo Torosepalar. Fam.: *Scleranthideae*.

Scleranthæae A. St. Hilaire 1815. Bull. soc. philom. p. 38: nova fam. Gen. §. 1: *Miuarthia*, *Löfflingia*. §. 2: *Scleranthus*, *Mniarum*, *Queria*. Cf. A. St. Hil. 1815. Mém. Mus. II. p. 284.

Juss. 1815. Mém. Mus. II. p. 386; 1825. Dict. v. 38. p. 9: div. *Paronychiear*. Gen. ead.

Link 1821. En. I. p. 417; 1831. Hdb. II. p. 424: ordo Apetalar. Gen.: *Scleranthus*.

Bartl. 1825. Beitr. II. p. 125 (et in Mart. Amaranth. p. 67): fam. *Caryophyllinar*. Gen.: *Scleranthus*, *Mniarum*; *Guilleminea*?

Agdh. 1825. Cl. pl. p. 12; 1826. Isis p. 587: div. *Caryophyllar*.

Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. LI: div. *Portulacæar*. Gen. ut St. Hil. et *Ortegia*, *Pollichia*.

DC. 1828. Pr. III. p. 377: trib. *Paronychiear*. Gen.: *Mniarum*, *Scleranthus*, *Guilleminea*.

Rehb. 1828. Consp. p. 161; 1832. Fl. exc. p. 565: subdiv. *Paronychiear*. Gen. ut St. Hil. et *Lithophila*?, *Guilleminia*. — Par. Rehb. 1837. Hdb. p. 235; 1841. Nom. p. 161. Gen. ut DC. et *Pollichia*.

Scleranthæae A. St. Hilaire cont.

Dumort. 1829. Anal. fam. p. 19: trib. *Scleranthidear*. Gen. ut DC.

Bartl. 1830. Ord. p. 300: ordo (172) *Caryophyllinar*. Gen. ut DC.

Lindl. 1830. Nat. syst. ed. I. Clav.: ordo (152) *Apetalar*.

Lindl. 1833. Nix. p. 24: ordo *Scleralium*.

G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 94: ordo (112) *Calyciflorar*. Trib.: *Scleranthæae* (gen. ut DC.), *Queriaeae*, *Minuartieae*. — Par. Koch 1836. Syn. p. 255. Ed. II. p. 281. Gen.: *Scleranthus*.

Mart. 1835. Consp. p. 16: ordo 94.

Spach 1836. Vég. phan. V. p. 239: fam. (75) *Caryophyllinar*. Gen. ut DC.

Meisn. 1838. Gen. p. 133 (97): subordo *Paronychiear*. (p. 438 ordo *Caryophyllinar*.) Gen. ead.

Kunth 1838. Berol. I. p. 144: div. *Illecebrear*. Gen.: *Scleranthus*.

Endl. 1840. Gen. p. 962; 1841. Ench. p. 505: subordo *Caryophyllar*. Gen. ut DC. — Par. Fenzl 1843. Bot. Zeit. p. 326. Subtrib.: *Euscleranthæae*, *Habrosieae*. — Endl. 1843. Spl. III. p. 91. Subtrib. ead.

Griseb. 1843. Rumel. I. p. 217: trib. *Caryophyllar*. Gen.: *Scleranthus*.

A. Juss. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 437: fam. *Dicotyledonear*. Gen. ut DC.

Scleranthideae Gray 1821. Arr. brit. pl. II. p. 545: sect. *Paronychiear*. Gen.: *Scleranthus*, *Adenarium*.

Dumort. 1829. Anal. fam. p. 19: fam. unica *Scleranthariear*. Trib.: *Pollichieae*, *Scleranthæae*, *Queriaeae*.

Scleranthineae Dumort. 1822. Comm. bot. p. 55: fam. *Fructitegmiae*.

*Scleranthus**) Linn. 1737. Gen. p. 130. n. 366; 1737. Cliff. p. 166; 1740. Syst. p. 23; 1753. Sp. I. p. 406; 1759. Syst. ed. X. p. 1028. n. 497; 1762. Sp. ed. II. p. 580; 1764. Gen. ed. VI. p. 224. n. 562; 1767. Syst. ed. XII. p. 306. n. 557: g. *Decandr*. Dign. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 346; 1784. Syst. p. 415. — Reich. 1778. Gen. p. 229. n. 611. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 302. n. 767. — Gmel. 1791. Syst. p. 708. — Pers. 1797. Syst. p. 444; 1805. Ench. I. p. 491. n. 1114. — Willd. 1799. Sp. II. p. 660. n. 890; 1809. En. p. 643. — Nutt. 1818. Gen. I. p. 286. — Gaud. 1828. Helv. III. p. 61. 134.

Gled. 1749. Berl. V. p. 131; 1764. Syst. p. 272. n. 1119: g. *Calycostemonum*. — Simil. Mönch 1794. Meth. p. 691.

B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. *Polygonear*. Linn. 1764. Ord. nat.: g. *Caryophylleor*. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 349.

Gmel. 1768. Sibir. III. p. 39: g. *Incompletar*.

Hill 1769. Ht. kew. p. 372: g. *Monophyllar*. Neck. 1770. Act. Theod. Pal. II. p. 487: g. *Polygonatar*.

Scop. 1777. Intr. p. 336: g. *Defloratar*.

*) Nomen flos cinereus vel incanus, a colore flos singulari. (Ht. Cliff.) Conf. Beckmann Lex. bot. p. 193.

*) *σκληρός*, durus, siccus.

Scleranthus Linn. cont.

- Juss. 1789. Gen. p. 314: g. Portulacaeae. — Par. Vent. 1799. Tabl. III. p. 262. — St. Hil. 1805. Expos. II. p. 140. — DC. 1805. Franc. IV. p. 403. — Hedw. 1806. Gen. p. 326. n. 1285. — Lois. 1821. Dict. v. 19. p. 123 (*Gnavelle*).
- Neck. 1790. El. II. p. 209. n. 938: g. Symplophytor.
- Batsch 1802. Tab. p. 192: g. Oleraceae.
- Cram. 1803. Disp. p. 63 in Pentandr. Digyn. (S. annuus.)
- R. Brown 1810. Prodr. I. p. 412. Ed. Nees p. 268: g. Chenopodeis aff.
- A. St. Hil. 1815. Bull. soc. philom. p. 37; 1815. Mém. Mus. II. p. 284: g. Scleranthear. — Par. Juss. 1815. Mém. Mus. II. p. 387; 1825. Dict. v. 38. p. 9. — Link 1821. En. I. p. 413; 1831. Hdb. II. p. 424. — Bartl. 1825. Beitr. II. p. 154; 1830. Ord. p. 300. — DC. 1828. Pr. III. p. 378. — Rehb. 1828. Consp. p. 161. n. 4256; 1832. Fl. exc. p. 565; 1837. Hdb. p. 235; 1841. Nom. p. 161. n. 6274. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 19. — G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 95. — Spach 1836. Vég. phan. V. p. 239. — Koch 1836. Syn. p. 255. Ed. II. p. 281. — Meisn. 1838. Gen. p. 133 (97). — Kunth 1838. Berol. I. p. 145. — Endl. 1840. Gen. n. 5222. p. 963; 1841. Ench. p. 505. — Walp. 1842. Rep. I. p. 266. — Griseb. 1843. Rumel. I. p. 207. — Gren. (& Godr.) 1848. France I. p. 614. — Hook. f. 1853. N. Zeal. I. p. 74.
- Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 312; 1825. Syst. II. p. 382. n. 1699: g. Chenopodear.
- Gray 1821. Brit. pl. II. p. 545: g. Scleranthidear.
- Dumort. 1822. Comm. bot. p. 55: g. Scleranthinear.
- Wahlenb. 1824. Succ. I. p. 265: g. Holoraecar.
- Spreng. 1830. Gen. I. p. 376. n. 1896: g. Paronychiear. — Par. Dietr. 1840. Syn. II. p. 1383. 1540.
- Lindl. 1836. Nat. syst. p. 213; 1847. Veg. kd. p. 528: g. Scleranthacear.
- Fenzl 1843. Bot. Zeit. p. 326: g. Euscleranthear. — Par. Endl. 1843. Spl. III. p. 91. — Ledeb. 1844. Ross. II. p. 156.
- Brongn. 1843. En. genr. p. 104: g. Illecebrear.
- Synon.* Knavel Trag., Rupp.; Knawel Dill.
- Sclereae* Lindl. 1847. Veg. kingd. p. 119: subordo Cyperaceae. Gen. Scleriear. Nees.
- Sclerella* Rehb. 1828. Consp. p. 56. n. 1078 a: sect. Sclerieae.
- Scleria**) Berg. 1765. Vet. Ac. Handl. p. 149. t. 4. 5.
- Swartz 1788. Prodr. p. 1. 18; 1797. Ind. occ. I. p. 86. t. 3: g. Triandr. Monogyn. Gärtn. 1788. Fr. I. p. 13. t. 2. f. 7. (*Carex lithosperma* L.)

Scleria Berg. cont.

- Schreb. 1791. Gen. II. p. 626. n. 1408: g. Monoc. Triandr. — Par. Willd. 1805. Sp. IV. p. 312. n. 1643. — Pers. 1807. Ench. II. p. 547. n. 2039. — Nutt. 1818. Gen. II. p. 205. — Roxb. 1832. Ind. III. p. 573. — Gis. 1792. Prael. p. 129: g. Calamariar.
- R. Brown 1810. Prodr. I. p. 240. Ed. Nees p. 96: g. Cyperaceae. — Par. Poir. 1827. Dict. v. 48. p. 141.
- Kunth 1815. Mém. Mus. II. p. 153; 1815 in HBK. Nov. gen. I. p. 231; 1822. Syn. I. p. 160: g. Sclerinar. — Par. Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 132.
- Lestib. 1819. Ess. Cypér. (Flora 1821. 1. p. 18): g. Scleriar.
- Agdh. 1823. Aphor. p. 141: g. Cariceae. — Par. Ritg. 1831. Marb. II. p. 120.
- Spreng. 1826. Syst. III. p. 830. n. 3089; 1831. Gen. II. p. 687. n. 3465: g. Cypercar.
- Presl fr. 1828. Reliq. Hänk. I: g. Sclerinear. — Par. Brongn. 1829 in Duperr. voy. Bot. p. 164. — Kunth 1837. Cyper. p. 339. — Steud. 1855. Glum. II. p. 167. — Miq. 1856. Ind. bat. III. p. 341.
- Rehb. 1828. Consp. p. 56. n. 1078: g. Scleriacae. Sect.: Sclerella, Lithocarpella.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 64: g. Scleriar. — Par. Nees 1834. Linnaea IX. p. 302; 1842 in Mart. Fl. Bras. fasc. III. p. 178; 1843. Nov. Act. Leop. XIX. Spl. I. p. 119. (restrict.) — Meisn. 1843. Gen. p. 413 (316). — Brongn. 1843. En. genr. p. 12. — Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 146.
- Bartl. 1830. Ord. p. 33: g. Caricinar.
- Raf. 1830 in Seringe Bull. bot. p. 219. Sect.: Fovcolidia, Rugunia, Margaleia. Cf. Linnaea VIII. Litt. p. 83.
- Endl. 1837. Gen. n. 964 a. p. 112; 1841. Ench. p. 63: sect. Sclerieae. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 40. n. 1443. 1.
- Schldt. 1845. Bot. Zeit. p. 457.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 119: g. Sclerear. (sensu Neesiano.)
- Conf.* Adamantogeton Schrad.; Cylindropus?, Omoscleria, Mastigoscleria, Ophryoscleria, Macrolomia, Hymenolytrum, Schizolepis, Trachylomia, Chondrolomia, Hypoporum, Pteroscleria, Lagenocarpus, Cryptangium, Acrocarpus Nees; Cladotheca Steud.
- Scleria* Endl. 1837. Gen. n. 964. p. 112; 1841. Ench. p. 63: g. Scleriar. ampliata. Sect.: Scleria, Bequerela, Hypoporum. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 40. n. 1443. Sect. encl.
- Scleriacae* Rehb. 1828. Consp. p. 56: subdiv. Caricinar. Gen.: Opetiola, Diplacrum, Scleria.
- Sclerieae* Lestib. 1819. Ess. Cypér. (Flora 1821. 1. p. 18): div. Cyperaceae. Gen.: Diplacrum, Scleria.
- Sclerieae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 64: subtrib. Cariceae. Gen.: Scleria, Diplacrum.
- Nees 1832. Linnaea VII. p. 531; 1834. ibid. IX. p. 302: trib. Cyperaceae. Gen.: Scleria, Cylindropus, Hypoporum, Bequerela,

*) ἀκλήρικε, durus: ob duritiam seminis et ipsius plantae.

Sclerieae Dumort. cont.

- Lagenocarpus, Diplacrum, Calyptrocarya. — Par. Endl. 1837. Gen. p. 111; 1841. Ench. p. 63. Gen.: Diplacrum, Scleria, Aulacorhynchus. Accedit 1842 (Spl. II. p. 9) Anogyne. — Nees 1842 in Mart. Fl. Bras. fasc. III. p. 155 (1843. Nov. Act. Leop. XIX. Spl. I. p. 119). Gen.: Acrocarpus, Cephalocarpus, Cryptangium, Lagenocarpus, Hypoporum, Chondrolomia, Trachyloma, Hymenolytrum, Mastigoscleria, Scleria, Omoscleria, Macrolomia, Ophryoscleria, Schizolepis, Becquerelia, Calyptrocarya, Pteroscleria. — Meisn. 1843. Gen. p. 413 (316). Gen. Sclerinear. Kunth. — Brongn. 1843. *En. genr.* p. 12. Gen.: Scleria. — Spach 1846. *Vég. phan.* XIII. p. 146. Gen. ut Meisn.
- Rchb. 1841. Nom. p. 40: subdiv. Carcinar. Gen. ut Endl.
- Sclerinae* Kunth 1815. *Mém. Mus.* II. p. 153; 1815 in HBK. *Nov. gen.* I. p. 231; 1822. *Syn.* I. p. 160: div. Cyperacear. Gen.: Scleria, Diplacrum, Gahnia, etc.
- Spreng. 1817. *Anl.* II. 1. p. 132: div. Cyperoidar. Gen.: Scleria, Diplacrum; Cladium, Miegia, Gahnia, Lampocarpia, Evandra, Caustis.
- Sclerineae* Presl fr. 1828. *Reliq. Hänk.* I. fasc. III: trib. Cyperacear. (diclinar.) Gen.: Scleria. — Par. Kunth 1837. *Cyper.* p. 338. Gen.: Scleria, Diplacrum, Cyliropus, Becquerelia, Fintelmannia, Calyptrocarya, Chrysitrix, Chorzandra, Lepironia, Evandra, Oreobolus. — Stend. 1855. *Glum.* II. p. 167. Gen. ut Kunth (excepta Fintelmannia) et Cephalocarpus, Diplosecyphus, Anogyne.
- Brongn. 1829 in Duperr. *voy. Bot.* p. 159: div. Cyperacear. Gen.: Diplacrum, Becquerelia, Scleria, Lampocarya, Baumea, Carpha, Gussonea.
- Sclernax Rafin. . . . : g. Rivulinia. (ignotum.) Cf. Lcman 1827. *Dict.* v. 45. p. 490; 1827. v. 48. p. 145.
- Sclerobasis Cassini 1818. *Bull. soc. philom.* Mai p. 73; 1827. *Dict.* v. 48. p. 145. 448; 1830. v. 60. p. 583: g. Senecionear. (Archetypar. — Senecio rigidus L.) — Par. Rchb. 1828. *Consp.* p. 106. n. 2498. — Bartl. 1830. *Ord.* p. 138. — Spach 1841. *Vég. phan.* X. p. 32. (verar.)
- Rchb. 1841. *Nom.* p. 87. n. 3365. 7: sect. Senecionis.
- = Senecionis pars DC.
- Sclerocalyx Nees 1844 in *Voy. Sulph. Bot.* p. 145; 1847 in DC. *Prodr.* XI. p. 219: nov. g. Ruelliar.
- Synon.* Gymnacanthus Nees.
- Sclerocarpa* Lühnen. 1809 in Schrad. n. *Journ.* III. 3. p. 45: ordo Engastriocarpor. Gen.: Sphaeria, Stilbospora, Nemaspora, Xyloma, Hysterium.
- Sclerocarpa Walp. vid. *Sclerocarya* Hochst.
- Sclerocarpi* Pers. 1801. *Syn. Fung.* p. XII: ordo Angiocarpor. Gen.: Sphaeria, Stilbospora, Naemaspora, Tubercularia, Hysterium, Xyloma.

Sclerocarpi Pers. cont.

- Rebent. 1804. *Neom.* p. 322: div. Gastromycor.
- Sclerocarpum* Pers. 1797. *Tent. disp.* p. 1: ordo Angiothecii. Gen.: Sphaeria, Xyloma, Hysterium.
- = praced.
- Sclerocarpum „Jacq.“ Reuss *Rep. comm.* II. p. 9: vid. *seq.*
- Sclerocarpus Jacq. 1782. *lc. pl. rar.* t. 176; 1787. *Nov. Act. Helv.* I. p. 34. t. 2 (commun. 1780): nov. g. pl. (Scl. africanus.) Cf. Thonn. in Schumach. *Pl. Guin.* p. 394. Murr. 1784. *Syst.* p. 783: g. Syngenes. Polygam. Frustran. — Par. Schreb. 1791. *Gen.* II. p. 575. n. 1327. — Gmel. 1791. *Syst.* p. 1262. — Pers. 1797. *Syst.* p. 824; 1807. *Ench.* II. p. 479. n. 1923. — Willd. 1803. *Sp.* III. 3. p. 2261. n. 1542; 1809. *En.* p. 923.
- Juss. 1789. *Gen.* p. 186: g. Corymbiferar. — Par. St. Hil. 1805. *Expos.* I. p. 411.
- Gis. 1792. *Prael.* p. 540: g. Compositar. quartae sectionis.
- Spreng. 1818. *Anl.* II. 2. p. 571; 1826. *Syst.* III. p. 610. n. 2840; 1831. *Gen.* II. p. 639. n. 3198: g. Radiatar.
- Link 1822. *En.* II. p. 354: g. Oppositifoliar.
- Cass. 1825. *Dict.* v. 38. p. 18; 1827. v. 48. p. 148: g. Milleriear. — Par. Rchb. 1828. *Consp.* p. 112. n. 2722. — Dumort. 1829. *Anal. fam.* p. 31. — Spach 1841. *Vég. phan.* X. p. 21.
- Cass. 1829. *Dict.* v. 59. p. 236; 1830. v. 60. p. 577: g. Sigesbeckiear.
- Bartl. 1830. *Ord.* p. 141: g. Helianthear. — Par. Brongn. 1843. *En. genr.* p. 42 (*Scleropappus* Jacq.).
- DC. 1836. *Pr. V.* p. 566: g. Rudbeckiear. — Par. Endl. 1838. *Gen.* n. 2523. p. 410; 1841. *Ench.* p. 238. — Meisn. 1839. *Gen.* p. 202 (131). — Rchb. 1841. *Nom.* p. 92. n. 3614. — Lindl. 1847. *Veg. kd.* p. 711.
- Sclerocarya Hochstett. 1844. *Flora* I. Bes. Beil. p. 1: nov. g. Spondiacear. — Par. Walp. 1846. *Rep. V.* p. 418. — A. Juss. 1849 in *Orb. Dict.* XII. p. 469.
- Walp. 1851. *Ann. bot.* II. p. 287 (*Sclerocarpa*): g. Anacardiear.
- Sclerocaryum A. DC. 1846. *Prodr.* X. p. 142: sect. Echinospemi.
- Sclerococcum Leman vid. *Sclerococcum* Fries.
- Sclerocephalus Boissier 1843. *Diagn. pl. or.* I. Nr. 3. p. 12: nov. g. Paronychiear. tribus novae. (Paronychia sclerocarpa Decne.)
- Walp. 1846. *Rep. V.* p. 75: g. Euparonychiear. — Par. Endl. 1850. *Spl.* V. p. 54. n. 5202/1.
- Sclerochaetei* Léveillé 1849 in *Orb. Dict.* VIII. p. 494: subdiv. Trichosporeor. Trib.: Helicosporei, Gyroceri, Helminthosporei.
- Sclerochaetium Nees 1832. *Linnaea* VII. p. 511: nov. g. Scirpear. (Schoenus involucratas Thunb.)
- Nees 1834. *Linnaea* IX. p. 301: g. Cladiar.
- Kunth 1837. *Cyper.* p. 320: g. Rhynchosporrear. — Par. Meisn. 1842. *Gen.* p. 412(315).—

Sclerochaetium Nees cont.

- Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 145. — Steud. 1855. Glum. II. p. 158.
 Endl. 1837. Gen. n. 973 b. p. 113; 1841. Ench. p. 64; sect. Lepidospermae. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 40. n. 1455. 2. Subsect.: Pterothecia, Calyptrostylis, Cephaloschoenus, Diplochaete.
Synon. Lepidosperma Schrad.
 Sclerochiton Harvey 1842. Lond. journ. bot. I. p. 27; nov. g. Acanthear. — Par. Nees 1847 in DC. Pr. XI. p. 279.
 Meisn. 1843. Comm. p. 367; g. Ruelliear.
 Sclerochaena Spreng., Rehb. vid. *Sclerochaena R. Brown.*
 Sclerochloa Palis. 1812. Agrost. p. 97; nov. g. Graminear. (Poa dura L.) Cf. Leman 1827. Dict. v. 48. p. 151. — Par. Röm. & Schult. 1817. Syst. II. p. 42. 697. n. 340. — Link 1829. Hdb. I. p. 59.
 Kunth 1815. Mém. Mus. II. p. 73; g. Chloridear.
 Link 1821. En. I. p. 89; g. Graminear. — Par. Gaud. 1828. Helv. I. p. 68. 225.
 Gray 1821. Brit. pl. II. p. 101; g. Bromear. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 29.
 Mert. & Koch 1823. Deutschl. Fl. I. p. 592; sect. Poae. — Par. Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. 133. — Trin. 1831. Mém. Ac. Pet. 6e sér. I. p. 391.
 Link 1827. Hort. I. p. 149; g. Festucear. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 53. n. 998; 1830. Fl. exc. p. 36. — Woods 1838. Linn. Trans. XVIII. 1. p. 41. — Scheele 1844. Flora I. p. 59. — Parlat. 1845. Palerm. I. p. 211 (*Sclerochloa*); 1850 in Webb Canar. III. p. 418. — (Gren. & Godr. 1856. France III. p. 538.
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 63; g. Eleusinear.
 Kunth 1833. Agrost. p. 392; 1838. Berol. II. p. 395; sect. Festucae. — Par. Endl. 1837. Gen. n. 899 a. p. 101; 1841. Ench. p. 59. — Koch 1837. Syn. p. 810. Ed. II. p. 936. — Steud. 1854. Glum. I. p. 302.
 Rehb. 1841. Nom. p. 39. n. 1384; 1844. Fl. sax. p. 31; g. Poariar.
 Griseb. 1844. Rumel. II. p. 444; g. Festucear.
 C. Koch 1848. Linnaea XXI. p. 408; g. Poacear.
 Griseb. 1853 in Ledeb. Ross. IV. p. 367; g. Poear.
Synon. Sphenopus Trin.
 Sclerococcum Fries 1819. Novit. fl. Succ. V. p. 79; nov. g. Fungor. (Spiloma sphaerale Achar.) Cf. Leman 1827. Dict. v. 48. p. 151 (*Sclerococcum*).
 Agdh. 1821. Aphor. p. 79; g. Coniomycetum.
 Brongn. 1824. Dict. v. 33. p. 525; g. Baetridiear.
 Fries 1825 Pl. homon. p. 172; g. Dermosporior. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 4. n. 40.
 Fries 1829. Syst. myc. III. 1. p. 257; g. Apiosporiar.
 Spreng. 1831. Gen. II. p. 773. n. 3970; g. Atrichor.

Sclerococcum Fries cont.

- Wallr. 1833. Fl. crypt. II. p. 261; g. Sporomycetum entosporor.?
 Endl. 1836. Gen. n. 272. p. 23; 1841. Ench. p. 16; g. Apiosporior. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 8. n. 303 (err.? *Solenococcum*). — Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 226.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 44; g. Fungulum minus notum.
 Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 480; g. Sclerotiaceor.
 Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 493; g. Sphaeropsidaeor.
Synon. Ostracococcum Wallr.?
 Sclerococcus Bartl. 1830. Ord. p. 210; g. Hedyotidear.
 = Metabolus Blume.
 Sclerocroton Hochstett. 1845. Flora p. 85.
 Endl. 1850. Spl. V. p. 91. n. 5836 $\frac{1}{2}$; g. Crotonear.
 Baill. 1858. Euphorb. p. 522; sect. Stilligiatae.
 Scleroderma Pers. 1801. Syn. Fung. p. XIV. 150; nov. g. Trichospermor. Cf. Link 1809 in Schrad. n. Journ. III. 1. p. 18 et Leman 1827. Dict. v. 48. p. 151. — Par. Rehent. 1804. Neom. p. 345. — Simil. Lühnem. 1809 in Schrad. n. Journ. III. 3. p. 47.
 Link 1809. Berl. Mag. III. p. 31; g. Gastromycor.
 Nees 1816. Syst. p. 132; 1817. Überbl. p. 34; g. Dermatogasterum. — Par. Mart. 1817. Erlang. p. 383. — Spreng. 1827. Syst. IV. p. 519. n. 3498; 1831. Gen. II. p. 771. n. 3952.
 Ehrenb. 1818. Sylv. myc. Berol. p. 15; g. Lycoperdor.
 Gray 1821. Brit. pl. I. p. 581; g. Lycoperdoniear.
 Agdh. 1821. Aphor. p. 84; g. Gasteromycetum. — Par. Fries 1846 in Lehm. Pl. Preiss. II. p. 139.
 Dumort. 1822. Comm. bot. p. 79; g. Geoperdiear.
 Brongn. 1824. Dict. v. 33. p. 560; g. Lycoperdinear. — Par. Math. 1853. Belg. II. p. 380.
 Fries 1825. Pl. homon. p. 136; 1829. Syst. myc. III. 1. p. 44; 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 444; g. Sclerodermeor. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 9. n. 208; 1841. Nom. p. 10. n. 392. — Endl. 1836. Gen. n. 331. p. 28; 1841. Ench. p. 17. — Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 295. — Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 488.
 Link 1826. Abh. Berl. Ak. f. 1824. p. 181; g. Lycoperdeor.
 Wahlenb. 1826. Succ. II. p. 1025; g. Trichogastrium. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 42.
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 74; g. Sclerodermeor.
 Rütg. 1831. Marb. II. p. 95; g. Orthomycetum.
 Wallr. 1833. Fl. crypt. II. p. 403; g. Nancogasterum.
 Corda 1842. Ic. Fung. V. p. 24; 1842. Mycol. p. 96; g. Sclerodermacear.

Scleroderma Pers. cont.

- L. R. & Ch. Tulasne 1842. Ann. sc. nat. 2e sér. XVII. p. 5. (De fructificatione.)
 Lév. 1848. Ann. sc. nat. 3e sér. IX. p. 131. Char. emend.
 Bonord. 1851. Hdb. p. 244: g. Sclerodermaecor.
Sclerodermaeae Corda (1828 in Opiz Beitr. p. 637) 1842. Icon. Fung. V. p. 23; 1842. Anl. Mycol. p. LXXVII. 94: fam. Dermatogasterum. Gen.: Hyperrhiza, Melanogaster, Phlyctospora, Ceratogaster, Elaphomyces, Pompholyx, Scleroderma, Calostoma, Diploderma, Mylitta?, Anixia?
Sclerodermaeci Bonorden 1851. Handb. Mykol. p. 243: fam. Trichogasterum. Gen.: Ptychogaster, Ceratogaster, Scleroderma.
Sclerodermaeae Dumort. 1829. Anal. fam. p. 74: trib. Lycoperdinear. Gen.: Scleroderma, Polysaccum, Elaphomyces.
Sclerodermei Fries 1825. Pl. homon. p. 134: subordo Trichospermor. Gen.: Elaphomyces, Uperrhiza, Polysaccum, Scleroderma, Diploderma, Cauloglossum, Calostoma? — Simil. Rehb. 1828. Consp. p. 9. Gen.: Mitremyces, Cauloglossum, Diploderma, Scleroderma, Pisocarpium, Uperrhiza, Elaphomyces.
 Fries 1829. Syst. myc. III. 1. p. 5: div. Trichogasterum. Gen.: Scleroderma, Polysaccum, Hyperrhiza, Elaphomyces.
 Endl. 1836. Gen. p. 28; 1841. Ench. p. 17: trib. Trichogasterum. Gen. ut Fries 1829. — Simil. Rehb. 1841. Nom. p. 10. Gen. ead. et Ceratogaster, Melanogaster, Cillicocarpus, Pompholyx, Phlyctospora. — Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 290.
 Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 488: sect. Coniogastror. Gen.: Scleroderma, Goupilia.
 Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 443: div. Lycoperdaceor. Gen.: Sterrebeckia, Polygaster, Polysaccum, Scleroderma, Phellorina, Favillea, Pachyma, Elaphomyces.
 Sclerodermis „Fries“ Lindl. *el. seq.*
 Scleroderris*) Pers. 1822. Mycol. eur. I. p. 324: sect. Pezizae. Cf. Leman 1827. Dict. v. 48. p. 154.
 Fries 1823. Syst. myc. II. p. 178: trib. Cenangii.
 Fries 1825. Pl. homon. p. 115: subg. Cenangii.
 Rehb. 1828. Consp. p. 11. n. 260 a; 1841. Nom. p. 7. n. 280. 2: sect. Cenangii. — Par. Endl. 1836. Gen. n. 378 b. p. 32; 1841. Ench. p. 9. — Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 335. — Math. 1853. Belg. II. p. 270.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 43 (*Sclerodermis*): g. Phaciaceor.
 Bonord. 1851. Hdb. p. 201: g. Cenangiaceor. (*Synon. Phlyctidium* Waltr.)
Synon. Ceratospermum Mich.; Ceratospermum Adams.; Ceratostoma Fries.
 Sclerodictyon C. Müll. 1848. Syn. Musc. I. p. 315: sect. Bryi. (B. julaceum Sm.)
 Sclerodontium Schwägr. 1824. Suppl. II. vol. I. 2. p. 124. t. 145: nov. g. Muscor. frondosor. (Scl. pallidum.) Cf. Leman 1827. Dict. v. 48. p. 154.

Sclerodontium Schwägr. cont.

- Arnott 1827. Mén. soc. Linn. Par. V. p. 289: g. Hypnoidear — Par. Fürnr. 1829. Flora II. Erg. Bl. p. 60.
 Brid. 1827. Bryol. II. p. 205: g. Pleurocarpor. peristomor. (ibid. p. XLV g. Sciurodeor.)
 Rehb. 1828. Consp. p. 32. n. 559 (*Sclerodontium*): g. Leucodontinor.
 Endl. 1836. Gen. n. 579. p. 56; 1841. Ench. p. 32: g. Bryacear. — Par. Hornsch. 1840 in Mart. Fl. Bras. fasc. I. p. 52.
 Rehb. 1841. Nom. p. 26. n. 957: g. Calyptrobryor.
 Mont. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 399: g. Hypnear.
Synon. Neckerac C. Müll. pars.
Sclerogasteres Corda 1842. Icon. Fung. V. p. 29; 1842. Anl. Mycol. p. LXXXVI. 120: subordo Myelomycetum. Fam.: Alplitomorphaeae, Sphaeroneaeae, Sphaeriacei, Melanocitaceae, Sporocadeae, Hysteriaceae, Phragmotrichiaceae.
Sclerogastres Wahlenb. 1826. Fl. suec. II. p. 919: subdiv. Gasteromycor. Gen.: Sphaeria, Lophium, Sphaeronaema, Cytispora, Phoma, Dothidea, Rhytisma, Phacidium, Leptostroma, Hysterium, Actidium.
 Scleroglossum „Pers.“ Moug. & Nestl. Exsicc. n. 67.
 = Acrospermi Tode pars.
 Sclerographium Berkeley 1854 in Hook. Kew gard. misc. VI. p. 209: nov. g. Fungor., Myrostroporio et Graphio aff. (S. aterimum.)
 Sclerolaena R. Brown 1810. Prodr. I. p. 410. Ed. Nees p. 266: nov. g. Chenopodiacear. — Par. Agdh. 1825. Aphor. p. 216. — Rehb. 1828. Consp. p. 164. n. 4330. — Spach 1836. Vég. phan. V. p. 278.
 Röm. & Schult. 1819. Syst. V. p. XLVII. 568. n. 1049: g. Atriplicear. — Par. Poir. 1827. Dict. v. 48. p. 154.
 Spreng. 1830. Gen. I. p. 228 (*Sclerochaena*): sect. Salsolae.
 Bartl. 1830. Ord. p. 297: g. Chenopodiacear. — Par. Endl. 1837. Gen. n. 1918. p. 294; 1841. Ench. p. 181.
 Rehb. 1837. Hdb. p. 239 (*Sclerochaena*): g. Kochiear.
 Moq.-Tand. 1840. Chenop. p. 84: g. Camphorosmear. — Par. Meisn. 1841. Gen. p. 320 (233). — Rehb. 1841. Nom. p. 164. n. 6371.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 513: g. Chenopodiacear.
 Moq.-Tand. 1849 in DC. Pr. XIII. 2. p. 123: g. Panderiear.
 Scleroleima Hook. f. 1846. Lond. journ. bot. V. p. 444. t. 15: nov. g. Compositar., Abrotanellae aff. (S. forsteroides.)
 Walp. 1847. Rep. VI. p. 277: g. Hippiear.
 Sclerolepis Cassini 1816. Bull. soc. philom. p. 198; 1820. Dict. v. 16. p. 10: nov. g. Eupatoriacear. (Sparganophorus verticillatus Michx.) — Par. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 31.
 Cass. 1823. Dict. v. 26. p. 227; 1827. v. 48. p. 155; 1830. v. 60. p. 585: g. Agera-

*) δέξις, tegumentum, pallium.

Sclerolepis Cassini cont.

- tear. — Par. Less. 1832. Syn. p. 156. — DC. 1836. Pr. V. p. 114. — Endl. 1838. Gen. n. 2262. p. 367; 1841. Ench. p. 233. — Meisn. 1839. Gen. p. 184 (124). — Torr. & Gray 1841. North-Am. II. p. 65. — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 37. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 709.
- Rehb. 1828. Consp. p. 99. n. 2236: g. Eupatorinar. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 136.
- Rehb. 1841. Nom. p. 97. n. 3818: g. Steviar.

Synon. Sparganophorus Michx.

- Sclerolepis Monnier 1829. Hierac. p. 81: nov. g. ex typo Hieracii Kalmii L. Cf. Flora Lit. I. p. 76.

= Pachylepis Less.

- Sclerolobium* Vogel 1837. Linnaea XI. p. 395: nov. g. Sebipirear. (S. denudatum, macrophyllum, paniculatum?)

Benth. 1840 in Hook. Journ. bot. II. p. 72: g. Leptolobiear. — Par. Walp. 1842. Rep. I. p. 809; 1846. V. p. 551. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 555.

Endl. 1841. Gen. n. 6755. p. 1311; 1841. Ench. p. 674: g. Caesalpinicar. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 154. n. 6055. — Tul. 1844. Arch. Mus. IV. p. 123.

Meisn. 1843. Comm. p. 353: g. Cassiear.

Pöpp. & Endl. 1845. Nov. gen. III. p. 60. t. 266.

- Scleroma Fries 1838. Epicr. p. 387: g. Agaricinor., inter Lentinos et Panos intermedium.

Fries 1851. Nov. Act. Ups. ser. tert. III. 1. p. 35: trib. Lentini.

- Scleromitra Corda 1829 in Sturm Flora Fung. II. p. 59. t. 27: nov. g. Sclerotiacar. (S. coccinea.) Cf. Flora Lit. II. p. 44.

Rehb. 1841. Nom. p. 11. n. 431: g. Mitrolinor.

Corda 1842. Mycol. p. 193: g. Clavariacear.

Bonord. 1851. Hdb. p. 141: g. Stilbinor.

- Scleromitrium Wight & Arnott 1834. Prodr. I. p. 412: sect. Hedyotidis. Cf. Wittst. Etym. Handw. p. 801 (*Scleromitrium*). — Par. Endl. 1838. Gen. n. 3240 f. p. 549; 1841. Ench. p. 273. — Meisn. 1838. Gen. p. 160 (115). — Rehb. 1841. Nom. p. 76. n. 2874. 6. — Walp. 1843. Rep. II. p. 497.

Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 373: g. Hedyotidear. — Par. Miq. 1856. Ind. bat. II. p. 185.

Synon. Hedyotis Roxb.

= Erechtis DC.? (Lindl.)

- Scleromitrium Wittst. vid. *praeced.*

- Scleromyces Link 1824. Spec. I. p. IV: ordo Cryptophytor.

Fries 1823 in Kunze & Schmidt Mykol. Heft. II. p. 31. (*Synops.*)

Brongn. 1843. En. genr. p. XII. 2: ordo Fungor. Fam.: Hypoxyleae.

- Scleroneuron Hampe 1847. Linnaea XX. p. 96: sect. Hookeriae. (H. bipinnata Spr.) = Eupilotrimum C. Müll.

- Scleroon Benth. . . . Bot. Regist. n. ser. Nr. 15. Pl. misc. p. 65.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 664: g. Verbena-cear.

Walp. 1847. Rep. VI. p. 692: g. Symphoremear.

Schauer 1847 in DC. Pr. XI. p. 697: g. Viticear.?

- Scleropappus „Jacq.“ Brongn. Enum. genr. p. 42: vid. *Sclerocarpus* Jacq.

Sclerophora Chevall. 1826. Paris. p. 315. t. 9. f. 19.

= Conioeybe Achar.

- Sclerophoreae* Körber 1846. Lich. germ. sp. p. 4: fam. Lichenum heteromericoar. acramphiblastor. Gen.: Calycium, Trachylia, Conioeybe.

Sclerophylaceae Miers 1848. Lond. Journ. bot. VII. p. 57: fam. Nolanais proxime aff. Gen.: Sclerophylax. Cf. Griseb. 1849. Arch. f. Nat. II. p. 428.

Sclerophylax Miers 1848. Lond. Journ. bot. VII. p. 18: nov. g. Sclerophylacear. (S. spinosens, Arnottii et Gilliesii.)

Walp. 1852. Ann. bot. III. p. 147: g. dubiae affinitatis, ad Ebretiaceas, Nolanaceas et Myoporaceas accedens.

- Sclerophyllum Gaudin 1829. Fl. Helv. V. p. 4. 47: nov. g. Cichoracear. (Prenanthes pulebra DC.)

= Berinia Brign.

- Sclerophyton Eschweiler 1824. Syst. Lich. p. 14. f. 8: nov. g. Graphidear. Cf. Leman 1827. Dict. v. 48. p. 156. — Par. Fries 1825. Pl. homon. p. 274. — Rehb. 1828. Consp. p. 21. n. 384; 1841. Nom. p. 15. n. 541. — Endl. 1836. Gen. n. 133. p. 12; 1841. Ench. p. 10. — Mont. 1849 in Orb. Dict. VII. p. 350; 1849. *ibid.* XI. p. 438; 1851. Ann. sc. nat. 3e sér. XVI. p. 61.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 50: g. Graphidar.

Synon. Emblenia Pers. (Mont.)

- Scleropou Dumort. ex Steud. Nomencl. II. p. 544: subg. Poae. (Poa rigida L.)

Griseb. 1844. Spic. fl. Rumel. II. p. 431: g. Festucear.

C. Koch 1848. Linnaea XXI. p. 409: g. Festuceacear. — Par. (Gren. & Godr. 1856. France III. p. 555.

Griseb. 1853 in Ledeb. Ross. IV. p. 347: g. Eubromear.

- Scleropodium Bruch & Schimp. 1853. Bryol. eur. VI: nov. g. Hypnacear. (Hypnum caespitosum, illiccebrum.)

- Scleropteris Scheidweiler 1839 in Ouo's Gartenz. VII. Nr. 51. p. 407: nov. g. Orchidear. (S. flava.)

Endl. 1841. Spl. I. n. 1429₁. p. 1364; 1841. Ench. p. 111: g. Vandear. — Par. Meisn. 1842. Gen. p. 374 (280). — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 178.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 183: g. Orchideacear. minus notum.

= Cirrhaea Lindl.? (Rehb. Xen. Orchid. p. 110.)

* ὀλλήρις, ἄλιον. ob lignosum leguminis constansitiam.

- Scleropteris* Endl. vid. *Scolecopteris* Zenk.
Scleropus Schrad. 1835. Ind. sem. h. Gotting.: nov. g. ex typo *Amaranti crassipedis* Schl. Cf. Ann. sc. nat. 2e sér. VI. p. 102 et *Linnaea* 1837. Litt. p. 89.
 Endl. 1841. Spl. I. n. 1971₂. p. 1377; 1841. Ench. p. 185; g. *Amarantear.* — Par. Meisn. 1841. Gen. p. 319 (231).
 Rehb. 1841. Nom. p. 165. n. 6414: g. *Desmochaetear.*
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 511: g. *Achyranthear.*
 Moq.-Tand. 1849 in DC. Pr. XIII. 2. p. 271: g. *Aërvear.*
- Scleropyron* „Arnott in Mag. zool. and bot. II. p. 550“ Endl. 1842. Gen. Suppl. II. p. 105. n. 2079₁: g. *Santalacear.* (Wight Icon. I. t. 241.) — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 788.
 Meisn. 1843. Comm. p. 368: g. *Santalear.* = *Pyrularia* Michx. (A. DC. Pr. XIV. p. 628.)
- Scleropyrum* „Arnott in Journ. zool. and bot. Nr. 12“ Wight 1839. Ic. pl. Ind. I. 12. t. 241: g. *Santalacear.* — Par. Miq. 1855. Ind. bat. I. p. 778.
 Conf. *Scleropyron.*
- Sclerosarcus* Naudin 1852. Ann. sc. nat. 3e sér. XVIII. p. 138: sect. *Davyae.* — Par. Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 790.
- Sclerosciadium* „Koch mss.“ DC. 1829. Mém. V. p. 43; 1830. Prodr. IV. p. 140: nov. g. *Seselinear.* — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 305. — Tausch 1834. Flora I. p. 356. — Rehb. 1837. Hdb. p. 220; 1841. Nom. p. 140. n. 5413. — Meisn. 1838. Gen. p. 144 (105). — Endl. 1839. Gen. n. 4421. p. 773; 1841. Ench. p. 378. — Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 139.
 Spreng. 1831. Gen. II. p. 791. n. 4102: g. *Smyrniar.*
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 778: g. *Seselinidar.*
- Sclerosporangiae* Schulz 1832. Nat. Syst. (Isis 1834. p. 522): ordo *Homorganor. rhizosporor. Fam.: Tuberaeae, Xylomaceae.*
- Sclerostemma* „Schott mss.“ Mertens & Koch 1823. Deutschl. Fl. I. p. 749: sect. *Scabiosae.* — Par. Koch 1836. Syn. p. 345. Ed. II. p. 378. — Kunth 1838. Berol. I. p. 319. — Walp. 1843. Rep. II. p. 534. — Griseb. 1844. Rumel. II. p. 181. — Gren. (& Godr.) 1850. France II. p. 78. — C. Koch 1851. *Linnaea* XXIV. p. 416. — Müll. 1858. Ann. bot. V. p. 141.
 Rehb. 1828. Consp. p. 92. n. 1933_a; 1831. Fl. exc. p. 194; 1841. Nom. p. 72. n. 2691. 2: sect. *Asteroccephali.*
 Spach 1841. Vég. phan. X. p. 314: g. *Scabiosear.*
 = *Scabiosae* Röm. & Schult. pars.
- Sclerostomum* Wilson 1855 in Hook. f. Fl. New-Zeal. II. p. 93: sect. *Hedwigiae.* (H. Humboldtii Hook.)
- Sclerostylis* Blume 1825. Bijdr. Nr. 3. p. 133; 1828. Fl. jav. Praef. p. VIII: nov. g. *Aurantiacear.* (*Glycosmidis* et *Limoniae* sp.) Cf. *Linnaea* I. p. 664. — Par. G. Don
- Sclerostylis* Blume cont.
 1831. Gen. syst. I. p. 584. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 458.
 Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 93: g. *Limonear.* — Par. Meisn. 1837. Gen. p. 46 (34). — Endl. 1840. Gen. n. 5503. p. 1044; 1841. Ench. p. 548. — Walp. 1842. Rep. I. p. 380; 1843. II. p. 804. — Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 355.
 Rehb. 1837. Hdb. p. 314: g. *Bergerear.*
 Rehb. 1841. Nom. p. 213. n. 8101: g. *Limoniear.* — Par. Römer 1846. Fam. nat. I. p. 32. 43. (restrict.)
- Sclerotaceae* Dumort. 1822. Comm. bot. p. 69. 79: fam. *Tectigraniae.* Gen.: *Xyloma, Sclerotium, Melanconium, Aegerita, Coryneum, Fusarium, Tubercularia, Onygena.*
- Sclerotamnus* Poir. vid. *seg.*
- Sclerothamnus* R. Brown 1811 in Ait. h. kew. ed. sec. III. p. 16 (Verm. bot. Schr. II. p. 468): nov. g. *Leguminosar.* (*S. microphyllus.*) — Par. Spreng. 1825. Syst. II. p. 351. n. 1655; 1830. Gen. I. p. 367. n. 1852. — Poir. 1827. Dict. v. 48. p. 158 (*Sclerotamnus*). — Dietr. 1840. Syn. II. p. 1380. 1509.
 Bronn 1822. Diss. p. 131: g. *Sophorear.* — Par. DC. 1825. Pr. II. p. 109. — Rehb. 1828. Consp. p. 154. n. 4064. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 40. — Bartl. 1830. Ord. p. 409. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 121. — Spach 1834. Vég. phan. I. p. 152. — Meisn. 1837. Gen. p. 81 (58).
 Benth. 1839. Ann. Wien. Mus. II. p. 83: g. *Pultenaear.*
 Endl. 1840. Gen. n. 6447. p. 1259; 1841. Ench. p. 667: g. *Pultenear.* — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 553.
 Rehb. 1841. Nom. p. 152. n. 5941: g. *Pultenaear.*
- Sclerotheca* A. DC. 1839. Prodr. VII. 2. p. 356: nov. g. *Lobeliear.* (*Lobelia arborea* Sparm.) — Par. Endl. 1841. Spl. I. p. 1392. n. 3061₁; 1841. Ench. p. 263. n. 3057₁. — Rehb. 1841. Nom. p. 102. n. 3986. — Meisn. 1843. Comm. p. 364. — Walp. 1843. Rep. II. p. 708 (sph. *Solerotheca*).
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 693: g. *Lobelear.*
- Sclerothrix* Presl 1833. Symb. bot. II. p. 3. t. 53: nov. g. *Loasacear.* (*S. fasciculata.*)
 Rehb. 1837. Hdb. p. 232; 1841. Nom. p. 160. n. 6245: g. *Mentzeliear.*
 Meisn. 1838. Gen. p. 125 (90): g. *Loasear.* — Par. Endl. 1839. Gen. n. 5114. p. 931; 1841. Ench. p. 486. — Walp. 1846. Rep. V. p. 777. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 745.
- Sclerothrix* Kütz. 1833. Alg. aqu. dulc. Germ. Dec. II: nov. g. *Algar.* (*Flora* 1833. II. p. 695); *serius Hypheothrici insertum, tandem restitutum.*
 Menegh. 1838. Cenn. p. 26: g. *Nostochinear.* — Par. Decne 1842. Ann. sc. nat. 2e sér. XVII. p. 326. (*Flora* 1843. p. 92.)
 Rehb. 1841. Nom. p. 18. n. 583: g. *Nostochinar. genuinar.* (p. 236 *Sclerotrichia* Rehb.)
 Kütz. 1849. Sp. Alg. p. 319. n. 217: g. *Scytonomear.* (*Hypheothrix Callitrichae* Kütz.)

- Sclerotia* Ehrenb. 1818. Sylv. mycol. Berol. p. 15: cohors Fungor. Gen.: Sclerotium, Erysibe, Dothidea, Stegia, Depazea, Leptostroma, Actidium, Xyloma, Schizoderma.
- Sclerotiaceae* Fries 1823. Syst. mycol. II. p. 239: ordo Hymenomycetum. Gen.: Pachyma, Pyrenium; Acrosperrum, Sclerotium, Rhizoctonia, Periola, Acinula, Spermoeidia.
- Link 1826. Abh. Berl. Ak. f. 1824. p. 180: fam. Mycetum. Gen.: Sphaeriomorphium, Coccopleum, Spermomorphium, Elpidophora, Sclerotium, Excipula, Schizoderma, Rhytisma, Leptostroma.
- Corda 1839. Ic. Fung. III. p. 17: fam. Myelomycetum. Gen.: Cenococcum, Sclerotium.
- Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 225: subfam. Lycoperdaceor. (ampliata.) Sect.: Perisporiacei, Sclerotiacei, Tuberaei.
- Math. 1853. Belg. II. p. 401: trib. 4 Gasteromycetum. Sect.: Scleroticeae, Apiosporeae.
- Sclerotiacei* Fries 1821. Syst. myc. I. p. LV: ordo Hymenomycetum. Gen.: Erysiphe, Rhizoctonia, Sclerotium, Tuber.
- Fries 1825. Pl. homon. p. 153: ordo Gasteromycetum. Trib.: Rhizogonei, Apiosporii, Sclerotii, Perisporii.
- Rehb. 1828. Consp. p. 8 (1832. Fl. exc. p. L): fam. Gasteromycetum. Divis. ut Fries 1825.
- Endl. 1836. Gen. p. 23; 1841. Ench. p. 16: subordo Gasteromycetum. Trib.: Sclerotiei, Rhizogonei.
- Rehb. 1841. Nom. p. 8: div. Lycoperdaceor. Subdivis.: Apiosporei, genuini (sect.: Spermoeidiei, Sclerotiei, Rhizoctonei), Tuberaei.
- Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 238: sect. Sclerotiacear. Subsect.: Sclerotiei, Rhizoctonei.
- Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 476: ordo Gymnomycetum. Gen.: Nematelia, Dermosporium, Xyloboeras, Epicoccum, Acinula, Aegerita, Sclerotium, Rhizoctonia?, Spermodermia, Sclerococcum.
- Sclerotideae* Gray 1821. Arr. brit. pl. I. p. 588: div. Sarcotheeear. Gen.: Erysibe, Thanatophytum, Sclerotium.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 72. 74: fam. Tubericaric. Gen.: Rhizoctonia, Mylitta, Anixia, Acrosperrum, Sclerotium, Periola, Acinula, Erysiphe, Lasiobotrys, Perisporium, Apiosporium, Chaetium, Coniosporium, Onygena.
- Scleroticeae* Brongn. 1824. Dict. v. 33. p. 565: div. Lycoperdacear. Gen.: Rhizoctonia, Pachyma, Sclerotium, Spermoeidia, Xyloma, Periola, Acinula, Pyrenium.
- Spreng. 1831. Gen. II. p. 776: div. Gasteromycetum. Gen.: Sclerotium, Rhizoctonia, Pachyma, Melanostruma, Spermoeidia.
- Math. 1853. Belg. II. p. 401: sect. Sclerotiacear. Gen.: Rhizoctonia, Rhizomorpha, Erysiphe, Perisporium, Coniosporium, Sclerotium.
- Sclerotiei* Endl. 1836. Gen. p. 24; 1841. Ench. p. 16: trib. Sclerotiear. Gen.: Sclerotium, Dryophilum, Acrosperrum, Pistillaria, Periola, Acinula.
- Sclerotiei* Endl. cont.
- Rehb. 1841. Nom. p. 8: sect. Sclerotiear. Gen.: Sclerotium, Dryophilum, Acrosperrum, Periola, Acinula. — Par. Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 238. Gen.: Sclerotium, Acrosperrum.
- Sclerotii* Fries 1825. Pl. homon. p. 157: trib. Sclerotiear. Gen.: Periola, Acinula, Acrosperrum, Sclerotium, Phylloedia?, Spermodermia? — Simil. Rehb. 1828. Consp. p. 8. Gen. ead. et Neuroedium.
- Sclerotium Tode 1790. Fung. meckl. I. p. 2: nov. g. Fungor. Cf. Leman 1827. Dict. v. 48. p. 158. — Par. Gmel. 1791. Syst. p. 1481. — GMS. 1802. Fl. Wett. III. 2. p. 20. 252. — Mart. 1817. Erlang. p. 390. (in sect. aëreor. et hypogaeor.)
- Pers. 1797. Tent. p. 15: g. Sarcocarp.
- Pers. 1801. Syn. p. XIII. 119: g. Sarcocarp. — Par. Rehbent. 1804. Neom. p. 360. — Simil. Lühnem. 1809 in Schrad. n. Journ. III. 3. p. 46.
- DC. 1805. Franç. II. p. 276: g. Angiocarp. Cf. DC. 1815. Mém. Mus. II. p. 401.
- Link 1809. Berl. Mag. III. p. 34: g. Gasteromycor.
- Fries 1815. Obs. mycol. I. p. 203.
- Nees 1816. Syst. p. 148; 1817. Überbl. p. 38: stirps Sclerotii.
- Ehrenb. 1818. Sylv. myc. Berol. p. 15: g. Sclerotior. — Simil. Fries 1825. Pl. homon. p. 158. — Rehb. 1828. Consp. p. 8. n. 150 b.
- Fries 1821. Syst. myc. I. p. LV; 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 477: g. Sclerotiear. Sect. (1849): Alytum.
- Agdh. 1821. Aphor. p. 85: g. Gasteromycetum abnormium.
- Gray 1821. Brit. pl. I. p. 590: g. Sclerotiear. — Par. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 74.
- Dumort. 1822. Comm. bot. p. 79: g. Sclerotacear.
- Fries 1823. Syst. myc. II. p. 246; 1828. Elench. II. p. 40: g. Sclerotiear. — Par. Link 1826. Abh. Berl. Ak. f. 1824. p. 180. — Corda 1839. Ic. Fung. III. p. 18. Sect.: Coccocystis, Sarcidium, xylomaceae, vera.
- Brongn. 1824. Dict. v. 33. p. 566: g. Sclerotiear. — Par. Spreng. 1831. Gen. II. p. 776. n. 3996. — Math. 1853. Belg. II. p. 409.
- Wahlenb. 1826. Suec. II. p. 995: g. Hymenomycor. anomalor.
- Spreng. 1827. Syst. IV. p. 520. n. 3499: g. Derinatogasterum.
- Ritg. 1831. Marb. II. p. 95: g. Orthomycetum.
- Wallr. 1833. Fl. crypt. II. p. 137: g. Asporomycetum gongromorphor.
- Endl. 1836. Gen. n. 281. p. 24; 1841. Ench. p. 16: g. Sclerotieor. Sect.: Pompholyx, Phlyctene, Coccopleum, Spermomorpha, Rhizoctonia. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 8. n. 317. Sect. fere ead. et Sarcidium. — Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 238. Sect.: Spermoeidia, Sclerotium.

- Sclerotium Tode cont.
Lév. 1843. Ann. sc. nat. 2e sér. XX. p. 218.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 44: g. Fungali-
um spuri-um.
Preuss 1852. Linnaea XXV. p. 80: g. Isaric-
ar. *Synon.* Astoma Gray.
- Sclerotium Nees 1816. Syst. p. 147; 1817.
Überbl. p. 38: g. prototypum Vegetabilium
fungosor. Stirpes: Krysibe, Thanatophytum,
Sclerotium.
= Sclerotideae Gray.
- Sclerotrichia Rehb. 1841. Nomencl. in E-
mend. p. 236: nomen pro *Sclerothrice* Kütz.
(non Presl) propositum.
- Scleroxylo-n Steud. vid. *seg.*
- Scleroxylum Willd. 1809. Berl. Mag. III.
p. 57; 1809. Enum. p. 249: nov. g. Pen-
tandr. Monogyn. (Sideroxylo-n mite W.)
Cf. Steud. Nom. II. p. 544 (*Scleroxylo-n*).
Röm. & Schult. 1819. Syst. IV. p. 504: sect.
Manglillac.
= Myrsine A. DC.
- Scobedia Labill. ex Steud. Nomencl. II. p.
544: g. Labiatar. (*Sc. asperifolia*.) Quid?
Cf. Wittst. Etym. Handv. p. 802.
- Scobiflorae Dumort. 1829. Anal. fam. p. 63:
series Graminear. Trib.: Triticeae, Bambu-
saceae, Bromaceae, Cynosureae, Poaceae,
Avenaceae, Arundinaceae.
- Scodellina „Mich.“ Gray 1821. Arr. brit. pl.
I. p. 598. 668: nov. g. Pezizadear. (*Peziza*
leporina, *onotica*, *aurantica*, *umbrina*, *al-
tacea* Pers., etc.)
= Helvellopsis Endl.
- Scolecioearpnus*) Berkeley 1843. Lond. journ.
bot. II. p. 420 (Bot. Zeit. 1844. p. 269):
nov. g. Lycoperdacear.
- Lév. 1849 in Orb. Dict. VII. p. 505 (*Sco-
leioearpnus*); 1849. *ibid.* VIII. p. 488: g.
Polysacear.
- Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 443: g.
Lycoperdinear.
- Scolecopteris**) Zenker 1837. Linnaea XI.
p. 509 (t. 10 err. *Smoleopteris*): nov. g.
Marattiacear.? foss. (*Sc. elegans*.)
Endl. 1841. Spl. I. n. 687/1. p. 1351; 1841.
Ench. p. 43 (err. *Scleropteris*): g. Filicum
foss. — Par. Brongn. 1849 in Orb. Dict.
XIII. p. 76.
- Unger 1845. Syn. pl. foss. p. 39; 1846. Chlor.
prot. p. XXXIV: g. Danaeacear.
- Presl 1845 in Corda Fl. Vorw. p. 93; 1847.
Suppl. Pterid. p. 288: g. Angiopteridear.
- Scolocotrichum Spreng. 1827. Syst. IV. p.
554. n. 3559; 1831. Gen. II. p. 781. n.
4039: g. Byssoidaar.
- Wallr. 1833. Fl. crypt. II. p. 285: g. Hypho-
mycetum episporar.
- Rehb. 1841. Nom. p. 5. n. 179: g. Dema-
tiocar.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 42: g. Trichogastrium.
= Scolicotrichum Kunze.
- Scolecioearpnus Lév. vid. *Scolecioearpnus* Berk.
- Scoliciosporum Massalongo 1853. Mem.
lich. p. 104: nov. g. Lichenum. (*Lecidea*
holomelaena.)
- Scoliciosporum Massalongo cont.
Körb. 1855. Syst. Lich. germ. p. 268: g. Le-
cidinar.
- Travis. 1856. Linnaea XXVIII. p. 296: g.
Euleicidinar. (*Synon.* *Toninia* Mass.)
Arnold 1858. Flora p. 474: g. Lecidear.
- Scolicotrichum Kunze 1817. Mykol. Heft.
I. p. 10. t. 1. f. 6: nov. g. Fungor. (*Sc.
virescens*.) *Cf.* Leman 1827. Dict. v. 48.
p. 164.
- Ehrenb. 1818. Sylv. myc. Berol. p. 11: g.
Sporotrichor.
- Agdh. 1821. Aphor. p. 80: g. Mucedinum.
- Brongn. 1824. Dict. v. 33. p. 538: g. Spo-
rotrichear.
- Link 1824. Spec. I. p. 35: g. Hyphomy-
cetum.
- Fries 1825. Pl. homon. p. 182: g. Trichothe-
ciar. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 7. n.
123.
- Link 1826. Abh. Berl. Ak. f. 1824. p. 165:
g. Conoplacear.
- Fries 1832. Syst. myc. III. 2. p. 449: g. Se-
pedonear. — Par. Endl. 1836. Gen. n. 212.
p. 18; 1841. Ench. p. 14. — Lindl. 1847.
Veg. kd. p. 43.
- Corda 1842. Ic. Fung. V. p. 9; 1842. My-
col. p. 33: g. Bactridacear.
- Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 503: g.
Myxotrichear.
- Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 492: g.
Myrotheciocar.? *?*
- Bonord. 1851. Hdb. p. 81: g. Aemosporia-
cear. (*Synon.* *Amphitrichum* Nees.)
Conf. Scolocotrichum Spreng.
- Scolio-stoma Klotzsch 1835. Linnaea X. p.
315: trib. Ericac. (*E. ciliaris* L., etc.)
- Scolobus Rafin. 1819. Journ. Phys. LXXXIX.
p. 259: nov. g. pro *Cytiso* rhombifolio
Pursh indicatum.
= Thermopsis R. Brown.
- Scolochloa*) Mertens & Koch 1823. Deutschl.
Fl. I. p. 374. 528: nov. g. Avenacear. (*A-
rundo* Donax L.) — Par. Link 1827. Hort.
I. p. 136.
- Gaud. 1828. Helv. I. p. 67. 201: g. Grami-
num.
- Link 1829. Hdb. I. p. 53: g. Graminear.
Rehb. 1830. Fl. exc. p. 41: g. Melicacear.
- Griseb. 1853 in Ledeb. Ross. IV. p. 393: g.
Poëar.
= Arundo Linn. (emend.)
- Scolopacium**) Ecklon & Zeyh. 1835. Enum.
pl. Afr. austr. p. 59: nov. g. Geranicear.
(*Geranium incarnatum* L.)
= Erodium L'Herit.
- Scolopendria Magnol. 1720. Char. pl. lib. 3.
p. 4. (Linn. 1747. Class. pl. p. 400.)
= Biserrula Linn.
- Scolopendria Rumph. 1750. Amboin. VI. p.
86. t. 37. f. 3.
= Ophioderma Blume.
- Scolopendriae Gray 1821. Arr. brit. pl. II.
p. 2. 14: div. Filicum. Gen.: Scolopen-
driuma.

*) σκολήχιον, vermiculus.

**) σκολόπας, vermiculus.

*) σκόλος, aculeus.

**) σκολόπας, scolopax.

- Scolopendriaceae* Presl 1836. Pterid. p. 118: sect. Aspleniacear. Gen.: *Scolopendrium*, *Antigramma*, *Camptosorus*.
- Fée 1852. Gen. Fil. p. 37. 209: trib. *Cathegryatar*. Gen.: *Scolopendrium*, *Antigramme*, *Camptosurus*.
- Scolopendrites* Göppert 1836. Syst. Fil. foss. p. 174. 276: g. *Pecopteridum*.
= *Crematopteris* Schimp.
- Scolopendrium**) Adans. 1763. Fam. II. p. 20: g. *Filicum*.
= *Lingua cervina* Tourn.
- Scolopendrium* Smith 1791. Mem. Ac. Torino. V. p. 410; 1799 in Usteri n. Ann. XVII. p. 99: nov. g. *Filicum*. (dorsiferar.) — Par. Bernh. 1799 in Schrad. Journ. I. p. 301. — Swartz 1800 in Schrad. Journ. II. p. 4. 61 (annular.). 1806. Syn. p. 89. (gyratar.) — DC. 1805. Franç. II. p. 551; 1815. V. p. 238. — Willd. 1809. En. p. 1073; 1810. Sp. V. p. 348. n. 1968. — Nutt. 1818. Gen. II. p. 51. — Leman 1827. Dict. v. 48. p. 169. — Spreng. 1827. Syst. IV. p. 69. n. 3255; 1831. Gen. II. p. 722. n. 3648. (verar.) — Desvaux 1827. Mém. soc. Linn. Par. VI. p. 282.
- Bernh. 1806 in Schrad. n. Journ. I. 2. p. 28: sect. *Aspleni*.
- Lühnem. 1809 in Schrad. n. Journ. III. 3. p. 29: g. *Gyrator*.
- Gray 1821. Brit. pl. II. p. 14: g. *Scolopendriar*.
- Link 1822. En. II. p. 461: g. *Polypodear*.
- Agdh. 1822. Aphor. p. 117: g. *Polypodiacear*. — Par. Kaulf. 1824. Enum. p. 182. — Presl 1825. Rel. Hänk. I. p. 48. — D. Don 1825. Nepal. p. 9. — Bartl. 1830. Ord. p. 17. (indusiatar.) — Meyer 1836. Chlor. hannov. p. 675. — Genth 1836. Nass. I. p. 39. — Brongn. 1843. En. genr. p. 4. — Koch 1845. Syn. ed. II. p. 984. — Rabenh. 1848. Krypt. II. 3. p. 318. — Ledeb. 1853. Ross. IV. p. 522. (indusiatar.) — Math. 1853. Belg. II. p. 16.
- Gaudich. 1826 in Freye. voy. Bot. p. 261: g. *Aspleniacear*. — Par. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 67. — J. Smith 1841 in Hook. Journ. bot. III. p. 406. — Meisn. 1843. Gen. p. 433 (334). — Brongn. 1849 in Orb. Dict. V. p. 694.
- Rehb. 1828. Consp. p. 38. n. 702: g. *Asplenioidear*.
- Ritg. 1831. Marb. II. p. 104: g. *Hizospermar*.
- Wallr. 1831. Fl. crypt. I. p. 25: g. *Phyllopteridum*.
- Endl. 1836. Gen. n. 634. p. 62; 1841. Sp. I. p. 1348; 1841. Ench. p. 36: g. *Polypodiacear*. Sect. (1841): *Euscolopendrium*, *Antigramma*, *Camptosorus*. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 29. n. 1021. Sect. *feracend*. — Gren. (& Godr.) 1856. France III. p. 638. (indusiatar.)
- Metten. 1856. Fil. h. Lips. p. 67: g. *Aspleniacear*.
- Synon.* *Phyllitis* Rupp.; *Glossopteris* Rafin.
- Scolopendrium* Roth 1800. Tent. fl. germ. III. p. 47: g. *Filicum* (annular.) *ampliat*. Par. GMS. 1802. Fl. Wett. III. 2. p. 7. 49.
= *Scolopendrium* Smith, *Ceterach* Willd. et *Asplenii* sp.
- Scolopendrium* Presl 1836. Pterid. p. 118: g. *restrict*. *Scolopendriacear*. — Par. Fée 1852. Gen. Fil. p. 209.
- Link 1841. Fil. h. Berol. p. 86: g. *Aspleniacear*.
- Rehb. 1841. Nom. p. 29. n. 1021. 1: sect. *Scolopendrii*.
- J. Smith 1842 in Hook. Journ. bot. IV. p. 172: g. *Aspleniacear*.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 80: g. *Polypodear*. = *Euscolopendrium* Endl.
- Scolopia**) Schreb. 1789. Gen. I. p. 335. n. 846: g. *Icosandr*. *Monogyn*. — Par. Willd. 1799. Sp. II. p. 981. n. 979. — Pers. 1807. Ench. II. p. 33. n. 1216. — Poir. 1827. Dict. v. 48. p. 172.
- Gmel. 1791. Syst. p. 793: g. *Polyandr*. *Monogyn*.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 792: g. *Aurantior*.
- Clos 1855. Ann. sc. nat. 4e sér. IV. p. 364; 1857. *ibid.* VIII. p. 244: g. *Laeticar*.
= *Phoberos* Lour.
- Scolosanthus***) Vahl 1796. Eclog. I. p. 11. t. 10.
- Willd. 1797. Sp. I. p. 607. n. 192: g. *Tetrandr*. *Monogyn*. — Par. Pers. 1805. Ench. I. p. 130. n. 249. — Hamilt. 1825. Ind. occ. p. 18.
- St. Hil. 1805. Expos. I. p. 436: g. *Rubiacear*. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 60. 371. — Röm. & Schult. 1818. Syst. III. p. 9. 173. n. 450. — Juss. 1820. Mém. Mns. VI. p. 377. — Poir. 1827. Dict. v. 48. p. 173. — Spreng. 1830. Gen. I. p. 91. n. 452. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 419. 459.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 600: g. *Coffeacear*. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 94. n. 2024. — Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 376.
- Rafin. 1820. Ann. gén. sc. phys. VI. p. 87: g. *Lentaginiaee*.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 33: g. *Pavettear*.
- A. Rich. 1830. Mém. soc. h. n. Par. V. p. 205: g. *Guetardacear*.
- Bartl. 1830. Ord. p. 212: g. *Guetardacear*.
- DC. 1830. Pr. IV. p. 484: g. *Coffeacear*. — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 569. — Endl. 1838. Gen. n. 3164. p. 535; 1841. Ench. p. 272.
- Meisn. 1838. Gen. p. 169 (118): g. *Psychotriacear*.
- Rehb. 1841. Nom. p. 75. n. 2814: g. *Psychotriacear*.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 764: g. *Psychotridar*.
- Synon.* *Antacanthus* Rich.
- Scolospermum* Lessing 1830. Linnæus V. p. 152: nov. g. *Ambrosiacear*. (Sc. baltimorioides.)

*) *ακόλουγ*, aculeus, hasta.**) *σκόλος*, spina, aculeus.*) *σκολοπενδριον* Theophrasto idem ac *ασπληνον*.

Scolospermum Lessing cont.

- Less. 1832. Syn. p. 219: g. Baltimorear.
 DC. 1836. Pr. V. p. 509: g. Milleriear. —
 Par. Endl. 1838. Gen. n. 2469. p. 401;
 1841. Ench. p. 237. — Meisn. 1839. Gen.
 p. 197 (129). — Spach 1841. Vég. phan.
 X. p. 21. — Rchb. 1841. Nom. p. 79. n.
 3010. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 710.
- Scolymanthus* „Willd. herb.“ Endl. 1838.
 Gen. n. 2962 b ε. p. 493; 1841. Ench. p.
 249: subsect. Homoianthi.
Synon. Homoeanthus Spreng.; Isanthus DC.
- Scolymneae* Cassini 1827. Dict. v. 48. p. 422;
 1830. v. 60. p. 568: subdiv. Lactucear. Archetypar. Gen.: Scolymus, Myscolus.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 30: subtrib. Cichoricear. Gen. ead.
- Less. 1832. Syn. p. 126: subtrib. Cichoracear. Gen. ead. — Par. Koch 1837. Syn. p. 415. Ed. II. p. 476. Gen.: Scolymus. — DC. 1838. Pr. VII. 1. p. 75. Gen. id. — Endl. 1838. Gen. p. 493; 1841. Spl. I. p. 1387; 1841. Ench. p. 249. Gen. ut Cass. et 1841. Diplostemma. — Meisn. 1839. Gen. p. 233 (143). Gen. ut Endl. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 715. Gen. ead.
- Spach 1841. Vég. phan. X. p. 5: sect. Lactucear. Gen. ut Endl. 1841.
- Rchb. 1841. Nom. p. 96: subdiv. Hypochaeridear. Gen.: Diplostemma, Scolymus.
- Brongn. 1843. En. genr. p. 34: subtrib. Chioracear. Gen.: Scolymus.
- Scolymocephalus* Herm. Dendr. t. 9.
 = Protea L. et Mimetes Salisb.
- Scolymus**) Tourn. 1700. Inst. p. 480. t. 273: g. pl. class. XIII.
- Rupp. 1718. Fl. jen. p. 204. Ed. Hall. 1745. p. 210: g. pl. class. VIII.
- Vaill. 1721. Act. Ac. Paris. p. 218: g. Cichoracear. — Par. B. Juss. 1759 in Ht. Trian. — Juss. 1789. Gen. p. 171. — Vent. 1799. Tabl. II. p. 493. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 379. — DC. 1805. Franç. IV. p. 68; 1815. V. p. 455. — Link 1829. Hdb. I. p. 813.
- Linn. 1737. Gen. p. 237. n. 613; 1737. Cliff. p. 388; 1740. Syst. p. 28; 1748. Ups. p. 244; 1753. Sp. II. p. 813; 1759. Syst. ed. X. p. 1198. n. 826; 1763. Sp. ed. II. p. 1143; 1764. Gen. ed. VI. p. 407. n. 922; 1767. Syst. ed. XII. p. 527: g. Syngenes. Polygam. Aequal. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 602; 1784. Syst. p. 722. — Reich. 1778. Gen. p. 405. n. 1001. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 536. n. 1252. — Gmel. 1791. Syst. p. 1184. — Pers. 1797. Syst. p. 762; 1807. Ench. II. p. 380. n. 1789. — Willd. 1803. Sp. III. 3. p. 1630. n. 1428; 1809. En. p. 834. — Link 1822. En. II. p. 295.
- Gled. 1749. Berl. V. p. 130; 1764. Syst. p. 244. n. 1005; g. Petalostemonum. — Simil. Mönch 1794. Meth. p. 550.
- Linn. 1751. Phil. bot. p. 29: g. Semifosculosor. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 538.
- Adans. 1763. Fam. II. p. 112: g. Lactucar. Linn. 1764. Ord. nat.: g. Semifosculosar. — Par. Scop. 1772. Carn. II. p. 120; 1777.

Scolymus Tourn. cont.

- Intr. p. 123. — Batsch 1802. Tab. p. 250. — Poir. 1827. Dict. v. 48. p. 173.
- Hill 1769. Ht. kew. p. 44: g. Ligularar.
- Neck. 1790. El. I. p. 52. n. 93: g. Glossari-phytor.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 583; 1826. Syst. III. p. 672. n. 2909; 1831. Gen. II. p. 648. n. 3268: g. Cichorear. — Par. D. Don 1829. Edinb. n. phil. jour. VI. p. 307.
- Cass. 1818. Bull. soc. philom. Mars p. 33. Subgen.: Scolymus, Myscolus.
- Rchb. 1831. Fl. exc. p. 280: g. Carduacear.
- Koch 1837. Syn. p. 415. Ed. II. p. 476: g. Scolymear. — Par. DC. 1838. Pr. VII. 1. p. 75. Sect.: Euscolymus, Myscolus. — Meisn. 1839. Gen. p. 233 (143). — Rchb. 1841. Nom. p. 96. n. 3754. Sect. ut Cass. 1818. — Brongn. 1843. En. genr. p. 34. — Ledeb. 1846. Ross. II. p. 770. — Schultz Bip. . . . in Webb Canar. II. p. 386. Subgen. ut DC. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 715. — Gren. (& Godr.) 1850. France II. p. 390.
- Griseb. 1844. Rumel. II. p. 257: g. Liguliflorar.
- Scolymus* Cassini 1818. Bull. soc. philom. Mars p. 33: subg. Scolymi. (S. maculatus L.)
- Cass. 1822. Dict. v. 25. p. 60; 1825. v. 34. p. 56: g. restrict. Lactucear. (Archetypar.) — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 145.
- Cass. 1827. Dict. v. 48. p. 422; 1830. v. 60. p. 568: g. Scolymear. — Par. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 30. — Less. 1832. Syn. p. 126. — Endl. 1838. Gen. n. 2965. p. 493; 1841. Ench. p. 249. — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 5.
- Rchb. 1828. Consp. p. 98. n. 2181: g. Scorzonerear.
- Rchb. 1841. Nom. p. 96. n. 3754. 1: sect. Scolymi.
 = Euscolymus DC.
- Scoparia**) Linn. 1753. Sp. I. p. 116; 1759. Syst. ed. X. p. 896. n. 134; 1762. Sp. ed. II. p. 168; 1764. Gen. ed. VI. p. 58. n. 143; 1767. Syst. ed. XII. p. 123: g. Tetrandr. Monogyn. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 132; 1784. Syst. p. 157. — Reich. 1778. Gen. p. 58. n. 149. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 77. n. 187. — Lour. 1790. Coch. I. p. 71. — Gmel. 1791. Syst. p. 254. — Thunb. 1794. Prodr. I. p. 29; 1818. Fl. cap. I. p. 538. — Pers. 1797. Syst. p. 163; 1805. Ench. I. p. 141. n. 289. — Willd. 1797. Sp. I. p. 652. n. 223; 1809. En. p. 162.
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Scrophulariar. — Par. Juss. 1789. Gen. p. 118.
- Linn. 1764. Ord. nat.: g. Personatar. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 486. — Vent. 1799. Tabl. II. p. 357. — Batsch 1802. Tab. p. 193. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 273. — Hedw. 1806. Gen. p. 57. n. 266. — Röm. & Schult. 1818. Syst. III. p. 5. 106. n.

*) *οζόλυμος* Veterum Cardui edulis species.

*) Nomen ab usu oeconomico ad scopas. (Linn. Phil. bot. p. 168.)

Scoparia Linn. cont.

431. — Link 1821. En. I. p. 124. — Poir. 1827. Dict. v. 48. p. 188. — Spreng. 1830. Gen. I. p. 82. n. 404. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 418. 433.
- Gled. 1764. Syst. p. 168. n. 687: g. Petalostemonum. — Simil. Mönch 1794. Meth. p. 780.
- Scop. 1777. Intr. p. 188: g. Speciosar.
- Gärtn. 1788. Fr. I. p. 251. t. 53. f. 10 (dulcis).
- Medic. 1789. Vorles. IV. 1. p. 267; 1789. Phil. Bot. I. p. 113.
- Neck. 1790. El. II. p. 7. n. 613: g. Darinyphytor.
- R. Brown 1810. Prodr. I. p. 443. Ed. Nees p. 299: g. Scrophularinar. — Par. HBK. 1817. Nov. gen. II. p. 354. — Kunth 1823. Syn. II. p. 116.
- Schrank 1814. Denkschr. Ak. Münch. f. 1813. p. 72. Char. emend.
- Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 478; 1825. Syst. I. p. 423. n. 439: g. Gentianear.
- Cham. & Schlttd. 1827. Linnaea II. p. 602: g. Scrophularinar. Char. emend.
- Rehb. 1828. Consp. p. 123. n. 3139: g. Linderniacear.
- Link 1829. Hdb. I. p. 822: g. Scopariacear.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 24: g. Antirrhinear.
- Bartl. 1830. Ord. p. 172: g. Buddlejear.
- D. Don 1835. Edinb. n. phil. journ. XIX. p. 114: g. Sibthorpiacear.? — Par. G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 642.
- Benth. 1835. Scroph. rev. p. 5: g. Veronicear. — Par. Endl. 1839. Gen. n. 3973. p. 687; 1841. Ench. p. 340. — Meisn. 1840. Gen. p. 306 (217). — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 270. — Brongn. 1843. En. genr. p. 60. — Walp. 1845. Rep. III. p. 331. 968.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 204: g. Scoparinar.
- Rehb. 1841. Nom. p. 115. n. 4485: g. Sibthorpiar. — Par. Benth. 1846 in DC. Pr. X. p. 431. — Miq. 1857. Ind. bat. II. p. 699.
- Benth. 1847 in Lindl. Veg. kd. p. 685: g. Sibthorpear.
- Synon.* Samoloides Boerh.; Tupeicava Pis.; Kreidck Adans.
- Scopariaceae* Link 1829. Handb. I. p. 822: subordo Personatur. Gen.: Scoparia.
- Scopariinae* Rehb. 1837. Handb. p. 204: subdiv. Lysinachiear. Gen.: Scoparia, Sphaerotheraea.
- Scopinella* Léveillé 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 493: g. Sphaeropsidear., antea *Scopolina Lév.*, non Dumort.
- Scopola* Medic. vid. *Scopolia* Jacq.
- Scopolia* Adans. 1763. Fam. II. p. 419: g. Lunarinar.
- Ricotia Linn.
- Scopolia**) Jacq. 1764. Observ. I. p. 32. t. 20.
- Medic. 1789. Phil. Bot. I. p. 72 (*Scopola*).

Scopolia Jacq. cont.

- Mönch 1794. Meth. p. 462: g. Petalostemonis.
- Willd. 1797. Sp. I. p. 1115. n. 413: g. Pentandr. Monogyn.
- Link 1821. En. I. p. 178; 1829. Hdb. I. p. 559: g. Solanear. — Par. Koch 1837. Syn. p. 509. Ed. II. p. 585. — Brongn. 1843. En. genr. p. 58.
- Rehb. 1828. Consp. p. 126. n. 3280: g. Daturear.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 24: g. Nicotianear. — Par. G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 470.
- Endl. 1839. Gen. n. 3849. p. 664; 1841. Ench. p. 331: g. Hyoseyamear. — Par. Meisn. 1840. Gen. p. 276 (183). — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 57. — Rehb. 1841. Nom. p. 121. n. 4732. — Walp. 1845. Rep. III. p. 22. 954. — Miers 1846. Lond. journ. bot. V. p. 148; 1849. Ann. and Mag. 2d. ser. III. p. 166. — Ledeb. 1849. Ross. III. p. 185. — Dunal 1852 in DC. Pr. XIII. 1. p. 552. Sect.: Datura, Physochlaina, Anisodus, Scopolia.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 622: g. Curvembyrar.
- Synon.* Scopolina-Schult.; Anisodus Link; Physochlaina Don; Whitleya Sweet; Belesia Decne.
- Scopolia* Forst. 1776. Char. gen. p. 139. t. 70: nov. g. Polygam. Dioec. — Par. Schreb. 1791. Gen. II. p. 742. n. 1607.
- Scop. 1777. Intr. p. 105: g. Strictar.
- Griselinia Forst.
- Scopolia* Linn. f. 1781. Suppl. p. 60. n. 1425: g. Gynandr. Octandr. — Par. Murr. 1784. Syst. p. 825. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 609. n. 1385. — Pers. 1797. Syst. p. 870.
- Juss. 1789. Gen. p. 438: g. incertae sedis. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 279. n. 1121.
- Gmel. 1791. Syst. p. 630: g. Octandr. Monogyn. — Par. St. Hil. 1805. Expos. II. p. 364.
- C. A. Meyer 1843. Bull. Ac. Pet. I. Nr. 23. p. 355: g. Daphnear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 531: g. Thymelacear.
- Eriosolena Blume.
- Scopolia* Smith 1790. Ic. II. 34. (Rees Cyclop.)
- Roxb. 1824. Ind. ed. Wall. II. p. 379; ed. 1832. I. p. 616: g. Pentandr. Monogyn.
- Spreng. 1825. Syst. I. p. 779. n. 849: g. Terebinthacear. — Par. Blume 1826. Bijdr. Nr. 17. p. 1167.
- Toddalia Juss.
- Scopolina* Schultes 1794. Fl. Östr. II. p. 335. n. 844: nov. g. ex typo Hyoseyami Scopolina L.
- Röm. & Schult. 1819. Syst. IV. p. xxiii. 312. n. 699: g. Solanear. — Par. Mert. & Koch 1827. Deutschl. Fl. II. p. 9. 226. — Koch 1837. Syn. p. 509. Ed. II. p. 585.
- Bartl. 1830. Ord. p. 194: g. Solanacear.
- Rehb. 1831. Fl. exc. p. 388: g. Daturear.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 201: g. Hyoseyamear.
- Scopolia Jacq.

*) Dicot., Joh. Ant. Scopoll., prof. tandem Paviens.

- Scopolina „Dumort.“ Nees Syn. Hepat. p. 488 in synonym. Pelliae: vid. *Scopolina Dumort.*
- Scopularia Chauvin 1842. Rech. p. 122.
= *Chamaedoris* Mont.
- Scopularia Lindl. 1834. Bot. Regist. XX. (n. ser. VII.) n. 1701; 1835. Orchid. gen. p. 303; nov. g. Ophrydear. — Par. Endl. 1837. Gen. n. 1522. p. 209; 1841. Ench. p. 112. — Rehb. 1841. Nom. p. 50. n. 1864. — Meisn. 1842. Gen. p. 381 (285). — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 180.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 182: g. Holotrichidar.
- Scopularia Preuss 1851. Linnaea XXIV. p. 133: nov. g. Stilbinor. (*S. venusta.*) Cf. Preuss 1852. *ibid.* XXV. p. 160.
- Scopolina Dumort. 1822. Comm. bot. p. 115: nov. g. Jungermanniacear. Lemniscear. (*Jung. epiphylla, endiviaefolia.*)
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 69: g. Blasiar.
- Dumort. 1831. Syll. Jungerm. p. 87: g. Scopulariar.
- = *Pellia* Raddi.
- Scopolina Léveillé 1846. Ann. sc. nat. 3e sér. V. p. 287: nov. g. Sphaeropsideor. (*Sphaeria barbata* Pers.)
- Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 396: subg. *Ceratostomatis.*
- Synon. *Scopinella* Lév.
- Scopolinaeae* Dumort. 1831. Syll. Jungerm. p. 83; subtrib. *Blasiacear.* Gen.: *Echinogyna, Aneura, Scopolina.*
- Scoras Rehb. vid. *Scorias* Fries.
- Scordium „C. Bauh.“ Rupp. 1718. Fl. jen. p. 214. Ed. Hall. 1745. p. 220: g. pl. class. IX.
- Rehb. 1831. Fl. exc. p. 314; 1841. Nom. p. 107. n. 4160. 1: sect. *Teucarii.* — Par. Benth. 1835. Labiat. p. 678; 1848 in DC. Pr. XII. p. 585. — Koch 1837. Syn. p. 576. Ed. II. p. 662. — G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 866. — Endl. 1838. Gen. n. 3679 g. p. 632; 1841. Ench. p. 309. — Griseb. 1844. Rumel. II. p. 148. — Walp. 1845. Rep. III. p. 913. — Ledeb. 1849. Ross. III. p. 443. — (Gren. & Godr. 1850. France II. p. 709.
- Scoria* Rafin. 1809 in Desv. Journ. bot. II. p. 170 (New-York med. repos. II. Hex. V. p. 350): nov. g. pro *Juglandis* speciebus indicatum. Cf. Wittst. Etym. Handw. p. 803 (*Scorias*).
- = *Carya* Nutt.
- Scoriadei* Fries 1825. Pl. homon. p. 171: trib. *Tubercularinor.* Gen.: *Scorias, Ceratium, Epichysium, Daerina.*
- Rehb. 1828. Consp. p. 4: div. *Tubercularinor.* Gen. ead.
- Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 493: trib. *Aleurineor.* Gen.: *Ceratium, Daerina, Epichysium?*
- Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 465: div. *Isariaceor.* Gen.: *Scorias, Gliotrichum, Glutinium, Daerina.*
- Scorias**) Fries 1825. Pl. homon. p. 171; 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 466: nov. g. *Scoriadeor.* Cf. Leman 1827. Dict. v. 48. p. 194. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 4. n. 46 (*Scoras*). — Fries 1851. Nov. Act. Ups. ser. tert. I. 1. p. 132 (ex emend. Montagneci).
- Fries 1832. Syst. myc. III. 2. p. 236: g. *Cephalotricheor.* — Par. Endl. 1836. Gen. n. 265. p. 22; 1841. Ench. p. 15 (*sphalm. Scerias*). — Rehb. 1841. Nom. p. 6. n. 222.
- Corda 1842. Ic. Fung. V. p. 40; 1842. Mycol. p. 170: g. *Isariacear.*
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 43: g. *Isariaceor.*
- Mont. 1849. Ann. sc. nat. 3e sér. XII. p. 303. Char. emend.
- Scorias* „Raf.“ Wittst. vid. *Scoria* Rafin.
- Scorodonia* Rehb. vid. *Scorodonia* Ray.
- Scorododendron* Blume 1847. Rumphia III. p. 149: nov. g. *Melicoccear.* (*Erioglossum alliaceum* Span.)
- Walp. 1851. Ann. bot. II. p. 211: g. *Sapindear.*
- Scorodon* Koch 1837. Syn. p. 716. Ed. II. p. 828: sect. *Allii.* (*A. moschatum, strictum, sativum, Ophioscorodon, etc.*) — Simil. C. Koch 1849. Linnaea XXII. p. 237. — Gren. (& Godr.) 1856. France III. p. 210. = *Moly* Rupp.
- Scorodonia****) Ray 1686. Hist. pl. I. p. 5.
- Hall. 1745 in Rupp. Fl. jen. p. 220: g. pl. class. IX.
- Adans. 1763. Fam. II. p. 188: g. *Labiatar.* — Par. Gray 1821. Brit. pl. II. p. 370. — Link 1829. Handb. I. p. 458. — Pfeiff. 1847. Fl. Niederh. I. p. 365.
- Schreb. 1774. Vertic. gen. p. 20: sect. *Teucarii.* — Par. Benth. 1835. Labiat. p. 674; 1848 in DC. Pr. XII. p. 582. — Koch 1837. Syn. p. 576. Ed. II. p. 662. — G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 865. — Endl. 1838. Gen. n. 3679 f. p. 631; 1841. Ench. p. 309. — Walp. 1845. Rep. III. p. 911. — (Gren. & Godr. 1850. France II. p. 710.
- Mösch. 1794. Meth. p. 384: g. *Petalostemonis.* Cf. Tausch 1828. Flora I. p. 323.
- Rehb. 1828. Consp. p. 116. n. 2850: g. *Netpetear.*
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 22: g. *Ajugear.*
- Seringe 1830. Bull. bot. I. p. 311. Monogr. Cf. *Linnaea* VIII. Litt. p. 87.
- Rehb. 1831. Fl. exc. p. 315: g. *Bugulear.*
- Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 221: g. *Aju-goidear.*
- Rehb. 1841. Nom. p. 197. n. 4163 (*Scorodonia*): g. *Teucariar.*
- Synon. *Scrotalaria* Ser.
- Scorodonia****) G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 507: sect. *Scrophulariae.* (Staud. Nom. II. p. 514. 547: *Sarodonia.*) — Par. Walp. 1845. Rep. III. p. 165. — Benth. 1846 in DC. Pr. X. p. 304. — Ledeb. 1849. Ross.

*) *αρωγια*, *retrimentum, scoria.***) *adjectivum ex αρόροdon, allium.****) *Nomen ab odore alliaceo.**) *αρόροdon* Graecorum.

- Scorodonia G. Don cont.
 III. p. 215. — C. Koch 1849. *Linnaea* XXII. p. 707.
- Scorodoprasum*) Micheli 1729. Nov. pl. gen. p. 24. t. 24: g. pl. class. IX.
 = Porrum Tourn.
- Scorodosma Bunge 1846. Del. sem. h. Dorp. p. III; 1854. Ac. Pet. Mém. sav. étr. VII. p. 309: nov. g. Peucedanear. (*Asa foetida* Kämpferi?) Cf. *Linnaea* 1851. p. 157. — Par. Walp. 1849. Ann. bot. I. p. 351.
- Scorodoxylum Nees 1846 in Benth. Pl. Hartweg. II. p. 236: nov. g. Acanthacear. (*S. Hartwegianum*.) Char. generis desideratur!
 = Arrhostoxylum Mart.
- Scorpioides Tourn. 1700. Inst. p. 402. t. 226: g. pl. class. X.
 Adans. 1763. Fam. II. p. 328: g. Coronillar. Medic. (Vorles. II. p. 370) 1789. Vorles. IV. I. p. 352; 1789. Phil. Bot. I. p. 209.
 Mönch 1794. Meth. p. 119: g. Thalamostemonis.
 = Scorpiurus Linn.
- Scorpioides Roussel 1796. Fl. Calvad.: nov. g. Algar. (*Fucus scorpioides* Auct.)
 = Bostrychia Mont.
- Scorpioides Spach 1845. Ann. sc. nat. 3e sér. III. p. 106: sect. Stenocarpi. — Par. Walp. 1846. Rep. V. p. 481.
- Scorpiris Spach 1846. Hist. vég. phan. XIII. p. 16; 1846. Ann. sc. nat. 3e sér. V. p. 91: subg. Iridis. (*I. scorpioides* Desf.) — Par. Walp. 1848. Ann. bot. I. p. 817.
 = Thelysia Salisb.
- Scorpiura Stackhouse 1816. Nereis brit. ed. alt.: nov. g. Algar. (*Fucus amphibius* Turn.) Cf. Spreng. 1820. N. Entd. I. p. 97 et Leman 1827. Diet. v. 48. p. 203.
 = Bostrychia Mont.
- Scorpiurus**) Linn. 1737. Gen. p. 226. n. 597; 1737. Cliff. p. 364; 1740. Syst. p. 28; 1748. Ups. p. 233; 1753. Sp. II. p. 744; 1759. Syst. ed. X. p. 1169. n. 792; 1763. Sp. ed. II. p. 1050; 1764. Gen. ed. VI. p. 382. n. 886; 1767. Syst. ed. XII. p. 492: g. Diadelph. Decandr. — Par. Scop. 1772. Carn. II. p. 75. — Murr. 1774. Syst. p. 558; 1784. Syst. p. 671. — Reich. 1778. Gen. p. 380. n. 959. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 504. n. 1201. — Gmel. 1791. Syst. p. 1120. — Pers. 1797. Syst. p. 709; 1807. Ench. II. p. 315. n. 1732. — Willd. 1800. Sp. III. p. 1159. n. 1370; 1809. En. p. 776.
 Gled. 1749. Berl. V. p. 127; 1764. Syst. p. 136. n. 574: g. Thalamostemonnm.
 Linn. 1751. Phil. bot. p. 33; 1764. Ord. nat.: g. Papilionacear. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 415.
 B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Leguminosar. — Par. Scop. 1777. Intr. p. 308. — Juss. 1789. Gen. p. 361. — Vent. 1799. Tabl. III. p. 421. — Batsch 1802. Tab. p. 95. — St. Hil. 1805. Expos. II. p. 236. — DC. 1805. Franç. IV. p. 600. — Desv. 1813. Journ. bot. III. p. 121. — Lois.
- Scorpiurus Linn. cont.
 1817. Dict. v. 8. p. 434 (*Chenillette*). — Link 1822. En. II. p. 245. — Spreng. 1826. Syst. III. p. 326. n. 2604; 1831. Gen. II. p. 595. n. 2940.
 Hill 1769. Ht. kew. p. 306: g. Tetrapetalar. irregular.
 Neck. 1790. El. III. p. 21. n. 1324: g. Cyteophytor.
 Gärtn. 1791. Fr. II. p. 345. t. 155.
 Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 759: g. Coronillar. — Par. Bronn 1822. Diss. p. 134. — DC. 1825. Pr. II. p. 308. — Rehb. 1828. Consp. p. 151. n. 3977; 1832. Fl. exc. p. 541; 1841. Nom. p. 152. n. 5946. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 40. — Bartl. 1830. Ord. p. 411. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 273. — Spach 1834. Vég. phan. I. p. 279. — Koch 1836. Syn. p. 187. Ed. II. p. 207. — Meisn. 1837. Gen. p. 90 (64). — Endl. 1840. Gen. n. 6584. p. 1280; 1841. Ench. p. 670. — Ledeb. 1842. Ross. I. p. 694. — Webb & Berth. 1846. Canar. II. p. 414. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 554.
 Link 1831. Hdb. II. p. 209: g. Hedysarear. — Par. Brongn. 1843. En. genr. p. 129. — (Gren.) Godr. 1848. France I. p. 492.
Synon. Scorpioides Tourn.; Campoides Riv., Rupp.; Scorpius Lois.
- Scorpiurus „Moris.“ Hall. 1742. Ea. stirp. Helv. II. p. 519: g. Asperifoliar.
 = Myosotis Dill.
- Scorpiurus Benth. 1852. Pl. Jungh. Fasc. II. p. 224: sect. Desmodii. — Par. Miq. 1855. Ind. bat. I. p. 249. — Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 538.
- Scorpius Medic. (Vorles. II. p. 369) 1789. Phil. Bot. I. p. 209: nov. g. ex typo Ornithopodis scorpioidis L.
 = Artrolobium Desv.
- Scorpius „Clus.“ Mönch 1794. Meth. p. 134: g. Thalamostemonis. (*Genista germanica* L.)
 = *Genista* Lam.
- Scorpius Loiseleur-Desl. 1806. Fl. gall. p. 468.
 = Scorpiurus Linn.
- Scorpius Spach 1843. Ann. sc. nat. 2e sér. XIX. p. 122: sect. Amygdali. (*A. scorpins*, eburnea et furcata Sp.)
 Römer 1847. Fam. nat. III. p. 4. 15: sect. Amygdalopsidis.
- Scorzonella Nuttall 1841. Amer. phil. trans. n. ser. VII. p. 426: nov. g. Hyoseridear. (*Hymenonema laciniatum* Hook.?) — Par. Torr. & Gray 1841. North-Am. II. p. 470. — Endl. 1842. Spl. II. p. 49. n. 2978₂. — Meisn. 1843. Comm. p. 363. — Walp. 1843. Rep. II. p. 684. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 715.
 Hook. 1847. Lond. journ. bot. VI. p. 253. Subgen.: Ptilophora.
- Scorzomera*) Tourn. 1700. Inst. p. 476. t. 269: g. pl. class. XIII.
 Rupp. 1718. Fl. jen. p. 201. Ed. Hall. 1745. p. 207: g. pl. class. VIII.

*) *σκόροδος*, Allium; *πράσων*, Porrum.

**) Nomen ex Plinio.

*) Nomen hispanicum.

Scorzonera Tourn. cont.

- Vaill. 1721. Act. Ac. Paris. p. 207: g. Cichoracear. — Par. Hall. 1742. En. stirp. Helv. II. p. 757. — B. Juss. 1759 in It. Trian. — Juss. 1789. Gen. p. 270. — Vent. 1799. Tabl. II. p. 489. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 377. — DC. 1805. Franç. IV. p. 59; 1815. V. p. 455. — D. Don 1825. Nepal. p. 162. — Link 1829. Hdb. I. p. 780. — Gaud. 1829. Helv. V. p. 3. 18. — Duch. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 453. — Math. 1853. Belg. I. p. 322.
- Linn. 1737. Gen. p. 241. n. 624; 1737. Cliff. p. 382; 1740. Syst. p. 28; 1748. Ups. p. 242; 1753. Sp. II. p. 790; 1759. Syst. ed. X. p. 1191. n. 811; 1763. Sp. ed. II. p. 1112; 1764. Gen. ed. VI. p. 399. n. 906; 1767. Syst. ed. XII. p. 519: g. Syngenes. Polygam. Aequal. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 593; 1784. Syst. p. 710. — Reich. 1778. Gen. p. 398. n. 985. — Lour. 1790. Coch. II. p. 479. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 526. n. 1230. — Gmel. 1791. Syst. p. 1169. — Pers. 1797. Syst. p. 749; 1807. Ench. II. p. 360. n. 1761. — Willd. 1803. Sp. III. 3. p. 1498. n. 1402; 1809. En. p. 813. — Link 1822. En. II. p. 278.
- Gmel. 1749. Sibir. II. p. 2: g. Semiflosculosar. — Par. Linn. 1764. Ord. nat. — Scop. 1772. Carn. II. p. 95; 1777. Intr. p. 121. — GMS. 1801. Fl. Wett. III. 1. p. 141. — Batsch 1802. Tab. p. 250. — Wahlenb. 1826. Succ. II. p. 481. — Poir. 1827. Dict. v. 48. p. 204.
- Gled. 1749. Berl. V. p. 130; 1764. Syst. p. 241. n. 989: g. Petalostemonum. — Simil. Mönch 1794. Meth. p. 548.
- Linn. 1751. Phil. bot. p. 29: g. Semiflosculosor. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 538.
- Adans. 1763. Fam. II. p. 112: g. Lactuacur.
- Hill 1769. Ht. kew. p. 45: g. Ligularar.
- Neck. 1790. El. I. p. 48. n. 85: g. Glossari-phytor.
- Rebent. 1804. Neom. p. 90: g. Pentandr. Monogyn.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 582; 1826. Syst. III. p. 666. n. 2896; 1831. Gen. II. p. 646. n. 3254: g. Cichorear. — Par. Ledeb. 1833. Alt. IV. p. 160.
- Wallr. 1822. Sched. crit. I. p. 442.
- Rchb. 1823 ap. Mösl. II. p. 1344. 1356: g. Cichoriacear. Sect.: Scorzonera, Podospermum.
- D. Don 1829. Edinb. n. phil. journ. VI. p. 307: g. Scorzonerear. — Par. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 30. — Rchb. 1831. Fl. exc. p. 275. Sect. ut antea. — Less. 1832. Syn. p. 134. Subgen.: Scorzonera, Galasia, Lasiospora. — Koch 1837. Syn. p. 423. Ed. II. p. 487. — DC. 1838. Pr. VII. 1. p. 117. Sect.: Encorzonera, Gelasia, Lasiospora, Pentachlamys, Polyclada. — Endl. 1838. Gen. n. 2997. p. 497; 1841. Ench. p. 250. Sect.: Scorzonera, Lasiospora. — Kunth 1838. Berol. I. p. 380. — Meisn. 1839. Gen. p. 235 (144). — Rchb. 1841. Nom. p. 94. n. 3695. Sect. ut DC. — Brongn. 1843. Én. genr. p. 33. — Walp. 1843. Rep. II. p. 689; 1847. VI. p. 349.

Scorzonera Tourn. cont.

733. — Ledeb. 1846. Ross. II. p. 790. Sect. ex DC. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 715. — Gren. (& Godr.) 1850. France II. p. 305. Sect. ut Endl. — Bunge 1854. Ac. Pet. Mém. sav. étr. VII. p. 375. Nova sect.: Epilasia.
- Griseb. 1844. Rumel. II. p. 262: g. Liguliflorar.
- Hook. 1847. Lond. journ. bot. VI. p. 124. Subgen.: Moniermos.
- Synon. Scorzonera, Gelasia et Lasiospora Cass.; Lasiospermum Fisch.
- Scorzonera Cassini 1822. Dict. v. 25. p. 65; 1827. v. 48. p. 422; 1830. v. 60. p. 569: g. restrict. Scorzonerear. (verar.) — Par. Rchb. 1828. Consp. p. 98. n. 2175. — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 6. 53. — Turcz. 1848. Bull. soc. Mosc. XXI. 2. p. 94. Sect.: Euscorzonera, Piptopogon.
- Bartl. 1830. Ord. p. 145: g. Lactuacur.
- Less. 1832. Syn. p. 134: subg. Scorzonereae.
- Schultz Bip. 1834. Flora II. p. 476: g. Tragopogoncar.
- Endl. 1838. Gen. n. 2997 a. p. 497; 1841. Ench. p. 250: sect. Scorzonereae. — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 94. n. 3695. 1. — Gren. (& Godr.) 1850. France II. p. 306. = Euscorzonera DC.
- Scorzonereae Cassini 1822. Dict. v. 25. p. 59. 64: div. Lactuacur. Subdivis.: verae (gen. §. 1: Robertia, Seriola, Porcellites, Hypochaeris, Geropogon. §. 2: Tragopogon, Thrinicia, Leontodon, Podospermum, Scorzonera, Lasiospora. §. 3: Gelasia, Agoseris?, Troximon?, Hyoseris, Hedyppnois), anomala (gen.: Hymenonema, Catanance, Cichorium). — Par. Cass. 1827. Dict. v. 48. p. 422; 1830. v. 60. p. 569. Subdivis.: Hypochaerideae, verae (gen.: Geropogon, Tragopogon, Millina, Thrinicia, Leontodon, Asterothrix, Podospermum, Scorzonera, Lasiospora, Gelasia), Hyoserideae, Catananceae. — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 7. Gen.: Robertia, Metabasis, Phalacroderis, Seriola, Oreophila, Achyrophorus, Porcellites, Hypochaeris, Thrinicia, Streckera, Kalbfussia, Leontodon, Apargia, Oporinia, Millina, Asterothrix, Podospermum, Geropogon, Tragopogon, Scorzonera, Gelasia, Pentachlamys, Polyclada, Hyoseris, Hedyppnois, Hymenonema, Catanance, Hänseleera, Cichorium, Acanthophyton, Calais.
- Rchb. 1828. Consp. p. 98: subdiv. Lactuacur. Gen.: Willemetia, Taraxacum, Aetheorrhiza, Ixeris, Lomatolepis, Rhabdotheca, Chondrilla, Phoenixopus, Lactuacur, Mycelis, Prenanthes, Nabalus, Mulgedium, Picridium, Sonchus, Lanaya; Podospermum, Scorzonera, Lasiospora, Asterothrix; Gelasia, Urospermum, Tragopogon, Geropogon, Scolymus, Myscolus.
- D. Don 1829. Edinb. n. phil. journ. VI. p. 307; 1830. Linn. Trans. XVI. 2. p. 183: trib. Cichoracear. Gen.: Scorzonera, Picridium, Arnopogon, Tragopogon, Geropogon. Cf. Linnaea V. Litt. p. 139. — Par. Koch 1837. Syn. p. 422. Gen.: Tragopogon, Scorzonera, Podospermum, Galasia.

Scorzonereae Cassini cont.

- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 30: subtrib. Cichoriear. Gen. Sc. verar. Cass. 1822 exceptis paucis.
- Rehb. 1831. Fl. exc. p. 269: subdiv. Cichoracear.
- Less. 1832. Syn. p. 131: subtrib. Cichoracear. Gen.: Thrinacia, Leontodon, Apargia, Oporina, Millina, Geropogon, Podosperma, Tragopogon, Urospermum, Hymenonema, Scorzonera, Picris, Helminthia. — Par. DC. 1838. Pr. VII. 1. p. 99. Gen.: Thrinacia, Kalbfussia, Leontodon, Apargia, Oporinia, Millina, Podospermum, Geropogon, Tragopogon, Urospermum, Hymenonema, Scorzonera, Asterothrix, Microderis, Picris, Helminthia. — Endl. 1838. Gen. p. 496. Gen.: Thrinacia, Leontodon, Millina, Geropogon, Podospermum, Urospermum, Tragopogon, Hymenonema, Scorzonera, Galasia, Picris, Helminthia, Kalbfussia. Accedunt 1841 (Spl. I. p. 1387 et Ench. p. 520) Microderis et 1842 (Spl. II. p. 49) Phylloppappus, Rafinesquia. — Meisn. 1839. Gen. p. 235 (144). Gen. ut DC. — Koch 1844. Syn. ed. II. p. 485. Gen. ut 1837. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 715. Gen. ut Endl. 1842 et Anisocoma.
- Rehb. 1841. Nom. p. 94: subdiv. Cichoriear. Gen. ut DC. (exceptis Apargia et Oporinia.)
- Brongn. 1843. Æn. genar. p. 33: subtrib. Chioracear. Gen. fere ut DC.
- Scorzonereae Schultz Bip. . . . in Webb & Berth. Phyt. Canar. II. p. 470: div. Tragopogonear. Gen.: Podospermum.
- Scorzoneroïdes Vaillant 1721. Act. Ac. Paris. p. 209: g. Cichoracear.
- Möuch 1794. Meth. p. 549: g. Petalostemonis. (Leontodon autumnale L.) = Oporinia Don.
- Scotanium Adans. 1763. Fam. II. p. 459: g. Ranuncular. = Ficaria Dill.
- Scotia Thunb. vid. *Schotia* Jacq.
- Scotophylla*) Nuttall 1843. Amer. phil. trans. n. ser. VIII. p. 271: sect. Pyrolae. (P. aphylla)
- Scottea DC., G. Don vid. *seq.*
- Scottia**) R. Brown 1812 in Ait. h. kew. ed. sec. IV. p. 268 (Verm. bot. Schr. II. p. 477): nov. g. Leguminosar. (S. dentata.) — Par. Spreng. 1826. Syst. III. p. 186. n. 2503; 1831. Gen. II. p. 572. n. 2788. — Poir. 1827. Dict. v. 48. p. 211.
- Spreng. 1818. Anl. II. 1. 2. p. 749: g. Spartiacar.
- Bronn 1822. Diss. p. 132: g. Genistear. — Par. DC. 1825. Pr. II. p. 118 (*Scottea*). — Rehb. 1828. Consp. p. 153. n. 4052; 1841. Nom. p. 151. n. 5900. (genuinar.) — Bartl. 1830. Ord. p. 409. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 129 (*Scottea*). — Spach 1834. Vég. phan. I. p. 153. — Meisn. 1837. Gen. p. 83 (59); 1844 in Lehm. Pl. Preiss. I.

Scottia R. Brown cont.

- p. 87. — Endl. 1840. Gen. n. 6458. p. 1260; 1841. Ench. p. 667.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 553: g. Hovear.
- Scouleria*) Hook. 1830. Bot. Miscell. I. p. 33. t. 18: nov. g. Muscor. (S. aquatica.) — Par. Spreng. 1831. Gen. II. p. 731. n. 3711. (frondosor.) — Schwägr. 1842. Suppl. IV. t. 315.
- Endl. 1836. Gen. n. 505. p. 49; 1841. Ench. p. 31: g. Bryacear.
- Rehb. 1841. Nom. p. 25. n. 880: g. Calyptrobryor.
- C. Müll. 1851. Syn. Musc. II. p. 654: sect. Gümblieae.
- Scovitsia Walp., A. Juss. vid. *Szovitsia* Fisch. & Mey.
- Scribaea Gärtn., Mey. & Scherb. 1800. Fl. Wett. II. p. 69. 96: nov. g. Decandr. Trigyn. (Cucubalus baccifer L.) = Cucubalus Tourn.
- Scriphidium Schultz Bip. vid. *Seriphidium* Bess.
- Scripus Ledeb. vid. *Scirpus*.
- Scrobicaria Cassini 1827. Dict. v. 48. p. 448. 456; 1830. v. 60. p. 583: nov. g. Senecionear. (Archetypar.? — Stähelina ilicifolia Linn. f.) — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 106. n. 2501. — Bartl. 1830. Ord. p. 138. — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 32. (verar.) = Senecionis DC. pars.
- Scrofulareae Rehb. 1837. Handb. p. 198: subsect. Verbascariar. Gen.: Pinguicula, Brandonia; Ceramanthe, Scrofularia.
- Scrofularia Spreng. 1817. Anleit. II. 1. p. 394; 1825. Syst. II. p. 783. n. 2162; 1831. Gen. II. p. 487. n. 2404: g. Scrofularinar. — Par. Gray 1821. Brit. pl. II. p. 319. — Link 1829. Hdb. I. p. 531. — Bunge 1830 in Ledeb. Alt. II. p. 439.
- Link 1822. En. II. p. 138: g. Personatar.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 198: g. Scrofularear.
- Rehb. 1841. Nom. p. 118. n. 4584: g. Scrofularicar.
- Webb . . . Canar. III. p. 130: g. Verbascear.
- Webb 1849 in Hook. Niger Fl. p. 166: g. Scrofularincar. = Scrophularia Tourn.
- Scrofularieae Rehb. 1841. Nomencl. p. 118: sect. Verbascear. Gen.: Ceramanthe, Scrofularia, Alonsoa, Adenostoma?
- Scrofularinae Spreng. 1817. Anleit. II. p. 394: ordo Personatar. Gen.: Scrofularia, Digitalis, Linaria, Antirrhinum, Anarrhinum, Mimulus, Hornemannia, Torenia, Vandellia, Columnea, Conohea, Gerardia, Selwalbea, Dichroma, Castilleja, Herpestis, Stemodia, Dodartia, Cymbaria, Mazus, Achimenes, Centranthera, Chelone, Pentastemon, Trevisanua; Gratiola, Schwenkia, Schizanthus, Curanga, Elytraria, Henckelia, Calceolaria. Gray 1821. Brit. pl. II. p. 318: fun. Corolliflorar. Gen.: Limostella, Scrofularia, Elatine, Cymbalaria, Antirrhinum, Orontium, Digitalis.

*) *σκόζος*, *λεπιδία*.

**) Dicot. Dr. Rob. Scott, Dublin.

*) Dicot. Dr. Scouler.

Scrofularinae Spreng. cont.

- Link (1821. En. I. p. 27) 1829. Hdb. I. p. 531: subordo Personatar. Gen.: Scrofularia, Digitalis, Linaria, Antirrhinum, Anarrhinum, Nemesia, Mimulus, Gratiola, Paderota, Wulfenia, Schizanthus, Calceolaria, Capraria, Maurandia, Chelone, Trevirana, Browallia, Sesamum, Gloxinia, Hemimeris, Angelonia, Russelia, Verbascum, Celsia, Ramondia.
- Spreng. 1825. Syst. IV. p. 681; 1831. Gen. II. p. 487: div. Personatar. Gen.: Scrofularia, Digitalis, Linaria, Nemesia, Antirrhinum, Anarrhinum, Mimulus, Torenia, Vandellia, Lindenbergia, Hemimeris, Herpestis, Tittmannia, Limnophila, Morgania, Mazus, Ourisia, Loxonia, Franciscea, Browallia, Physocalyx, Collinsia, Centranthera, Büchnera, Gerardia, Schwalbea, Escobedia, Russelia, Angelonia, Celsia, Seymeria, Sopubia, Stemodia, Achimenes, Trevirania, Chelone, Capraria, Maurandia, Lophospermum. *Desic.:* Sesamum, Dodartia, Cymbaria, Calytriplex.
- Lindl. 1830. Nat. syst. ed. I. Clav.: ordo (211) Monopetalar.
- Scrofularinae Rchb. 1837. Handb. p. 197; 1841. Nomencl. p. 115: div. Personatar. Subdivis.: Antirrhinariae (1841 Antirrhineae), Bignoniariae, (1841 Bignoniaceae), Caprariae.
- Scrofularinae Webb 1849 in Hook. Niger Fl. p. 163. Char. trib. reformatus.
- Scropha Nor.? vid. *Stropha Nor.*
- Scrophulales Lindl. 1833. Nix. pl. p. 30: nixus Personatar. Ord.: Scrophularinae, Orobanchaeae, Gesneriae.
- Scrophularia*) Tourn. 1700. Inst. p. 166. t. 74: g. pl. class. III.
- Rupp. 1718. Fl. jen. p. 236. Ed. Hall. 1745. p. 241: g. pl. class. IX.
- Linn. 1737. Gen. p. 178. n. 494; 1737. Cliff. p. 322; 1740. Syst. p. 26; 1748. Ups. p. 177; 1753. Sp. II. p. 619; 1759. Syst. ed. X. p. 1113. n. 674; 1763. Sp. ed. II. p. 863; 1764. Gen. ed. VI. p. 312. n. 756; 1767. Syst. ed. XII. p. 413: g. Didynam. Angiosperm. — Par. Scop. 1772. Carn. I. p. 445. — Murr. 1774. Syst. p. 468; 1784. Syst. p. 559. — Reich. 1778. Gen. p. 313. n. 814. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 408. n. 1014. — Gmel. 1791. Syst. p. 937. — Pers. 1797. Syst. p. 596. — Willd. 1800. Sp. III. p. 269. n. 1152; 1809. En. p. 643. — Nutt. 1818. Gen. II. p. 44. — Hamilt. 1825. Ind. occ. p. 47.
- Hall. 1742. En. stirp. Helv. II. p. 618: g. Dymeizonum.
- Gled. 1749. Berl. V. p. 129; 1764. Syst. p. 176. n. 720: g. Petalostemonum. — Simil. Mönch 1794. Meth. p. 444.
- Linn. 1751. Phil. bot. p. 34; 1764. Ord. nat.: g. Personatar. — Par. Adans. 1763. Fam. II. p. 213. — Scop. 1777. Intr. p. 175. — Gis. 1792. Prael. p. 486. — Vent. 1799. Tabl. II. p. 358. — Batsch 1802. Tab. p. 193. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 274. —

Scrophularia Tourn. cont.

- DC. 1805. Franç. III. p. 578; 1815. V. p. 406. — Wahlenb. 1824. Succ. I. p. 393. — Gaud. 1828. Helv. IV. p. 8. 160.
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Scrophulariar. — Par. Juss. 1789. Gen. p. 119.
- Gmel. 1768. Sibir. III. p. 193: g. Ringentium.
- Crantz 1769. Stirp. Austr. p. 325: g. Angiospermar.
- Hill 1769. It. kew. p. 268: g. Monopetalar. irregular.
- Gärtn. 1788. Fr. I. p. 249. t. 53. f. 8 (aqua-tica).
- Neck. 1790. El. I. p. 343. n. 535: g. Chasmatophytor.
- GMS. 1800. Fl. Wett. II. p. 399: g. Capsuliferar.
- Rebent. 1804. Neom. p. 69: g. Tetrandr. Monogyn.
- Pers. 1807. Ench. II. p. 160. n. 1470: g. Antirrhinear. — Par. Rchb. 1828. Consp. p. 124. n. 3187.
- Mirb. 1815. Élém. II. p. 879: g. Scrophularinear. — Par. Lois. 1827. Dict. v. 48. p. 213. — Duch. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 456.
- Wydl. 1828. Mém. soc. Genève. IV. p. 121. (Monogr.)
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 24: g. Scrophulariear. — Par. D. Don 1835. Edinb. n. phil. journ. XIX. p. 110. — G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 507. Sect.: Venilia, Scorodonia, Canina.
- Bartl. 1830. Ord. p. 170: g. Verbascear. — Par. Benth. 1835. Scroph. rev. p. 1; 1835. Scroph. ind. p. 17. — Koch 1837. Syn. p. 515. Ed. II. p. 592. — Kunth 1838. Berol. II. p. 59. — Endl. 1839. Gen. n. 3883. p. 671; 1841. Ench. p. 339. — Hook. 1840. Fl. bor. am. II. p. 94. — Meisn. 1840. Gen. p. 306 (217). — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 280. — Dietr. 1843. Syn. III. p. 357. 479. Sect. ut Don. — Walp. 1845. Rep. III. p. 164 (sect. ut Don). 447. 958.
- Rchb. 1831. Fl. exc. p. 376: g. Scrophularinar. Sect.: Ceramanthe, Scrophularia.
- Brongn. 1843. Èn. genr. p. 59: g. Verbascear.
- Griseb. 1844. Rumel. II. p. 35: g. Euscrophularinear.
- Benth. 1846 in DC. Pr. X. p. 302; 1847 in Lindl. Veg. kd. p. 684: g. Chelonear. Sect.: Venilia, Scorodonia, Tomiophyllum. — Par. Ledeb. 1849. Ross. III. p. 214. Sect. ead. — C. Koch 1849. Linnaea. XXII. p. 706. Sect. ead.
- Gren. (& Godr.) 1850. France II. p. 563: g. Scrophulariacear.
- Synon. Scrophularia Spreng., etc.
- Scrophulariaceae Lindl. 1836. Nat. syst. ed. II. p. 288; 1847. Veg. kingd. p. 681: ordo Bignonialium. (Auct. Bentham.) Subord.: Salpiglossideae, Antirrhinideae, Rhinanthideae.
- Benth. 1846 in DC. Pr. X. p. 186: ordo (142) Corolliflorar. Subord.: Salpiglossideae, Antirrhinideae, Rhinanthideae.

*) Rectius *Scrofularia*, a radice scrofulis sanandis usitata. (Etymologia graeca non innotuit.)

Scrophulariaceae Lindl. cont.

A. Juss. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 457: fam. Dicotyledonear. monopetalar. hypogynar. Divis. ead.

Scrophulariæ B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: ordo 23 plant. Gen.: *Russelia*, *Besleria*, *Halleria*, *Chelone*, *Calceolaria*, *Scrophularia*, *Polypremum*, *Digitalis*, *Buddleia*, *Antirrhinum*, *Celsia*, *Verbasum*, *Cortusa*, *Spigelia*, *Scoparia*, *Schwenckia*.

Juss. 1789. Gen. p. 117: ordo 7 class. VIII. Gen. §. 1: *Buddleia*, *Scoparia*, *Russelia*, *Capraria*, *Stemodia*, *Halleria*, *Galvezia*, *Achimenes*, *Scrophularia*, *Matourea*, *Dodartia*, *Gerardia*, *Cymbaria*, *Linaria*, *Antirrhinum*, *Hemimeris*, *Digitalis*. §. 2: *Paederota*, *Calceolaria*, *Baea*. §. 3. *Affinia*: *Columnnea*, *Besleria*, *Cyrtandra*, *Gratiola*, *Torenia*, *Vandellia*, *Lindernia*, *Mimulus*, *Polypremum*, *Montira*; *Schwalbea*, *Schwenckia*, *Browallia*.

Scrophulariææ Dumort. 1829. Anal. fam. p. 24: trib. *Rhinanthidear*. Gen.: *Hemimeris*, *Alonsoa*, *Diascia*, *Calceolaria*, *Scrophularia*.

D. Don 1835. Edinb. n. phil. journ. XIX. p. 110: trib. *Scrophularinear*. Gen.: *Digitalis*, *Scrophularia*, *Alonsoa*. — Par. G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 504. Gen. ead. et *Isolexis*, *Russelia*.

Scrophularinæ R. Brown 1810. Prodr. I. p. 433. Ed. Nees p. 289: ordo Dicotyledonum monopetalar. Gen. nova: *Microcarpaea*, *Centranthera*, *Uvedalia*, *Morgania*, *Limnophila*, *Adenosma*.

Agdh. 1825. Cl. pl. p. 12; 1826. Isis p. 587: div. Personatar. — Par. Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. XXXVIII; 1828. Consp. p. 123; 1831. Fl. ex. p. 365. Subdivis. (1828): *Linderniaceæ*, *Antirrhineæ*, *Caprariaceæ*. Mart. 1827. Nov. gen. II. p. 134 (char.); 1829. ibid. III. p. 1. (Flora Lit. I. p. 2.) Gen.: *Physocalyx*, *Virgularia*, *Gerardia*, *Mecardonia*, *Herpestes*, *Bramia*.

Bartl. 1830. Ord. p. 169: ordo (103) *Labiatiflorar*. Divis.: *Verbasceæ*, *Antirrhineæ*, *Buddlejeæ*, *Rhinanthææ*. — Par. Meisn. 1840. Gen. p. 304 (214). Trib.: *Antirrhineæ*, *Collinsieæ*, *Calceolariæ*, *Hemimerideæ*, *Verbasceæ*, *Veroniceæ*, *Salpiglossideæ*, *Digitalææ*, *Gerardiææ*, *Buddlejeæ*, *Gratiolææ*, *Rhinanthææ*, *Buchnerææ*.

Lindl. 1833. Nix. p. 30: ordo *Scrophulalium*. Endl. 1839. Gen. p. 670; 1841. Ench. p. 337 (*Scrophularinææ*): ordo (149) *Personatar*. Trib.: *Verbasceæ*, *Hemimerideæ*, *Antirrhineæ*, *Salpiglossideæ*, *Digitalææ*, *Gratiolææ*, *Buchnerææ*, *Buddlejeæ*, *Veroniceæ*, *Gerardiææ*, *Rhinanthææ*.

Scrophularinææ Mibél 1815. Elém. II. p. 879: fam. *Dicotyledonum monopetalar*. Gen.: *Veronica*, *Scrophularia*, *Antirrhinum*, etc. etc. Juss. 1827. Dict. v. 48. p. 216: ordo class. VIII. Gen. §. 1: *Nuxia*, *Buddleia*, *Gouara*, *Russelia*, *Scoparia*, *Leucophyllum*, *Capraria*, *Borkhausenia*, *Xuanrosia*, *Stemodia*, *Conoba*, *Mecardonia*, *Virgularia*, *Halleria*, *Diceros*, *Scrophularia*, *Dodartia*, *Gerardia*, *Cymbaria*,

Scrophularinææ Mirbel cont.

Sopulina, *Chirita*, *Maurandia*, *Mitrasacme*, *Anarrhinum*, *Simbleta*, *Linaria*, *Antirrhinum*, *Collinsia*, *Nemesia*, *Digitalis*, *Pentstemon*, *Hemimeris*, *Angelonia*, *Adenosma*, *Limnophila*, *Herpestis* (*Morgania*?), *Torenia*, *Vandellia*, *Lindernia*, *Limosella*, *Hateranthera*, *Browallia*, *Schwenckia*. §. 2: *Paederota*, *Curanga*, *Calceolaria*, *Baea*, *Schizanthus*, *Jovellana*, *Uluxia*. §. 3. *Affinia*: *Rotltera*, *Diplanthera*, *Schwalbea*, *Cybanthera*, *Gratiola*.

Benth. 1835. *Scroph. revis.* in *Botan. Regist.* XXI. (n. ser. VIII); 1835. *Scroph. ind.* (cf. Ann. sc. nat. 2e sér. IV. 1835. p. 178.) Trib.: *Verbasceæ*, *Hemimerideæ*, *Antirrhineæ*, *Salpiglossideæ*, *Digitalææ*, *Gratiolææ*, *Buchnerææ*, *Buddlejeæ*, *Tee-diææ*, *Veroniceæ*, *Gerardiææ*, *Rhinanthææ*.

D. Don 1835. Edinb. n. phil. journ. XIX. p. 110: fam. *Personatar*. (cf. Ann. sc. nat. 2e sér. V. 1836. p. 76.) Trib.: *Scrophulariææ*, *Antirrhineæ*, *Gratiolææ*, *Gerardiææ*, *Veroniceæ*, *Buchnerææ*, *Buddlejeæ*, *Calceolariææ*, *Euphrasieææ*.

G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 500: ordo *Corollæflorar*. Trib. ut D. Don et *Tee-diæææ*, *Halleriæææ*.

Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 264: fam. (147) *Labiatiflorar*. Trib. ut Benth.

Endl. 1841. Ench. p. 337: vid. *Scrophularinææ*. Brongn. 1843. En. genr. p. 58: fam. *Perispermear*. Trib.: *Salpiglossææ*, *Verbasceææ*, *Antirrhineææ*, *Digitalæææ*, *Gratiolæææ*, *Buchneræææ*, *Buddlejeææ*, *Veroniceææ*, *Gerardiæææ*, *Rhinanthæææ*.

= *Scrophulariaceæ* Lindl.

Scrotalaria Seringe mss. olim.: nov. g. ex typo *Teucrii* *Arduini* L. conditum.

= *Scorodonia* Mönch.

Scuria Rafin. 1819. Journ. Phys. LXXXIX. p. 106: subg. *Caricis*, an genus? (*Utriculus* integer, stylus bifidus, stigma 2.) = *Caricis* Linn. pars.

Scurula Linn. 1753. Spec. I. p. 110; 1759. Syst. ed. X. p. 894. n. 123: g. *Tetrandr.* *Monogyn.*, serius *Lorantho* insertum.

P. Browne 1756. *Jamaic.* p. 197: g. *Hexandr.* *Monogyn.*

DC. 1830. Pr. IV. p. 301: sect. *Loranthi*.

G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 421: g. *Loranthæææ*.

= *Loranthi* Linn. pars.

Scutea Wight vid. *Scutia* Comm.

Scutellareæ Lindl. 1847. Vég. kingd. p. 661: subordo *Lamiæææ*. Gen. *Scutellariæææ*. Benth.

Scutellaria Herm. 1687. Hort. Lugd. Bat. catal. p. 546: nov. g. pl., vulgo *Tertianaria* dictum.

Linn. 1737. Gen. p. 177. n. 493; 1737. Clif. p. 316; 1740. Syst. p. 26; 1748. Ups. p. 172; 1753. Sp. II. p. 598; 1759. Syst. ed. X. p. 1106. n. 653; 1763. Sp. ed. II. p. 834; 1764. Gen. ed. VI. p. 301. n. 734; 1767. Syst. ed. XII. p. 403: g. *Didynn.* *Gymnosperm.* — Par. Murr. 1774. Syst. p. 456; 1784. Syst. p. 546. — Reich. 1778. Gen. p. 304. n. 792. — Schreb. 1791. Gen.

Scutellaria Linn. cont.

- II. p. 397. n. 989. — Gmel. 1791. Syst. p. 919. — Pers. 1797. Syst. p. 583. — Willd. 1800. Sp. III. p. 171. n. 1124; 1809. En. p. 631. — Nutt. 1818. Gen. II. p. 37. — Roxb. 1832. Ind. III. p. 24.
Hall. 1745 in Rupp. Fl. jen. p. 223: g. pl. class. IX.
Gled. 1749. Berl. V. p. 129; 1764. Syst. p. 188. n. 781: g. Petalostemonum.
Linn. 1751. Phil. bot. p. 34; 1764. Ord. nat.: g. Verticillatar. — Par. Scop. 1777. Intr. p. 162. — Gis. 1792. Prael. p. 495. — Batsch 1802. Tab. p. 190. — Wahlenb. 1824. Succ. I. p. 379.
B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Labiatar. — Par. Juss. 1789. Gen. p. 117. — Vent. 1799. Tabl. II. p. 349. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 269. — DC. 1805. Franç. III. p. 571; 1815. V. p. 403. — Pers. 1807. Ench. II. p. 136. n. 1418. — HBK. 1817. Nov. gen. II. p. 324. — Gray 1821. Brit. pl. II. p. 389. — Link 1822. En. II. p. 120; 1829. Hdb. I. p. 488. — Kunth 1823. Syn. II. p. 96. — Spreng. 1825. Syst. II. p. 701. n. 2064; 1831. Gen. II. p. 467. n. 2300. — D. Don 1825. Nepal. p. 109. — Blume 1826. Bijdr. Nr. 14. p. 839. — Lois. 1828. Dict. v. 54. p. 523 (*Toque*). — Bunge 1830 in Ledeb. Alt. II. p. 392. — Hook. f. 1853. N. Zeal. I. p. 205.
Gmel. 1768. Sibir. III. p. 227: g. Gymnospermar. — Par. Crantz 1769. Stürp. Austr. p. 275.
Hill 1769. Ht. kew. p. 242: g. Monopetalar. irregular.
Neck. 1790. El. I. p. 303. n. 475: g. Corythophytor.
GMS. 1800. Fl. Wett. II. p. 380: g. Pericarpiferar.
Rebent. 1804. Neom. p. 65: g. Tetrandr. Monogyn.
Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 442: g. Melis-sear. — Par. Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. XXXVI.
Rehb. 1828. Consp. p. 115. n. 2830: g. Salviaear.
Dumort. 1829. Anal. fam. p. 22: g. Scutellariar. — Par. Rehb. 1837. Hdb. p. 189; 1841. Nom. p. 107. n. 4167. Sect. ut Benth. (*Scutellaria loco Galericulariae*). — Brongn. 1843. Én. genr. p. 67. — Benth. 1848 in DC. Pr. XII. p. 412. Sect. ut antea. (excepta quinta). — Ledeb. 1849. Ross. III. p. 394. Sect. ex Benth.
Gaud. 1829. Helv. IV. p. 4. 98: g. Bilabiatar.
Bartl. 1830. Ord. p. 183: g. Thymear.
Rehb. 1831. Fl. exc. p. 331: g. Nepetear.
A. Hamilt. 1832 in Mém. soc. Linn. Lyon I. (Seringe Bull. bot. I. p. 271. — Linnaea VIII. Litt. p. 86.) Monogr. Sect.: Lupularia, Stachymacris, Galericularia.
Benth. 1834. Labiat. p. 419: g. Scutellariar. Sect.: Lupularia, Heteranthesis, Stachymacris, Galericularia, Maschalostachys. — Par. G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 791. Sect. fere ead. — Koch 1837. Syn. p. 573. Ed. II. p. 658. Sect.: Lupularia, Galericularia. — Endl.

Scutellaria Linn. cont.

1838. Gen. n. 3626. p. 620; 1841. Ench. p. 307. Sect. ut Benth. — Kunth 1838. Berol. II. p. 101. — Meisn. 1840. Gen. p. 285 (194). — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 198. — Dietr. 1843. Syn. III. p. 353. 421. — Griseb. 1844. Rumel. II. p. 128. Sect. 3 ex Benth. — Walp. 1845. Rep. III. p. 747. 984 (sect. ut Benth.); 1847. VI. p. 673. — C. Koch 1848. Linnaea XXI. p. 701. Sect.: Lupularia, Stachymacris, Galericularia. — J. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 460.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 661: g. Scutellariar.
(Gren. & Godr. 1850. France II. p. 700: g. Stachydear. — Par. Miq. 1857. Ind. bat. II. p. 972. — Schmidt 1858 in Mart. Fl. Bras. fasc. XXII. p. 201.
Synon. Cassida Tourn.; Hastifolia Ehrh.
Scutellaria Hoffmann: nov. g. Lichenum. Cf. Leman 1827. Dict. v. 48. p. 221.
= Stereocaulonis, Urceolariae, Verrucariae etc. sp.
Scutellaria Baumgarten: nov. g. Lichenum. Cf. Leman 1827. Dict. v. 48. p. 221.
= Lecanora Achar.
Scutellaria (Gren. & Godr. 1848. Fl. France I. p. 384: sect. Medicaginis. (M. scutellata All., etc.)
Scutellariae Gmel. 1791. Syst. p. 1362: sect. Lichenis. (L. pannosus, scruposus, aeruginosus, flaveolus, etc.)
Scutellariace Dumort. 1829. Anal. fam. p. 22: subtrib. Melittidear. Gen.: Scutellaria.
Rehb. 1837. Hdb. p. 189; 1841. Nomencl. p. 107: subdiv. Trachyschizocarpicar. Gen.: Scutellaria, Hymenocrater, Perilomia.
Brongn. 1843. Én. gen. p. 67: trib. Labiatar. Gen.: Perilomia, Scutellaria, Cleonia, Prunella.
Benth. 1848 in DC. Pr. XII. p. 407: div. Stachydear. Gen.: Brunella, Cleonia, Scutellaria, Perilomia.
Scutellariaceae Benth. 1834. Labiat. p. 416: trib. Labiatar. Gen.: Prunella, Cleonia, Scutellaria, Perilomia. — Par. Koch 1837. Syn. p. 573. Ed. II. p. 658. Gen.: Scutellaria, Prunella. — G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 789. Gen. ut Benth. — Endl. 1838. Gen. p. 620; 1841. Ench. p. 307. Gen. ead. — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 165. 198. Gen. ead. — Meisn. 1840. Gen. p. 285 (194). Gen. ead. — Walp. 1845. Rep. III. p. 745. Gen. ead.
Scutellata Hoffm. 1795. Bot. Taschenb. p. 98: ordo 7 Cryptogamiae. (Lichenes.) Gen.: Collema, Peltigera, Umbilicaria, Cladonia, Stereocaulon, Usnea, Lobaria, Psora, Verucularia.
Scutellata G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 576: sect. Veroniceae. (V. scutellata, parmularia, Caroliniana.)
Scutellatae Agardh 1821. Aphor. p. 92; 1825. Cl. pl. p. 6; 1826. Isis p. 583: sub-

- Scutellatae* Agardh cont.
div. Crustacear. Gen.: Sagedia, Urceolaria, Gyalecta, Lecidea, Lecanora.
- Scutellati* Achar. 1810. Lich. univ. p. 19: div. Homothalamor. Gen.: Alecatoria, Ramalina. Achar. 1814. Syn. p. XIII: ordo Homothalamor. Gen. ead. et Collema.
- Scutellinia* Dumort. 1822. Comm. bot. p. 68: ordo Viresciniae. Fam.: Phialicarpaee, Globigereae, Peltigereae, Leprariae, Graphineae.
- Scutellularia* Schreb. 1791. Gen. II. p. 767: sect. Lichenis.
= *Patellaria* Hoffm.
- Scutia* „Comm. mss.“ DC. 1825. Prodr. II. p. 29: sect. Ceanothi.
Brongn. 1827. Ann. sc. nat. X. p. 362: g. Rhamnear. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 376. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 33. — Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 165. — Spach 1834. Vég. phan. II. p. 439. — Eckl. & Zeyh. 1835. En. pl. Afr. p. 129. — Meisn. 1837. Gen. p. 70 (50). — Tulasne 1857. Ann. sc. nat. 4e sér. VIII. p. 116. Rchb. 1828. Consp. p. 146. n. 3806: g. Ceanothear.
Endl. 1840. Gen. n. 5724. p. 1097; 1841. Ench. p. 581: g. Frangulear. — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 144. n. 5594. (genuinar.) — Wight 1846. Ic. pl. Ind. III. 4. p. 5 (*Scutia*). t. 1071. — Miq. 1855. Ind. bat. I. p. 647.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 582: g. Rhamnear.
Synon. Sarcophilus P. Browne; Adolia Lam.; Sentic Comm.
- Scuticaria* Lindl. 1843. Bot. Regist. XXIX. p. 14: nov. g. Orchidear. (Sc. Steellii.)
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 182: g. Maxillariidar.
- Scutigera* Paulet . . . : nov. g. Fungor., Boletos, Polyporos etc. complectens. Cf. Leman 1827. Dict. v. 48. p. 232.
- Scutinanthe* Thwaites 1856 in Hook. Kew gard. misc. VIII. p. 266. t. 8 B: nov. g. Burseraeacear. (S. brunnea.)
- Scutisporium* Preuss 1851. Linnaea XXIV. p. 112: nov. g. Bactridiacear. (S. soredosporum et sphaerospermum.)
Bonord. 1851. Hdb. p. 283: g. Dendrinor. (An Ulocladum injungendum?)
- Scutoidea* (*Scutoidea*) Beauv. ex Desvaux 1808. Journ. bot. I. p. 124: sect. Algar. Gen.: Ulva, Ceramium, Fucus, Chorda, Sphaerococcus, Chondrus, Ceramopsis, Penicillium, Padina, Dawsonia, Lombricaria, Adenophorus.
- Scutula**) Lour. 1790. Fl. Cochinch. I. p. 235. Ed. Willd. p. 290; nov. g. Octandr. Monogyn (S. scutellata et umbellata.) — Par. Spreng. 1825. Syst. II. p. 219. n. 1449.
St. Hil. 1805. Expos. II. p. 155: g. Onagrariar., Myrteis aff
Hedw. 1806. Gen. p. 264. n. 1065: g. Onagrrear.
- Scutula* Lour. cont.
Poir. 1827. Dict. v. 48. p. 233: g. Myrtear.
DC. 1828. Pr. III. p. 7: g. Memecylear. — Par. Rchb. 1828. Consp. p. 93. n. 1965. — Bartl. 1830. Ord. p. 327. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 655. — Spach 1835. Vég. phan. IV. p. 275. — Meisn. 1838. Gen. p. 111 (79).
= Memecylon Linn.
- Scutula* L. & C. Tulasne 1844. Ann. sc. nat. 3e sér. I. p. 93: sect. Nidulariae. (Cyathus farctus Roth.)
- Scutula* Tulasne 1852. Ann. sc. nat. 3e sér. XVII. p. 118: nov. g. Lichenum athallior. (Peziza miliaris Wallr.)
Nyland. 1854. Mém. soc. Cherb. II. p. 14 (Flora 1854. p. 236): g. Lecidinear.
Trevis. 1856. Linnaea XXVIII. p. 296: g. Euphymatopsidaear.
- Scybalia* Rchb. vid. *Scytala* E. Meyer.
*Scybalium**) Schott & Endl. 1832. Melet. bot. p. 3. 12: nov. g. Helosiear. (S. fungiforme t. 2.) — Par. Endl. 1836. Gen. n. 720. p. 74; 1841. Ench. p. 52. — Rchb. 1837. Hdb. p. 164; 1841. Nom. p. 60. n. 2323. — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 548. — Meisn. 1842. Gen. p. 367 (275).
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 90: g. Helosidar.
Scynopsole Rchb. vid. *Cynopsole* Endl.
- Scypha* Gray 1821. Arr. brit. pl. I. p. 357: nov. g. Spongidiar. (Spongiae sp. Auct.)
- Scyphaea***) Presl 1830. Flora II. p. 630; 1830. Symb. I. p. 7. t. 4: nov. g. Hypericinear. (Monoporina oenotheroides Presl.) Cf. Linnaea V. Litt. p. 52 et Ann. sc. nat. 2e sér. I. p. 358.
= Marila Swartz.
- Scyphanthus* Don . . . in Sweet Fl. gard. t. 238.
G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 65: g. Loasear. — Par. Meisn. 1838. Gen. p. 125 (90). — Dietr. 1843. Syn. III. p. 37. 85.
Spach 1838. Vég. phan. VI. p. 247: g. Loaseinear.
= Grammatocarpus Presl?
- Scypharia* Sonder 1852. Linnaea XXV. p. 469: sect. Calotidis. (C. erinacea Steetz.)
- Scyphidanthe* Miquel 1856. Fl. Ind. bat. II. p. 124: subg. Sambuci. (S. javanica.)
- Scyphiphora* Gärtn. f. 1805. Fruct. III. p. 91. t. 196. f. 2. (hydrophyllacea. — *Hydrophyllax* coll. Banks.)
Blume 1826. Bijdr. Nr. 16. p. 955: g. Rubiacear. — Par. Dietr. 1839. Syn. I. p. 420 (*Scyphiphora*). 483.
A. Rich. 1830. Mém. soc. h. n. Par. V. p. 159: g. Putoriear. — Par. DC. 1830. Pr. IV. p. 577. — G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 634. — Endl. 1838. Gen. n. 3112. p. 525; 1841. Ench. p. 271. — Meisn. 1838. Gen. p. 172 (120). — Rchb. 1841. Nom. p. 74. n. 2760.
Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 377: g. Spermaceoar.

*) Nomen a figura baccae, parvum scutum designante.

*) οὐβάλον, ejectionum, residuum.

**) οὐβος, poculus.

- Scyphiphora Gärtn. f. cont.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 764: g. Spermacoidar.
Miq. 1856. Ind. bat. II. p. 238: g. inter Cinchonaceae et Coffeaceae medium.
- Scyphiphorus Vent. 1799. Tabl. II. p. 35: g. Algar. (Lichen pyxidatus L.) — Par. St. Hil. 1805. Expos. I. p. 21.
= Scyphophorus Achar.
- Scyphocoronis A. Gray 1852 in Hook. Kew gard. misc. IV. p. 225: nov. g. Asteroidear.? (S. viscosa.)
Müll. 1858. Ann. bot. V. p. 190: g. Chrysocomear.
Synon. Toxanthes Turcz. pt. (Sond.)
- Scyphofilix Petit-Thouars 1809. Nov. gen. Madag. Nr. 2 in Römer Collect. bot. p. 195: nov. g. Filicum. („An Davallia Smith“?)
Cf. Leman 1827. Dict. v. 48. p. 240.
= Pachypleuria Presl? (Fée.)
- Scyphogyne Brongn. in Duperr. voy. t. 54. Benth. 1839 in DC. Pr. VII. 2. p. 709: g. Salaxidear. Sect.: Tristemon, Omphalocaryon, Blepharophyllum.
Endl. 1841. Spl. I. n. 4296. p. 1411; 1841. Ench. p. 369: g. Coilostigmear. Sect. eaed. (Codonostigma loco Blepharophylli.)
Rehb. 1841. Nom. p. 126. n. 4902: g. Ericicar. (genuinar.) Sect. eaed. (Scyphogyne loco Omphalocaryi.) — Par. Meisn. 1843. Comm. p. 364. (Eleutherostemonum.)
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 455: g. Ericidar.
- Scyphophora „Achar.“ Gray 1821. Arr. brit. pl. I. p. 409. 417: g. Cenomycidear.
Rehb. 1828. Consp. p. 22. n. 414b: sect. Cladoniae.
Rehb. 1841. Nom. p. 15. n. 521. 2: sect. Cenomyces.
= Scyphophorus Achar.
- Scyphophoron Achar. 1803. Meth. Lich. p. XXXVI: sect. Baecomycetis.
- Scyphophorum Neck. 1790. Elem. bot. III. p. 350. n. 1775: nov. g. Athrosophytor., a Lichene L. sejunctum.
Achar. 1814. Syn. Lich. p. 249: sect. Cenomyces. (Cladonia fusca Hoffm.)
= seq.
- Scyphophorus Achar. 1798. Lich. suc. p. 183: g. Lichenum. (foliaceor.) *Cf.* Leman 1827. Dict. v. 48. p. 240 et Dufour in Ann. gén. sc. phys. VIII. — Par. DC. 1805. Franc. II. p. 337; 1815. V. p. 180.
Michx. 1803. Fl. Am. II. p. 328: g. Lichenacear.
Dumort. 1829. Anal. fam. p. 71: g. Cenomycear.
Schär. 1850. En. Lich. Eur. p. 186: sect. Cladoniae.
= Cenomyce Achar.
- Scyphorus Rafin. teste Leman 1827. Dict. v. 48. p. 245.
= Scyphophorus Achar.
- Scyphostigma*) Römer 1846. Fam. nat. synops. I. p. 80. 94: nov. g. Meliear. (Turraea tetramera Benn.)
Endl. 1850. Spl. V. p. 74. n. 5519: sect. Turraeae?
- Scyphularia Fée 1852. Gen. Filic. p. 324: nov. g. Davalliear. (Davallia pentaphylla et triphylla.)
- Scyphiphora Dietr. vid. *Scyphiphora Gärtn. f.*
Scyrtostachys Rehb. vid. *Cyrtostachys Blume.*
Scytala*) „E. Meyer mss.“ DC. 1838. Prodr. VII. 1. p. 12: sect. Oldenburgiae. — Par. Endl. 1841. Spl. I. n. 2927 b. p. 1385; 1841. Ench. p. 248. — Rehb. 1841. Nom. p. 97. n. 3797. 2 (*Scytala*).
Spach 1841. Vég. phan. X. p. 9: g. Barnadesiear.
- Scytalanthus Schauer 1843. Nov. Act. Leop. XIX. Spl. I. p. 361: g. Apocynear.
= Skytanthus Meyen.
- Scytalia Gärtn. 1788. Fruct. I. p. 197. t. 42. f. 3: nov. g. pro *Li-tchi Comm.* institutum.
Schreb. 1789. Gen. I. p. 262. n. 671: g. Octandr. Monogyn. — Par. Gmel. 1791. Syst. p. 612. — Roxb. 1832. Ind. II. p. 269.
Batsch 1802. Tab. p. 51: g. Tribilatar.
= Nephelium Linn.
- Scytalia (trijuga) Roxb. . . . (non 1832.)
= Schleichera Willd. (DC. Pr. I. p. 615.)
- Scytalis E. Meyer 1835. Comm. pl. Afr. I. p. 144: nov. g. Phaseolear. Sect.: Catjang, Helicopus. — Par. Meisn. 1837. Gen. p. 94 (67). — Vogel 1843. Nov. Act. Leop. XIX. Spl. I. p. 31. Sect. eaed.
= Vigna Savi?
- Scytanthemum**) Klotzsch 1851. Linnaea XXIV. p. 60: subg. Vaccinii. (V. Imrayi Hook.) — Par. Walp. 1852. Ann. bot. II. p. 1099.
- Scytanthus Hook. 1844. Icon. plant.
= Hoodia Sweet.
- Scytenium Gray vid. *Scytenium Achar.*
- Scythymenia Agardh 1822. Syst. Alg. p. XX (*Scythymenia*). 30: nov. g. in appendice Nostochinar. (Ulva rupestris E. B.) — Par. Endl. 1836. Gen. n. 36. p. 4; 1841. Ench. p. 3.
Leman 1827. Dict. v. 48. p. 248: g. Zoocarpear.
Spreng. 1827. Syst. IV. p. 369. n. 3437: g. Ulvacear. — Par. Ritg. 1831. Marb. II. p. 86.
Rehb. 1828. Consp. p. 25. n. 429: g. Undinear.?
Menegh. 1838. Cenni p. 27: g. Rivulariear.?
Harv. 1841. Brit. Alg. p. 194: g. Byssoidear.
Rehb. 1841. Nom. p. 18. n. 576: g. Protococcinar.
Deene 1842. Ann. sc. nat. 2e sér. XVII. p. 326 (Flora 1843. p. 92): g. Nostochinear.
= Hypheothrix Kütz.?
- Scytenium Achar. 1810. Lich. univ. p. 642; 1814. Syn. Lich. p. 319: sect. Collematis.
— Par. Leman 1818. Dict. v. 10. p. 69.
Gray 1821. Brit. pl. I. p. 395. 398 (*Scytenium*): g. Collematidear.
- Scytochloria Harvey 1841. Man. brit. Alg. p. 152: sect. Rivulariae. (R. nitida Ag.)
Rehb. 1841. Nom. p. 18. n. 593: g. Rivulariear.
Vid. Rivularia Trevis.

*) σκυτάλη, baculus.

**) σκύτος, corium, cutis.

*) Nomen ex forma stigmatidis desumptum.

- Scytodephyllum Pohl mss. ex Flora 1825. I. p. 183; nov. g. plant. (Nomen.)
- Scytodium*) Vogel 1837. Linnaea XI. p. 414; sect. Macrolobii. — Par. Endl. 1841. Gen. n. 6803 c. p. 1320; 1841. Ench. p. 674. — Rchb. 1841. Nom. p. 155. n. 6105. 3.
- Scytonema Agardh 1817. Syn. Alg. p. XXXIV. 112; 1821. Aphor. p. 98; nov. g. Confervoidear. (Conferva mirabilis, comosa, etc. E. B.) — Par. Wahlenb. 1826. Suec. II. p. 912.
- Lyngb. 1819. Hydroph. dan. p. 96; g. Sole-niator.
- Gray 1821. Brit. pl. I. p. 285; g. Oscillato-ridear.
- Agdh. 1824. Syst. Alg. p. XXII. 38; g. Li-chenoidear.
- Fries 1825. Pl. homon. p. 352; g. Oscillato-riar. — Par. Rchb. 1828. Consp. p. 26. n. 456. — Endl. 1836. Gen. n. 45. p. 4; 1841. Ench. p. 3; 1843. Spl. III. p. 14. n. 24. — Mont. 1842. Pl. cell. Cub. p. 9.
- Bory (1825. Dict. class. IV. p. 393) 1828 in Duperr. voy. Crypt. p. 225; g. Confer-vear.
- Leman 1827. Dict. v. 48. p. 249; g. Algar. articlular.
- Spreng. 1827. Syst. IV. p. 363. n. 3427; 1831. Gen. II. p. 754. n. 3834; g. Solenatar. — Par. Ritg. 1831. Marb. II. p. 87.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 78; g. Oscilla-riear. — Par. Mont. 1849 in Orb. Dict. X. p. 52.
- Wallr. 1833. Fl. crypt. II. p. 55; g. Tricho-nematum.
- Menegh. 1838. Cenni p. 29; g. Lyngbyear. — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 18. n. 626. — Trevis. 1842. Prosp. fl. Engan. (Flora 1843. p. 467.) — Rabenh. 1847. Krypt. II. 2. p. 84.
- Mont. 1839. Ann. sc. nat. 2e sér. XII. p. 45; g. Byssaccar.
- Harv. 1841. Brit. Alg. p. 154; g. Oscillato-riear. — Par. Decne 1842. Ann. sc. nat. 2e sér. XVII. p. 326. (Flora 1843. p. 92.) — Fries 1846. Summ. veg. Scand. I. p. 133.
- Kütz. 1843. Linnaea XVII. p. 87; 1843. Phyc. gener. p. 214; 1845. Phyc. germ. p. 175; 1849. Sp. Alg. p. 303. n. 210; g. Scytonemear. Sect. (1843): genuina, Synchaeta. — Par. Römer 1845. Alg. Deutschl. p. 38. — Bréb. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 472.
- Hass. 1845. Brit. freshw. Alg.: g. Stigone-mear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 18; g. Oscillatori-dar.
- Harv. 1858. Ner. bor. am. III. p. 100; g. Oscillatoriacear.
- Scytonemaeae Kütz. 1843. Linnaea XVII. p. 87; 1843. Phycol. gener. p. 213; fam. Gloeosiphear. Gen.: Drilosiphon, Scytonema, Symphyosiphon, Siro-siphon. — Par. Römer 1845. Alg. Deutschl. p. 36. (meso-spernear.) Gen.: Siro-siphon, Symphyosi-phon, Scytonema.
- Kütz. 1845. Phyc. germ. p. 174; 1849. Sp. Alg. p. 302; fam. Oscillarinar. Gen. (1849): Drilosiphon, Scytonema, Arthronema, Arthrosiphon, Calothrix, Tolypothrix, Siro-siphon, Stigonema, Sclerothrix, Schizothrix, Schizodictyon, Dictyonema, Symphyosiphon.
- Hass. 1845. Brit. freshw. Alg.: fam. Algar. filiformium. Sect.: Stigonemaeae, Calothri-ceae. — Par. Bréb. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 472. Gen.: Scytonema, Symphyosiphon, Siro-siphon, Petalonema.
- Trevis. 1848. Alghe coccol. p. 100; trib. O-scellarinar.
- Scytophyllum Ecklon & Zeyh. 1835. Enum. pl. Afr. austr. p. 124; nov. g. Celastrinear. (Celastrus obtusus Thunb.)
- Meisn. 1837. Gen. p. 69 (49); g. Evony-mear. = Elaeodendri Jacq. pars.
- Scytopteris Presl 1836. Pterid. p. 202; sect. Niphoboli. — Par. Endl. 1841. Spl. I. n. 617 c. p. 1347; 1841. Ench. p. 36. — Rchb. 1841. Nom. p. 28. n. 1003. 3. — Fée 1852. Gen. Fil. p. 262.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 79; g. Polypo-dear.
- Presl 1850. Epimel. bot. p. 493; g. Polypo-diear. (Niphobolus acrostichoides Presl.)
- Scytosiphon Agardh 1811. Disp. p. 24; nov. g. ex typo Fuci fili L.
- Lyngb. 1819. Hydroph. dan. p. 61; g. Sole-niator.
- Agdh. 1821. Sp. Alg. I. 1. p. 160; 1821. Aphor. p. 100; g. Fucoidear. — Par. Le-man 1827. Dict. v. 48. p. 250.
- Gray 1821. Brit. pl. I. p. 345; g. Ulvoi-dear.
- Agdh. 1824. Syst. Alg. p. XXXVI. 257; g. Chordari-car. — Par. Decne 1841. Arch. Mus. II. p. 133.
- Fries 1825. Pl. homon. p. 329; g. Fucaear. — Par. Endl. 1836. Gen. n. 112. p. 10; 1841. Ench. p. 8.
- Spreng. 1827. Syst. IV. p. 328. n. 3394; g. Phycoidear. — Par. Ritg. 1831. Marb. II. p. 86.
- Rchb. 1828. Consp. p. 28. n. 505; g. Spo-rochncar.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 77; g. Ulva-cear.
- Spreng. 1831. Gen. II. p. 754. n. 3829; g. Solenotar.
- Wallr. 1833. Fl. crypt. II. p. 63; g. Tricho-nematum.
- Endl. 1843. Spl. III. p. 25. n. 95; g. Dictyotear. — Par. Fries 1846. Summ. veg. Scand. I. p. 124. (?)
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 22; g. Dictyoti-dar.
- Nägeli 1847. Alg. Syst.: g. Stilophorear.
- J. Agdh. 1848. Sp. Fuc. p. 125; g. Lamina-riear.
- Trevis. 1849. Linnaea XXII. p. 429; g. Sey-tosiphonear. (ampliat.) Subgen.: Hnloglos-sum, Enseytosiphon, Chndocoelium, Colpo-

*) *ακρωτότης*, coriaceus: propter calycis consisten-tiam.

- Scytosiphon Agardh cont.
coelium. — Par. Thuret 1850. Ann. sc. nat. 3e sér. XIV. p. 239.
Synon. Chorda Stackh.; Filum Stackh.; Chordaria Link.
- Scytosiphoneae Trevisan 1849. Linnaea XXII. p. 429; subtrib. Dictyotear. Gen.: Scytosiphon, Halodictyon, Stilophora, Wyattia, Haplosiphon, Chorda, Adenocystis, Phacochorda, Dictyosiphon, Stereothalia? Thuret 1850. Ann. sc. nat. 3e sér. XIV. p. 239; fam. Phaeosporae. Gen.: Scytosiphon.
- Scytothalia*) Greville 1830. Alg. synops. p. XXXIV; nov. g. Algar. ex typo Fuci dorycarpi Turn.
Endl. 1836. Gen. n. 120 c. p. 10; 1841. Ench. p. 8; sect. Cystoseirae.
Menegh. 1838. Cenni p. 44; g. Fucoidear. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 22. n. 787.
Decne 1842. Ann. sc. nat. 2e sér. XVII. p. 331 (Flora 1843. p. 93: *Sytothalia*): g. Sargassear.
Kütz. 1843. Linnaea XVII. p. 98; 1843. Phyc. gener. p. 352; 1849. Sp. Alg. p. 592. n. 405; g. Fucear.
Endl. 1843. Spl. III. p. 33. n. 122/13; g. Cystoseirae. — Par. Sonder 1846 in Lehm. Pl. Preiss. II. p. 166.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 22; g. Cystoseiridar.
J. Agdh. 1848. Sp. Fuc. p. 257; g. Fucaear.
Mont. 1849 in Orb. Dict. X. p. 57; 1849. ibid. XI. p. 473; g. Cystosirear.
Synon. Stackhousia Lamx.; Seirococcus Grev.?
- Scytothamnus Hook. f. & Harv. 1845. Lond. journ. bot. IV. p. 531; nov. g. Chordariar., Mesoglocae et Chordariae aff. (Chordaria australis J. Agdh.), a Montagne Floridae adnumeratum. — Par. J. Agdh. 1848. Sp. Fuc. p. 63. — Mont. 1849 in Orb. Dict. X. p. 56; 1849. ibid. XI. p. 473.
Kütz. 1849. Sp. Alg. p. 546. n. 356; g. Mesoglocear.
Harv. 1855 in Hook. f. N. Zeal. II. p. 219; g. Chordariacear.
- Sczegleewia**) Turczan. 1858. Bull. soc. Mosc. XXXI. 1. p. 233; nov. g. Omphacarpae aff. (*S. involucrata*). Cf. Müll. Ann. bot. VII. p. 419 (*Szeglewia*).
- Sczuckinia Turczan. 1840. Bull. Mosc. p. 166; nov. g. Gentianear. (Flora 1842. II. Lit. p. 41.) Cf. Wittst. Etym. Handw. p. 805 (*Sczuckinia*).
Meisn. 1843. Comm. p. 365 (*Sczuckinia*): g. Swertierae. — Par. A. Juss. 1849 in Orb. Dict. VI. p. 78.
Endl. 1843. Spl. III. p. 76. n. 3529/4; g. Chironiear.
= Ophelia Don. (Griseb. in DC. Pr. IX. p. 123.)
Sczuckinia Wittst. vid. *praeced.*
- Seafforthia Steud. vid. *seq.*
- Seaforthia*) R. Brown 1810. Prodr. I. p. 267. Ed. Nees p. 123; nov. g. Palmar. (*S. elegans*). — Par. Spreng. 1825. Syst. II. p. 623. n. 1990; 1830. Gen. I. p. 448. n. 2216. (in Polyandr. Trigyn.) — Poir. 1827. Dict. v. 48. p. 252. — Bartl. 1830. Ord. p. 65. — Ritg. 1831. Marb. II. p. 136. — Steud. 1841. Nom. II. p. 550 (*Seafforthia*).
Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 201; g. Phoenicear.
Mart. 1824. Palm. fam. p. 17; . . . Palm. t. 105. etc.; g. Arecinar. — Par. Endl. 1837. Gen. n. 1730. p. 247; 1841. Ench. p. 135. — Kunth 1841. Enum. III. p. 189. — Rehb. 1841. Nom. p. 58. n. 2261. — Meisn. 1842. Gen. p. 356 (266).
Rehb. 1828. Consp. p. 72. n. 1645; g. Arecacear.
Dumort. 1829. Anal. fam. p. 56; g. Arecinear. — Par. Brongn. 1843. En. genr. p. 15. — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 71.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 138; g. Arecar.
Miq. 1855. Ind. bat. III. p. 20; sect. Ptychospermae.
Synon. Ptychosperma Labill.?
- Seala Adans. 1763. Fam. II. p. 131; g. Bidentum.
= Pectis Linn.
- Sebacia**) „Soland. mss.“ R. Brown 1810. Prodr. I. p. 451. Ed. Nees p. 307; nov. g. Gentianear. — Par. Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 475; 1825. Syst. I. p. 426. n. 443; 1830. Gen. I. p. 85. n. 416. (Tetrandr. Monogyn.) — Röm. & Schult. 1818. Syst. III. p. 6. 161. n. 438. — Poir. 1827. Dict. v. 48. p. 254. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 25. — Bartl. 1830. Ord. p. 200. — Griseb. 1836. Obs. Gent. p. 37. — E. Meyer 1837. Comm. pl. Afr. II. p. 184. Sejunguntur Belmontia et Lagenias. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 418. 441. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 614. — Hook. f. 1853. N. Zeal. I. p. 179.
Rehb. 1828. Consp. p. 133. n. 3479; g. Chironiear.
G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 211; g. Exacear.
Rehb. 1837. Hdb. p. 210; 1841. Nom. p. 133. n. 5125; g. Sebaciae.
Endl. 1838. Gen. n. 3558. p. 605; 1841. Ench. p. 303; g. Sebacear.
Griseb. 1839. Gent. gen. p. 164; g. Erythraeacear. Sect.: Macranthosebaea, Eusebaea, Phyllocalyx. — Par. Meisn. 1839. Gen. p. 260 (169) restrict. — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 5.
Griseb. 1845 in DC. Pr. IX. p. 52; g. Sabbaetear. Sect.: Eusebaea, Phyllocalyx.
Synon. Exaci sp. Linn.
- Sebaciae*) Rehb. 1837. Handb. p. 210; sect. Chironiear. Gen.: Schüblersa, Sebacia, Exa-

*) *Salta* s. *Sallice*, ramus.

**) Dicat. amico Sergio Sczegleew.

*) „Dixi in honorem viri nobilis Franc. domini de Seaforth, botanices periti cultoris et fautoris.“

**) Dicat. Alb. Seba, Amstelodam.

- Sebaeariae* Rchb. cont.
denus. — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 133.
Gen.: Belmontia, Sebaea, Lagenias, Schübleria, Exadenus.
- Sebaeae* Endl. 1838. Gen. p. 604; 1841. Ench. p. 303: trib. Gentianear. verar. Gen.: Belmontia, Sebaea, Lagenias, Schübleria, Exadenus, Henicostemma?, Tripterosperrum?, Micraea?
- Sebastiania**) Spreng. 1821. Neue Entd. II. p. 118: nov. g. Tricoocar., ab auctore serius ad Excoecariam L. revocatum.
Agdh. 1823. Aphor. p. 195: g. Euphorbiacear.
Rchb. 1828. Consp. p. 194. n. 5022: g. Hippomanear. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 372. — Spach 1834. Vég. phan. II. p. 488. — Klotzsch 1841. Arch. f. Nat. I. p. 182. — Meisn. 1841. Gen. p. 338 (251). — Endl. 1842. Spl. II. p. 87. n. 5772₂. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 281.
A. Juss. 1849 in Orb. Dict. V. p. 505: g. Stillingiear.
Baill. 1858. Euphorb. p. 519: sect. Stillingiae.
- Sebastiania* Bertero 1822. Opusc. p. 37.
= *Chrysanthellum* Rich.
- Sebastianio-Schaueria* Nees 1847 in Mart. Fl. Bras. fasc. VII. p. 158: nov. g. Eranthemear.
Nees 1847 in DC. Pr. XI. p. 313: g. Genardussaar.
- Sebeokia* Necker 1790. Elem. bot. II. p. 13. n. 624: nov. g. Darinyphytor., a *Gentiana* L. separatum.
- Sebesten* Adans. 1763. Fam. II. p. 177: g. *Borraginum*.
= *Cordia* R. Brown.
- Sebestena****) Dillen. 1732. Hort. Eltham. p. 340. t. 255. f. 331.
Hall. 1745 in Rupp. Fl. jen. p. 136: g. pl. class. V.
Gärtn. 1788. Fr. I. p. 364. t. 76. f. 1 (officialis).
HBK. 1818. Nov. gen. III. p. 68: sect. Cordiae. — Par. Kunth 1823. Syn. II. p. 191. — G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 374. — Endl. 1839. Gen. n. 3738 b. p. 644; 1841. Ench. p. 319. Subsect.: Myxa, Varronia. — Rchb. 1841. Nom. p. 112. n. 4371. 2 (*Sebesteneu*). Subsect. eacd.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 629: g. *Cordia*-cear.
- Sebestenae* Vent. 1799. Tabl. II. p. 380: ordo 11 class. VIII. Gen. §. 1: *Hydrophyllum*, *Ellisia*. §. 2: *Cordia*, *Ehretia*, *Varronia*, *Tournefortia*, *Messerschmidia*.
Agdh. 1825. Cl. pl. p. 15: div. Boraginear.
- Sebestenea* Rchb. vid. *Sebestena* Dill.
- Sebestenoides* DC. 1845. Prodr. IX. p. 476: sect. Cordiae. — Par. Miq. 1857. Ind. bat. II. p. 914.
- Sebifera****) Lour. 1790. Fl. Cochinch. II. p. 637. Ed. Willd. p. 783: nov. g. *Dioc.*
- Sebifera* Lour. cont.
Polyadelph. (S. glutinosae.) — Par. Blanco 1837. Filipin. p. 819.
Willd. 1793 in Lour. Coch. II. p. 784 adnot.: g. *Taxo proximum*. An *Taxus macrophylla* Thunb. jap. 276?
Juss. 1806. Ann. Mus. VII. p. 480: g. Laurinear.
Nees 1836. Laurin. p. 511 in adnot.: g. *Tetrantherear*?
= *Tetrantherae* Jacq. pars.
- Sebipira* Martius 1828. Reise II. p. 787: nov. g. *Cassiear*. — Par. G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 468. — Meisn. 1837. Gen. p. 98 (70).
Vogel 1837. Linnaea XI. p. 385: g. *Sebipirear*. Cf. Vogel 1838. Linnaea Litt. p. 6.
Diétr. 1840. Syn. II. p. 1379. 1496: g. *Leguminosar*.
= *Bowdichia* HBK.
- Sebipireae* Vogel 1837. Linnaea XI. p. 382: trib. *Caesalpiniear*. Gen.: *Sebipira*, *Leptolobium*.
- Sebizia* Martius 1837. Cat. herb. Bras. n. 1050: g. *Ampelidear*., *Lasiantherae* aff., indescritptum. (Meisn. Comm. p. 373.)
- Sebophora* Necker 1790. Elem. bot. II. p. 188. n. 907: g. *Aclitrophytor*. (*Virola Aubl.*)
= *Myristica* Linn.
- Secale* Tourn. 1700. Inst. p. 513. t. 294: g. pl. class. XV.
Rupp. 1718. Fl. jen. p. 286: g. pl. class. XIV.
Linn. 1737. Gen. p. 17. n. 46; 1737. Cliff. p. 25; 1740. Syst. p. 17; 1748. Ups. p. 22; 1753. Sp. I. p. 84; 1759. Syst. ed. X. p. 879. n. 92; 1762. Sp. ed. II. p. 124; 1764. Gen. ed. VI. p. 39. n. 97; 1767. Syst. ed. XII. p. 101: g. *Triandr*. Digyn. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 107; 1784. Syst. p. 125. — Reich. 1778. Gen. p. 41. n. 103. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 53. n. 127. — Gmel. 1791. Syst. p. 198. — Pers. 1797. Syst. p. 130; 1805. Ench. I. p. 108. n. 197. — Willd. 1797. Sp. I. p. 471. n. 150; 1809. En. p. 132. — Schrad. 1806. Fl. germ. I. p. 388. — Nutt. 1818. Gen. I. p. 88. — Trin. 1820. Fumd. p. 151. — Mert. & Koch 1823. Deutschl. Fl. I. p. 710.
Gled. 1749. Berl. V. p. 123; 1764. Syst. p. 18. n. 72: g. *Thalamostemonum*. — Simil. Mönch 1794. Meth. p. 174.
Linn. 1751. Phil. bot. p. 28; 1764. Ord. nat.: g. *Graminum*. — Par. Scop. 1777. Intr. p. 73. (legitumor.) — Gis. 1792. Prael. p. 135. — Host 1802. Gram. Austr. II. p. 35. t. 47. 48. — Link 1821. En. I. p. 99. — Gaud. 1828. Helv. I. p. 71. 348. — Spreng. 1830. Gen. I. p. 69. n. 337.
B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. *Graminear*. — Par. Juss. 1789. Gen. p. 32. — Vent. 1799. Tabl. II. p. 107. — Batsch 1802. Tab. p. 156. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 84. — DC. 1805. Franç. III. p. 87. — Hedw. 1806. Gen. p. 47. 364. — Palis. 1812. Agrost. p. 105. — Röm. & Schult. 1817. Syst. II. p. 44. 773. n. 350. — Spreng. 1825. Syst. I. p. 323. n. 326. —

*) Dicit. Ant. Sebastiani, prof. Romano.

**) Nomen arabicum testibus Ruellio et Bauhino.

***) Nomen ab oleo sobiforini baccarum.

Secale Tourn. cont.

- Lois. 1827. Dict. v. 48. p. 309 (*Seigle*). —
Link 1829. Hdb. I. p. 9.
Adans. 1763. Fam. II. p. 36; g. Triticor.
Hill 1769. Ht. kew. p. 395; g. Glumosar.
Neck. 1790. El. III. p. 226. n. 1608; g. A-
chyrophytor.
Kunth 1815. Mém. Mus. II. p. 74; 1830.
Gram. p. 145; 1833. Agrost. p. 449; 1838.
Berol. II. p. 408; g. Hordeacear. — Par.
Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 173. — Gray
1821. Brit. pl. II. p. 91. — Agdth. 1823.
Aphor. p. 151. — Nees 1829. Agrost.
Bras. p. 451. — Bartl. 1830. Ord. p. 29.
— Endl. 1837. Gen. n. 914. p. 103; 1841.
Ench. p. 59. — Koch 1837. Syn. p. 826.
Ed. II. p. 954. — Woods 1838. Linn. Trans.
XVIII. 1. p. 46. — Dietr. 1839. Syn. I.
p. 140. 391. — Rchb. 1841. Nom. p. 38. n.
1376. — Meisn. 1843. Gen. p. 426 (326).
— Brongn. 1843. Én. genr. p. 10. — Spach
1846. Vég. phan. XIII. p. 242. — Duch.
1849 in Orb. Dict. XI. p. 527 (*Seigle*). —
Steud. 1854. Glum. I. p. 347.
Link 1827. Hort. I. p. 22; g. Triticear. —
Par. Rchb. 1830. Fl. exc. p. 22. — Griseb.
1853 in Ledeb. Ross. IV. p. 334. — Math.
1853. Belg. I. p. 634. (varar.) — (Gren. &
Godr. 1856. France III. p. 598.
Rchb. 1828. Consp. p. 48. n. 856; g. Seca-
linar.
Dumort. 1829. Anal. fam. p. 63; g. Frumen-
tinar.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 116; g. Hordear.
C. Koch 1848. Linnaea XXI. p. 427; g. Bro-
macear.
Secalinae Rchb. 1828. Consp. p. 48; div.
Graminear. Gen.: Oreochloa, Wangenhei-
mia, Catapodium, Brizopyrum, Gaudinia,
Trachyua, Brachypodium, Agropyrum, Triticum,
Aegilops, Secale.
Secamoneae Decaisne 1844 in DC. Prodr. VIII.
p. 500; trib. Asclepiadar. Gen.: Secamone,
Goniostemma, Toxocarpus.
Conf. Secamoneae.
Secamone R. Brown 1809. Mem. Wern. Soc.
I. p. 55 (Verm. bot. Schr. II. p. 392);
1810. Prodr. I. p. 464. Ed. Nees p. 320;
nov. g. Asclepiadar. (Periploca Secamone
L.) — Par. Spreng. 1817. Anl. II. 1. p.
489; 1825. Syst. I. p. 837. n. 966; 1830.
Gen. I. p. 208. n. 1061. (Pentandr. Digyn.)
— Schult. 1820. Syst. VI. p. XIII. 124. —
Blume 1826. Bijdr. Nr. 16. p. 1049. —
Bartl. 1830. Ord. p. 203. — Wight & Arn.
1834. Contrib. p. 60. — E. Meyer 1837.
Comm. pl. Afr. p. 224. (varar.) — Dietr. 1839.
Syn. I. p. 579; II. p. 884.
Poir. 1827. Dict. v. 48. p. 257; g. Apocy-
near.
Rchb. 1828. Consp. p. 131. n. 3455; 1841.
Nom. p. 132. n. 5053; g. Secamonear. —
Par. G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 159.
— Endl. 1838. Gen. n. 3441. p. 589; 1841.
Ench. p. 298. — Spach 1839. Vég. phan.
VIII. p. 543. — Meisn. 1840. Gen. p. 266
(174). — Decne 1842 in Orb. Dict. II. p.
212. — Brongn. 1843. Én. genr. p. 53. —

Secamone R. Brown cont.

- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 626. — Miq. 1857.
Ind. bat. II. p. 471.
Dumort. 1829. Anal. fam. p. 26 (*Secamone*):
g. Periplocear.
Decne 1844 in DC. Pr. VIII. p. 501; g. Sec-
amonear.
Secamoneae R. Brown 1809. Mem. Wern.
Soc. I. p. 55 (Verm. bot. Schr. II. p. 392);
div. Asclepiadar., absque nomine indicata.
Gen.: Secamone.
Rchb. 1828. Consp. p. 131; subdiv. Periplo-
cear. Gen. id.
G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 109. 159;
trib. Asclepiadar. Gen.: Secamone, Toxo-
carpus, Goniostemma. — Par. Spach 1839.
Vég. phan. VIII. p. 538. 543. Gen. ead.
— Decne 1842 in Orb. Dict. II. p. 212.
Gen. ead. — Brongn. 1843. Én. genr. p. 53.
Gen.: Secamone.
Endl. 1838. Gen. p. 589; 1841. Ench. p. 298;
subordo Asclepiadar. Gen. ut Don. — Par.
Meisn. 1840. Gen. p. 266 (174). Gen. ead.
Rchb. 1841. Nom. p. 130; sect. Pergularicar.
Gen. ead.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 626; trib. Asclepia-
dacear. Gen. ead.
Secchineae Schrad. 1838. Reliq. in Linnaea
XII. p. 407; trib. Cucurbitacear. Gen.:
Secchium. — Par. Arnott 1841 in Hook.
journ. bot. III. p. 279. Gen. id.
Secchium P. Browne 1756. Jamaic. p. 355;
nov. g. Monoec. sect. 4.
Juss. 1789. Gen. p. 391; g. Euphorbiar.
Schreb. 1791. Gen. II. p. 664. n. 1482; g.
Monoec. Syngenes.
Swartz 1800. Ind. occ. II. p. 1150; g. Mona-
delph. Pentandr.
Batsch 1802. Tab. p. 221; g. Cucurbitacear.
— Par. Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 592;
1826. Syst. III. p. 47. n. 2367; 1831. Gen.
II. p. 532. n. 2611. — Poir. 1827. Dict.
v. 48. p. 293. — Dumort. 1829. Anal.
fam. p. 29. — Bartl. 1830. Ord. p. 275. —
Brongn. 1843. Én. genr. p. 117.
Willd. 1805. Sp. IV. p. 627. n. 1744; g. Mo-
noec. Monadelph. — Par. Pers. 1807. Ench.
II. p. 595. n. 2164.
St. Hil. 1805. Expos. II. p. 288; g. Euphor-
biacear.
Lam. 1806. Dict. VII. p. 50.
Seringe 1825. Mém. Genève. III. p. 25; 1828
in DC. Pr. III. p. 313; g. Cucurbitear. —
Par. Rchb. 1828. Consp. p. 113. n. 2746.
— G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 37. —
Meisn. 1838. Gen. p. 127 (92). — Spach
1838. Vég. phan. VI. p. 228.
Schrad. 1838. Reliq. in Linnaea XII. p. 407;
g. Secchinar. — Par. Arnott 1841 in Hook.
journ. bot. III. p. 279.
Pöpp. 1838. Nov. gen. II. p. 56. t. 176.
Endl. 1839. Gen. n. 5147. p. 940; 1841. Ench.
p. 491; g. Sicyoidear. — Par. Rchb. 1841.
Nom. p. 101. n. 3939. — Walp. 1843. Rep.
II. p. 204. — A. Rich. 1845. Pl. vasc.
Cub. p. 612. — Römer 1846. Fam. nat. II.
p. 19. 106. Sect.: Eusechium, Chayota.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 315; g. Sicear.
Synon. Chocho Adans.; Chayota Jacq.

- Secoliga* Massalongo 1857. Descr. alc. Lich. nov. (Flora 1857. p. 492): nov. g. Lichenum. (Thelotrema leucaspis Kremp.)
 Arnold 1858. Flora p. 333: g. Gyalectear.
*Secodontia**) A. DC. 1844. Prodr. VIII. p. 445: nov. g. Echitear. — Par. Walp. 1847. Rep. VI. p. 475.
 Pöpp. & Endl. 1845. Nov. gen. III. p. 71. t. 281.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 601: g. Wrigh-tear.
Secotiaceae Corda 1854. Icon. Fung. VI. p. 28: fam. Myelomycetum. Gen.: Polyplocium, Secotium.
Secotiaceae L. & Ch. Tulasne 1845. Ann. sc. nat. 3e sér. IV. p. 176: subdiv. Podaxinear. Gen.: Secotium, Gyrophragmium, Polyplocium.
Secotinium Zobel 1854 in Corda Icon. Fung. VI. p. 30. t. 6. f. 19—30: sect. Secotii. (S. melanosporum et coarctatum Berk.)
Secotium Kunze 1840. Flora p. 321: nov. g. Trichogastrum.
 Rchb. 1841. Nom. p. 10. n. 399: g. Lycoperdeor.
 Berk. 1843. Lond. journ. bot. II. p. 201: g. Lycoperdear.
 Mont. 1843. Ann. sc. nat. 2e sér. XX. p. 60: g. Podaxinear.
 L. & Ch. Tulasne 1845. Ann. sc. nat. 3e sér. IV. p. 171. 176: g. Secotiar.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 42: g. Podaxinear. — Par. Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 440.
 Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 487: g. Polyporeor.
 Zobel 1854 in Corda Ic. Fung. VI. p. 29. t. 6: g. Secotiacear. Sect.: Secotium, Secotinium.
Secrias Endl. vid. *Scorias* Fries.
Securidaca Tourn. 1700. Inst. p. 399. t. 244: g. pl. class. X.
 Hall. 1742. En. stirp. Helv. II. p. 576: g. Leguminosar.
 = Bonaveria Scop.
Securidaca Rupp. 1718. Fl. jen. p. 256. Ed. Hall. 1745. p. 266: g. pl. class. XI.
 Adans. 1763. Fam. II. p. 327: g. Phascolor.
 = Coronilla Linn.
*Securidaca***) Linn. 1742. Gen. ed. II. p. 347. n. 698; 1753. Sp. II. p. 707: g. Diadelph. Decandr.
 Gled. 1749. Berl. V. p. 126; 1764. Syst. p. 130. n. 534: g. Thalamostemonum. — Simil. Mönch 1794. Meth. p. 115.
 Linn. 1751. Phil. bot. p. 33: g. Papilionacear.
 P. Browne 1756. Jamaica. p. 287: g. Diadelph. sect. 1.
 Linn. 1759. Syst. ed. X. p. 1155. n. 763; 1763. Sp. ed. II. p. 992; 1764. Gen. ed. VI. p. 365. n. 852; 1767. Syst. ed. XII. p. 472: g. Diadelph. Octandr. — Par. Jacq.

Securidaca Linn. cont.

1763. Amer. p. 197. t. 183. — Murr. 1774. Syst. p. 533; 1784. Syst. p. 640. — Reich. 1778. Gen. p. 364. n. 922. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 482. n. 1156. — Gmel. 1791. Syst. p. 1083. — Pers. 1797. Syst. p. 678; 1807. Ench. II. p. 275. n. 1664. — Willd. 1800. Sp. III. p. 898. n. 1315. — Roxb. 1832. Ind. III. p. 219.
 B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Veronicar.
 Hill 1769. Ht. kew. p. 290: g. Tetrapetalar. irregular.
 Scop. 1777. Intr. p. 302: g. Leguminosar. — Par. Vent. 1799. Tabl. III. p. 432. — Link 1822. En. II. p. 220.
 Juss. 1789. Gen. p. 366: g. Leguminosia aff. — Par. St. Hil. Expos. II. p. 245.
 Neck. 1790. El. III. p. 52. n. 1374: g. Cyteophytor.
 Batsch 1802. Tab. p. 87: g. Rhoeadear.
 Cram. 1803. Disp. p. 158: in Monadelph. Octandr.
 Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 738; 1826. Syst. III. p. 175. n. 2495; 1831. Gen. II. p. 570. n. 2777: g. Polygalcar. — Par. HBK. 1821. Nov. gen. V. p. 420. — Kunth 1824. Syn. III. p. 322. — DC. 1824. Pr. I. p. 340. — Poir. 1827. Dict. v. 48. p. 29. — A. St. Hil. 1828. Mém. Mus. XVII. p. 354; 1829. Fl. Bras. II. p. 67; 1830. Mém. Mus. XIX. p. 335. — Rchb. 1828. Consp. p. 120. n. 3040; 1841. Nom. p. 175. n. 6786. (genuinar.) — Bartl. 1830. Ord. p. 257. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 369. — Meisn. 1837. Gen. p. 23 (20). — Spach 1839. Vég. phan. VII. p. 48. (verar.) — Endl. 1840. Gen. n. 5653. p. 1079; 1841. Ench. p. 568. — Walp. 1842. Rep. I. p. 246; 1846. V. p. 67. — A. Rich. 1842. Pl. vasc. Cub. p. 108. — Brongn. 1843. En. genr. p. 81. — Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 240.
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 23: g. Polygalacear. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 378. — Hassk. 1848. Pl. jav. rar. p. 295.
 Link 1831. Hdb. II. p. 212: g. Hedyssarcar.
 Synon. Elsota Adans.
Securigena Dumort. vid. *Securigena* Comm.
Securigena DC. 1805. Fl. franç. IV. p. 609. DC. 1825. Pr. II. p. 313: g. Coronillcar. — Par. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 40. — Bartl. 1830. Ord. p. 411. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 277. — Spach 1834. Vég. phan. I. p. 155. — Koch 1836. Syn. p. 189. Ed. II. p. 210. — Meisn. 1837. Gen. p. 90 (64). — Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 532.
 Lois. 1827. Dict. v. 48. p. 302: g. Leguminosar. — Par. Spreng. 1831. Gen. II. p. 589. n. 2901. (Gren. & C) Godr. 1848. France I. p. 502: g. Hedyssarcar.
 = Bonaveria Scop.
Securilla Pers. 1807. Ench. II. p. 314: sect. Coronillcar.
 = Bonaveria Scop.
Securina Medic. (Vorles. II. p. 368) 1789. Vorles. IV. I. p. 355; 1789. Phil. Bot. I. p. 210: nov. g. ex typo Coronillcar. Securidacae L.
 = Bonaveria Scop.

*) Dicit. cl. Secodont. filio Montequileu.

**) Nomen ex Philo. Ita nominata, quod fructus bipennis effigiem aemuletur. (Beckmann Lex. bot. p. 196.)

- Securinega „Comm. mss.“ Juss. 1789. Gen. p. 388: nov. g. Euphorbiar.
 Gmel. 1791. Syst. p. 1008: g. Monadelph. Pentandr.
- Batsch 1802. Tab. p. 168: g. Tricoccar. — Par. Spreng. 1825. Syst. I. p. 940. n. 1112; 1830. Gen. I. p. 234. n. 1236. (in Pentandr. Trigyn.) — Dietr. 1839. Syn. I. p. 589; II. p. 1016.
- Willd. 1805. Sp. IV. p. 761. n. 1788: g. Diocc. Pentandr. — Par. Pers. 1807. Ench. II. p. 617. n. 2222.
- St. Hil. 1805. Expos. II. p. 282: g. Euphorbiacear. — Par. Link 1822. En. II. p. 424. — Agdh. 1823. Aphor. p. 194. — A. Juss. 1824. Euphorb. p. 14. t. 2. — Poir. 1827. Dict. v. 48. p. 303.
- Rchb. 1828. Consp. p. 196. n. 5094; 1837. Hdb. p. 282; 1841. Nom. p. 195. n. 7434: g. Buxear. (genuinar.) — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 370. — Spach 1834. Vég. phan. II. p. 486. — Endl. 1840. Gen. n. 5864. p. 1122; 1841. Ench. p. 589. — Meisn. 1841. Gen. p. 343 (255). — Brongn. 1843. Én. genr. p. 81. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 282.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 45 (*Securigena*): g. Buxinear.
- Baill. 1858. Euphorb. p. 588: g. Wielandii-dear.
- Seda* Adans. 1763. Fam. II. p. 246: fam. 33 plant. Gen.: Cotyledon, Kalanchoë, Crassula, Gomara, Rhodia, Anacampseros, Sedum, Tillaea, Jorena, Suriana, Tetracera.
- Sedaceae* Neck. 1770. Act. Theod. Palat. II. p. 487: ordo plant. Gen.: Cuscuta, Chrysosplenium, Drosera, Parnassia, Sedum.
- Seddera* Hochst. & Steud. in Schimp. it. Arab. n. 977.
 = *Saltia* R. Brown.
- Seddera* *) Hochstett. 1844. Flora I. Bes. Beil. p. 7. t. 5: nov. g. Convolvular. — Choisy 1845 in DC. Pr. IX. p. 440: g. Convolvular. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 631.
- Sedaeae* Spreng. 1818. Anleit. II. 2. p. 854: fam. 98 plant. Gen.: Sedum, Sempervivum, Cotyledon, Kalanchoë, Crassula, Tillaea, Septas.
- Rchb. 1827 ap. Mössl. I. p. L: div. Corniculatar. Gen.: Tillaea, Bulliarda, Crassula, Calosanthos, Diamorpha, Vereia, Cotyledon, Sedum, Penthorum, Sempervivum, Cephalotus.
- Rchb. 1828. Consp. p. 158: subdiv. Crassulacear. Gen.: Tillaea, Bulliarda, Dasystemon, Septas, Crassula, Globulea, Cyrtogyne, Grammanthes, Rochea, Dietrichia, Kalanchoë, Bryophyllum, Cotyledon, Pistorinia, Umbilicus, Echeveria, Sedum, Sempervivum; Goodallia?, Cephalotus?, Frankoa?
- Rchb. 1837. Hdb. p. 230: subdiv. Crassulariar. Gen. ut 1828 exclusis 3 ultimis. — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 158. Sect.: Crassulaceae, *genuinae* (gen.: Sedum, Aithales, Rhodiola, Monanthes, Sempervivum, Ai-
- Sedaeae* Spreng. cont.
 chryson, Aeonium, Greenovia. Subsect.: Cotyledoneae).
 Meisn. 1838. Gen. p. 134 (98): trib. Crassulacear. Gen.: Sedum, Sempervivum, Dasystemon, Septas, Globulea, Crassula, Tillaea.
 Endl. 1839. Gen. p. 811; 1841. Ench. p. 405: sect. Crassulacear. diplostemon. Gen.: Sedum, Sempervivum et 1841 Aithales.
- Sedeites* (Sternb.?) 1823. Flora I. p. 327: vid. *Variolaria Sternb.*
- Sedgwickia* Bowdich 1825. Excurs. in Madeira p. 35: g. Hepaticar. Cf. Nees 1838. Eur. Leberm. IV. p. 11 not.
- Rchb. 1828. Consp. p. 31. n. 521: g. Ephyllinor.
 Endl. 1836. Gen. n. 458. p. 43; 1841. Ench. p. 25: g. Ricciacear.
 = *Lunularia* Mich.
- Sedgwickia* Bischoff 1835. Nov. Act. Leop. XVII. 2. p. 1081: g. Hepaticar.
 = *Plagiochasma* Lehm. & Lindenb.
- Sedgwickia* Griffith 1836. Asiat. research. XIX. 1. p. 98. t. 15. 16: nov. g. Hamamelidacear. (*S. cerasifolia*). Cf. Ann. sc. nat. 2e sér. IX. p. 179. — Par. Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 77. — Meisn. 1843. Comm. p. 359.
 Endl. 1839. Gen. n. 4595. p. 805; 1841. Ench. p. 401: g. Bucklandiacear. — Par. Walp. 1846. Rep. V. p. 930.
- Rchb. 1841. Nom. p. 167. n. 6486: g. Fothergillacear. genuinar.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 784: g. Bucklandiacear.
- Gardn. 1849 in Hook. Kew gard. misc. I. p. 322: g. Altingiacear.
 = *Liquidambar* Linn. (Endl. Spl. IV. p. 38.)
- Sediflorae* Rchb. 1828. Consp. p. 158; 1832. Fl. exc. p. 437. 545; 1837. Hdb. p. 217; 1841. Nomencl. p. 157: formatio Confinium. Fam.: Corniculatae, Loasaceae, Ribesiaceae (1837 Cactaceae).
- Sedites* Geinitz . . . Charact. III. p. 97.
 = *Geinitzia* Endl.
- Sedoidea* Stackhouse 1809. Mém. soc. Mosc. II. p. 57. 83: nov. g. Fucor. (*S. purpurea*, *olivacea*).
 = *Lomentaria* Lyngb.
- Sedoides* Gaudin 1828. Fl. Helv. III. p. 111: sect. Saxifragae. (*S. sedoides*, *Seguieri*, *planifolia* et *androsacea*.)
- Sedum* Tourn. 1700. Inst. p. 262. t. 140: g. pl. class. VI, ab Auctoribus varie circumscriptum. (Cf. *Anacampseros* Tourn., *Fabaria Mönch* et *Rhodiola* Linn.)
- Rupp. 1718. Fl. jen. p. 114. Ed. Hall. 1745. p. 128: g. pl. class. V.
 Linn. 1737. Gen. p. 136. n. 383; 1737. Cliff. p. 176; 1740. Syst. p. 23; 1748. Ups. p. 116; 1753. Sp. I. p. 430; 1759. Syst. ed. X. p. 1036. n. 513; 1762. Sp. ed. II. p. 616; 1764. Gen. ed. VI. p. 230. n. 579; 1767. Syst. ed. XII. p. 316. n. 575: g. Decandrar. Pentagyn. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 358; 1784. Syst. p. 429. — Reich. 1778. Gen. p. 235. n. 629. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 309. n. 789. — Lour. 1790. Coch. I.

*) Nomen a monte *Sedder*.

Sedum Tourn. cont.

- p. 287. — Gmel. 1791. Syst. p. 730. — Pers. 1797. Syst. p. 460; 1805. Ench. I. p. 511. n. 1139. — Willd. 1799. Sp. II. p. 760. n. 913; 1809. En. p. 483. — Nutt. 1818. Gen. I. p. 292.
- Hall. 1742. En. stirp. Helv. I. p. 392: g. Dicotyledonum Diplostemonum.
- Gled. 1749. Berl. V. p. 125; 1764. Syst. p. 100. n. 416: g. Thalamostemonum.
- Linn. 1751. Phil. bot. p. 32; 1764. Ord. nat.: g. Succulentar. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 315. — Vent. 1799. Tabl. III. p. 274. — Batsch 1802. Tab. p. 27. — Wahlenb. 1824. Suec. I. p. 293.
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Sempervivar. — Par. Juss. 1789. Gen. p. 307. — Link 1821. En. I. p. 436.
- Adans. 1763. Fam. II. p. 248: g. Sedorum. (= Sempervivum L. ex Steud.)
- Gmel. 1769. Sibir. IV. p. 171: g. Diplosantherar.
- Hill 1769. Ht. kew. p. 209: g. Pentapetalar.
- Neck. 1770. Act. Theod. Pal. II. p. 487: g. Sedacear.
- Scop. 1777. Intr. p. 254: sect. Sedi.
- Gärtn. 1788. Fr. I. p. 313. t. 65. f. 7 (Telephium et Aizoon).
- Medic. 1789. Vorles. IV. 1. p. 220.
- Neck. 1790. El. II. p. 297. n. 1068: g. Synathrophytor.
- Mönch 1794. Meth. p. 701: g. Allagostemonis.
- DC. 1801. Bull. soc. philom. Nr. 49; 1805. Franç. IV. p. 386; 1815. V. p. 523: g. (emend.) Crassulaccar. — Par. Gray 1821. Brit. pl. II. p. 539. Sect.: Rhodiola, Telephium, Sedum, Aizoon. — HBK. 1823. Nov. gen. VI. p. 44. — Kunth 1824. Syn. III. p. 356; 1838. Berol. I. p. 149. — D. Don 1825. Nepal. p. 212. — Gaud. 1828. Helv. III. p. 63. 212. — Bartl. 1830. Ord. p. 310. — Link 1831. Hdb. II. p. 24. — Rchb. 1832. Fl. exc. p. 547. — Hook. 1833. Fl. bor. am. I. p. 227. — Koch 1836. Syn. p. 257. Ed. II. p. 283. Sect.: Telephium, Cepaea, Sedum. — Spach 1836. Vég. phan. V. p. 90. — Griseb. 1843. Rumel. I. p. 323. Sect.: Cepaea, Eusedum, Telephium. — Brongn. 1843. Én. genr. p. 106. — Ledeb. 1844. Ross. II. p. 176. — Gren. (& Godr.) 1848. France I. p. 617. Sect. ut Koch. — Duch. 1849 in Orb. Dict. IX. p. 210 (*Orpin*).
- St. Hil. 1805. Expos. II. p. 125: g. Crassular. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 335. n. 1317. — Lois. 1825. Dict. v. 36. p. 473 (*Orpin*). — DC. 1828. Pr. III. p. 401. — G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 113. — Torr. & Gray 1840. North-Am. I. p. 558. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 346.
- Haw. 1812. Syn. succ. p. 115 (ed. Schrank 1819. p. 124); 1821. Rev. succ. p. 26: g. Pentandr. Pentagyn.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 855; 1825. Syst. II. p. 433. n. 1730; 1830. Gen. I. p. 384. n. 1936: g. Sedear. — Par. Rchb. 1827 ap. Mössl. I. p. 1. (sphaern. *Ledum*); 1828.

Sedum Tourn. cont.

- Consp. p. 159. n. 4189 (sect.: Rhodiola, Sedum); 1841. Nom. p. 158. n. 6184. (restrict.) — Ledeb. 1830. Alt. II. p. 189. — Meisn. 1838. Gen. p. 134 (98). — Endl. 1839. Gen. n. 4622. p. 811; 1841. Ench. p. 405; 1850. Spl. V. p. 21. Sect. (1850): Rhodiola, Telephioides. — Dietr. 1840. Syn. II. p. 1385. 1618. — Walp. 1843. Rep. II. p. 260. 935; 1846. V. p. 795. — Müll. 1858. Ann. bot. V. p. 13.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 38: g. Sempervivar.
- Sedum Scopoli 1772. Fl. Carn. I. p. 323: g. Decandr. Pentagyn., includens Sempervivum et Rhodiola.
- Scop. 1777. Intr. p. 254: g. Polycarpiar. Sect.: Cotyledon, Crassula, Rhodiola, Sempervivum, Sedum.
- Seemannia Regel . . . Gartenfl. IV. p. 183. Hanst. 1858. Linnaea XXIX. p. 506. 586: g. Brachylomatear.
- Seetzenia Decaisne 1835. Ann. sc. nat. 2c sér. III. p. 280: g. Zygyphyllar. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 479.
- Endl. 1840. Gen. n. 6042. p. 1165; 1841. Ench. p. 616: g. Zygyphyllis aff. — Par. Walp. 1842. Rep. I. p. 498.
- Rchb. 1841. Nom. p. 198. n. 7559: g. Guajacear.
- = seq.
- Seezenia*) R. Brown 1826. Narr. trav. Afr. I. p. 231 (Verm. bot. Schr. IV. p. 46): nov. g. Zygyphyllar. (S. africana.) — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 392. — Spach 1834. Vég. phan. II. p. 306. (genuinar.) — Meisn. 1837. Gen. p. 59 (43).
- Rchb. 1828. Consp. p. 200. n. 5195: g. Guajacear.
- = Conf. praeced.
- Segetaria G. Don vid. *Sageretia*.
- Segetrella Fries 1831. Lich. eur. p. 8. 460: vid. *Segetria* Fries.
- Fries 1846. Summ. veg. Scand. I. p. 120: g. Endocarpear.
- Körb. 1855. Syst. Lich. Germ. p. 331: g. Verrucaricar.
- Segetria Fries 1825. Pl. homon. p. 263: nov. g. Trypetheliacear. Cf. Leman 1827. Dict. v. 48. p. 306.
- Fries 1831. Lich. eur. p. 429 (p. 8 et 460 emend. *Segetrella*): g. Verrucaricar.
- Schär. 1850. En. Lich. eur. p. 207: g. Verrucaricar.
- = Sphaeromphale Rchb.
- Segetella „Hoffm.“ Hedw. 1806. Gen. p. 209. n. 860: g. Pentandr. Trigyn.
- Pers. . . . sect. Alsines. (A. segetalis, etc.) teste Juss. 1827. Dict. v. 48. p. 307.
- = Spergularia Pers.
- Segmaria „Pers.“ Juss. 1827. Dict. v. 48. p. 407: vid. *Seymeria* Pursh.
- Segregatae* Rchb. 1837. Handb. p. 182: div. Synanthear. Subdivis.: Elephantopae, Corymbiene, Echinopae. — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 100. Subdivis.: Scirphicac, Echinopsidae, Rolandrea.

*) Dient. peregrinatori merittissimo.

- Sequaster major „Rumph.“ Hamilt. in Mem. Wern. Soc. V. 2. p. 316: vid. *Saguaster major Rumph.*
- Sequaster minor „Rumph.“ Hamilt. in Mem. Wern. Soc. V. 2. p. 316: vid. *Saguaster minor Rumph.*
- Segueria Endl. vid. *Segueria Löfl.*
- Seguiera Adans. 1763. Fam. II. p. 443: g. Cistor.
- Spreng. 1825. Syst. II. p. 607. n. 1959: g. Polyandr. Monogyn.
- Agdh. 1825. Aphor. p. 221: g. Petiverear. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 299.
- Rehb. 1828. Consp. p. 212 e. n. 5580: inter genera vix cognita.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 239: g. Petiveriar.
- Dietr. 1843. Syn. III. p. 212. 270: g. Phytolaccar.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 386: g. Petiveriacar.
- = seq.
- Segueria*) Löfving 1758. It. p. 191.
- Linn. 1759. Syst. ed. X. p. 1074. 1373. n. 1150; 1762. Sp. ed. II. p. 747; 1764. Gen. ed. VI. p. 272. n. 676; 1767. Syst. ed. XII. p. 369: g. Polyandr. Monogyn. — Par. Jacq. 1763. Amer. p. 170. — Murr. 1774. Syst. p. 417; 1784. Syst. p. 501. — Reich. 1778. Gen. p. 276. n. 731. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 364. n. 918. — Lour. 1790. Coch. I. p. 341. — Gmel. 1791. Syst. p. 827. — Pers. 1797. Syst. p. 538; 1807. Ench. II. p. 80. n. 1316. — Willd. 1799. Sp. II. p. 1219. n. 1053. — St. Hil. 1805. Expos. II. p. 375. — Poir. 1827. Dict. v. 48. p. 307. — Spreng. 1830. Gen. I. p. 443. n. 2192.
- Gled. 1764. Syst. p. 123. n. 509: g. Thalamostemonum.
- Scop. 1777. Intr. p. 263: g. Polyandar.
- Juss. 1789. Gen. p. 440: g. incertae sedis.
- Neck. 1790. El. II. p. 274. n. 1035: g. Cati-zophytor.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 690: g. Samydear.
- R. Brown 1818. Narr. exp. Cong. p. 455 (Verm. bot. Schr. I. p. 267): g. Phytolaccar. — Par. Spach 1836. Vég. phan. V. p. 241. (sect. 2.)
- Benth. 1839. Linn. Trans. XVIII. 2. p. 234. t. 19.
- Endl. 1840. Gen. n. 5254. p. 975; 1841. Ench. p. 508 (*Segueria*): g. Petiveriar. (verar.) — Par. Meisn. 1840. Gen. p. 316 (227). — Rehb. 1841. Nom. p. 166. n. 6441. — Brongn. 1843. En. genr. p. 101.
- Moq.-Tand. 1849 in DC. Pr. XIII. 2. p. 6: g. Segueriar.
- Duch. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 526: g. Phytolaccacar.
- Synon. Seguiera Adans., etc.
- Seguerieae* Moquin-Tand. 1849 in DC. Prodr. XIII. 2. p. 6: trib. Petiveriar. Gen.: Segueria, Gallee, Petiveria.
- Sehima*) Forsk. 1775. Fl. Aeg. Arab. p. 178: nov. g. Polygam. Cf. Poir. 1827. Dict. v. 48. p. 309.
- Scop. 1777. Intr. p. 76: g. Graminum legitimor.
- Juss. 1789. Gen. p. 447: g. Graminear. — Par. St. Hil. 1805. Expos. I. p. 79. — Hedw. 1806. Gen. p. 44. 363. — Röm. & Schult. 1817. Syst. II. p. 49. 803. n. 369.
- Gmel. 1791. Syst. p. 178: g. Triandr. Digen.
- = Ischaemum Linn.
- Seidelia Baillon 1858. Ét. Euphorb. p. 465: nov. g. Dysopsidear. (Mercurialis triandra E. M.)
- Seidlia**) Kostel. Med. pharm. Bot. p. 1945.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 304: g. Dipterocepear. — Par. Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 308.
- = Vateriae sect. Isauxis Arn.
- Seimatosporium Corda 1836 in Sturm Deutschl. Fl. Fung. III. p. 79. t. 40: nov. g. Fungor. (S. Rosae.)
- Rehb. 1841. Nom. p. 2. n. 59 (*Sciniatosporium*): g. Stilbosporior. — Par. Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 47. (*Scinat.*)
- Corda 1842. Ic. Fung. V. p. 4; 1842. Mycol. p. 15: g. Phragmidiacear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 42: g. Melanconievor.
- Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 491: g. Tuberculiarior.
- Seiridium***) Nees 1816. Syst. p. 22; 1817. Überbl. p. 5: g. Coniomycor. liberor. Cf. Leman 1827. Dict. v. 48. p. 314.
- Mart. 1817. Erlang. p. 324: g. Coniomycetum (elementarium). — Par. Agdh. 1821. Aphor. p. 79.
- Ehrenb. 1818. Sylv. myc. Berol. p. 9: g. Phragmidior.
- Brongn. 1824. Dict. v. 33. p. 528: g. Stilbosporior.
- Link 1825. Sp. II. p. 126: g. Gymnomycetum.
- Fries 1825. Pl. homon. p. 192: g. Stilbosporior. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 4. n. 29.
- Link 1826. Abh. Berl. Ak. f. 1824. p. 180: g. Exosporeor.
- Ritg. 1831. Marb. II. p. 92 (sphalm. *Seiridium*): g. Leptomycetum.
- Endl. 1836. Gen. n. 203 b. p. 18; 1841. Ench. p. 13: sect. Corynei.
- Rehb. 1841. Nom. p. 2. n. 29: g. Phragmidiaceor.
- Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 34: g. Torulaceor.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 42: g. Phragmotrichaceor.
- Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 492: g. Pestalozzieor.
- Synon. Siridium Spreng.

*) *Sashim* Arabum.

**) Dicat. Mlch. Seidl, botanophilus bohemicus.

***) *aeolis*, funiculus, lineae.

*) Dicat. Jean Franç. Seguier.

- Seirococcus* Greville 1830. Synops. p. XXXIV: nov. g. ex typo *Fuci axillaris* Turn.
 Endl. 1836. Gen. n. 120 d. p. 10; 1841. Ench. p. 8: sect. *Cystoseirae*.
 Menegh. 1838. Cenni p. 44: g. *Fucoidear*. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 22. n. 788.
 Decne 1842. Ann. sc. nat. 2e sér. XVII. p. 331 (Flora 1843. p. 93): g. *Sargassear*.
 Endl. 1843. Spl. III. p. 33. n. 122/14: g. *Cystoseirae*.
 Kütz. 1843. Linnaea XVII. p. 98; 1843. Phyc. gener. p. 353 (*Sirococcus*): g. *Fucear*.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 22: g. *Cystoseiridar*.
 J. Agdh. 1848. Sp. Fuc. p. 260: g. *Fuceacear*.
 Mont. 1849 in Orb. Dict. X. p. 57 (*Sirococcus*): g. *Cystosirear*.
 = *Scytothalia* Grev.?
Seirogonimicæ Fries 1846. Summ. veg. Scand. I. p. 130: series *Ulvacear*. Divis.: *Conferveae*, *Zygnemeae*, *Oscillatorieae*.
Seirospora „Harv. Phyt. brit.“ Kütz. 1849. Spec. Alg. p. 896: g. *Callithamniar*.
 Mont. 1849 in Orb. Dict. X. p. 53 (*Sirospora*): g. *Ceramiear*.
 Rupr. 1855. Mém. Ac. Pet. 6e sér. VII. p. 37: g. *Rhodophycear*.
 Sekika Kämpf. 1712. Amoen. exot. Fasc. V. p. 870.
 Medic. 1791. Phil. Bot. II. p. 49. (*Saxifraga sarmetosa* L.)
 Mönch 1802. Meth. Suppl. p. 77: g. *Thalamestemonis*.
 = *Hydatia* Neck.
 Sekra Adans. 1763. Fam. II. p. 492: g. *Muscor*. Cf. Leman 1827. Dict. v. 48. p. 315.
 = *Cinclidotus* Brid.
Selaginaceae Lindl. (1836. Nat. syst. ed. II. p. 279) 1847. Veg. kingd. p. 666: ordo *Echialium*. Gen. *Selaginear*. Endl. et Macria, *Gymnandra*, *Globularia*.
 Choisy 1848 in DC. Pr. XII. p. 1: ordo (149) *Corolliflorar*. Gen.: *Polycenia*, *Hebenstretia*, *Dischisma*, *Selago*, *Walafridia*, *Gosela*, *Microdon*, *Agathelpis*; *Gymnandra*.
 Synon. *Selaginene* Juss., Choisy.
Selaginea Batsch 1802. Tab. affn. p. 263: fam. *Chlorophyllor*. Gen.: *Marattia*, *Lunularia*, *Ophioglossum*, *Lycopodium*.
Selagineae Juss. 1806. Ann. Mus. VII. p. 71; 1827. Dict. v. 48. p. 322: ordo plant. (1806 modo pro *Selagine indicatus*). Gen.: *Polycenia*, *Dischisma*, *Hebenstretia*, *Selago*, *Microdon*, *Agathelpis*.
 Choisy 1823. Mém. soc. Génév. II. 2. p. 71.
 Rehb. 1828. Consp. p. 122: sect. *Acanthacear*. Gen.: *Globularia*; *Selago*, *Hebenstretia*, *Microdon*, *Polycenia*, *Dischisma*, *Agathelpis*; *Campylanthus*, *Caldasia*; *Coris*.
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 19. 22: fam. *Labiaricar*. Gen. ut Juss. 1827.
 Bartl. 1830. Orb. p. 177: ordo (108) *Labiatiflorar*. Gen. ead. — Par. Meian. 1840. Gen. p. 231. 292 (201). Gen. ut Endl.
 Lindl. 1839. Nat. syst. ed. I. Clav.: ordo (219) *Monopetalar*.
 Rehb. 1831. Fl. exc. p. 364: subdiv. *Rhinanthear*. (Gen.: *Globularia*)
 Lindl. 1833. Nix. p. 30: ordo *Labialium*.
 Endl. 1838. Gen. p. 640; 1841. Ench. p. 316:

Selagineae Juss. cont.

- ordo (140) *Nuculiferar*. Gen. ut Juss. et *Walafridia*.
 Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 244: fam. (142) *Labiatiflorar*. Gen. ut Endl. et *Macria*.
Affinia: *Stilbe*, *Campylostachys*.
 Rehb. 1841. Nom. p. 114: subdiv. *Globulariear*. Gen.: *Selago*, *Walafridia*.
 Brongn. 1843. Én. genr. p. 64: fam. *Selaginoidear*. Gen.: *Hebenstretia*, *Selago*.
 A. Juss. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 533: g. *Dicotyledonear*. *monopetalar*. *hypogynar*. Gen. ut Endl.
 = *Selaginaceae* Lindl.
Selaginella Palis. 1805. Prodr. Aethéog. p. 101: nov. g. *Lycopodior*. (*Lycopodium selaginoides* L.) Cf. Leman 1827. Dict. v. 48. p. 323.
 Rehb. 1828. Consp. p. 78. 1676 f; 1831. Fl. exc. p. 153: sect. *Lycopodii*. — Par. Wallr. 1831. Fl. crypt. I. p. 34. — Kunze 1846 in Lehm. Pl. Preiss. II. p. 109.
 Spring 1838. Flora I. p. 148: g. *Lycopodiacear*. (emend). — Par. Decne 1841. Arch. Mus. II. p. 191. — Link 1841. Fil. h. Berol. p. 158. — Meisan. 1843. Gen. p. 436 (337). — Brongn. 1843. Én. genr. p. 6. — Koch 1845. Syn. ed. II. p. 971. — Fries 1846. Summ. veg. Scand. I. p. 83. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 70. — Webb 1850. Canar. III. p. 433. — Ledeb. 1853. Ross. IV. p. 500. — Gren. (& Godr.) 1856. France III. p. 655.
 Spring 1840 in Mart. Fl. Bras. fasc. I. p. 117; 1843. Bull. Ac. Brux. X. 1. p. 135. 225; 1854. Pl. Jungh. III. p. 275: g. *Lycopodinear*. — Par. Rabenh. 1848. Krypt. II. 3. p. 330.
 Metten. 1856. Fil. h. Lips. p. 122: g. *Selaginellcar*.
 Synon. *Selaginoides* et *Lycopodioides* Dill.; *Gymnogynum*, *Diplostachyum* et *Stachygynandrum* Palis.
Selaginelleae Rehb. 1837. Handb. p. 163: div. *Lycopodiacear*.
 Metten. 1856. Fil. h. Lips. p. 16. 122: fam. *Cryptogamar*. *vascular*. Gen.: *Selaginella*, *Isoëtes*.
Selagines Endl. 1836. Gen. p. 68; 1841. Ench. p. 45: class. (IX.) *Acrobryor*. *protophytor*. Ord.: *Isoëteae*, *Stigmarieae*, *Lycopodiaceae*, *Lepidodendreae*. — Par. Unger 1845. Syn. pl. foss. p. 114; 1846. Chlor. prot. p. LIII. Ord. iid. et *Sigillarieae*, *Psaronieae*.
Selaginites Brongn. 1828. Dict. v. 57. p. 90; 1828. Prodr. p. 84: g. foss. *Lycopodiacear*. — Par. Endl. 1836. Gen. n. 698. p. 70; 1841. Ench. p. 47. — Unger 1845. Syn. pl. foss. p. 140; 1846. Chlor. prot. p. LIX.
 Unger 1842 in Endl. Spl. II. p. 5. n. 698: g. *Lepidodendrear*.?
Seluginoidae Brongn. 1843. Énum. genr. p. XIX. 64: class. *Gamopetalar*. *hypogynar*. Fam.: *Jasmineae*, *Globularieae*, *Selagineae*, *Myoporineae*.
Selaginoides Dillen. 1741. Hist. Musc. p. 460. t. 68. f. 1: nov. g. *Muscor*. — Par. Hall. 1742. Én. stirp. Helv. I. p. 94.
 = *Selaginella* Palis.

- Selago Rupp. 1718. Fl. jen. p. 330: g. pl. class. XVI.
- Dill. 1741. Hist. Musc. p. 435. t. 56. 57: g. Muscor. — Par. Hall. 1742. En. stirp. Helv. I. p. 94.
- Leman 1823. Dict. v. 27. p. 426: sect. Lycopodii. — Par. Wallr. 1831. Fl. crypt. I. p. 32. — Endl. 1836. Gen. n. 696 a. p. 69; 1841. Ench. p. 47. — Kunze 1846 in Lehm. Pl. Preiss. II. p. 108.
= Lycopodii Linn. pars.
- Selago*) Linn. 1737. Gen. p. 187. n. 519; 1737. Cliff. p. 321; 1740. Syst. p. 26; 1753. Sp. II. p. 629; 1759. Syst. ed. X. p. 1117. n. 687; 1762. Sp. ed. II. p. 876; 1764. Gen. ed. VI. p. 317. n. 769; 1767. Syst. ed. XII. p. 419: g. Didynam. Angiosperm. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 475; 1784. Syst. p. 568. — Reich. 1778. Gen. p. 319. n. 829. — Gmel. 1791. Syst. p. 948. — Pers. 1797. Syst. p. 604; 1807. Ench. II. p. 145. n. 1447.
- Gled 1749. Berl. V. p. 130; 1764. Syst. p. 179. n. 733: g. Petalostemonum. — Simil. Mönch 1802. Meth. Suppl. p. 184.
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Lysimachiar. Linn. 1764. Ord. nat.: g. Aggregatar. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 528.
- Hill 1769. Ht. kew. p. 263: g. Monopetalar. irregular.
- Scop. 1777. Intr. p. 171: g. Personatar.
- Gärtn. 1788. Fr. I. p. 238. t. 51. f. 6 (fasciculata).
- Juss. 1789. Gen. p. 110: g. Viticibus aff.
- Neck. 1790. El. I. p. 364. n. 562: g. Plasygophytor.
- Schreb. 1791. Gen. II. p. 399. n. 955: g. Didynam. Gymnosperm. — Par. Willd. 1800. Sp. III. p. 181. n. 1129; 1809. En. p. 635. — Cram. 1803. Disp. p. 143.
- Vent. 1799. Tabl. II. p. 323: g. Pyrenacear.
- St. Hil. 1805. Expos. I. p. 252: g. Verbena-cear. — Par. Link 1822. En. II. p. 123; 1829. Hdb. I. p. 451.
- Juss. 1806. Ann. Mus. VII. p. 71: g. novae familiae.
- Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 420: g. Myoporear.
- Choisy 1823. Mém. Genèv. II. 2. p. 98: g. Selaginear. — Par. Poir. 1827. Dict. v. 48. p. 319. — Rehb. 1828. Consp. p. 122. n. 3093; 1841. Nom. p. 114. n. 4444. Sect. (1841): Selago, Maeria. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 22. — Bartl. 1830. Ord. p. 178. — E. Meyer 1837. Comm. pl. Afr. II. p. 254. Sect.: genuinae, Maeria. — Endl. 1839. Gen. n. 3731. p. 641; 1841. Ench. p. 317. Sect.: Eu-selago, Maeria. — Meisn. 1840. Gen. p. 292 (201). — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 245. — Dietr. 1843. Syn. III. p. 357. 475. — Walp. 1845. Rep. IV. p. 150. Sect. ut Endl. — Duch. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 532.
- Spreng. 1825. Syst. II. p. 745. n. 2108; 1831. Gen. II. p. 476. n. 2351: g. Labiatar.
- Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. XXXVIII: g. Buchnerear.
- Selago Linn. cont.
- Lindl. 1836. Nat. syst. p. 279; 1847. Veg. kd. p. 667: g. Selagineacear. — Par. Choisy 1848 in DC. Pr. XII. p. 8. Sect. ut Endl.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 196: g. Globulariear.
- Synon. *Vormia* Adans.; *Noltea* Eckl. (*Noltia*? Eckl. ex Steud.)
- Selago Adans. 1763. Fam. II. p. 268: g. Amaranthor.
- = *Polycnemum* Linn. pt.
- Selago Burm. Prodr. fl. cap. 17 ex DC. Prodr. VI. p. 260.
- = *Stoebes* Less. spec.
- Selas Spreng. 1825. Syst. II. p. 216. n. 1443: g. Octandri. Monogyn., fam. incertae.
- = *Gela* Lour.
- Selatium*) G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 174. 196: nov. g. Gentianeae. verar. (*Gentiana thyrsoidea* Hook.)
- Selbya Römer 1846. Fam. nat. syn. I. p. 89. 126: nov. g. Meliaceae. dubium. (*Milnea montana* Jacq.)
- Selenaea Lindl. vid. seq.
- Selenaea Nitzsch mss.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 13 (*Selenaea*): g. Desmidiar.
- = *Pediastrum* Meyen.
- Selenia**) Nuttall 1825. Journ. Ac. Philad. V. p. 132. t. 6: nov. g. Selenieae. (*S. aurea*). Cf. *Linnaea* V. Litt. p. 62. — Par. Torr. & Gray 1838. North-Am. I. p. 99. — Endl. 1839. Gen. n. 4884. p. 870; 1841. Ench. p. 449. — Duch. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 534.
- Rehb. 1828. Consp. p. 184. n. 4775: g. Alyssinear. — Par. Meisn. 1837. Gen. p. 11 (11).
- Bartl. 1830. Ord. p. 264: g. Siliculosar. — Par. Spach 1838. Vég. phan. VI. p. 324. — Dietr. 1843. Syn. III. p. 630. 654.
- G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 269: g. Cruciferar.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 259: g. Alyssar.
- Rehb. 1841. Nom. p. 181. n. 6965: g. Lunariar.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 354: g. Selenidar.
- Selenidae* Lindl. 1847. Veg. kingd. p. 354: trib. Pleurorhizear. Gen.: *Selenia*.
- Selenidium* Kunze (Fée Gen. Fil. p. 358): *Davalliae* sp. Auct.
- Selenieae* Nuttall 1825. Journ. Ac. Philad. V. p. 132.
- Torr. & Gray 1838. North-Am. I. p. 99: trib. Siliculosar. Gen.: *Selenia*.
- Endl. 1839. Gen. p. 870; 1841. Ench. p. 449: fam. Alyssineis aff. Gen. id.
- Selenipedium* Rehb. f. 1854. Xen. Orchid. p. 3: nov. g. Orchidear., *Cypripedio* aff.
- Selenocarpaea* DC. 1821. Mém. Mus. VII. p. 247; 1821. Syst. II. p. 684; 1824. Prodr. I. p. 232: sect. *Heliophilae*. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 186. n. 4821 d; 1841. Nom. p. 182. n. 7020. 4. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 265. — Endl. 1839. Gen. n. 4978 d. p. 888; 1841. Ench. p. 451. — Walp. 1842. Rep. I. p. 191; 1848. Ann.

*) Nomen ex Plinio.

*) σέλας, nitor, lumen.

**) σελίση, luna.

- Selenocarpaea* DC. cont.
 bot. I. p. 53. — Sond. 1846. Abh. Geb. Nat. I. p. 220.
 Eckl. & Zeyh. 1835. En. pl. Afr. I. p. 10: g. Heliophleiar.
 Spach 1838. Vég. phan. VI. p. 324: g. Sili-culosar.
Selenocarpium „Corda“ Rehb. 1841. Nomencl. p. 3. n. 70: g. Tuberenlarinor.
Selenocera „Zippel. Linnaea XV. p. 316“ Walp. 1847. Rep. VI. p. 57: g. Rondeletiar.
Selenochlaena Corda 1845. Beitr. Fl. Vorw. p. 81: nov. g. Phthoropteridum. (Tubicaulis dubius et Solenites.)
 Brongn. 1849 in Orb. Dict. XIII. p. 85: g. Rachiopteridear.
Selenocoela DC. 1830. Prodr. IV. p. 629: sect. Valerianellae. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 72. n. 2701. 4 (*Selenocoela*).
Selenogyne „Cass.“ DC. Prodr. VI. p. 147 in synon. Cryptogynes: vid. *Selenogyne* Cass. 1827.
Selenobium Benth. 1852. Pl. Jungh. Fasc. II. p. 256: sect. Dalbergiae. — Par. Miq. 1855. Ind. bat. I. p. 132. — Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 577.
Selenophora Meisn. vid. *Selenophora* Benth.
Selenopteris Corda 1845. Beitr. Fl. Vorw. p. 84. t. 52: nov. g. Rhachiopteridear. (S. radnicensis et involuta.)
 Brongn. 1849 in Orb. Dict. XIII. p. 86: g. Rachiopteridear.
Selenosporium Corda 1837. Icon. Fung. I. p. 7; 1838. II. p. 6: nov. g. Phragmidia-cear. (*Fusarium* Nees pt., *Volutella* Fries, non Toile.)
 Corda 1839. Ic. Fung. III. p. 34: g. Tubercularinor. — Par. Bonord. 1851. Hdb. p. 135.
 Rehb. 1841. Nom. p. 2. n. 21: g. Phragmidia-cear. — Par. Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 28.
 Corda 1842. Ic. Fung. V. p. 39; 1842. Mycol. p. 164: g. Coryneacear. — Par. Preuss 1851. Linnaea XXIV. p. 150.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 42: g. Melanconieor.
 Lév. 1849 in Orb. Diet. VIII. p. 491: g. Tubercularieor. [p. 495 (*Selenosporium*): g. Septonemeor]
 Math. 1853. Belg. II. p. 428: g. Nemasporiear.
Selenostylis Blume 1848. Rumphia IV. p. 44: sect. Podochili.
Seleranthus Hill Hort. Kew. p. 372: sphalm. pro *Scleranthus*.
Seligeria Bruch, Schimp. & Gumb. 1846. Bryol. eur. Fasc. 33—36: nov. g. Seligeriacear. — Par Rabenh. 1848. Krypt. II. 3. p. 132. — Bayrh. 1849. Taunus p. 3.
 C. Mill. 1848. Syn. Musc. I. p. 418: g. Leptotrichacear. Sect.: Euseligeria, Leptotrichella
 Mont 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 402: g. Weissiear.
 Synon. Anodus Br., Sch. & Gumb.
- Seligeriaceae* Bruch, Schimp. & Gumb. 1846. Bryol. eur. Fasc. 33—36: fam. Muscor. Gen.: Anodus, Seligeria, Blindia, Stylostegium, Brachyodus, Campylostelium.
 Rabenh. 1848. Krypt. II. 3. p. 130: subsect. Dicranoidear. Gen. fere ead.
 Bayrh. 1849. Taunus p. 3: fam. Muscor. frondosor. Gen.: Seligeria.
Selineae Spreng. 1818. Anleit. II. 2. p. 640: ordo Umbelliferar. Gen.: Selinum, Peucedanum, Heracleum, Ferula, Pastinaca, Angelica, Imperatoria.
 Spreng. 1820 in Schult. Syst. VI. p. XLVI; 1825. Syst. I. p. 531; 1830. Gen. I. p. 226: trib. Umbelliferar. Gen. ead. et Cogswellia (serius omissa), Thapsia, Laserpitium, Arctedia.
 Link 1829. Hdb. I. p. 354: subordo Umbellatar. Gen.: Tordylium, Hasselquistia, Zosimia, Heracleum, Opopanax, Peucedanum, Selinum, Melanoselinum, Bubon, Ostruthium, Imperatoria, Ferula, Ferulago, Archangelica, Angelica, Ostericum, Carvifolia, Levisticum, Crithmum.
Selineae Koch 1824. Nov. Act. Leop. XII. 1. p. 88: trib. 8 Umbelliferar. Gen.: Zosimia, Heracleum, Pastinaca, Anethum, Peucedanum, Imperatoria, Bubon, Opopanax, Ferula, Ferulago.
 = Peucedaneae Koch.
Selinocarpus A. Gray 1853. Amer. journ. sc. 2d. ser. XV. (Bot. Zeit. 1854. p. 99): nov. g. Nyctaginear.
Selinoides DC. 1830. Prodr. IV. p. 180: sect. Peucedani. — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 333. — Koch 1836 Syn. p. 305. Ed. II. p. 335. — Endl. 1839. Gen. n. 4462 e. p. 780; 1841. Ench. p. 379. — Walp. 1843. Rep. II. p. 410. — Ledeb. 1845. Ross. II. p. 313.
 Tausch 1834. Flora I. p. 347: sect. Imperatoriae.
 Synon. Oreoselinum Duby; Selinum Gaud.; Pteroselinum Rehb. pt.
Selinon Rafin. 1819. Journ. Phys. LXXXIX. p. 259: nomen emendat. (?) pro „*Selinum*“.
Selinum Linn. 1737. Gen. p. 73. n. 210; 1737. Cliff. p. 92; 1740. Syst. p. 20; 1748. Ups. p. 59; 1753. Sp. I. p. 244; 1759. Syst. ed. X. p. 956. n. 300; 1762. Sp. ed. II. p. 350; 1764. Gen. ed. VI. p. 133 n. 337; 1767. Syst. ed. XII. p. 207. n. 334: g. Pentandir. Digyn. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 229; 1784. Syst. p. 278. — Reich. 1778. Gen. p. 137. n. 368. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 184. n. 470. — Gmel. 1791. Syst. p. 475. — Pers. 1797. Syst. p. 294. — Willd. 1797. Sp. I. p. 1396. n. 534; 1809. En. p. 305. — Cuvier. 1799. Icon. V. p. 58. t. 486. 487. (reform.)
 Hall 1742. En. stirp. Helv. II. p. 443: g. Umbelliferar. — Par. Gmel. 1747. Sibir. I. p. 201. — B. Juss. 1759 in Ht. Triun. — Crantz 1767. Cl. Umbell. p. 59; 1769. Stirp. Austr. p. 159. — Scop. 1772. Carn. I. p. 200; 1777. Introd. p. 112. — Juss. 1789. Gen. p. 223. — Vent. 1799. Tabl. III. p. 28. — St. Hil. 1805. Expos. I.

Selinum Linn. cont.

- p. 475. — DC. 1805. Franç. IV. p. 318; 1815. V. p. 511. — Hedw. 1806. Gen. p. 198. n. 811.
- Gled. 1749. Berl. V. p. 124; 1764. Syst. p. 54. n. 218; g. Tbalamostemonum. — Simil. Mönch 1794. Meth. p. 79.
- Linn. 1751. Phil. bot. p. 30; 1764. Ord. nat.: g. Umbellatar. — Par. Hill 1769. Ht. kew. p. 97. — Gis. 1792. Prael. p. 508. — Batsch 1802. Tab. p. 41. — Pers. 1805. Ench. I. p. 308. n. 686.
- Neck. 1790. El. I. p. 178. n. 299; g. Scadiophytor. Sejungitur Allinum.
= Selinum Gärtn., Peucedani, Angelicae, Ligustici etc. spec.
- Selinum Gärtn. 1788. Fruct. I. p. 89. t. 21. f. 8. (S. Carvifolia.)
- Hoffm. 1814. Umbell. I. p. 150; g. Umbelliferar. (restrict. Distinguuntur Thysselinum, Oreoselinum, Melanoselinum.) — Par. Link 1821. En. I. p. 268. — D. Don 1825. Nepal. p. 185. — Lois. 1827. Dict. v. 48. p. 353. — Bartl. 1830. Ord. p. 235.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 641; 1820 in Schult. Syst. VI. p. XLVI. 557; 1825. Syst. I. p. 909. n. 1081; 1830. Gen. I. p. 226. n. 1182; g. Selinear. — Par. Link 1829. Hdb. I. p. 358.
- Wahlenb. 1824. Succ. I. p. 168; g. Umbellatar.
- Koch 1824. Nov. Act. Leop. XII. 1. p. 100; 1836. Syn. p. 300. Ed. II. p. 330; g. Angelicar. — Par. Bluff & Fing. 1825. Comp. I. p. 377. — Rchb. 1828. Consp. p. 142. n. 3695; 1832. Fl. exc. p. 461 (sect.: Selinum, Conioselinum); 1837. Hdb. p. 220; 1841. Nom. p. 141. n. 5483. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 35. — Ledeb. 1829. Alt. I. p. 318; 1845. Ross. II. p. 292. — DC. 1830. Pr. IV. p. 165. — G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 322. — Tausch 1834. Flora I. p. 345. — Meisn. 1838. Gen. p. 146 (105). — Kunth 1838. Berol. I. p. 274. — Endl. 1839. Gen. n. 4454. p. 778; 1841. Ench. p. 379. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 584; II. p. 962. — Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 134. — Brongn. 1843. Én. genr. p. 112. — Walp. 1843. Rep. II. p. 406. — (Gren. & Godr. 1848. France I. p. 686. — Miq. 1855. Ind. bat. I. p. 742.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 778; g. Angelicidar.
Synon. Carvifolia Vaill.; Thysselinum Adans.; Mylinum Gaud.; Selinon Rafin.
- Selinum Lagasca 1821. Amen. nat. II. p. 91; g. Umbelliferar. divis. primae. (S. Monnierii L.)
= Cnidium Cass.
- Selinum Gaudin 1828. Fl. Helv. II. p. 17. 333; g. Umbellatar. restrict. (S. nigricans et Rablense.)
= Selinoides DC.
- Sellierra*) Cavan. 1799. Anal. cienz. nat. I. p. 41. t. 5; 1799. Icon. V. p. 49. t. 474:

Sellierra Cavan. cont.

- nov. g. Pentandr. Monogyn. (S. radicans.)
— Par. Dietr. 1839. Syn. I. p. 572. 802.
Hedw. 1806. Gen. p. 141. n. 610; g. Campanular.
- R. Brown 1810. Prodr. I. p. 579. Ed. Nees p. 435; sect. Goodeniae. — Par. Röm. & Schult. 1819. Syst. V. p. 31. — G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 725. — DC. 1839. Pr. VII. 2. p. 516. (?)
- Spreng. 1825. Syst. I. p. 722. n. 783; g. Lobeliar.
- Rchb. 1828. Consp. p. 114. n. 2775; g. Goodenoviar.
- Spreng. 1830. Gen. I. p. 177. n. 895; g. Goodeniar. — Par. Rchb. 1837. Hdb. p. 186; 1841. Nom. p. 103. n. 4010. — Endl. 1838. Gen. n. 3042. p. 507; 1841. Ench. p. 261. — Meisn. 1839. Gen. p. 239 (146). — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 584. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 695. — Vriese 1854. Nat. Verh. Haarl. X. p. 162. Cf. Müll. Ann. bot. V. p. 384.
- Selliguea*) Bory 1824. Dict. class. VII. p. 587; nov. g. Filicum. Cf. Leman 1827. Dict. v. 48. p. 356. — Par. Spreng. 1831. Gen. II. p. 720. n. 3630. (verar.)
- Gaudich. 1826 in Freyc. voy. Bot. p. 261; g. Polypodiacear. — Par. Endl. 1836. Gen. n. 609. p. 60; 1841. Spl. I. p. 1346; 1841. Ench. p. 36. Sect. (1841): Diagramme, Microgramme. — J. Smith 1841 in Hook. Journ. bot. III. p. 399; 1842. ibid. IV. p. 64. — Rchb. 1841. Nom. p. 28. n. 993. Sect.: Selliguea, Microgramma.
- Rchb. 1828. Consp. p. 38. n. 727; g. Gymnopteridum.
- Blume 1829. Fl. jav. fasc. III. IV. p. 122. t. 151–153; g. Polypodiacear. genuinar.
- Link 1841. Fil. h. Berol. p. 136; g. Grammiar.
- Meisn. 1843. Gen. p. 430 (331); g. Grammitidear.
- Fée 1852. Gen. Fil. p. 76; g. Antrophyear. Subgen.: Euselliguea, Loxogramme.
- Selliguea Presl 1836. Pterid. p. 215; g. restrict. Grammitidear. Cf. Presl 1850. Epimel. bot. p. 505. — Par. Brongn. 1849 in Orb. Dict. V. p. 693.
- Endl. 1841. Spl. I. 1346. n. 609 a: sect. Selligueae.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 79; g. Polypodear.
= Diagramme Blume.
- Selloa Spreng. 1813. Pl. pugill. p. 36; 1826. Syst. III. p. 358. 496. n. 2731; 1831. Gen. II. p. 621. n. 3085; nov. g. Eupatorinar. (Denekia capensis Thunb.)
= Denekia Thunb. et Gymnosperma Less.
- Selloa**) HBK. 1820. Nov. gen. IV. p. 265. t. 395; nov. g. Helianthear. (S. plantaginea.) — Par. Kunth 1823. Syn. II. p. 498. — Bartl. 1830. Ord. p. 142.
- Link 1822. En. II. p. 340; g. Corymbiferar. Cass. 1825. Dict. v. 38. p. 203; g. Tagetifnear.?

*) Dicat. Natali Sellierra, chalcographo Parisiensi.

*) Dicat. Selliguea, optico.

**) Dicat. peregrinatori C. Selloa.

- Selloa HBK. cont.
 Poir. 1827. Dict. v. 48. p. 356: g. Radiatar.
 Cass. 1828. Dict. v. 55. p. 264: 1830. v. 60.
 p. 575: g. Galinsogear.
 Rchb. 1828. Consp. p. 110. n. 2652: g. Rud-
 beckiear.
 Less. 1832. Syn. p. 231: g. Verbesinear. —
 Par. DC. 1836. Pr. V. p. 612. — Endl.
 1838. Gen. n. 2549. p. 415; 1841. Ench.
 p. 239. — Meisn. 1839. Gen. p. 199 (130).
 — Rchb. 1841. Nom. p. 82. n. 3152. —
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 711.
 Spach 1841. Vég. phan. X. p. 17: g. Hele-
 niear.
Synon. Feaea Spreng.
- Sellowia „Roth mss.“ Röm. & Schult. 1819.
 Syst. V. p. XXXI. 407. n. 979: nov. g.
 Pentandr. Monogyn. (S. uliginosa.) — Par.
 Roth 1821. Nov. spec. p. 162. Cf. *Winter-
 lia* Spreng.
 DC. 1828. Pr. III. p. 380: g. Paronychiear.
 minus notum. — Par. G. Don 1834. Gen.
 syst. III. p. 94.
 Rchb. 1828. Consp. p. 162. n. 4270: g. Po-
 lycarpear?
 Blume 1855. Mus. bot. Lugd. II. p. 134: sect.
 Ammanniae.
 = Enammannia Endl.? (Cf. Endl. Gen.
 p. 1200.)
- Semarillaria*) Ruiz & Pav. 1794. Prodr.
 p. 54. t. 9; 1798. Syst. p. 92: nov. g. Oc-
 tandr. Trigyn. — Par. Hedw. 1806. Gen.
 p. 283. n. 1138.
 Poir. 1827. Dict. v. 48. p. 417: g. Sapin-
 dear.
 = Paullinia Linn.
- Semecarpus**) Linn. f. 1781. Suppl. p. 25.
 n. 1379: g. Pentandr. Trigyn. — Par.
 Marr. 1784. Syst. p. 292. — Schreb. 1789.
 Gen. I. p. 196. n. 501. — Gmel. 1791.
 Syst. p. 493. — Roxb. 1795. Corom. I. p.
 13. t. 12. — Pers. 1797. Syst. p. 309;
 1805. Ench. I. p. 324. n. 725. — Willd.
 1797. Sp. I. p. 1476. n. 565. — Schult.
 1820. Syst. VI. p. LXII. 642.
 Batsch 1802. Tab. p. 66: g. Terebinthina-
 ceear.
 R. Brown 1818 in Tuckey Cong. p. 431
 (Vern. bot. Schr. I. p. 199): g. Cassu-
 viar.
 Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 656; 1825. Syst.
 I. p. 935. n. 1107; 1830. Gen. I. p. 231.
 n. 1213: g. Terebinthacear. — Par. Kunth
 1824. Ann. sc. nat. II. p. 337. (Gen.
 Tereb. p. 5.) — Blume 1826. Bijdr. Nr.
 17. p. 1155. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 588;
 II. p. 1002.
 DC. 1825. Pr. II. p. 62: g. Anacardiear. —
 Par. Rchb. 1828. Consp. p. 148. n. 3866;
 1841. Nom. p. 146. n. 5690. — Dumort.
 1829. Anal. fam. p. 41. — Bartl. 1830.
 Ord. p. 396. — G. Don 1832. Gen. syst.
 II. p. 63. — Spach 1834. Vég. phan. II.
 p. 189. — Wight & Arn. 1834. Prodr. I.
 p. 168.
- Semecarpus Linn. cont.
 Rchb. 1827 ap. Mössl. I. p. XLVI: g. Cassu-
 viear. — Par. Meisn. 1837. Gen. p. 75
 (55).
 Link 1831. Hdb. II. p. 124: g. Anacardia-
 ceear. — Par. Endl. 1840. Gen. n. 5917.
 p. 1133; 1841. Ench. p. 599. — Lindl.
 1847. Veg. kd. p. 457. — Duch. 1849 in
 Orb. Dict. XI. p. 540. — Blume 1850.
 Mus. bot. Lugd. I. 12. p. 186.
 Roxb. 1832. Ind. II. p. 83: g. Pentandr. Di-
 gyn.
Synon. Anacardium Lam.
 Semeiandra*) Hook. & Arn. 1839. Beech.
 voy. Bot. p. 291. t. 59.
 Endl. 1840. Gen. n. 6126. p. 1193; 1841.
 Ench. p. 638: g. Lopeziear. — Par. Rchb.
 1841. Nom. p. 170. n. 6582. (genuinar.) —
 Meisn. 1843. Comm. p. 355. — Walp.
 1846. Rep. V. p. 669. — A. Juss. 1849 in
 Orb. Dict. IX. p. 105.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 725: g. Circear.
 Semeionitis Steud. vid. seq.
 Semeionotis Schott 1829. Wien. Zeitschr.
 III. p. 804: nov. g. Leguminosar., Dalber-
 giae et Nissoliae aff. (S. floribunda.) Cf.
 Linnaea VI. Litt. p. 55. — Par. Steud.
 1841. Nom. II. p. 556 (*Semeionitis*).
 Meisn. 1837. Gen. p. 95 (68. 352): g. Dal-
 bergiear.
Synon. Triptolemea Mart.; Triptolemea
 Benth.; Triptolemea Walp.; Dalbergiae
 sect. B. Vogel.
 Semele Kunth 1842. Abh. Berl. Ak. p. 49;
 1850. Enum. V. p. 277: nov. g. Ruscear.
 (Ruscus androgynus L.)
- Semiflosculosae* Gmel. 1749. Fl. Sibir. II.
 p. 1: ordo Compositar. Gen.: Tragopogon,
 Scorzonera, Chondrilla, Sonchus, Leonto-
 don, Hieracium, Hypochoeris, Picris, La-
 psana.
 Linn. 1764. Ord. nat.: div. Compositar. Gen.:
 Scolymus, Cichorium, Catanauche, Lapsa-
 na, Hypochoeris, Seriola, Hyoseris, Andry-
 ala, Crepis, Hieracium, Leontodon, Prenan-
 thes, Chondrilla, Lactuca, Sonchus, Picris,
 Scorzonera, Tragopogon, Geropogon.
 Scop. 1772. Carn. II. p. 94: div. Syngenes.
 Polygam. Gen.: Tragopogon, Scorzonera,
 Picris, Crepis, Hedypnois, Lactuca, Prenan-
 thes, Hieracium, Leontodon, Apargia, An-
 dryala, Achyrophorus, Lampsana, Cichorium,
 Scolymus.
 Scop. 1777. Intr. p. 121: div. gentis II. Com-
 positar. Gen. §. 1: Tragopogon, Scorzone-
 ra, Leontodon, Lactuca, Prenanthes, Crepis,
 Hieracium, Picris, Lapsana, Rhugadiolus.
 §. 2: Virena, Chondrilla, Apargia, Andryala,
 Hyoseris, Urospermum. §. 3: Cichorium,
 Catanauche, Seriola, Geropogon, Scolymus,
 Hypochoeris.
 GMS. 1801. Fl. Wett. III. 1. p. 93: ordo
 Syngenesiac. Gen.: Lapsana, Arnoseris,
 Crepis, Sonchus, Hieracium, Chondrilla,
 Leontodon, Lactuca, Picris, Scorzonera,
 Tragopogon, Wibelia, Apargia, Cichorium,
 Hypochoeris.

*) Nomen a singulo semine seminecto.

**) σφουα, σφουα. (?)

*) σφουα, σφουα. (?)

Semiflosculosae Gmel. cont.

- Batsch 1802. Tab. p. 250: fam. unica Lepidocephalar. Gen.: Geropogon, Tragopogon; Lactuca, Prenanthes, Lapsana, Chondrilla, Hedypnois, Sonchus, Leontodon, Apargia, Scorzonera, Virea, Cichorium, Catananche, Picris, Seriola, Andryala, Rothia, Arnoseris, Hyoseris, Crepis, Hieracium, Hypochaeris; Scolymus.
- Mirb. 1815. Elém. II. p. 885: sect. Synantherar. Typi subsectionum: Lampsana, Leontodon, Catananche.
- Semiflosculosi* Linn. 1747. Class. plant. p. 355: nomen class. XIII. Tournefortianae. Gen.: Leontodon, Hieracium, etc.
- Linn. 1751. Phil. bot. p. 29: div. Compositor. Gen.: Prenanthes, Lactuca, Chondrilla, Hieracium, Crepis, Andryala, Hypochaeris, Picris, Hyoseris, Leontodon, Scorzonera, Tragopogon, Scolymus, Sonchus, Lapsana, Cichorium, Catananche, Elephantopus. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 538. Gen. ead. (emisso Elephantopode) et Rhagadiolus, Zacintha, Seriola, Krigia, Hedypnois, Rothia, Apargia, Geropogon.
- Seminiferae* Batsch 1802. Tab. affin. p. 171: ordo incompletar. Fam.: Oleraceae, Amaranthinae, Vaginales, Scabridae.
- Seminiflorae* Fries 1846. Summ. veg. Scand. I. p. 1: class. I. Corolliflorar. Fam.: Synantherae, Dipsaceae, Ambrosiaceae, Valerianeae, Rubiaceae, Lorantheae, Caprifoliaceae.
- Seminudae* Scopoli 1777. Introd. p. 342: trib. 32 plant. Gentes. 1. *Staminibus ex involuero florali prodeuntibus*. Gen.: Cocoloba, Ceodes, Dirca, Daphne, Gnidia, Lachnaea, Stellera, Passerina, Nectandra, Gymnocarpus, Triplaris, Rumex, Rheum, Polygonum, Atraphax, Persicana, Salsola, Thesium, Bohemia, Königia, Banksia, Struthiola, Leinkeria. 2. *Staminibus ex receptaculo prodeuntibus, basi coalitis*. Gen.: Pteranthus, Krameria, Crucita, Polycnemum, Alternanthera, Gomphrena, Iresine, Achyranthus, Amaranthus.
- Semiramisia**) Klotzsch 1851. Linnaea XXIV. p. 25: nov. g. Vacciniae. (Thibaudia speciosa Benth.) — Par. Walp. 1852. Ann. bot. II. p. 1083.
- Semonvillea* Gay 1829. Journ. Vaud; Bull. sc. nat. XVIII. p. 412 (Linnaea V. Litt. p. 206): nov. g. Phytolaccar. (S. punctata.) Fenzl . . . Nov. stirp. Decad. I. p. 42.
- Endl. 1840. Gen. n. 5259. p. 977; 1841. Ench. p. 508: g. Limear. — Par. Meisn. 1841. Gen. p. 322 (235). — Rchb. 1841. Nom. p. 166. n. 6448. — Moq.-Tand. 1849 in DC. Pr. XIII. 2. p. 19.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 509: g. Phytolaccar.
- Sempervirentes* Batsch 1802. Tab. affin. p. 167: fam. Juliferar. Gen.: Ephedra, Taxus, Juniperus.
- Sempervivae* B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: ordo 49 plant. Gen.: Montia, Claytonia, Portulaca, Cuscuta, Sauvagesia, Saxifraga,

Sempervivae B. Juss. cont.

- Tiarella, Mitella, Ribes, Hydrangea, Heuchera, Samolus, Adoxa, Chrysosplenium, Penthorum, Aldrovanda, Drosera, Parnassia, Tillaea, Crassula, Cotyledon, Sesuvium, Aizoon, Forskalea, Sedum, Sempervivum, Rhodiola; Mesembryanthemum, Cactus, Tragionia, Itea.
- Juss. 1789. Gen. p. 307: ordo 1 class. XIV. Gen.: Tillaea, Crassula, Cotyledon, Rhodiola, Sedum, Sempervivum, Septas. *Affine*: Penthorum.
- Link 1821. En. I. p. 299. 388. 435. *Conf.* Crassulaceae DC., etc.
- Sempervivae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 38: trib. Crassulacear. Gen.: Crassula, Curtogyne, Globulea, Dasystemon, Septas, Bulliarda, Tillaea, Diamorpha, Sedum, Sempervivum.
- Sempervivum* Rupp. 1718. Fl. jen. p. 151. Ed. Hall. 1745. p. 165: g. pl. class. VII.
- Linn. 1737. Gen. p. 138. n. 389; 1737. Cliff. p. 179; 1740. Syst. ed. II. p. 24; 1742. Gen. ed. II. p. 209. n. 465; 1748. Ups. p. 118; 1764. Gen. ed. VI. p. 244. n. 612: g. Dodecandr. Polygyn. — Par. Reich. 1778. Gen. p. 250. n. 667.
- Gled. 1749. Berl. V. p. 125; 1764. Syst. p. 107. n. 440: g. Thalamostemonum.
- Linn. 1751. Phil. bot. p. 32; 1764. Ord. nat.: g. Succulentar. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 315. — Vent. 1799. Tabl. III. p. 275. — Batsch 1802. Tab. p. 27. — Wahlenb. 1824. Succ. I. p. 303.
- Linn. 1753. Sp. I. p. 464; 1759. Syst. ed. X. p. 1051. n. 538; 1762. Sp. ed. II. p. 664; 1767. Gen. ed. XII. p. 335. n. 612: g. Dodecandr. Dodecagyn. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 378; 1784. Syst. p. 455. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 329. n. 837. — Gmel. 1791. Syst. p. 768. — Pers. 1797. Syst. p. 488; 1807. Ench. II. p. 20. n. 1197. — Willd. 1799. Sp. II. p. 930. n. 965; 1809. En. p. 507. — Haw. 1812. Syn. succ. p. 164 (ed. Schrank 1819. p. 181); 1821. Revis. p. 62. — Link 1822. En. II. p. 19. — Spreng. 1825. Syst. II. p. 468. n. 1809.
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Sempervivar. — Par. Juss. 1789. Gen. p. 307.
- Hill 1769. Ht. kew. p. 228: g. Polypetalar.
- Scop. 1777. Intr. p. 255: sect. Sedi.
- Gärtn. 1788. Fr. I. p. 314. t. 65. f. 8 (montanum).
- Neck. 1790. El. II. p. 297. n. 1067: g. Synathrophytor.
- Mönch 1794. Meth. p. 624: g. Petalostemonis.
- Rebent. 1804. Neom. p. 228: g. Polyandr. Dodecagyn.
- St. Hil. 1805. Expos. II. p. 126: g. Crassular. — Par. Lois. 1821. Dict. v. 24. p. 249 (*Joubarbe*). — DC. 1828. Pr. III. p. 411. Sect.: Chronobium, Jovibarba, Monanthes. — G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 122. Sect. ead. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 346.
- DC. 1805. France IV. p. 396: g. Crassulacear. — Par. Gray 1821. Brit. pl. II. p. 543. — Gaud. 1828. Helv. III. p. 261. 289. — Bartl. 1830. Ord. p. 310. — Link 1831.

*) Semiramis, regina Assyriae.

Sempervivum Rupp. cont.

- Hdb. II. p. 30. — Rehb. 1832. Fl. exc. p. 550. — Koch 1836. Syn. p. 261. Ed. II. p. 288. Sect.: Sempervivum, Jovibarba. — Spach 1836. Vég. phan. V. p. 99. — Kunth 1838. Berol. I. p. 152. — Griseb. 1843. Rumel. I. p. 329. Sect.: Stegozoon, Jovibarba. — Brongn. 1843. En. genr. p. 106. — Ledeb. 1844. Ross. II. p. 188. — Gren. (& Godr.) 1840. France I. p. 628. — Duch. 1849 in Orb. Dict. VII. p. 156 (*Jovibarbe*).
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 855; 1830. Gen. I. p. 401. n. 2011: g. Sedear. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 158. n. 4190. Sect. ut DC. — Meisn. 1838. Gen. p. 134 (98). — Endl. 1839. Gen. n. 4623. p. 811; 1841. Ench. p. 405. Sect. ut DC. — Rehb. 1841. Nom. p. 158. n. 6188. (genuinar. restrict.) — Dietr. 1843. Syn. III. p. 4. 33. — Walp. 1843. Rep. II. p. 263. 935. — Endl. 1850. Spl. V. p. 21. Sect.: Jovibarba, Monanthes, Aichryson, Chronobium, Greenovia. — Müll. 1858. Ann. bot. V. p. 14.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 38: g. Sempervivear.

Synon. Sedum Adans. (Stend.)

Senecia (*) („Comm.“ Petit-Thouars . . . Obs. pl. Isle de France p. 27) Lam. Illustr. II. p. 95. n. 2709—2711.

Pers. 1805. Ench. I. p. 241. n. 537: g. Pentandr. Monogyn. — Par. Röm. & Schult. 1819. Syst. V. p. XXXIII. 428. n. 987.

Hedw. 1806. Gen. p. 153. n. 652: g. Rhamnear. — Par. Poir. 1827. Dict. v. 48. p. 442.

DC. 1824. Pr. I. p. 347: g. Pittosporear. — Par. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 48. — Bartl. 1830. Ord. p. 378. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 374. — Spach 1834. Vég. phan. II. p. 414. — Meisn. 1837. Gen. p. 66 (48). — Rehb. 1837. Hdb. p. 270; 1841. Nom. p. 187. n. 7170. (genuinar.)

Blume 1850. Mus. bot. Lugd. I. 10. p. 159: sect. Pittospori.

= Pittospori Banks pars.

Senecia Lamarck Illustr. II. n. 2712. 2713.

= Maytenus Juss.

Senapea Aublet 1775. Guian. II. Suppl. p. 22. t. 381: nov. g. imperfecte cognitum. (S. guianensis.)

*Senckenbergia***) Gärtn., Meyer & Scherb. 1800. Fl. Wett. II. p. 413. 432: nov. g. Tetradyam. Siliculos. (*Lepidium ruderales* L.)

Rehb. 1828. Consp. p. 183. n. 4751 *e* (*Senckenbergia*); 1832. Fl. exc. p. 662: sect. Lepidii.

= Dileptium DC.

*Sendtnera****) Endl. 1841. Gen. Suppl. I. n. 472₁₆. p. 1342; 1841. Ench. p. 28: g. Mastigophorear.

Nees 1845. Syn. Hepat. p. 238: g. Ptilidicar. — Par. Rabenh. 1848. Krypt. II. 3. p. 24.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 60: g. Mastigophoridar.

Sendtnera Endl. cont.

Mont. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 548: g. Jungermannidear. Sect.: Schisma, Mastigophora.

Metten. 1855 in Hook. f. N. Zeal. II. p. 153: g. Hepaticar. foliosar.

Synon. Schisma Dumort.; Mastigophora Nees.

*Seneciera**) DC. 1799. Mém. soc. h. n. Par. I. p. 140 (Bull. soc. philom. 1799. p. 172): nov. g. Siliculosar. (*Lepidium didymum* L.) — Par. Pers. 1807. Ench. II. p. 185. n. 1550. — HBK. 1821. Nov. gen. V. p. 76. — Kunth 1824. Syn. III. p. 136. — Bartl. 1830. Ord. p. 264. — Dietr. 1843. Syn. III. p. 631. 664.

DC. 1805. Fl. franc. IV. p. 703: g. Cruciferar. — Par. Juss. 1811. Ann. Mus. XVIII. p. 474 (*Seneciera*). — Cambess. 1829 in St. Hil. Fl. Bras. II. p. 125.

Poir. 1806. Dict. VII. p. 75. (emend.)

Willd. 1809. En. p. 668 (*Seneciera*): g. Tetradyam. Siliculos. — Par. Link 1822. En. II. p. 154.

Gray 1821. Brit. pl. II. p. 690: sect. Coronopodis.

DC. 1821. Mém. Mus. VII. p. 240; 1821. Syst. II. p. 521; 1824. Pr. I. p. 202: g. Lepidinear. Sect.: Nasturtiolium, Carara, Cotyliscus. — Par. Presl 1826. Sicul. I. p. 81. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 216. Sect. ut DC. — Link 1831. Hdb. II. p. 286. — Kunth 1838. Berol. I. p. 55. — Torr. & Gray 1838. North-Am. I. p. 114. Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. LVI; 1828. Consp. p. 183. n. 4749; 1832. Fl. exc. p. 661; 1837. Hdb. p. 259: g. Lepidicar. Sect.: Nasturtiolium, Coronopus, Cotyliscus.

Dumort. 1829. Anal. fam. p. 51: g. Biscutellar.

Koch 1836. Syn. p. 75. Ed. II. p. 80: g. Brachycarpear.

Webb 1836. Canar. I. p. 94: g. Iberidear.

Meisn. 1837. Gen. p. 16 (15): g. Senecbierear. — Par. Endl. 1839. Gen. syst. I. p. 4975. p. 887; 1841. Ench. p. 451. Sect. ut DC. — Rehb. 1841. Nom. p. 180. n. 6941. Sect. similes. — Ledeb. 1842. Ross. I. p. 226. — Walp. 1842. Rep. I. p. 190; 1843. II. p. 764; 1846. V. p. 50. — Brongn. 1843. En. genr. p. 93. — (Gren. & Godr.) 1848. France I. p. 153. — Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 222.

Spach 1838. Vég. phan. VI. p. 326: g. Carcerulosar. (Distinguitur Coronopus.)

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 355: g. Senecbierridar.

Synon. Coronopus Smith.

Senecbiereae Meisn. 1837. Gen. pl. vasc. p. 16 (15): trib. Diplecolobear. Gen.: Seneciaria, Brachycarpaea. — Par. Endl. 1839. Gen. p. 887; 1841. Ench. p. 451. Gen. cad. et 1842 (Spl. II. p. 74) Cycloptychis.

Rehb. 1841. Nom. p. 180: sect. Lepidicar. Gen. ut Meisn.

Brongn. 1843. En. genr. p. 93: trib. Cruci-

*) Dicat. Jean Bapt. Senec, mediceo.

**) Dicat. Joh. Christ. Senckenberg, Francofurt.

***) Dicat. O. Sendtner, prof. Monacensil.

*) Dicat. Joh. Senecbler, Genevensil.

Seneciereae Meisn. cout.

- ferar. Gen.: Seneciera. — Par. (Gren. & Godr. 1848. France I. p. 153.
Conf. Brachycarpeae DC.
Senecieridae Lindl. 1847. Veg. kingd. p. 355: trib. Diplecolobear. Gen.: Seneciera, Monoploca, Cycloptychis, Brachycarpeae.
Senecillis Gärtn. 1791. Fruct. II. p. 453. t. 173: nov. g. Radiatar. ex typo Cinerariae glaucae L. — Par. Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 562; 1826. Syst. III. p. 570. n. 2780; 1831. Gen. II. p. 629. n. 3129. — Poir. 1827. Dict. v. 48. p. 444. — Ledeb. 1833. Alt. IV. p. 113. (= *Ligulariae* sp. DC.)
 Cass. 1823. Dict. v. 26. p. 226; 1830. v. 60. p. 585: g. *Adenostylear.*? — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 136.
 DC. 1837. Pr. VI. p. 313: g. *Eusenecionear.* Par. Endl. 1838. Gen. n. 2798. p. 456; 1841. Ench. p. 244. — Meisn. 1839. Gen. p. 215 (136). — Ledeb. 1845. Ross. II. p. 619. — Walp. 1847. Rep. VI. p. 251.
 Spach 1841. Vég. phan. X. p. 33: g. *Othonnear.*
 Rchb. 1841. Nom. p. 86. n. 3351: g. *Senecionear.* (genuinar.) — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 713.
 Senecio*) Tourn. 1700. Inst. p. 456. t. 260: g. pl. class. XII, ab auctoribus varie circumscriptum.
 Rupp. 1718. Fl. jen. p. 181. Ed. Hall. 1745. p. 191: g. pl. class. VIII.
 Vaill. 1719. Act. Ac. Paris. p. 306: g. *Corymbiferar.* — Par. Hall. 1742. En. stirp. Helv. II. p. 730. — B. Juss. 1759 in Ht. Trian. — Scop. 1772. Carn. II. p. 162. — Juss. 1789. Gen. p. 181. — Vent. 1799. Tabl. II. p. 540. — Batsch 1802. Tab. p. 253. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 400.
 DC. 1805. Franç. IV. p. 160; 1815. V. p. 472. — Gray 1821. Brit. pl. II. p. 469. — Link 1822. En. II. p. 325. — Math. 1853. Belg. I. p. 268.
 Linn. 1737. Gen. p. 251. n. 647; 1737. Cliff. p. 406; 1740. Syst. p. 29; 1748. Ups. p. 260; 1753. Sp. II. p. 866; 1759. Syst. ed. X. p. 1214. n. 857; 1763. Sp. ed. II. p. 1215; 1764. Gen. ed. VI. p. 424. n. 953; 1767. Syst. ed. XII. p. 550: g. *Syngenes.* *Polygam.* *Superfl.* — Par. Murr. 1774. Syst. p. 629; 1784. Syst. p. 756. — Reich. 1778. Gen. p. 420. n. 1033. — Lour. 1790. Coch. II. p. 502. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 555. n. 1290. — Gmel. 1791. Syst. p. 1225. — Pers. 1797. Syst. p. 796; 1807. Ench. II. p. 432. n. 1853. — Willd. 1803. Sp. III. 3. p. 1973. n. 1484; 1809. En. p. 875. — Nutt. 1818. Gen. II. p. 165. — Roxb. 1832. Ind. III. p. 433.
 Burm. 1737. Thes. zeyl. p. 211. t. 96.
 Gmel. 1749. Sibir. II. p. 135: g. *Compositar.* (ord. 3.) — Par. Hook. f. 1853. N. Zeal. I. p. 143.
 Gled. 1749. Berl. V. p. 131; 1764. Syst. p. 254. n. 1051: g. *Petalostemonum.* — Simil. Mönch 1794. Meth. p. 567. *Sejungitur* *Jacobaea.*

Senecio Linn. cont.

- Linn. 1751. Phil. bot. p. 29: g. *Corymbiferar.*
 Adans. 1763. Fam. II. p. 122: g. *Conysar.*
 Linn. 1764. Ord. nat.: g. *Discoidear.* — Par. Gis. 1792. Prael. p. 539. — GMS. 1801. Fl. Wett. III. 1. p. 187. *Distinguitur* *Jacobaea.*
 Hill 1769. Ht. kew. p. 25: g. *Radiatar.* — Par. Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 561; 1826. Syst. III. p. 552. n. 2768; 1831. Gen. II. p. 628. n. 3122. — Wahlenb. 1826. Suec. II. p. 520. — Poir. 1827. Dict. v. 48. p. 466 (*Senecion*). — Rchb. 1828 ap. Mössl. II. p. 1350. 1473. Sect.: *Senecio*, *Jacobaea.* — Gaud. 1829. Helv. IV. p. 11. 280. — Ledeb. 1833. Alt. IV. p. 109.
 Hill 1769. Ht. kew. p. 36: g. *Tubularar.*
 Neck. 1770. Act. Theod. Pal. II. p. 468: g. *Solidaginear.*
 Scop. 1777. Intr. p. 129: g. *Flosculosar.*
 Neck. 1790. El. I. p. 96. n. 174: g. *Siphoniphytor.*
 Cram. 1803. Disp. p. 168 in *Syngenes.* *Polygam.* *Aequal.*
 Rebert. 1804. Neom. p. 109: g. *Pentandr.* *Monogyn.*
 HBK. 1820. Nov. gen. IV. p. 173: g. *Jacobear.* — Par. Kunth 1823. Syn. II. p. 451. — Blume 1826. Bijdr. Nr. 15. p. 909.
 Wallr. 1822. Sched. crit. I. p. 475.
 D. Don 1825. Nepal. p. 178: g. *Carduacear.*
 Cass. 1827. Dict. v. 48. p. 447; 1830. v. 60. p. 583: g. *Senecionear.* (Archetypar. *Distinguitur* *Obaejaca.*) — Par. Rchb. 1828. Consp. p. 106. n. 2495. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 31. — Bartl. 1830. Ord. p. 138. — Less. 1832. Syn. p. 391. — Hook. 1833. Fl. bor. am. I. p. 331. — Koch 1837. Syn. p. 385. Ed. II. p. 425. — Kunth 1838. Berol. I. p. 357. (*legitimar.*) — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 32. — Rchb. 1841. Nom. p. 87. n. 3365. Sect.: *Obaejaca*, *Senecio*, *Jacobaea*, *Farobaea*, *Crociseris*, *Hubertia*, *Sclerobasis*, *Carderina*, *Bethencourtia*, *Danaea*, *Dorobaea*, *Roldana.* — Brongn. 1843. En. genr. p. 38. — Griseb. 1844. Rumel. II. p. 220. Sect.: *Crociseris*, *Jacobaea*, *Obaejacoides*, *Obaejaca.* — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 713. — Duch. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 550. — (Gren. &) Godr. 1850. France II. p. 110. Sect.: *Eusenecio*, *Jacobaea*, *Doria*, *Cineraria.* — Miq. 1856. Ind. bat. II. p. 103.
 Link 1829. Hdb. I. p. 746: g. *Asteroidear.*
 Rchb. 1831. Fl. exc. p. 242: g. *Asterear.* Sect.: *Senecio*, *Jacobaea*, *Doria.*
 Endl. 1833. Norf. p. 51: g. *Synantherar.*
 DC. 1837. Pr. VI. p. 340: g. *Eusenecionear.* Series: *Caucasic* (sect.: *Obaejaca*, *Obaejacoides*, *ecalyculati*, *Jacobaeae*, *sarracenic*, *fruticulosi*, *incani*, *Crociserides*, *Tephrosideres*, *Heloserides*), *Chinenses* s. *Japonici*, *Indici*, *Australasici*, *Sandwicenses*, *Mauritiani*, *Madagascarienses*, *Capenses*, *Canarienses*, *Caribaei*, *Patagonici*, *Chilenses*, *Brasilienses*, *Peruviani*, *Mexicani*, *Boreali-Americani.* — Par. Endl. 1838. Gen. n.

*) Nomen ex Plinio, quia vere canescit.

Senecio Tourn. cont.

2811. p. 458; 1841. Ench. p. 244. — Meisn. 1839. Gen. p. 215 (136). — Torr. & Gray 1841. North-Am. II. p. 436. — Walp. 1843. Rep. II. p. 653; 1847. VI. p. 257. 727. — Steetz 1845 in Lehmann. Pl. Preiss. I. p. 483. — Ledeb. 1846. Ross. II. p. 627. — Schultz Bip. . . . in Webb Canar. II. p. 316.

A. Cunn. 1839. Ann. nat. hist. II. p. 130: g. Senecionidear.

Synon. *Jacobaea* Tourn.; *Solidago* Vaill.; *Doria* Thunb.; *Anecio* Neck.; *Delairea* Lemaire; *Obaejaca*, *Eudorus*, *Aetheolaena*, *Carderina*, *Dorobaea*, *Synarthrum*, *Sclerobasis*, *Pithosillum*, *Aspelina*, *Scrobicaria*, *Cineraria* Cass.; *Roldana* Llav. & Lex.; *Pericallis* D. Don; *Seneciotypus* et *Eriopappus* Dumort.; *Herbichia* Zaw.; *Farobaea* Schrank; *Tephroseris* et *Heloseris* Rehb.; *Hubertia* Bory; *Bethencourtia* Choisy; *Danaa* Colla; *Heterolepis* Bert.; *Adenotrichia* Lindl.

Senecioideae Kunth 1838. Fl. Berol. I. p. 337: trib. Compositar. Divis.: Ambrosieae, Heliantheae, Helenieae, Chrysanthemeae, Artemisieae, Gnaphalieae, Senecioneae.

Senecioides Linn. 1747. Fl. zeyl. p. 197. n. 419: g. Syngenes. obscurum. (*Senecio indicus*, *atriplifis folio* Moris. hist. III. p. 106. f. 7. t. 17. f. 7.)

= . . . ?

Senecioneae Cassini 1815. Bull. soc. philom. p. 173: trib. 14 Synantherear. — Par. Cass. 1821. Dict. v. 20. p. 377; 1827. v. 48. p. 446; 1830. v. 60. p. 582. Divis. (1827): *Doronicaceae*, *Archetypae* (gen.: *Aetheolaena*, *Carderina*, *Senecio*, *Obaejaca*, *Jacobaea*, *Sclerobasis*, *Synarthrum*, *Gynoxys*, *Scrobicaria*, *Hubertia*, *Faujasia*, *Neocelis*, *Cremoccephalum*, *Gynura*, *Eudorus*, *Pericalia*, *Calalia*, *Pentacalia* et [1830] *Xenocarpus*), *Othonneae*. — Bartl. 1830. Ord. p. 138. Gen.: *Doronicum*, *Arnica*, *Grammarthron*, *Culcitium*, *Eriothrix*, *Aspelina*, *Dorobaea*, *Aetheolaena*, *Carderina*, *Senecio*, *Obaejaca*, *Jacobaea*, *Sclerobasis*, *Synarthrum*, *Gynoxis*, *Scrobicaria*, *Hubertia*, *Faujasia*, *Neocelis*, *Cremoccephalum*, *Gynura*, *Eudorus*, *Pericalia*, *Cucalia*, *Pentacalia*, *Erechtites*, *Emilia*, *Pithosillum*, *Euryops*, *Othonna*, *Doria*, *Cineraria*, *Brachyglottis*? — A. Rich. 1832. Voy. Astrol. Bot. p. 254. — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 31. 268. Sect. ut Cass. Rehb. 1828. Consp. p. 106: subdiv. Inulear. Sect.: *Doronicaceae*, *genuinae* (gen. *Senecioneae*, *Archetypae*, Cass. 1827), *Othonneae*. Dumort. 1829. Annl. fam. p. 31: subtrib. *Jacobacear*. Gen.: *Senecio*, *Cucalia*, *Doronicum*, *Arnica*.

Less. (1830. *Linnaea* V. p. 159) 1832. Syn. p. 387: subtrib. *Senecionidear*. Divis.: *Neurochlaeneae*, *Senecionae* (gen.: *Lessingia*, *Dyssodia*, *Brachystephium*, *Charicis*, *Asterosperma*, *Cineraria*, *Ligularia*, *Gynoxys*, *Arnica*, *Doronicum*, *Senecio*, *Brachyrhynchos*, *Werneria*, *Culcitium*, *Euryops*), *Calalieae*. — Par. DC. 1837. Pr. VI. p. 292. Divis.: *Neurochlaeneae*, *Erechtitheae*, *Eusecioneae*, *Balbisieae*. — Endl. 1838. Gen.

Senecioneae Cassini cont.

p. 454; 1841. Ench. p. 244. Divis. ead. — Meisn. 1839. Gen. p. 214 (135). Divis. ead. (*Rhethinodendreae loco Balbisiear.*) — Brongn. 1843. En. genr. p. 38. Gen. ex Endl. — Koch 1843. Syn. ed. II. p. 419. (1837. Syn. p. 380 trib. *Corymbiferar.*) Gen.: *Doronicum*, *Aronicum*, *Arnica*, *Cineraria*, *Ligularia*, *Senecio*. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 713. Gen. *Eusecioneae*. Endl. 1842 et Delairea, *Cissampelopsis*, *Balbisia*, *Robinsonia* Kunth 1838. Berol. I. p. 356: div. *Senecionidear.* (Gen.: *Cineraria*, *Senecio*.)

Rehb. 1841. Nom. p. 86: div. *Asterinar*. Subdivis.: *Tussilagineae*, *genuinae* (gen. *Eusecioneae*, DC. et *Hoppea*, *Tephroseris*, *Crocidium*), *Balbisieae*.

Senecioneae Lessing 1830. *Linnaea* V. p. 150: trib. *Synantherear*. Subtrib.: *Ambrosieae*, *Coreopsieae*, *Anthemideae*, *Senecioneae*, *Artemisieae*, *Gnaphalieae*.

Conf. seq.

Senecionideae Lessing 1832. Syn. Compos. p. 218: trib. 7 *Synantherear*. Subtrib.: *Ambrosieae*, *Heliantheae*, *Flaverieae*, *Tagetineae*, *Helenieae*, *Chrysanthemeae*, *Artemisieae*, *Gnaphalieae*, *Leysserieae*, *Relbanieae*, *Senecioneae*.

DC. 1836. Pr. V. p. 497: trib. *Tubuliflorar*. Subtrib.: *Melampodiaceae*, *Heliantheae*, *Flaverieae*, *Tagetineae*, *Helenieae*, *Anthemideae*, *Gnaphalieae*, *Senecioneae*. — Par. Endl. 1838. Gen. p. 398; 1841. Ench. p. 237. Subtrib. ead. — Meisn. 1839. Gen. p. 194 (129). Subtrib. ead. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 710. Subtrib. 35, *divisionibus Candolleanis adaptatae*.

Brongn. 1843. En. genr. p. 38: trib. *Compositar*. Subtrib. ut DC.

Koch 1843. Syn. ed. II. p. 395: trib. *Corymbiferar*. Subtrib.: *Helenieae*, *Heliantheae*, *Gnaphalieae*, *Anthemideae*, *Senecioneae*.

Senecionoideae Schultz Bip. . . . in Webb & Berth. Phyt. Canar. II. p. 244: trib. 4 *Compositar*. Subtrib.: *Anthemideae*, etc.

Seneciotypus Dumort. 1827. Fl. belg. p. 65. = *Senecionis* sect. *Obaejacarum* pars. DC.

*Senefeldera**) Martins 1841. Beibl. z. Flora II. p. 29. (*S. multiflora*.)

Klotzsch 1841. Arch. f. Naturg. I. p. 184: g. *Hippomanear*. — Par. Meisn. 1843. Comm. p. 369.

Conf. Senefeldera Endl.

Senega DC. 1824. Prodr. I. p. 330: sect. *Polygaleae*. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 120. n. 3029 b; 1841. Nom. p. 175. n. 6779. 6. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 359. — Endl. 1840. Gen. n. 5647 f. p. 1078; 1841. Ench. p. 568.

Spach 1839. Vég. phan. VII. p. 128: g. *Polygalear*.

Duch. 1849 in Orb. Dict. X. p. 382: subg. *Polygaleae*.

Senecio Hill Hort. kew. p. 25 36: err. pro *Senecio*.

*) Dicit. Aloysio Senefelder, lithographiae inventor.

- Senftenbergia Corda 1845. Fl. d. Vorw. p. 91. t. 57. f. 1—6: nov. g. Schizacear. foss. (*S. elegans*.)
 Presl 1847. Suppl. Pterid. p. 357: g. Mohriacear.
 Brongn. 1849 in Orb. Dict. XIII. p. 77: g. Filicum foss.
 Senftenbergia Klotzsch & Karst. : nov. g. Balanophorear.
 = Langsdorffia Mart.?
 Senites Adans. 1763. Fam. II. p. 39: g. Maïdum.
 = Zeugites P. Browne.
 Senkebergia Necker 1790. Elem. bot. I. p. 366. n. 566: nov. g. Plasrygophytor., a Besleria L. sejunctum.
 Senkenbergia Rehb. vid. *Senckenbergia GMS.*
 Senkenbergia Schauer 1847. Linnaea XIX. 6. p. 711: nov. g. Nyctaginear., Salpiantho aff. (*S. annulata*.) — Par. Endl. 1847. Spl. IV. p. 56. n. 2010/1. — Walp. 1849. Ann. bot. I. p. 560.
 = Tinantia Mart. & Gal.
 Senna*) Tourn. 1700. Inst. p. 618. t. 390: g. pl. class. XXI.
 Burm. 1737. Thes. zeyl. p. 212. t. 97.
 Linn. 1762. Sp. ed. II. p. 537: sect. Cassiæ.
 — Par. DC. 1825. Pr. II. p. 492. — Kunth 1825. Syn. IV. p. 57. — Rehb. 1828. Consp. p. 156. n. 4135 e; 1841. Nom. p. 155. n. 6083. 3. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 438. — Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 287. — Spach 1834. Vég. phan. I. p. 114. — Vogel 1837. Linnaea XI. p. 678. — Endl. 1841. Gen. n. 6781 e. p. 1316; 1841. Ench. p. 674. — Walp. 1842. Rep. I. p. 822.
 Neck. 1790. El. II. p. 448. n. 1280: g. Chorisophytor.
 Gärtn. 1791. Fr. II. p. 312. t. 146.
 Link 1831. Hdb. II. p. 139: g. Cassiacear.
 Roxb. 1832. Ind. II. p. 339: g. Decandr. Monogyn.
 Duch. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 548. (*Séné*): subg. Cassiæ.
 Batka 1854. Bot. Zeit. XII. p. 112: g. Cassiæ. Cf. Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 600.
 Senneberia Necker 1790. Elem. bot. II. p. 120. n. 796: g. Plyrontophytor.
 = Ocotea Aubl.
 Senneberia Willd., Juss. vid. *Senebiera DC.*
 Sennefeldera Endl. 1842. Gen. Suppl. II. p. 88. n. 5772/5; 1850. Suppl. V. p. 87: g. Hippomanear. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 281.
 A. Juss. 1849 in Orb. Dict. V. p. 505: g. Stillingiear.
 Baill. 1858. Euphorb. p. 535: g. Stillingiear.
 = Senefeldera Mart.
 Senodictyon C. Müll. vid. *Stenodictyon Müll.*
 Senophyllum C. Müll. vid. *Stenophyllum Müll.*
 Senra Cavan. 1786. Diss. II. p. 83. t. 35. f. 3 (*Serra*, correctum p. 104): nov. g. Monadelph. (*S. incana*.)
- Senra Cavan. cont.
 Juss. 1789. Gen. p. 274: g. Malvacear. — Par. St. Hil. 1805. Expos. II. p. 65. — Pers. 1807. Eneh. II. p. 237. n. 1609. — DC. 1824. Pr. I. p. 457. — Poir. 1827. Dict. v. 48. p. 479. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 488 (*Serra*).
 Gmel. 1791. Syst. p. 1026 (*Serra*): g. Monadelph. Decandr.
 Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. LXIII: g. Hibiscæar.
 Rehb. 1828. Consp. p. 202. n. 5260: g. Lavaterear.?
 Bartl. 1830. Ord. p. 346: g. Malvæar. — Par. Spach 1834. Vég. phan. III. p. 343.
 Rehb. 1837. Hdb. p. 287: g. Ketmiear. genuinar.
 Synon. Senraea Willd.; Senraea Spreng.; Dumreichera Steud. & Hochst.
 Senraea Willd. 1800. Spec. III. p. 695. n. 1270: g. Monadelph. Decandr.
 Batsch 1802. Tab. p. 18: g. Malvacear.
 = Senra Cavan.
 Sensitivæ Batsch 1802. Tab. affin. p. 23: fam. Columnariarum. Gen.: Avertroha, Oxalis, Linum.
 Sentera Endl. vid. *Seutera Rehb.*
 Senticosæ Linn. 1751. Phil. bot. p. 31: ordo 35 plant. Gen.: Rosa, Rubus, Fragaria, Potentilla, Tormentilla, Sibbaldia, Dryas, Geum, Comarum, Aphanes, Alchemilla.
 Linn. 1764. Ord. nat.: ordo 35 plant. Gen.: Alchimilla, Aphanes, Agrimonia, Dryas, Geum, Sibbaldia, Tormentilla, Potentilla, Comarum, Fragaria, Rubus, Rosa. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 444. Gen. ead.
 Batsch 1802. Tab. p. 10: fam. Frugiarum. Gen.: Cliffortia, Sanguisorba, Poterium, Ancistrum, Acaena, Agrimonia, Rosa, Rubus, Dryas, Waldsteinia, Sibbaldia, Geum, Potentilla, Fragaria, Comarum, Tormentilla, Alchemilla.
 Sentis Comm. Herb. vid. *Scutia Comm.*
 Sepalanthæ Dumort. 1829. Anal. d. fam. p. 9. 11: subdiv. Actinanthar. Class.: Julosepalæ, Gynosepalæ, Torosepalæ.
 Sepedoniæ Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 494: ordo Hyphomycetum. Gen.: Sphaeromyces, Oidium, Sporendonema, Lanosa, Physospora, Psilonia, Leptotrichum, Sporotrichum, Collarium, Epochnium, Sepedonium, Artotrogus, Tubercinia, Aleurisma, Mianomyces, Dendrina.
 Sepedoniæ Fries 1832. Syst. mycol. III. 2. p. 436: ordo Hyphomycetum. Gen.: Sepedonium, Tubercinia, Collarium, Fusisporium, Epochnium, Scolicotrichum, Psilonia, Aleurisma, Dendrina, Sporisorium.
 Endl. 1836. Gen. p. 18; 1841. Ench. p. 14: subordo Hyphomycetum. Gen. ut Fries. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 43. Gen. fere ead. et Asterophora, Amphiblistrum, Mysothecium, Tricholeconium.
 Rehb. 1841. Nom. p. 3: sect. Mucedineor. Gen.: Sporisorium, Dendrina, Aleurisma, Mianomyces, Chromelosporium, Epochnium,

*) Nomen arabicum.

Sepedonieae Fries cont.

- Collarium, Coccotrichum, Tuburcinia, Mycogone, Sepedonium, Asterophora. Subsect.: Psiloniaceae. — Par. Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 68. Gen. fere ead.
- Sepedonium**) Link 1809. Berl. Mag. III. p. 18: nov. g. Mucedinum. Cf. Leman 1827. Dict. v. 48. p. 482. — Par. Nees 1816. Syst. p. 44; 1817. Überbl. p. 10. (entophytar.) — Mart. 1817. Erlang. p. 334. — Agdh. 1821. Aphor. p. 79.
- Ehrenb. 1818. Sylv. myc. Berol. p. 10: g. Sporotrichor.
- Link 1824. Spec. I. p. 28: g. Plyphomyceetum.
- Brongn. 1824. Dict. v. 33. p. 539: g. Sporotrichear.
- Fries 1825. Pl. homon. p. 185: g. Trichomycor. — Par. Rchb. 1828. Consp. p. 6. n. 111.
- Link 1826. Abh. Berl. Ak. f. 1824. p. 164: g. Byssacear.
- Ritg. 1831. Marb. II. p. 91: g. Leptomyceetum.
- Fries 1832. Syst. mycol. III. 2. p. 438: g. Sepedoneor. (emend.) — Par. Endl. 1836. Gen. n. 217. p. 19; 1841. Ench. p. 14. — Rchb. 1841. Nom. p. 4. n. 102. — Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 70. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 43.
- Corda 1840. Ic. Fung. IV. p. 7; 1842. V. p. 3; 1842. Mycol. p. 9: g. Caecomacear.
- Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 497: g. Sepedoniacear.
- Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 494: g. Sporotrichor.
- Bonord 1851. Hdb. p. 100: g. Dendrinor.
- Math. 1853. Belg. II. p. 461: g. Botrydear.
- Synon. Mycogone Link; Mycobanche Pers.
- Sepiariae* Linn. 1751. Phil. bot. p. 30: ordo 25 plant. Gen.: Nyctanthes, Jasminum, Ligustrum, Brunsfelsia, Olea, Chionanthus, Fraxinus, Syringa.
- Linn. 1764. Ord. nat.: ordo 44 plant. Gen. ead. et Phyllirea loco Brunsfelsiae. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 506. Gen. ead.
- Sepincola* Ehrhart 1780. Phytophyl. Nr. 90; 1789. Beitr. IV. p. 149. (Lichen *Sepincola* Ehrh.)
- ====?
- Sepocosmus* Hook. vid. *Cepocosmus* Benth.
- Septaria* Fries 1819. Novit. fl. succ. V. p. 78: nov. g. a *Fusidio* distinctum. (S. Ulmi = *Stilbospora* Uredo DC.)
- Kunze 1823. Mykol. Hefte II. p. 105. Char. emend.
- Brongn. 1824. Dict. v. 33. p. 526: g. *Stilbospora*.
- Link 1825. Sp. II. p. 87: g. *Gymnomyceetum*
- Link 1826. Abh. Berl. Ak. f. 1824. p. 180: g. *Uredinor*.
- Spreng. 1827. Syst. IV. p. 536. n. 3531: g. *Gastromycesetum* obscuror. desiccant.
- Leman 1827. Dict. v. 48. p. 486: g. *Hypoxylear*.

Septaria Fries cont.

- Spreng. 1831. Gen. II. p. 774. n. 3984: g. *Cytisoporear*.
- = *Septoria* Fries.
- Septas**) Linn. 1760. Pl. Afr. rar. (Amoen. ac. VI. p. 87): nov. g. Heptandr.
- Linn. 1762. Sp. ed. II. p. 489; 1764. Gen. ed. VI. p. 184. n. 465; 1767. Syst. ed. XII. p. 259. n. 460: g. Heptandr. Heptagyn. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 291; 1784. Syst. p. 353. — Reich. 1778. Gen. p. 187. n. 501. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 246. n. 633. — Gmel. 1791. Syst. p. 597. — Pers. 1797. Syst. p. 377; 1805. Ench. I. p. 403. n. 912. — Willd. 1799. Sp. II. p. 292. n. 726; 1809. En. p. 407. — Link 1821. En. I. p. 356.
- Adans. 1763. Fam. II. p. (21): g. *Anagallidum*.
- Linn. 1764. Ord. nat.: g. *Succulentar*. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 315. — Vent. 1799. Tabl. III. p. 275. — Batsch 1802. Tab. p. 27.
- Gled. 1764. Syst. p. 80. n. 333: g. *Thalamostemonum*.
- Scop. 1777. Intr. p. 258: g. *Polycarpiar*.
- Juss. 1789. Gen. p. 308: g. *Sempervivar*.
- Neck. 1790. El. II. p. 295. n. 1064: g. *Synathrophytor*.
- St. Hil. 1805. Expos. II. p. 127: g. *Crassulear*. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 260. n. 1052. — Poir. 1827. Dict. v. 48. p. 488. — DC. 1828. Pr. III. p. 383. — G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 99. — Rchb. 1841. Nom. p. 158. n. 6176. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 346.
- Haw. 1812. Syn. succ. p. 61. Ed. Schrank 1819. p. 66: g. *Pentandr*. *Pentagyn*.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 856: g. *Sedear*. — Par. Rchb. 1828. Consp. p. 153. n. 4176. — Meisn. 1838. Gen. p. 134 (95).
- Dumort. 1829. Anal. fam. 38: g. *Sempervivar*.
- Bartl. 1830. Ord. p. 310: g. *Crassulacear*. — Par. Spach 1836. Vég. phan. V. p. 73. — Brongn. 1843. En. genr. p. 107.
- Endl. 1839. Gen. n. 4609. p. 809; 1841. Ench. p. 405: g. *Eucrassulear*.
- Septas***) Lour. 1790. Fl. Cochinch. II. p. 392. Ed. Willd. p. 476: nov. g. *Didynam*. *Angiosperm*. (S. reptans. — „*Thunbergiae* aff.“ Willd.)
- Rchb. 1828. Consp. p. 122. n. 3132: g. *Acanthear*?
- = *Herpestis* Gärtner.
- Septatae* Rchb. 1828. Consp. p. 182; 1832. Fl. exc. p. 657: div. *Tetradynamar*. *Subdivis*: *Siliciculosae*, *Siliquosae*.
- Septocolla****) Bonorden 1851. Handb. Mykol. p. 152: nov. g. *Hymeniophoror*. *dubium*. (S. adpressa.)
- Septonema* Corda 1837. Ic. Fung. I. p. 9. t. 2. f. 147; 1838. II. p. 9: nov. g. *Phragmotrichiacear*. (S. secedens.)
- Rchb. 1841. Nom. p. 2. n. 40: g. *Tornula*.

*) Dicta a numero septenariorum partium.

**) Nomen a numero septenariorum lacinarum calycis.

***) σηπέδος, putria

- Septonema* Corda cont.
 ceor. — Par. Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 38.
 — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 42.
 Corda 1842. Ic. Fung. V. p. 5; 1842. Mycol. p. 21: g. *Septonemear*. — Par. Preuss 1851. Linnaea XXIV. p. 107. — Zobel 1854 in Corda Ic. Fung. VI. p. 6.
 Lév. 1845. Ann. sc. nat. 3e sér. III. p. 71: g. *Arthrosporor*.
 Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 504: g. *Torulceor*.
 Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 495: g. *Septonemear*.
 Bonord. 1851. Hdb. p. 37: g. *Protomycetum*.
- Septonemear* Corda 1839. Icon. Fung. III. p. 5; 1842. V. p. 5 (*Septonemear*); 1842. Anl. Mycol. p. LVI. 20: fam. *Coniomycetum*. Gen.: *Bispora*, *Septonema*, *Trimmatostroma*, *Alternaria*. — Par. Preuss 1851. Linnaea XXIV. p. 107. Gen.: *Septonema*, *Alternaria*.
- Septonemei* Léveillé 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 495: trib. *Hormiscineor*. Gen.: *Dendryphium*, *Solenosporium*, *Cladotrichum*, *Trimmatospora*, *Septonema*, *Bispora*.
- Septoria* Fries 1825. Pl. homon. p. 195: g. *Naemasporior*. — Par. Rchb. 1828. Consp. p. 3. n. 18. — Bonord. 1851. Hdb. p. 58. Fries 1828. Elench. II. p. 117: g. *Cytisporior*.
 Fries 1832. Syst. myc. III. 2. p. 480: g. *Stilbosporeor*. — Par. Endl. 1836. Gen. n. 199. p. 18; 1841. Ench. p. 13. — Rchb. 1841. Nom. p. 5. n. 50. — Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 43.
 Corda 1842. Ic. Fung. V. p. 30; 1842. Mycol. p. 127: g. *Sphaeronear*. — Par. Preuss 1852. Linnaea XXV. p. 730.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 42: g. *Sphaeronear*. — Par. Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 492.
 Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 426: g. *Ascosporeor*.
 Math. 1853. Belg. II. p. 216: g. *Sphaeria*.
 Westend. 1857. Bull. Ac. Brux. 2e sér. II. p. 573: g. *Cytisporior*. Subgen.: *Rhabdospora*, *Ascochyta*, *Septoria*.
Synon. *Septaria* Fries olim, Kunze etc. (non Zoolog.); *Phloeospora* Wallr.
- Septosporinm* Corda 1837 in Sturm Deutschl. Fl. Fung. III. p. 33. t. 17: nov. g. *Fungor*, *Helminthosporio proximum*. (*S. atrum*).
 Corda 1837. Ic. Fung. I. p. 12; 1842. V. p. 10; 1842. Mycol. p. 38: g. *Helminthosporiicear*. — Par. Preuss 1848 in Sturm Flora III. H. 25. 26. p. 23. t. 12; 1851. Linnaea XXIV. p. 115.
 Rchb. 1841. Nom. p. 5. n. 193: g. *Dematieor*. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 43.
 Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 107: g. *Rhacodieor*. Cf. A. Braun 1853. N. Verh. Berl. Gartenbau. I. p. 174.
 Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 495: g. *Helminthosporior*.
 = *Macrosporium* Fries?
- Septotes* Meisn. sphalm. pro *Leptotes* Endl.
- Septotrichum* Corda 1840. Icon. Fung. IV. p. 6. t. 2. f. 13—22: nov. g. *Byssinor*.
 Rchb. 1841. Nom. p. 3. n. 91: g. *Phylleriaceor*. — Par. Corda 1842. Ic. Fung. V. p. 2; 1842. Mycol. p. 6. — Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 68.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 44: g. *Fungalum spurium*.
 Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 519: g. *Phylleriacear*.
Sequoia Endl. 1847. Syn. Conif. p. 197; 1847. Gen. Suppl. IV. p. 7. n. 1808: nov. g. *Cunninghamiear*. (*Taxodium sempervirens* Lamb.) Cf. Seemann 1858. Bonplandia VI. p. 343.
 Walp. 1853. Ann. bot. III. p. 447: g. *Abietacear*.
Synon. *Condylocarpus* Salisb.; *Wellingtonia* Lindl.; *Washingtonia* Winsl.
- Sequoites* Brongn. 1849 in Orb. Dict. XIII. p. 117: nov. g. *Abietinear*. foss. (*Cupressites taxiformis* Ung.)
- Seranzia* Necker 1790. Elem. bot. III. p. 348. n. 1769: nov. g. *Athrosophytor*, a *Lichene L. sejunctum*.
- Seraphyta* Fisch. & Meyer . . . Bull. Ac. Pet. VII. Nr. 1. p. 25: nov. g. *Orchidear*, a Lindl. (1847. Veg. kingd. p. 181) *Epidendro insertum*.
 Endl. 1843. Spl. III. p. 61. n. 1401/1: g. *Vandear*. — Par. Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 177.
- Serapiadae* Lindl. 1847. Veg. kingd. p. 182: sect. *Orphreor*. Gen.: *Orchis*, *Anacamptis*, *Nigritella*, *Aceras*, *Serapias*, *Ophrys*, *Hemipilia*, *Glossaspis*, *Perularia*, *Bartholina*. Cf. Duch. 1849 in Orb. Dict. IX. p. 171.
- Serapias* Linn. 1737. Gen. p. 271. n. 683; 1737. Cliff. p. 429; 1740. Syst. p. 29; 1753. Sp. II. p. 949; 1759. Syst. ed. X. p. 1245. n. 903; 1763. Sp. ed. II. p. 1344; 1764. Gen. ed. VI. p. 462. n. 1012; 1767. Syst. ed. XII. p. 593: g. *Gynandr. Diandr*. — Par. Scop. 1772. Carn. II. p. 201. — Murr. 1774. Syst. p. 678; 1784. Syst. p. 814. — Reich. 1778. Gen. p. 457. n. 1097. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 603. n. 1371. — Pers. 1797. Syst. p. 858.
 Linn. 1740. Act. Upsal. p. 21: g. *ordinis quarti naturalis*.
 Gmel. 1747. Sibir. I. p. 7: g. *Palmar*.
 Gled. 1749. Berl. V. p. 133; 1764. Syst. p. 282. n. 1160: g. *Stylostemonum*.
 Linn. 1751. Phil. bot. p. 27; 1764. Ord. nat.: g. *Orchidear*. — Par. Juss. 1789. Gen. p. 65. — Gis. 1792. Prael. p. 179. — Vent. 1799. Tabl. II. p. 209. — Batsch 1802. Tab. p. 101.
 Hill 1769. Ht. kew. p. 348: g. *Pentapetalar*. incompletar.
 Scop. 1777. Intr. p. 92: g. *Satyrior*.
 Thunb. 1784. Fl. jap. p. 27; 1794. Prodr. I. p. 3: g. *Diandr. Monogyn*. — Par. Gmel. 1791. Syst. p. 59.
 Neck. 1790. El. III. p. 128. n. 1466: g. *Synarmophytor*.
 = *Serapias* Swartz, *Epipactis* Hall., etc.

- Serapias Gärtn. 1788. Fruct. I. p. 46. t. 14. f. 5 (*latifolia* L.)
 GMS. 1801. Fl. Wett. III. 1. p. 264: g. Gyn-
 andr. Diandr.
 Pers. 1807. Ench. II. p. 512. n. 1990: g.
 Orchidear. — Par. Wahlenb. 1826. Sucec. II.
 p. 567.
 = *Epipactis* Hall.
- Serapias Swartz 1800. Act. Ac. Holm. p. 214:
 1806 in Schrad. n. Journ. I. p. 47. t. 1
 H: g. emendat. Orchidear. (*S. cordigera*
 L.) — Par. St. Hil. 1805. Expos. I. p. 162.
 — DC. 1805. Franç. III. p. 256; 1815. V.
 p. 333. — R. Brown 1813 in Ait. h. kew.
 V. p. 194. (Veim. bot. Schr. II. p. 13.) —
 Rich. 1818. Mém. Mus. IV. p. 41. 47;
 1818. Orch. enr. p. 25. — Lois. 1819. Dict.
 v. 14. p. 351 (*Elleborine*). — Link 1822.
 En. II. p. 369; 1829. Hdb. I. p. 245. —
 Spreng. 1826. Syst. III. p. 700. n. 2944;
 1831. Gen. II. p. 656. n. 3306. — Rehb.
 1828 ap. Mössl. II. p. 1551. 1568. — Gaud.
 1829. Helv. V. p. 421. 463.
- Willd. 1805. Sp. IV. p. 70. n. 1596: g. Gyn-
 andr. Monandr.
- Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 287: g. Ceropa-
 gar. — Par. Ritg. 1831. Marb. II. p. 125.
 Agdh. 1823. Aphor. p. 188: g. Massulatar.
- Lindl. 1826. Orch. scel. p. 12 (Linnaea II.
 p. 529); 1839. Orchid. p. 377: g. Ophry-
 dear. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 68.
 n. 1468; 1830. Fl. exc. p. 29; 1841. Nom.
 p. 51. n. 1890. — Dumort. 1829. Anal.
 fam. p. 56. — Bartl. 1830. Ord. p. 57. —
 Endl. 1837. Gen. n. 1538. p. 211; 1841.
 Ench. p. 112. — Meisn. 1842. Gen. p. 381
 (286). — Brongn. 1843. Ên. genr. p. 28.
 — Griseb. 1844. Rumel. II. p. 367. —
 Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 180. —
 Rehb. f. 1853 in Walp. Ann. bot. III. p.
 591. Sect.: *Isias*, *Euserapias*. — Ledeb. 1853.
 Ross. IV. p. 76. — Gren. (& Godr.) 1856.
 France III. p. 276.
- Koch 1837. Syn. p. 693. Ed. II. p. 798: g.
 Ophrydinear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 182: g. Serapia-
 dar.
Synon. *Helleborine* Pers.
- Serda Adans. 1763. Fam. II. p. 11: g. Fun-
 gor. (*Agaricus sulcatus* Vaill.)
 = *Daedalea* Pers.
- Sergilus Gärtn. 1791. Fruct. II. p. 409. t. 174:
 nov. g. Radiatar. (*S. scoparius*.)
 Cass. 1816. Dict. v. 3. spl. p. 6: g. Asterear.
 — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 139.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 543; 1831. Gen.
 II. p. 610. n. 3009: g. Eupatoriinar.
 Cass. 1825. Dict. v. 37. v. 461; 1830. v. 60.
 p. 582: g. Baccharidear. (verar.) — Par.
 Spach 1841. Vég. phan. X. p. 29.
- Rehb. 1828. Consp. p. 108. n. 2539: g. Bac-
 charear.
 = *Baccharidis* Linn. pars.
- Serialidin Fée 1829. Ann. sc. nat. XVII.
 p. 5 (*Isis* 1834. p. 1055): sect. *Chiodecti*.
- Seriana Willd. 1799. Sp. II. p. 464. n. 768:
 g. Octandr. Trigyn. — Par. Pers. 1805.
 Ench. I. p. 444. n. 981.
- Seriana Willd. cont.
 Cram. 1803. Disp. p. 93 in Octandr. Mono-
 gyn.
 Hedw. 1806. Gen. p. 283. n. 1136: g. Sa-
 ponacear.
 Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 696; 1825. Syst.
 II. p. 247. n. 1502: g. Sapindear.
 Kunth 1824. Syn. III. p. 154: g. Paullinia-
 cear.
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 48: g. Paulli-
 niar.
 Cham. & Schld. 1830. Linnaea V. p. 214:
 g. Sapindacear.
 = *Serjania* Plum.
- Seriania „Plum.“ Schumacher 1794. N. danske
 Selsk. Skrift. III. 2. p. 125.
 HBK. 1821. Nov. gen. V. p. 107: g. Paul-
 liniacear.
 Spreng. 1830. Gen. I. p. 322. n. 1640: g.
 Sapindear.
 Dietr. 1840. Syn. II. p. 1231. 1316: g. Sa-
 pindacear.
 = *Serjania* Plum.
- Serianthes Benth. mss. olim.
 = *Albizzia* Durazz.
- Serianthes Benth. 1844. Lond. journ. bot. III.
 p. 225: nov. g. Acaciacear. (*Inga grandiflora*
 Wall.) — Par. Walp. 1846. Rep. V. p. 622.
 — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 556. — Miq.
 1855. Ind. bat. I. p. 40. — Müll. 1857.
 Ann. bot. IV. p. 639.
- Sericocarpus*) Nees 1833. Aster. p. 148:
 nov. g. Asterum genuinor. (*Aster solidagi-
 neus*, *conyzoides* et *tortifolius*.)
 Hook. 1833. Fl. bor. am. II. p. 14 (*Serio-
 carpus*): g. Asterear. — Par. Spach 1841.
 Vég. phan. X. p. 30. (verar.) — Rehb.
 1841. Nom. p. 85. n. 3297. — Brongn.
 1843. Ên. genr. p. 45. — Lindl. 1847. Veg.
 kd. p. 709.
- DC. 1836. Pr. V. p. 261: g. Euasterear. —
 Par. Endl. 1838. Gen. n. 2310. p. 375;
 1841. Ench. p. 234. — Meisn. 1839. Gen.
 p. 184 (125) [*Sericopappus*]. — Torr. &
 Gray 1841. North-Am. II. p. 101. — Walp.
 1843. Rep. II. p. 576. — Schultz Bip. 1843
 in Walp. Rep. II. p. 952.
- Nuttall 1841. Amer. phil. trans. n. ser. VII.
 p. 302: g. Asterinacear.
- Sericocoma „Fenzl in Drege pl. cap.“ Endl.
 1842. Gen. Suppl. II. p. 33. n. 1964; nov.
 g. Aërvear. Sect.: *Hypocarpa*, *Euchroa*. —
 Par. Fenzl 1843. Linnaea XVII. p. 323.
 Sect.: *Kyphocarpa*, *Euchnoa*. — Meisn.
 1843. Comn. p. 368. — Moq.-Tand. 1849
 in DC. Pr. XIII. 2. p. 306. Sect. ut Fenzl.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 511: g. Achyran-
 thear.
- Sericodes A. Gray 1852. Pl. Wright. I. p.
 28; nov. g. Zygophylleis aff.
 Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 403: g. Zyo-
 phyllear.
- Sericodon Endl. 1838. Gen. n. 3089 b. p. 518;
 1841. Ench. p. 267: sect. *Symphylandrae*.
Synon. *Otocalyx* A. DC.

*) *oxyzoides*, *bombycinus*, *sericeus*.

- Sericographis Nees 1847 in Mart. fl. Bras. fasc. VII. p. 93. 107; 1847 in DC. Prodr. XI. p. 360; nov. g. Gendarusscar. — Par. Örsted 1855. Centralam. Acanth. p. 36. Char. emend. Cf. Müll. Ann. bot. V. p. 662.
- Sericopappus Meisn. vid. *Sericocarpus Nees*.
- Sericophorum DC. 1837. Prodr. VI. p. 216: sect. Helipteri. (*Sericophyllum* Steud. Nom. I. p. 745; II. p. 568.) — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2742 f. p. 447; 1841. Ench. p. 243. — Rchb. 1841. Nom. p. 89. n. 3489. 5. *Synon.* Helichrysum Gaudich.
- Sericophyllum Nuttall 1841. Amer. phil. trans. n. ser. VII. p. 318: subg. Pityopsisidis. (*Chrysopsis graminifolia et argentea* Ell.)
- Sericophysum Steud. vid. *Sericophorum DC*.
- Sericospora Nees 1847 in DC. Prodr. XI. p. 444: nov. g. Eranthemear.?
- Sericostoma „Stocks mss.“ Wight 1848. Ic. pl. Ind. IV. 2. p. 14. t. 1377: nov. g. Lithospermear. (*S. pauciflorum*.) — Par. Walp. 1852. Ann. bot. III. p. 135. Cf. Müll. Ann. bot. V. p. 551.
- Sericostis Rafin. 1830 in Seringe Bull. bot. p. 220: nov. g. Graminear. (*Stipa sericea* Michx. — *Sericrostis ex* Steud. Nom. II. p. 164. 568.) Cf. Linnaea VIII. Litt. p. 84 et Steud. Glum. I. p. 179. = *Mühlenbergia* Trin.
- Sericura Hasskarl 1842. Flora II. Beibl. p. 2: nov. g. Graminear. (*Synon. Calamagrostis Adans.*) Cf. Endl. 1843. Spl. III. p. 57. n. 817.
- Steud. 1846. Flora I. p. 20; 1854. Glum. I. p. 404: g. Andropogonear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 115: g. Arundinear.
- Walp. 1849. Ann. bot. I. p. 929: g. Arundinacear.
- Serida Rchb. in Mössl. Handb. II. p. 1544: vid. *seq.*
- Seridia Juss. 1789. Gen. p. 178: g. Cinarocephalar. (verar.) — Par. Vent. 1799. Tabl. II. p. 501. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 385.
- DC. 1805. Franç. IV. p. 98: sect. Centaureae. — Par. Pers. 1807. Ench. II. p. 487. — Rchb. 1828 ap. Mössl. II. p. 1544 (*Serida*); 1831. Fl. exc. p. 217.
- Cass. 1817. Dict. v. 8. p. 252: subg. Calci-trapae. — Simil. Rchb. 1828. Consp. p. 111. n. 2688 b.
- Cass. 1826. Dict. v. 44. p. 35; 1827. v. 48. p. 498; 1827. v. 50. p. 247; 1830. v. 60. p. 571: g. Seridiear.
- Bartl. 1830. Ord. p. 145: g. Centaureacear.
- Spach 1841. Vég. phan. X. p. 11: subg. Centaureae.
- Rchb. 1841. Nom. p. 93. n. 3655. 5 b: subsect. Seridiae.
- = Seridiae DC. pars.
- Seridia DC. 1837. Prodr. VI. p. 598: sect. Centaureae. (*Seridiae* Cass. sp.) — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2871 *Vcc.* p. 474; 1841. Ench. p. 247. — Ledeb. 1846. Ross. II. p. 711. — Walp. 1847. Rep. VI.
- Seridia DC. cont.
p. 302. — (Gren. & Godr. 1850. France II. p. 258. — C. Koch 1851. Linnaea XXIV. p. 436.
- Seridia Rchb. 1841. Nomencl. p. 93. n. 3655. 5: sect. Centaureae. Subsect.: Philostizus, Seridia (Cass.), Pectinastrum, Seridiopsis, Alophium.
- Seridiae* Cassini 1826. Dict. v. 44. p. 35; 1827. v. 50. p. 247; 1830. v. 60. p. 571: sect. Calci-trapae. Gen.: Philostizus, Seridia, Pectinastrum.
- Seridioides DC. 1837. Prodr. VI. p. 600: sect. Centaureae. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2871 *Vee.* p. 474; 1841. Ench. p. 247. Rchb. 1841. Nom. p. 93. n. 3655. 5 d (*Seridiopsis*): subsect. Seridiae.
- Seridiopsis Rchb. vid. *praeced.*
- Seriella Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 373: nov. g. Stictoor., Orbilia aff.
- Serigrostis Steud. vid. *Sericrostis Rafin.*
- Seringia* Spreng. 1818. Anleit. II. 2. p. 694; 1825. Syst. I. p. 361. 441. n. 460; 1830. Gen. I. p. 97. n. 484: nov. g. (Tetrandr. Monogyn.) Acerum. (Ptelidium ovatum Pet.-Th.) — Par. Dietr. 1839. Syn. I. p. 422. 497. = Ptelidium Pet.-Thouars.
- Seringia** Gay 1821. Mém. Mus. VII. p. 442: nov. g. Lasiopetalar. (Lasiopetalum arborescens Ait.) — Par. HBK. 1821. Nov. gen. V. p. 312. — DC. 1824. Pr. I. p. 488. — Rchb. 1828. Consp. p. 204. n. 5304; 1837. Hdb. p. 292; 1841. Nom. p. 202. n. 7713. — Bartl. 1830. Ord. p. 342. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 526. — Spach 1834. Vég. phan. III. p. 495. — Meisn. 1837. Gen. p. 32 (26). — Endl. 1840 Gen. n. 5322. p. 996; 1841. Ench. p. 519. — Brongn. 1843. En. genr. p. 79. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 364. — Steetz 1847 in Lehm. Pl. Preiss. II. p. 317. 349. (pleiocarpae.)
- Poir. 1828. Dict. v. 54. p. 285: g. Büttneriacear.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 46: g. Lasiopetalar.
- Synon.* Gaya Spreng.
- Serinia Rafin. 1817. Fl. Ludov. p. 149.
- DC. 1838. Pr. VII. 1. p. 261: g. Compositar. incertae sedis. — Par. Meisn. 1839. Comm. p. 122. — Endl. 1841. Spl. I. p. 1391. n. 19; 1841. Ench. p. 251. = Apogon Ell.? (Walp. Rep. II. p. 683.)
- Sericocarpus Hook. vid. *Sericocarpus Nees*.
- Seriola Linn. 1763. Sp. ed. II. p. 1139; 1764. Gen. ed. VI. p. 404. n. 917; 1767. Syst. ed. XII. p. 526: g. Syngenes. Polygam. Aequal. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 601; 1784. Syst. p. 721. — Reich. 1778. Gen. p. 402. n. 996. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 533. n. 1245. — Gmel. 1791. Syst. p. 1182. — Pers. 1797. Syst. p. 760; 1807. Ench. II. p. 378. n. 1778. — Willd. 1803.

*) Dicat. Seringe, Bernensi.

**) Dicat. Nic. Carolo Seringe, nunc Genev.

Seriola Linn. cont.

- Sp. III. 3. p. 1619. n. 1420; 1809. En. p. 831. — Link 1822. En. II. p. 293.
- Linn. 1764. Ord. nat.: g. Semiflosculosar. — Par. Scop. 1777. Intr. p. 123. — Gis. 1792. Prael. p. 538. — Batsch 1802. Tab. p. 250.
- Gled. 1764. Syst. p. 243. n. 1001: g. Petalostemonum. — Simil. Mönch 1794. Meth. p. 543.
- Juss. 1789. Gen. p. 271: g. Cichoracear. (praecedente B. Juss. in Ht. Trian.) — Par. Vent. 1799. Tabl. II. p. 491. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 378. — DC. 1805. Franç. IV. p. 922. — Link 1829. Hdb. I. p. 793.
- Neck. 1790. El. I. p. 52. n. 94: g. Glossariophytar.
- Gärtn. 1791. Fr. II. p. 370. t. 159: g. Lignularar.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 581; 1826. Syst. III. p. 661. n. 2888; 1831. Gen. II. p. 645. n. 3247: g. Cichorear.
- Cass. 1822. Dict. v. 25. p. 64: g. Scorzone-rear. (verar.) — Par. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 30. — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 7.
- D. Don 1829. Edinb. n. phil. journ. VI. p. 310: g. Hypochaeridear. Cf. Linnaea V. Litt. p. 143. — Par. Less. 1832. Syn. p. 130. — Walp. 1847. Rep. VI. p. 343. — Gren. (& Godr.) 1850. France II. p. 295.
- DC. 1838. Pr. VII. 1. p. 95. 307: g. Hypochaeridear. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2987. p. 496; 1841. Ench. p. 250. — Meisn. 1839. Gen. p. 233 (143). — Rehb. 1841. Nom. p. 96. n. 3748. — Brongn. 1843. Èn. genr. p. 34. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 715.
- Griseb. 1844. Rumel. II. p. 260: g. Liguliflorar.
- Synon.* Achyrophorns Vail.; Piptopogon Cass.; Agenora Don; Porcellites Cass. pt.
- Seriola** Cassini 1827. Dict. v. 48. p. 422. 504; 1830. v. 60. p. 569: g. restrict. Hypochaeridear. (S. aetnensis L.)
- Rehb. 1828. Consp. p. 98. n. 2160 b; 1831. Fl. exc. p. 269: g. Andryalear.
- Bartl. 1830. Ord. p. 145: g. Lactucear.
- Schultz Bip. 1845. Nov. Act. Leop. XXI. p. 167: g. Piptopogoncar.
- Conf.* Metabasis DC.
- Seriphida** Lessing 1832. Syn. Compos. p. 264: subg. Artemisiae. — Simil. Koch 1837. Syn. p. 369. Ed. II. p. 406.
- Seriphidium Besser.
- Seriphidium** Besser 1829. Bull. soc. Mosc. I. p. 222 (1833. De Seriphidiis diss.): sect. Artemisiae. — Par. Hook. 1833. Fl. bor. am. I. p. 325. — DC. 1837. Pr. VI. p. 100. — Endl. 1838. Gen. n. 2694 b. p. 439; 1841. Ench. p. 242. — Torr. & Gray 1841. North-Am. I. p. 418. — Wulp. 1843. Rep. II. p. 640. — Griseb. 1844. Rumel. II. p. 199. — Ledeb. 1845. Ross. II. p. 569. — Schultz Bip. . . . in Webb Canar. II. p. 298. 299 (*Seriphidium*). — (Gren. & Godr. 1850. France II. p. 135.

Synon. Seriphida Less.

Seriphieae Cassini 1827. Dict. v. 49. p. 224; 1830. v. 60. p. 580: subdiv. Gnaphaliear. Sect.: verae (gen.: Endoleuca, Anaxeton, Perotriche, Seriphium, Stoebe, Leucophyta, Disparago, Oedera, Elytropappus), Leontopodiear.

Seriphieae DC. 1837. Prodr. VI. p. 259: div. Gnaphaliear. restricta. Gen.: Stoebe, Seriphium, Perotriche. — Par. Endl. 1838. Gen. p. 450; 1841. Ench. p. 243. Gen. ead. — Meisn. 1839. Gen. p. 217 (137). Gen. ead.

Fenzl 1839. Flora II. p. 727: subdiv. Helichrysear. Gen. ead.

Rehb. 1841. Nom. p. 100: subdiv. Segregatar. Gen. ead.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 713: subtrib. Senecionidear. Gen. ead.

Seriphium*) Linn. 1753. Sp. II. p. 928; 1759. Syst. ed. X. p. 1236. n. 894; 1763. Sp. ed. II. p. 1316; 1764. Gen. ed. VI. p. 454. n. 1003; 1767. Syst. ed. XII. p. 582: g. Syngenes. Monogam. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 665; 1784. Syst. p. 798. — Pers. 1797. Syst. p. 840.

B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Corymbiferar. — Par. Juss. 1789. Gen. p. 180. — Batsch 1802. Tab. p. 253. — Desportes 1804. Dict. v. 3. p. 131 (*Armoselle*). — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 396.

Linn. 1764. Ord. nat.: g. Nucamentacear. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 541.

Gled. 1764. Syst. p. 239. n. 981: g. Petalostemonum.

Scop. 1777. Intr. p. 136: g. Flosculosar.

Reich. 1778. Gen. p. 450. n. 1087: g. Syngenes. Polygam. Segregat. — Par. Schreb. 1791. Gen. II. p. 594. n. 1358. — Pers. 1807. Ench. II. p. 500. n. 1973.

Neck. 1790. El. I. p. 95. n. 173: g. Siphoniophytar.

Gmel. 1791. Syst. p. 374: g. Pentandr. Monogyn.

Cass. 1822. Dict. v. 23. p. 563: g. Gnaphaliear. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 105. n. 2438. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 31. — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 26.

Cass. 1827. Dict. v. 48. p. 508; 1827. v. 49. p. 224; 1830. v. 60. p. 580: g. Seriphiear. (verar.) Sect.: Acrocephalum, Pleurocephalum. — Par. DC. 1837. Pr. VI. p. 261. Sect.: Eremanthis, Euseriphium. — Endl. 1838. Gen. n. 2761. p. 450; 1841. Ench. p. 243. Sect. caed. — Meisn. 1839. Gen. p. 217 (137). — Fenzl 1839. Flora II. p. 728. — Rehb. 1841. Nom. p. 100. n. 3924. Sect. fere ead. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 713. — Walp. 1847. Rep. VI. p. 249.

Bartl. 1830. Ord. p. 140: g. Inulear.

Less. 1832. Syn. p. 349: g. Helichrysear. Subgen. ut Cass.

Synon. Eremanthis Cass.; Stoeches sp. Auct.

*) Nomen ex Plinio. (*seriphium*, absinthii species.)

- Seris*) Willd. 1807. Berl. Mag. I. p. 139: nov. g. Syngenes. Aequal, Cacaliae et Stibelinac simile.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 899; 1826. Syst. III. p. 426. n. 2672; 1831. Gen. II. p. 611. n. 3020: g. Eupatorinar.
- = *Isotypus* Kunth.
- Seris Lessing 1830. Linnaea V. p. 253; 1832. Syn. Compos. p. 99: g. Mutisicar. (S polymorpha et discoidea.) — Par. Spach 1841. Vég. phan. X. p. 35. — Rehb. 1841. Nom. p. 88. n. 3429.
- DC. 1838. Pr. VII. 1. p. 19: g. Eumutisear. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2909. p. 482; 1841. Ench. p. 247. Sect.: Actinoseris, Discoseris. — Meisn. 1839. Gen. p. 229 (141).
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 714: g. Barnadesear.
- Serissa**) „Commers.“ Juss. 1789. Gen. p. 209; 1820. Mém. Mus. VI. p. 395: nov. g. Rubiacear. — Par. Vent. 1799. Tabl. II. p. 591. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 451. — Pers. 1805. Ench. I. p. 205. n. 461. — Hedw. 1806. Gen. p. 143. n. 620. — Röm. & Schult. 1819. Syst. V. p. XII. 203. n. 896. — Link 1821. En. I. p. 225. — Spreng. 1825. Syst. I. p. 756. n. 808; 1830. Gen. I. p. 172. n. 865. — Blume 1826. Bijdr. Nr. 16. p. 969. — Poir. 1827. Dict. v. 48. p. 514. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 570. 778.
- Willd. 1797. Sp. I. p. 1061. n. 389; 1809. En. p. 246: g. Pentandr. Monogyn. — Par. Thunb. 1798. Nov. gen. IX. p. 131; 1800. Prodr. II. p. 184; 1818. Fl. cap. II. p. 66. — Roxb. 1824. Ind. ed. Wall. II. p. 268; ed. 1832. I. p. 579.
- Cram. 1803. Disp. p. 191 in Dioec. Pentandr. (S. foetida.)
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 599: g. Spermaceoar. — Par. Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. XXXI. — Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 468. — Duch. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 565.
- Rafin. 1820. Ann. gén. sc. phys. VI. p. 85: g. Astrophyllae?, p. 86 Coffeariae?
- Rehb. 1828. Consp. p. 96. n. 2096; g. Cinchonear.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 33: g. Psychotriear.
- A. Rich. 1830. Mém. soc. h. n. Par. V. p. 161: g. Putoriear. — Par. DC. 1830. Pr. IV. p. 575. — G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 633. — Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 440. — Endl. 1838. Gen. n. 3117. p. 526; 1841. Ench. p. 271. — Meisn. 1838. Gen. p. 172 (120). — Rehb. 1841. Nom. p. 74. n. 2765. — Brongn. 1843. Én. genr. p. 48.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 764: g. Spermacoidar.
- Miq. 1856. Ind. bat. II. p. 328: g. inter Coffeinae et Spermaceas ambiguum.
- Synon.* *Dysoda* Lour.; *Buchozia* L'Herit.; *Bucholzia* Wittst.
- Serjania**) Plumier 1703. Gen. p. 34 et in Ind. (*Seriana* t. 35.)
- Juss. 1811. Ann. Mus. XVIII. p. 476: g. Sapindacear. — Par. Cambess. 1827 in St. Hil. Fl. Bras. I. p. 355. — Brongn. 1843. Én. genr. p. 87. — Schlt. 1844. Linnaea XVIII. p. 55. — Duch. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 565.
- DC. 1824. Pr. I. p. 602: g. Paullinicar. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 363.
- Poir. 1827. Dict. v. 48. p. 515: g. Sapindear. — Par. Cambess. 1829. Mém. Mus. XVIII. p. 20. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 658. — Spach 1834. Vég. phan. III. p. 43. — Meisn. 1837. Gen. p. 52 (37). — Endl. 1840. Gen. n. 5600. p. 1068; 1841. Ench. p. 561. — Walp. 1842. Rep. I. p. 411; 1843. II. p. 813; 1846. V. p. 359. — A. Rich. 1842. Pl. vasc. Cub. p. 277. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 385. — Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 376.
- Rehb. 1828. Consp. p. 201. n. 5237; 1841. Nom. p. 198. n. 7566: g. Cardiospermear.
- Pöpp. & Endl. 1842. Nov. gen. III. p. 35. t. 142.
- Synon.* *Seriania* Schum.; *Seriana* Willd.
- Serjania* Flor. Flum. I. p. 35: g. Diandr. non descriptum. (Endl. Gen. p. 1334. n. 51.)
- Cf.* Steud. Nom. II. p. 568. (*Serjana Arab.*)
- Serophyton Benth. 1844. Bot. voy. Sulph. p. 52.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 281: g. Crotonear. — Par. Endl. 1850. Spl. V. p. 90. n. 5824/1.
- Baill. 1858. Euphorb. p. 320: g. Jatrophi-dear.
- Synon.* *Aphora* Nutt.
- Serpaea**) Gardner 1846. Proc. Amer. Ac. Dec.; 1848. Lond. journ. bot. VII. p. 296: nov. g. Helianthear., Oyedaeae aff. (S. ovata.)
- Walp. 1852. Ann. bot. II. p. 859: g. Coreopsidear.
- Serpentaria „Rafin.“ Rehb. 1828. Consp. p. 85. n. 1856 a: sect. Aristolochiae.
- = *Clematitis* Endl. pt.
- Serpentariae* Endl. 1838. Gen. p. 343; 1841. Ench. p. 217: class. (29) Acramphibryor. Apetalor. Ord.: Aristolochiae, Nepenthae.
- Meisn. 1841. Gen. p. 333. 442 (246): class. 34 Monochlamydear. Ord.: Aristolochiaceae, Nepenthae.
- Serpentinaria Gray 1821. Arr. brit. pl. I. p. 299: nov. g. Conjugatidear. (Conferva genuflexa Roth.)
- Endl. 1836. Gen. n. 54 a. p. 5; 1841. Ench. p. 4: sect. Zygnemae.
- = *Mougeotia* Agdh.
- Serpicula Linn. 1767. Mant. p. 16. n. 1274; 1767. Syst. ed. XII. p. 620: g. Monoec. Tetrandr. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 708. 1784. Syst. p. 848. — Reich. 1778. Gen. p. 481. n. 1144. — Schreb. 1791. Gen. II.

*) *σέρις*, endivia, composita.

**) Nomen mutuatum ex Dioscoride.

*) Dicat. Rev. Patri Philippo Sergeant, Caletano.

**) Dicat. Dr. Serpa.

- Serpicula Linn. cont.
 p. 628. n. 1413. — Pers. 1797. Syst. p. 892; 1807. Ench. II. p. 55. n. 2047. — Roxb. 1798. Corom. II. p. 33. t. 164; 1832. Ind. III. p. 578. — Willd. 1805. Sp. IV. p. 329. n. 1650.
 Scop. 1777. Intr. p. 105: g. Strictar.
 Juss. 1789. Gen. p. 318: g. Onagrar. — Par. Batsch 1802. Tab. p. 77.
 Neck. 1790. El. III. p. 360. n. 1791: g. Coryphophytor.
 Gmel. 1791. Syst. p. 276: g. Tetrandr. Monogyn. — Par. Thunb. 1794. Prodr. I. p. 28; 1818. Fl. cap. I. p. 520.
 Gis. 1792. Prael. p. 326: g. Inundatar.
 St. Hil. 1805. Expos. II. p. 150: g. Onagrar. — Par. Poir. 1827. Dict. v. 48. p. 546.
 R. Brown 1814. Flind. voy. II. App. 3. p. 550 (Verm. bot. Schr. I. p. 44): g. Haloragear. — Par. Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. LIII. — Bartl. 1830. Ord. p. 317. — Link. 1831. Hdb. II. p. 52. — Spreng. 1831. Gen. II. p. 690. n. 3483. — Endl. 1840. Gen. n. 6136. p. 1197; 1841. Ench. p. 640. — Walp. 1843. Rep. II. p. 98. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 723. — Blume 1849. Mus. bot. Lugd. I. p. 110. — Miq. 1856. Ind. bat. I. p. 632.
 Spreng. 1826. Syst. III. p. 902. n. 3173: g. Dioec. Tetrandr.
 DC. 1828. Pr. III. p. 65: g. Cercodianar. — Par. G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 701. — Meisn. 1838. Gen. p. 122 (87).
 Rehb. 1828. Consp. p. 169. n. 4481: g. Cercodear.
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 39: g. Haloragear.
 Cambess. 1829 in St. Hil. Fl. Bras. II. p. 250: g. Hygrobiar. — Par. Spach 1835. Vég. phan. IV. p. 443.
 Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 337: g. Cercodear.
 Rehb. 1837. Hdb. p. 244; 1841. Nom. p. 169. n. 6546: g. Myriophyllear.
Synon. Laurembergia Berg.; Epilithes Blume; Epilithes Rehb.
 Serpicula Kostk. & Schmidt 1824. Fl. Sedin. p. 370.
 Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 266: g. Hydrocharidum.
 = Elodea Rich.
 Serpillum Tourn. 1700. Inst. p. 196: g. pl. class. IV.
 Rupp. 1718. Fl. jen. p. 288. Ed. Hall. 1745. p. 234: g. pl. class. IX.
 = Thymi Linn. pars.
 Serpohypnum Hampe 1852. Bot. Zeit. p. 72: *sect.* Hypni.
 Serpula Pers. 1801. Syn. p. XVII. 496: *sect.* Merulii. (M. retrugis, tremellosus.) Cf. Leman 1827. Dict. v. 48. p. 548. — Par. Fries 1815. Obs. myc. I. p. 100.
 Gray 1821. Brit. pl. I. p. 637: g. Merulidear.
 = Merulius Hall.
 Serpularia Fries 1829. Syst. myc. III. 1. p. 197: trib. Liceae.
- Serpularia Fries cont.
 Endl. 1836. Gen. n. 306 b. p. 26; 1841. Ench. p. 16: *sect.* Liceae. — Par. Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 264.
 Serpyllifolia G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 568: *sect.* Veronicae. (V. bellidioides, alpina, etc.)
 Serpyllum Pers 1807. Ench. II. p. 130: *sect.* Thymi. — Par. Rehb. 1828 ap. Mössl. I. p. 1043; 1828. Consp. p. 115. n. 2819 b; 1841. Nom. p. 106. n. 4114. 2. — Benth. 1834. Labiat. p. 342; 1848 in DC. Pr. XII. p. 197. (includens 1848 Mastichinam.) — G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 767. — Endl. 1838. Gen. n. 3610 b. p. 617; 1841. Ench. p. 307. — Walp. 1845. Rep. III. p. 697. — Math. 1853. Belg. I. p. 418.
Conf. Serpillum Tourn.
 Serra Cavan., Gmel., G. Donvide *Senra Cavan.*
 Serraea*) Spreng. 1826. Syst. III. p. 78. n. 2409: g. Monadelph. Decandr.
 Spreng. 1831. Gen. II. p. 548. n. 2685: g. Malvacear. (?) — Par. Desne 1835. Ann. sc. nat. 2e sér. IV. p. 70. Char. reform.
 Meisn. 1837. Gen. p. 27 (24): g. Sidear.? Endl. 1840. Gen. n. 5280. p. 983; 1841. Ench. p. 512: g. Hibiscear. — Par. Meisn. 1843. Comm. p. 343. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 370. — Wight 1850. Ic. pl. Ind. IV. 4. p. 14. t. 1592. — Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 308.
 Rehb. 1841. Nom. p. 200. n. 7543: g. Kermiאר.
 = Senra Cavan.
 Serrafalcus Parlat. . . . Rar. pl. sic. fasc. II. p. 14; 1842. Pl. nov. p. 75 (Bot. Zeit. 1843. p. 452): nov. g. ex typo Bromi racemosi.
 Koch 1844. Syn. ed. II. p. 945: *sect.* Bromi.
 Parlat. 1845. Palerm. I. p. 165; 1850 in Webb Canar. III. p. 411: g. Festucear.
 — Par. (Gren. & Godr. 1856. France III. p. 587.
 Schldt. 1850. Linnaea XXIII. p. 336: g. Bromiאר.
Synon. Zeobromus Griseb.; Bromi secalini Bertol.
 Serraria Burm. 1738. Afr. p. 264. t. 99. f. 1. 2.
 Adans. 1763. Fam. II. p. 284: g. Thymelaciar.
 Röm. & Schult. 1818. Syst. III. p. 22. 363. n. 529: g. Proteacear. — Par. Link 1829. Hdb. I. p. 383.
 = Serruria Salisb.
 Serratia Bergam. g. Fungor. incognitum.
 Serratula**) Rupp. 1718. Fl. jen. p. 178. Ed. Hall. 1745. p. 188: g. pl. class. VIII.
 Dillen. 1719. Nov. gen. p. 138. t. 8: g. herbar. Capitatae.
 Linn. 1737. Gen. p. 243. n. 628; 1737. Cliff. p. 391; 1740. Syst. p. 28; 1748. Ups. p. 248; 1753. Sp. II. p. 816; 1759. Syst. ed. X. p. 1198. n. 831; 1763. Sp. ed. II. p. 1144; 1764. Gen. ed. VI. p. 408. n. 924;

*) Ident. Hispano Serra.

**) Nomen ex Plinio.

Serratula Rupp. cont.

1767. Syst. ed. XII. p. 528: g. Syngenes. Polygam. Aequal. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 603; 1784. Syst. p. 723. — Reich. 1778. Gen. p. 406. n. 1003. — Lour. 1790. Coch. II. p. 483. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 542. n. 1264. — Gmel. 1791. Syst. p. 1184. — Pers. 1797. Syst. p. 763; 1807. Ench. II. p. 390. n. 1803. — Willd. 1803. Sp. III. 3. p. 1638. n. 1432; 1809. Eu. p. 835. — Cram. 1803. Disp. p. 166. — Roxb. 1832. Ind. III. p. 405.
- Gmel. 1749. Sibir. II. p. 82: g. Capitatar. — Par. Linn. 1764. Ord. nat. — Gis. 1792. Prael. p. 538. — GMS. 1801. Fl. Wett. III. 1. p. 155. — Wahlenb. 1826. Succ. II. p. 499. — Gaud. 1829. Helv. V. p. 6. 156. (restrict.)
- Gled. 1749. Berl. V. p. 130; 1764. Syst. p. 246. n. 1013: g. Petalostemonum. — Simil. Mönch 1794. Meth. p. 553.
- Linn. 1751. Phil. bot. p. 29: g. Capitator.
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Cynarocephalar. — Par. Juss. 1789. Gen. p. 174. (verar.) — Vent. 1799. Tabl. II. p. 505. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 387.
- Adans. 1763. Fam. II. p. 118: g. Xeranthemor.
- Hill 1769. Ht. kew. p. 68: g. Associatar.
- Neck. 1770. Act. Theod. Pal. II. p. 465: g. Carduacear. (includens Cirsium.) — Par. DC. 1810. Ann. Mus. XVI. p. 155. 184. — Cass. 1817. Dict. v. 7. p. 94. — Bartl. 1830. Ord. p. 144. — Rehb. 1831. Fl. exc. p. 299. Sect.: Serratula, Klasea.
- Neck. 1790. El. I. p. 68. n. 119: g. Siphoniphytor. Sejungitur Psilosanthus.
- Rehent. 1804. Neom. p. 101: g. Pentandr. Monogyn.
- DC. 1805. Franç. IV. p. 84; 1815. V. p. 458: g. Cynarocephalar. — Par. Griseb. 1844. Rumel. II. p. 255.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 535; 1826. Syst. III. p. 388. n. 2652; 1831. Gen. II. p. 607. n. 2988: g. Cynarear. — Par. Rehb. 1828. ap. Mössl. II. p. 1347. 1420. Sect.: Serratula, Saussurea. — Ledeb. 1833. Alt. IV. p. 37. — Duch. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 573.
- Gray 1821. Brit. pl. II. p. 435: g. Cynarocephalar.
- Wallr. 1822. Sched. crit. I. p. 451.
- Link 1822. En. II. p. 296; 1829. Hdb. I. p. 699: g. Acarnacear.
- Poir. 1827. Dict. v. 49. p. 5: g. Flosculosar.
- Koch 1837. Syn. p. 407: g. Serratulear. Sect.: Serratula, Rhaponticum, Jurinea.
- Schultz Bip. 1846. Linnaea XIX. 3. p. 327; . . . in Webb Canar. II. p. 369: g. Euseratulear. Subgen.: Euseratula, Rhaponticum. — Serratula DC., Rhaponticum, Saussurea, etc.
- Serratula*) (amara) Rumph. 1747. Amboin. V. p. 459. t. 170. f. 1. — Curanga Juss.
- Serratula D. Don 1825. Fl. Nepal. p. 168: g. Carduacear. (S. gossippiflora.) = Aplotaxidis sect. Eriocoryne DC.
- Serratula Cassini 1826. Dict. v. 41. p. 310. 322; 1830. v. 60. p. 572: g. Serratulear. restrict. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 101. n. 2317. — Less. 1832. Syn. p. 4. — Kunth 1838. Berol. I. p. 360. — Koch 1844. Syn. ed. II. p. 466.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 32: g. Carduinear. — Par. Spach 1841. Vég. phan. X. p. 12. 82.
- Dufour 1831. Ann. sc. nat. XXIII. p. 154.
- Math. 1853. Belg. I. p. 297: g. Cynarocephalar. — Sarreta DC.
- Serratula DC. 1837. Prodr. VI. p. 667: g. Serratulear. emend. Sect.: Sarreta, Mastrucium, Klasea, Oligochaeta. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2897. p. 480; 1841. Ench. p. 247. Sect. ead. — Meisn. 1839. Gen. p. 226 (140). — Rehb. 1841. Nom. p. 99. n. 3886. Sect.: Serratula, Mastrucium, Klasea, Oligotricha. — Brongn. 1843. Èn. genr. p. 35. — Walp. 1843. Rep. II. p. 677; 1847. VI. p. 308. — C. Koch 1843. Linnaea XVII. p. 43. Sejungitur Oligochaeta. — Ledeb. 1846. Ross. II. p. 755. Sect. ut DC. exclusa quarta. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 714.
- Koch 1837. Syn. p. 407: sect. Serratulae. (Gen. &) Godr. 1850. France II. p. 268: g. Crupinear. Sect.: Sarreta, Klasea. — Synon. Behen Hill; Klasea, Mastrucium et Serratula Cass.; Serratula et Rhapontici sect. 2 Less.
- Serratuleae Cassini 1826. Dict. v. 41. p. 308: subtrib. Carduinear. Divis.: Carthameae, verae (subdivis.: Rhaponticeae, genuinae [gen.: Jurinea, Klasea, Serratula, Mastrucium, Lappa]).
- Cass. 1826. Dict. v. 41. p. 339; 1827. v. 50. p. 463; 1830. v. 60. p. 572: div. Carduinear. Gen. Serratulear. genuinar. antea.
- Rehb. 1828. Consp. p. 101: sect. Carduacear. Subsect.: Carthameae, Rhaponticeae, genuinae (gen. ut Cass.).
- Less. 1832. Syn. p. 4: sect. Centauriear. Gen.: Serratula, Jurinea, Ptilostemon, Stähelina, Carduncellus, Rhaponticum, Chryseis.
- Koch 1837. Syn. p. 406: trib. Cynarocephalar. Gen.: Saussurea, Serratula.
- DC. 1837. Pr. VI. p. 662: subtrib. Cynarear. Gen.: Acroptilon, Rhaponticum, Leuzea, Alfredia, Serratula, Jurinea. — Par. Endl. 1838. Gen. p. 479; 1841. Ench. p. 247. Gen. ead. — Meisn. 1839. Gen. p. 226 (140). Gen. ead. — Rehb. 1841. Nom. p. 99. Gen. ut DC. et Stengelia; sect.: Saussureeae. — Brongn. 1843. Èn. genr. p. 35. Gen. ex DC. — Koch 1844. Syn. ed. II. p. 465. Gen.: Saussurea, Serratula, Jurinea. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 714. Gen. ut DC.
- Schultz Bip. 1846. Linnaea XIX. 3. p. 336: div. Characopappear. Subdivis.: Euseratuleae, Stähelineae, Lappeae, Onopordeae, Leuzeae. — Par. Walp. 1848. Ann. bot. I. p. 429.

*) Nomen ex Plinio.

- Serronia „Gaudich. mss.“ Guillem. 1837 in Deless. Ic. sel. III. p. 54. t. 90: nov. g. Piperaceae. (S. Jaborandi.) — Par. Spach 1842. Vég. phan. XI. p. 11.
- Miq. 1839. Bull. Néerl.; 1840. Ann. sc. nat. 2e sér. XIV. p. 172; 1840. Comm. phyt. II. p. 41. t. 4. f. 1: g. Zippeliar.
- Miq. 1841. Ann. sc. nat. 2e sér. XV. p. 288: g. Zippeliar.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 518: g. Piperidar. = *Otonia* Spreng.
- Serrularia Trevisan 1849. Linnaea XXII. p. 139: subg. Chauviniae. (Caulerpa Frey-cineti Ag.)
- Serruria „Salisb. Parad. p. 67“ R. Brown 1809 in Linn. Trans. X. (1811) p. 112 (Verm. bot. Schr. II. p. 187): g. Proteaceae. (Protea cyanoides L., etc.) — Par. Link 1821. En. I. p. 113. — Spreng. 1825. Syst. I. p. 466. n. 503; 1830. Gen. I. p. 102. n. 513. (Tetrandr. Monogyn.) — Poir. 1827. Dict. v. 49. p. 13. — Bartl. 1830. Ord. p. 117. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 423. 518.
- Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 330: g. Ceclis-menar. — Par. Agdh. 1826. Aphor. p. 236.
- Rehb. 1828. Consp. p. 81. n. 1739; 1841. Nom. p. 63. n. 2383: g. Proteaceae. (genuinar.) — Par. Spach 1841. Vég. phan. X. p. 416. — Meisn. 1856 in DC. Pr. XIV. 1. p. 283.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 18: g. Proteaceae.
- Endl. 1838. Gen. n. 2126. p. 338; 1841. Ench. p. 215; 1847. Spl. IV. p. 78: g. Protei-nar.
- Meisn. 1841. Gen. p. 331 (244): g. Protei-near.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 533: g. Proteidar. *Synon.* Serraria Burm.; Holderlinia Neck.
- Sersalidia*) R. Brown 1810. Prodr. I. p. 529. Ed. Nees p. 385: nov. g. Sapotear. — Par. Röm. & Schult. 1819. Syst. IV. p. XLVI. 504. n. 795. — Poir. 1827. Dict. v. 49. p. 20. — Bartl. 1830. Ord. p. 162. — A. Rich. 1834. Sert. Astrol. p. 84. t. 32. — Meisn. 1839. Gen. p. 251 (160). — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 384.
- Rehb. 1828. Consp. p. 137. n. 2639; 1841. Nom. p. 137. n. 5300: g. Mimusopear.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 27: g. Sapota-ceae. — Par. G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 27. — Endl. 1839. Gen. n. 4237. p. 740; 1841. Ench. p. 361. — A. DC. 1844. Pr. VIII. p. 177. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 591.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 214: g. Chrysophyl-lear.
- Sertiflorae Fries 1846. Summ. veg. Scand. I. p. 23: class. Thalamiflorar. Fam.: Nym-phaceae, Ranunculaceae, Berberideae, Pa-paveraceae, Fumariaceae, Cruciferae, Poly-galaeae, Balsaminaceae.
- Sertularia „Imperato“ Nardo 1834 in Oken Isis p. 674: nov. g. Algar. (Fucus Sertu-lara Bertol.) = Halimeda Lamx.
- Sertularia Gleditsch 1749 in Mém. Ac. Berl. 1751. p. 135: g. Lithophytor.
- Sertürnera*) Martius 1826. Nov. gen. II. p. 36. t. 136—138; 1826. Nov. Act. Leop. XIII. 1. p. 310: nov. g. Amarantaceae. (Gomphrena stenophylla Spr.) Cf. Flora 1827. I. p. 106. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 298. — Spach 1836. Vég. phan. V. p. 266.
- Rehb. 1828. Consp. p. 165. n. 4383: g. Achy-rantheae.
- Endl. 1837. Gen. n. 1958 a. p. 301; 1841. Ench. p. 185: sect. Gomphrenae. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 165. n. 6425. 1. — Moq.-Tand. 1849 in DC. Pr. XIII. 2. p. 383.
- Meisn. 1841. Gen. p. 318 (230): g. Gomphre-near.
- Serturnera Auct. vid. praeced.
- Serveria Necker 1790. Elem. bot. II. p. 98. n. 764: g. Sarcodiphytor. = Tigarea Aubl.
- Sesamastrum Micheli 1729. Nov. pl. gen. p. 36: g. pl. class. XIV a (non descrip-tum).
- Sesameae HBK. 1818. Nov. gen. III. p. 152: sect. Bignoniaceae. Gen.: Martynia, Craniol-aria, Sesamum. — Par. Kunth 1823. Syn. II. p. 251.
- DC. 1819. Théor. élém. ed. II. p. 247: ordo Corolliflorar. — Par. A. DC. 1845. Pr. IX. p. 249. Trib.: Eusesameae, Pedalineae.
- Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. XXXIX: div. Per-sonatar. Gen.: Sesamum, Pedalium, Avi-cennia.
- Rehb. 1828. Consp. p. 125: subdiv. Bigno-niaceae. Gen.: Sessea, Sesamum, Rogeria, Pretrea, Pedalium, Josephinia.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 22: trib. Peda-linear. Gen. ut Kunth et Tourretia.
- Bartl. 1830. Ord. p. 175: ordo Labiatiflorar. Gen. ut Rehb. (Martynia loco Sesseeae.)
- Endl. 1832. Linnaea VII. p. 1. Nov. gen.: Ceratotheca.
- Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 248: fam. (144) Labiatiflorar. Gen.: Craniolaria, Martynia, Carpoceras, Pedalium, Uncaria, Rogeria, Dicerocaryum, Pretrea, Josephinia, Sesamum, Ceratotheca.
- Sesameae Rehb. 1837. Handb. p. 198: sect. Bignoniariar. restricta. Gen.: Sesamum.
- Endl. 1839. Gen. p. 709: subordo Bignonia-ceae. Gen.: Ceratotheca, Sesamum. Accedunt 1841 (Ench. p. 345) Sesamopteris et 1843 (Spl. III. p. 79) Sporledera.
- Meisn. 1840. Gen. p. 298 (206): trib. Peda-lineae. Gen. ut Endl. 1839. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 670. Gen. ut Endl. 1843.
- Rehb. 1841. Nom. p. 116: sect. Bignonicar. Gen. ut Endl. 1839.
- Bernh. 1842. Linnaea XVI. p. 41. Gen.: Ce-ratotheca, Sporledera, Gangila, Sinsimium, Sesamum.
- Brongn. 1843. Én. genr. p. 63: trib. Bigno-niaceae. Gen.: Sesamum.
- A. Juss. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 579: fam.

*) Dicat. Joh. Bapt. Scrsalls, Neapolitano.

*) Dicat. in memorian F. Sertürner, doctoris.

- Sesameae Rchb. cont.
 Dicotyledonae. monopetalae. hypogynae.
 Gen. ut Endl. 1839.
 = Eusesameae DC.
- Sesamella Rchb. 1828. Consp. p. 186. n. 4823; g. Resedae. (*Sesamoides* Tourn.)
 Bartl. 1830. Ord. p. 259; g. Resedaceae.
 = *Astrocarpus* Neck.
- Sesamoides* Tourn. 1700. Inst. p. 424. t. 238: g. pl. class. XI.
 Tristan 1811. Ann. Mus. XVIII. t. 21. f. 1—4.
 = *Astrocarpus* Neck.
- Sesamopteris* Endl. 1839. Gen. n. 4105 b, p. 709; 1843. Suppl. III. p. 79; sect. *Sesami*. — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 116. n. 4529. 2. — Bernh. 1842. *Linnaea* XVI. p. 34.
 Meisn. 1840. Gen. p. 298 (206); g. *Sesamear*. — Par. Endl. 1841. Ench. p. 345. n. 4104/1. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 670.
 DC. 1845. Pr. IX. p. 251; g. *Eusesamear*. Sect.: *Simsimum*, *Gongyla*.
- Sesamum* Micheli 1729. Nov. pl. gen. p. 36; g. pl. class. XIV a (non descriptum).
- Sesamum** Linn. 1737. Cliff. p. 318; 1737. Coroll. p. 11. n. 966; 1740. Syst. p. 26; 1742. Gen. ed. II. p. 293. n. 613; 1753. Sp. II. p. 634; 1759. Syst. ed. X. p. 1120. n. 700; 1763. Sp. ed. II. p. 883; 1764. Gen. ed. VI. p. 323. n. 782; 1767. Syst. ed. XII. p. 423; g. *Didynam*. *Angiosperm*. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 481; 1784. Syst. p. 574. — Reich. 1778. Gen. p. 325. n. 845. — Lour. 1790. Coch. II. p. 382. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 422. n. 1048. — Gmel. 1791. Syst. p. 956. — Pers. 1797. Syst. p. 611. — Willd. 1800. Sp. III. p. 358. n. 1191; 1809. En. p. 655. — Roxb. 1832. Ind. III. p. 100 (*Sesamum*).
- Gled. 1749. Berl. V. p. 129; 1764. Syst. p. 177. n. 724; g. *Petalostemonum*. — Simil. Mönch 1802. Meth. Suppl. p. 173.
- Linn. 1751. Phil. bot. p. 34; g. *Personatar*. — Par. Scop. 1777. Intr. p. 175. — Batsch 1802. Tab. p. 193.
 Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. *Acanthor*.
 Linn. 1764. Ord. nat.: g. *Luridar*. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 384.
 Hill 1769. Ht. kew. p. 273; g. *Monopetalae*. irregular.
- Juss. 1789. Gen. p. 138; g. *Bignoniar*.
 Neck. 1790. El. I. p. 372. n. 577; g. *Plasyr-gophytor*.
 Gärtn. 1791. Fr. II. p. 132.
 Vent. 1799. Tabl. II. p. 404; g. *Bignonear*. — Par. St. Hil. 1805. Expos. I. p. 316.
 Pers. 1807. Ench. II. p. 169. n. 1508; g. *Bignoniacear*. — Par. Nees & Mart. 1823. Nov. Act. Leop. XI. 1. p. 68.
 Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 415; g. *Bignonear*. anomalar.
- HBK. 1818. Nov. gen. III. p. 153; g. *Sesamear*. — Par. Kunth 1823. Syn. II. p. 253. — Blume 1826. Bijdr. Nr. 14. p. 778. — Rchb. 1827 ap. Mössl. I. p. XXXIX; 1828. Consp. p. 125. n. 3249; 1837. Hdb. p. 198;
- Sesamum* Linn. cont.
 1841. Nom. p. 116. n. 4529. Sect. (1841): *Sesamum*, *Sesamopteris*. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 22. — Bartl. 1830. Ord. p. 176. — Endl. 1839. Gen. n. 4105. p. 709; 1843. Spl. III. p. 79. Sect. 1839: *Eusesamum*, *Sesamopteris* et 1843 *Simsimum*. — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 253. — Brongn. 1843. En. genr. p. 63. — Miq. 1857. Ind. bat. II. p. 760.
 Link 1822. En. II. p. 131; g. *Bignoniaceis* aff.
 G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 234; g. *Pedalinear*.
 = *Sesamum* DC. et *Sesamopteris* Endl.
- Sesamum* Adans. 1763. Fam. II. p. 213; g. *Personatar*.
 = *Craniolaria* Linn.
- Sesamum* DC. 1840 in Meisn. Gen. pl. vasc. p. 296 (206); g. restrict. *Sesamear*. — Par. Endl. 1841. Ench. p. 345. n. 4105. — Bernh. 1842. *Linnaea* XVI. p. 42. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 670. — Duch. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 578.
 Rchb. 1841. Nom. p. 116. n. 4529. 1: sect. *Sesami*.
 DC. 1845. Pr. IX. p. 249; g. *Eusesamear*.
Synon. *Eusesamum* Endl.; *Dysosmon* Rafin.?
- Sesamum* Roxb. 1832. Fl. Ind. III. p. 100 (*Sesamum* in Ind.): vid. *Sesamum* Linn.
- Sesban** Adans. 1763. Fam. II. p. 327; g. *Phaseolor*.
 Rich. 1803 in Michx. Fl. bor. Am. II. p. 74; g. *Diadelph*. *Decandr.*, ab *Aeschynomene* separandum.
 Poir. 1806. Dict. VII. p. 127.
 = *Sesbania* Scop.
- Sesbania* R. Brown 1812 in Ait. h. kew. ed. sec. IV. p. 330 (Verm. bot. Schr. II. p. 482); g. *Leguminosar*. — Par. Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 755; 1826. Syst. III. p. 272. n. 2577; 1831. Gen. II. p. 589. n. 2898. — Link 1822. En. II. p. 244.
 = seq.
- Sesbania* Scopoli 1777. Introd. p. 308; g. *Leguminosar*. — Par. Desv. 1813. Journ. bot. III. p. 120. t. 4. — Poir. 1827. Dict. v. 49. p. 42.
 Pers. 1807. Ench. II. p. 316. n. 1734; g. *Diadelph*. *Decandr.* — Par. Nutt. 1818. Gen. II. p. 111. — Blanco 1837. Filipin. p. 599 (*Sesbania*).
- Bronn 1822. Diss. p. 134; g. *Coronillear*.
 HBK. 1823. Nov. gen. VI. p. 533; g. *Papilionacear*. — Par. Kunth 1825. Syn. IV. p. 141. — Duch. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 580.
 DC. 1825. Pr. II. p. 264; g. *Galegear*. — Par. Rchb. 1828. Consp. p. 149. n. 3902; 1841. Nom. p. 148. n. 5740. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 40. — Bartl. 1830. Ord. p. 410. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 240. — Spach 1834. Vég. phan. I. p. 262. — Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 214. — Meisn. 1837. Gen. p. 88 (63). — Torr. & Gray 1840. North-Am. I. p.

*) Nomen ex Plinio.

*) Nomen ex Aegypto.

Sesbania Scopoli cont.

293. — Endl. 1840. Gen. n. 6551. p. 1274; 1841. Ench. p. 669. — Walp. 1842. Rep. I. p. 680; 1843. II. p. 858. — Brongn. 1843. En. genr. p. 129. — A. Rich. 1845. Pl. vasc. Cub. p. 420. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 554. — Miq. 1855. Ind. bat. I. p. 285. — Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 492.
- Link 1831. Hdb. II. p. 199: g. Galegoidear. *Synon.* Emerns Burm.; Sesban Adans.; Sesbana R. Brown.
- Seseleae* C. Koch 1842. Linnaea XVI. p. 357: trib. Umbelliferar. Gen.: Aethusa, Silaus, Libanotis, Hippomarathrum.
- Seseli* Riv., Rupp. 1718. Fl. jen. p. 267. Ed. Hall. 1745. p. 280: g. pl. class. XII.
- Linn. 1737. Gen. p. 80. n. 228; 1737. Cliff. p. 102; 1740. Syst. p. 20; 1753. Sp. I. p. 259; 1759. Syst. ed. X. p. 961. n. 322; 1762. Sp. ed. II. p. 372; 1764. Gen. ed. VI. p. 143. n. 360; 1767. Syst. ed. XII. p. 215. n. 357: g. Pentandr. Digny. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 239; 1784. Syst. p. 289. — Reich. 1778. Gen. p. 146. n. 390. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 193. n. 492. — Gmel. 1791. Syst. p. 488. — Pers. 1797. Syst. p. 306. — Willd. 1797. Sp. I. p. 1458. n. 556; 1809. En. p. 319. — Thunb. 1818. Fl. cap. II. p. 205. — MBieb. 1819. Taur. canc. III. p. 241. — Roxb. 1832. Ind. II. p. 94.
- Hall. 1742. En. stirp. Helv. II. p. 430: g. Umbelliferar. — Par. Gmel. 1747. Sibir. I. p. 212. — B. Juss. 1759 in Ht. Trian. — Crantz 1767. Cl. Umbell. p. 91; 1769. Stirp. Austr. p. 204. — Scop. 1777. Intr. p. 115. — Juss. 1789. Gen. p. 220. — Vent. 1799. Tabl. III. p. 13. — St. Hlil. 1805. Expos. I. p. 468. — DC. 1805. Franç. IV. p. 283; 1815. V. p. 502. — Hedw. 1806. Gen. p. 202. n. 831. — Lag. 1821. Amen. nat. II. p. 103. — Link 1821. En. I. p. 282. — Lois. 1827. Dict. v. 49. p. 46. — Bartl. 1830. Ord. p. 236.
- Gled. 1749. Berl. V. p. 124; 1764. Syst. p. 57. n. 233: g. Thalamostenonum. — Simil. Mönch 1794. Meth. p. 87.
- Linn. 1751. Phil. bot. p. 30; 1764. Ord. nat.: g. Umbellatar. — Par. Hill 1769. Ht. kew. p. 100. — Gis. 1792. Prael. p. 508. — Batsch 1802. Tab. p. 41. — Pers. 1805. Ench. I. p. 321. n. 716. — Nutt. 1818. Gen. I. p. 194. — Gaud. 1828. Helv. II. p. 23. 415.
- Adans. 1763. Fam. II. p. 96: g. Chaerophyllor.
- Neck. 1790. El. I. p. 184. n. 310: g. Scadiophytor.
- Spreng 1818. Anl. II. 2. p. 632; 1820 in Schult. Syst. VI. p. XXXV. 395; 1825. Syst. I. p. 884. n. 1044; 1830. Gen. I. p. 221. n. 1145: g. Pimpinellar.
- Koch 1824 Nov. Act. Leop. XII. I. p. 109; 1836. Syn. p. 294. Ed. II. p. 323: g. Seselinear. Sect. (1836): Hippomarathrum, Euseseli. — Par. Ledeb. 1829. Alt. I. p. 333; 1845. Ross. II. p. 272. — Dumort.

Seseli Riv. cont.

1829. Anal. fam. p. 34. — DC. 1830. Pr. IV. p. 444. Sect.: Hippomarathrum, Hippomarathroides, Euseseli. — G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 308. Sect. ead. — Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 371. — Tausch 1834. Flora I. p. 355. — Rehb. 1837. Hdb. p. 220; 1841. Nom. p. 140. n. 5422. Sect.: Hippomarathrum, Statomarathrum, Seseli. — Meisn. 1838. Gen. p. 144 (105). — Endl. 1839. Gen. n. 4430. p. 774; 1841. Ench. p. 378. Sect. ut DC. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 584; II. p. 955. — Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 138. — Brongn. 1843. En. genr. p. 111. — Walp. 1843. Rep. II. p. 401. 938; 1846. V. p. 864. — (Gren. & Godr. 1848. France I. p. 707. Sect.: Euseseli, Libanotis. — Duch. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 580. — Müll. 1858. Ann. bot. V. p. 69.
- Bluff & Fing. 1825. Comp. I. p. 382: g. Seselinear. Sect.: Seseli, Libanotis. — Par. Rehb. 1832. Fl. exc. p. 446. Sect.: Hippomarathrum, Seseli.
- Rehb. 1828. Consp. p. 143. n. 3715 a: sect. Seselios.
- Link 1829. Hdb. I. p. 327: g. Amminear.
- Griseb. 1843. Rumel. I. p. 358: g. Pleurospermar.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 778: g. Seselinidar.
- Seseli Scopoli 1772. Fl. Carn. I. p. 212: g. Umbelliferar. ampliati, includens Meum, Falcariam, Hippomarathrum, Aegopodium, Apium, Carum et Helosciadii sp.
- Seseli Rehb. 1828. Consp. p. 143. n. 3715: g. ampliati Seselinear. Sect.: Seseli, Bubon, Libanotis.
= Seseli Koch, Bubon Koch & Libanotis Crantz.
- Seselineae* Bluff & Fingerh. 1825. Comp. I. p. 378: div. Umbelliferar. Gen.: Meum, Silaus, Athamanta, Cnidium, Seseli, Aethusa, Foeniculum, Oenanthe, Bupleurum, Sium, Pimpinella, Carum, Aegopodium, Drepanophyllum, Ptychotis, Heliosciadium, Trinia, Petroselinum, Apium, Cicuta.
- Rehb. 1832. Fl. exc. p. 463: div. Platyspermar. Gen.: Oenanthe, Aethusa, Foeniculum, Kundmannia, Seseli, Libanotis, Cnidium, Trochiscanthes, Athamanta, Ligusticum, Silaus, Meum, Pachypleurum, Crithmum.
Conf. seq.
- Seselineae* Koch 1824. Nov. Act. Leop. XII. I. p. 102: trib. 10 Umbelliferar. Gen.: Crithmum, Meum, Trochiscanthes, Ligusticum, Silaus, Athamanta, Brignolia, Molo-pospermum, Cnidium, Seseli, Aethusa, Foeniculum, Oenanthe.
- Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. XLIII: div. Umbelliferar. Gen. end. et Coenolophium.
- Rehb. 1828. Consp. p. 143: sect. Amminear. Gen. ut Koch (exclisus Aethusa et Oenanthe) et Pachypleurum, Sorantulus, Coenolophium. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 140. Gen. ut Endl. 1841 et Cristospermum.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 34: trib. Pleurospermar. Gen.: Crithmum, Meum, Foeniculum, Seseli, Bubon, Athamanta, Chchry,

*) Nomen ex Dioscoride.

Seselineae Koch cont.

- Libanotis, Aenanthe, Phellandrium, Aethusa, Cnidium, Silaus.
- DC. 1830. Pr. IV. p. 135: trib. Orthospermar. Gen.: *Lichtensteinia*, *Otoa*, *Oenanthe*, *Annesorhiza*, *Sclerosciadium*, *Dasyloma*, *Cynosciadium*, *Aethusa*, *Foeniculum*, *Kundmannia*, *Devcerra*, *Soranthus*, *Seseli*, *Libanotis*, *Cenolophium*, *Cnidium*, *Thaspium*, *Trochiscanthes*, *Athamanta*, *Ligusticum*, *Silaus*, *Wallrothia*, *Meum*, *Gaya*, *Conioselinum*, *Crithmum*. — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 301. Gen. ead. et *Petitia*, *Endressia*. — Koch 1836. Syn. p. 291. Ed. II. p. 321. Gen.: *Oenanthe*, *Aethusa*, *Foeniculum*, *Seseli*, *Libanotis*, *Cnidium*, *Trochiscanthes*, *Athamanta*, *Ligusticum*, *Silaus*, *Meum*, *Gaya*, *Crithmum*, *Conioselinum*. — Meisn. 1838. Gen. p. 143 (104). Gen. ut DC. (*Neogaya loco Gayae*) et *Petrocarvi*, *Turbith*, *Trachydium*, *Eriocycla*, *Hymenidium*, *Chamarea*, *Polemannia*, *Endressia*? — Endl. 1839. Gen. p. 773; 1841. Ench. p. 379. Gen. ut Meisn. et *Xatardia*, *Dethawia*. *Accedunt* 1843 (Spl. III. p. 82) *Anisopleura*, *Elaeochytris* et 1850 (Spl. V. p. 6) *Todaroa*, *Lithosciadium*, *Physolophium*, *Tinguarra*, *Aciphylla*, *Calosciadium*. — A. Juss. 1849 in Orb. Dict. IX. p. 96. Gen. ut Endl.
- Tausch 1834. Flora I. p. 355: subtrib. *Pleurospermar*. Gen.: *Foeniculum*, *Discopleura*, *Cachrys*, *Seseli*, *Libanotis*, *Athamanta*, *Magydaris*, *Kundmannia*, *Cynosciadium*, *Oenanthe*, *Phellandrium*, *Dasyloma*, *Sclerosciadium*, *Otoa*, *Oliveria*, *Aethusa*, *Ligusticum*, *Crithmum*, *Cenolophium*, *Malabaila*, *Pleurospermum*, *Lichtensteinia*?, *Astrantia*.
- Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 138. 203: sect. *Pleurospermar*. Gen. ut Tausch et *Chamarea*, *Pycnocycla*, *Xatardia*, *Klotschia*.
- Brongn. 1843. En. genr. p. 111: trib. *Orthospermar*. Gen. ex DC.
- Seselinidae* Lindl. 1847. Veg. kingd. p. 778: trib. *Apiaceae*. Gen. *Seselineae*. Endl. 1843 et *Haplosciadium*, *Platysaceae*, *Eremocarpus*, *Todaroa*, *Tinguarra*, *Anisopleura*, *Aciphylla*, *Anisotome*.
- Sesia Adans 1763. Fam. II. p. 10: g. *Fungor*. Cf. Leman 1827. Dict. v. 49. p. 50. = *Daedalea* Pers.
- Sesleria**) Scopoli 1760. Fl. Carn. p. 63. Ed. II. 1772. p. 63: nov. g. *Triandr*. *Digen*. — Par. Schrad. 1806. Fl. germ. I. p. 271. — Willd. 1809. En. p. 111. — Nutt. 1818. Gen. I. p. 64. — MBieb. 1819. Taur. III. p. 64.
- Adans. 1763. Fam. II. p. 496: g. *Poarum*.
- Arduin. 1764. Animadv. bot. spec. II. p. 18.
- Juss. 1789. Gen. p. 31: g. *Graminear*. — Par. St. Hil. 1805. Expos. I. p. 82. — DC. 1805. Franç. III. p. 75; 1815. V. p. 279. — Hedw. 1806. Gen. p. 49. n. 232. — Palis. 1812. Agrost. p. 78. — Röm. & Schult. 1817. Syst. II. p. 35. 602. n. 309. — Lois. 1827. Dict. v. 49. p. 53. — Link 1829. Hdb. I. p. 80.

*) Dicat. Leonardo Sesler, botanico veneto.

Sesleria Scopoli cont.

- Host 1802. Gram. Austr. II. p. 69. t. 97—100; 1805. III. p. 6. t. 8: g. *Graminum*. — Par. Link 1821. En. I. p. 83. — Wahlenb. 1824. Succ. I. p. 75. — Gaud. 1828. Helv. I. p. 69. 268.
- Pers. 1805. Ench. I. p. 72. n. 136: g. *Triandr*. *Monogyn*.
- Kunth 1815. Mém. Mus. II. p. 73: g. *Bromear*. — Par. Gray 1821. Brit. pl. II. p. 127. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 63. — Endl. 1837. Gen. n. 875. p. 98; 1841. Ench. p. 59. Sect.: *Oreochloa*, *Sesleria*, *Psilathera*. — Meisn. 1843. Gen. p. 424 (324). — Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 164.
- Mert. & Koch 1823. Deutschl. Fl. I. p. 373. 624: g. *Festuceae*. — Par. Agdh. 1823. Aphor. p. 150. — Kunth 1830. Gram. p. 110; 1833. Agrost. p. 321. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 138. — Brongn. 1843. En. genr. p. 9. — Steud. 1854. Glum. I. p. 295.
- Koch 1837. Syn. p. 788. Ed. II. p. 910: g. *Sesleriaceae*. Sect.: *genuinae*, *Oreochloa*. — Par. C. Koch 1848. Linnaea XXI. p. 399. Sect.: *Eusesleria*.
- Rchb. 1841. Nom. p. 39. n. 1397 (1844. Fl. sax. p. 34): g. *Seslerieae*. Sect. ut Endl. — Par. Parlat. 1845. Palerm. I. p. 128. — Math. 1853. Belg. I. p. 603.
- Grisb. 1844. Rumel. II. p. 442: g. *Festuceae*.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 116: g. *Bromidar*.
- Grisb. 1853 in Ledeb. Ross. IV. p. 405: g. *Pappophoreae*.
- Synon.* *Sessleria* Spreng.
- Sesleria* Link 1827. Hort. Berol. I. p. 200: g. *Cynosuroidear*, *sejunctis Oreochloa* et *Psilathera restrict*.
- Rchb. 1828. Consp. p. 53. n. 996; 1830. Fl. exc. p. 35: g. *Festuceae*. — Par. Woods 1838. Linn. Trans. XVIII. l. p. 41.
- Bartl. 1830. Ord. p. 29: g. *Bromear*.
- Endl. 1837. Gen. n. 875 b. p. 98; 1841. Ench. p. 59: sect. *Sesleriae*. — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 39. n. 1397. 2.
- (Gren. & Godr. 1856. France III. p. 453: g. *Sesleriaceae*. — Par. Schur 1856. Verh. zool. bot. Ver. Wien p. 191. = *Eusesleria* C. Koch.
- Sesleriaceae* Koch 1837. Synops. p. 788; 1844. Ed. II. p. 910: trib. *Graminear*. Gen.: *Echinaria*, *Sesleria*. — Par. (Gren. & Godr. 1856. France III. p. 434. 452. Gen. ead. et *Oreochloa*.
- Fries 1846. Summ. vég. Scaud. I. p. 80 (*Sesleriaceae*): div. *Clisanthear*. Gen.: *Sesleria*.
- C. Koch 1848. Linnaea XXI. p. 397: div. *Loxanthar*. Gen.: *Anthoxanthum*, *Schismus*, *Sesleria*, *Echiuaria*, *Wilhelmisia*.
- Schur 1856. Verh. zool. bot. Ver. Wien p. 191. (Müll. Ann. bot. VI. p. 1007.)
- Conf. seq.*
- Sesleriaceae* Rchb. 1841. Nomencl. p. 39: sect. *Festuceae*. Gen.: *Sesleria*, *Köleria*, *Schismus*, *Harpachne*, *Wangenheimia*.
- Parlat. 1845. Palerm. I. p. 127: subtrib. *Pappophoreae*. Gen.: *Sesleria*.

Sesleriaceae Rchb. cont.

- Math. 1853. Belg. I. p. 603: sect. Avenear. Gen. id.
- Sessaea* Endl. 1839. Gen. n. 3869. p. 668; 1841. Ench. p. 332: g. Vestiear. — Par. Meisn. 1840. Gen. p. 278 (185). — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 58. — Rchb. 1841. Nom. p. 122. n. 4771.
= *Sessaea* Ruiz & Pav.
- Sessea**) Ruiz & Pav. 1794. Prodr. p. 21. t. 33; 1799. Fl. Peruv. II. p. 9. t. 115. 116: nov. g. Pentandr. Monogyn. — Par. Pers. 1805. Ench. I. p. 231. n. 509. — Hedw. 1806. Gen. p. 126. n. 552. — Spreng. 1825. Syst. I. p. 583. n. 630.
- Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 416: g. Bignoniacear. anomalar.
- Röm. & Schult. 1819. IV. p. XVII: 186. n. 671: g. Sesamear. — Par. Rchb. 1828. Consp. p. 125. n. 3248.
- Poir. 1827. Dict. v. 49. p. 54: g. Bignoniacear.
- Spreng. 1830. Gen. I. p. 143. n. 712: g. Personatar.? — Par. Dietr. 1839. Syn. I. p. 563. 646.
- G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 487: g. Cestrinear.
- Rchb. 1837. Hdb. p. 198: g. Martyniear.?
- Miers 1846. Lond. Journ. bot. V. p. 152; 1849. Ann. and Mag. 2d. ser. III. p. 178: g. Meternichiear. (Char. emend.) — Par. Dunal 1852 in DC. Pr. XIII. 1. p. 595.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 621: g. Rectembryar.
- Walp. 1847. Rep. VI. p. 630: g. Vestiear.
Synon. *Sessaea* Endl.
- Sessleria* Spreng. 1817. Anleit. II. 1. p. 165: g. Festicacear. — Par. Dietr. 1839. Syn. I. p. 348.
- Trin. 1820. Agrost. p. 154: g. Triandr. Digyn.
- Spreng. 1825. Syst. I. p. 329. n. 334: g. Graminear.
- Spreng. 1830. Gen. I. p. 72. n. 351: g. Graminum.
- Fries 1846. Summ. veg. Scand. I. p. 80: g. Sessleriacear.
= *Sessleria* Scop.
- Sessleriaceae* Fries vid. *Sesleriaceae*.
- Sestinia* Boiss. & Hohenack. Pl. exsicc. Kurd. n. 571.
= *Wendlandia* Bartl.
- Sestinia***) Boissier 1844. Diagn. pl. or. I. Nr. 5. p. 40: nov. g. Stachydear. (S. calycina.)
- Walp. 1845. Rep. III. p. 894. 990: g. Ballo-tear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 662: g. Ballotidar.
= *Hymenocrater* Fisch. & Mey.
- Sestochilus***) Kuhl & Haass. 1827. Orchid. ed. Breda t. 3.
= *Cirrhopetalum* Lindl.?
- Sesurium* Endl. Gen. Suppl. V. p. 53: sphalm. pro *Sesuvium*.

- Sesuveae* Lindl. 1847. Veg. kingd. p. 527: subordo Tetragoniacear. Gen. Sesuvear. Fenzl excepta Portulaca.
- Sesuvieae* Rchb. 1837. Handb. p. 237: subdiv. Portulacear. Gen.: Cypselea, Trianthema, Sesuvium. — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 163. Gen. ead. et Zaleyia, Diplochonium, Pyxipoma, Ancistrostigma.
- Fenzl 1838. Ann. Wien. Mus. II. p. 289: trib. Portulacear. Gen.: Trianthema, Diplochonium, Sesuvium, Pyxipoma, Ancistrostigma, Cypselea, Portulaca. — Par. Endl. 1839. Gen. p. 948; 1841. Ench. p. 500. Gen. ead. — A. Juss. 1849 in Orb. Dict. X. p. 440. Gen. ead.
- Sesuvium* Linn. 1759. Syst. ed. X. p. 1058. 1371. n. 1143; 1762. Sp. ed. II. p. 684; 1764. Gen. ed. VI. p. 250. n. 624; 1767. Syst. ed. XII. p. 343: g. Icosandr. Trigyn. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 388; 1784. Syst. p. 465. — Reich. 1778. Gen. p. 256. n. 680. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 338. n. 856. — Pers. 1797. Syst. p. 499; 1807. Ench. II. p. 39. n. 1228. — Willd. 1799. Sp. II. p. 1009. n. 990; 1809. En. p. 521. — Haw. 1812. Syn. snec. p. 199. Ed. Schrank 1819. p. 218. — Nutt. 1818. Gen. I. p. 306.
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Sempervivar.
- Linn. 1764. Ord. nat.: g. Succulentar. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 315.
- Gled. 1764. Syst. p. 279. n. 1147: g. Calycostemonum.
- Scop. 1777. Intr. p. 220: g. Calycanthemar.
- Juss. 1789. Gen. p. 316: g. Ficoidear. — Par. Vent. 1799. Tabl. III. p. 268. — St. Hil. 1805. Expos. II. p. 144. — Link 1822. En. II. p. 35. — HBK. 1823. Nov. gen. VI. p. 86. — Kunth 1824. Syn. III. p. 382. — Poir. 1827. Dict. v. 49. p. 56. — DC. 1828. Pr. III. p. 453. (genuinar.) — Cambess. 1829 in St. Hil. Fl. Bras. II. p. 199. — Bartl. 1830. Ord. p. 309. — G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 152. — Spach 1836. Vég. phan. V. p. 109.
- Neck. 1790. El. II. p. 87. n. 746: g. Sarcodiphytor.
- Gmel. 1791. Syst. p. 834: g. Polyandr. Trigyn.
- Batsch 1802. Tab. p. 36: g. Portulaccar. — Par. A. Rich. 1845. Pl. vasc. Cub. p. 621.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 843: g. Aizoidar.
- Spreng. 1825. Syst. II. p. 504. n. 1852; 1830. Gen. I. p. 413. n. 2060: g. Aizoidear. — Par. Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 361. — Dietr. 1843. Syn. III. p. 39. 128.
- Rchb. 1827 ap. Mössl. I. p. LII: g. Tetragoniacear.
- Rchb. 1828. Consp. p. 166. n. 4406: g. Mesembryanthemear.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 41: g. Mesembrynear.
- Roxb. 1832. Ind. II. p. 509: g. Icosandr. Digyn.
- Fenzl 1836. Ann. Wien. Mus. I. p. 351: g.

*) Dicot. Mart. Sesse. Mexicano.

**) Dicot. B. Sestini, peregrinatori in Oriente.

***) *usiorac*, tremens. (?)

Sesuvium Linn. cont.

- Portulacellar. — Par. Meisn. 1838. Gen. p. 130 (94).
 Rehb. 1837. Hdb. p. 237; 1841. Nom. p. 163. n. 6340; g. Sesuvear. — Par. Fenzl 1838. Ann. Wien. Mus. II. p. 292. — Endl. 1840. Gen. n. 5170. p. 949; 1841. Ench. p. 501. — Walp. 1843. Rep. II. p. 233; 1846. V. p. 784. — Miq. 1857. Ind. bat. I. p. 1059.
 Brongn. 1843. En. genr. p. 105; g. Tetragoniar.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 527; g. Sesuvear.
Synon. Remè Adans.; Halimus Löffl.; Aizoon Andr.

Sesvania Blanco vid. *Sesbania* Scop.

- Setaria Achar. 1798. Lich. succ. p. 219; g. Lichenum caulescentium. (Lichen jubatus L.)
 Michx. 1803. Fl. bor. Am. II. p. 331; g. Lichenacear.
 = Evernia Achar.

- Setaria Palis. 1812. Agrost. p. 51. t. 13. f. 3; nov. g. Graminear. (*Panicum viride* L., etc.) — Par. Röm. & Schult. 1817. Syst. II. p. 27. 488. n. 272. — Spreng. 1825. Syst. I. p. 304. n. 321. — Poir. 1827. Dict. v. 49. p. 58. — Link 1829. Hdb. I. p. 86. — Brongn. 1829 in Duperr. voy. Bot. p. 108.

- Kunth 1815. Mém. Mus. II. p. 71; 1815 in HBK. Nov. gen. I. p. 109; 1822. Syn. I. p. 183; 1830. Gram. p. 46; 1833. Agrost. p. 149; 1838. Berol. II. p. 367; g. Panicar. — Par. Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 152. — Gray 1821. Brit. pl. II. p. 156. — Agdh. 1823. Aphor. p. 148. — Link 1827. Hort. I. p. 216. — Bartl. 1830. Ord. p. 30. — Rehb. 1830. Fl. exc. p. 29; 1841. Nom. p. 37. n. 1287. — Koch 1837. Syn. p. 772. Ed. II. p. 893. — Woods 1838. Linn. Trans. XVIII. 1. p. 21. — Dictr. 1839. Syn. I. p. 133. 291. — Meisn. 1843. Gen. p. 416 (319). — Brongn. 1843. En. genr. p. 10. — Parlat. 1845. Palerm. I. p. 35; 1850 in Webb Canar. III. p. 381. — Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 187. — Fries 1846. Summ. veg. Scand. I. p. 80. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 115. — C. Koch 1848. Linnaea XXI. p. 437. — Duch. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 584. — (Gren. &) Godr. 1856. France III. p. 456.

- Trin. 1820. Fund. p. 171; g. Triandr. Digen.

- Link 1821. En. I. p. 75; sect. Panici. — Par. Bluff & Fing. 1825. Comp. I. p. 80. — Gand. 1828. Helv. I. p. 150. — Nees 1829. Agrost. Bras. p. 237. — Trin. 1833. Mém. Ac. Pet. 6e sér. I. (1835.) p. 217. — Steud. 1854. Glum. I. p. 49.

- Rehb. 1828. Consp. p. 51. n. 925; g. Pennisetear.

- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 64; g. Setariar.

- Spreng. 1830. Gen. I. p. 63. n. 309; g. Graminum.

- Endl. 1837. Gen. n. 781 a. p. 85; 1841. Ench. p. 57; sect. Penniseti.

- Griseb. 1844. Rumel. II. p. 469; 1853 in Le-

Setaria Palis. cont.

- deb. Ross. IV. p. 470; 1857. Abb. Gött. Ges. VII. p. 265; g. Paspalear.
 Miq. 1857. Ind. bat. III. p. 465; g. Eupaniacear.

Synon. Panicum Gärtn.

- Setariæ* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 64; subtrib. Panicear. Gen.: *Setaria*, *Urochloa*, *Panicillaria*, *Pennisetum*, *Gymnobrix*.

- Sethia**) HBK. 1821. Nov. gen. V. p. 175 in adnot.; nov. g. Erythroxylear. (*Erythr. monogynum* Roxb.) — Par. Kunth 1824. Syn. III. p. 190. — DC. 1824. Pr. I. p. 576. — Rehb. 1828. Consp. p. 189. n. 4906 e; 1837. Hdb. p. 298; 1841. Nom. p. 206. n. 7839. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 48. — Bartl. 1830. Ord. p. 362. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 633. — Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 106. — Spach 1834. Vég. phan. III. p. 74. — Meisn. 1837. Gen. p. 56 (40).

- Endl. 1840. Gen. n. 5597 b. p. 1066; 1841. Ench. p. 559; sect. Erythroxyli. — Par. Walp. 1842. Rep. I. p. 407.

- Setipenna* Griseb. 1853 in Ledeb. Fl. Ross. IV. p. 472; sect. Penniseti. (*P. orientale*.)

- Seubertia* Watson in Hook. journ. bot. III. p. 602.

- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 710; g. Bellidear.
 = *Bellis* Linn. (Walp. Rep. VI. p. 125.)

- Seubertia***) Kunth 1843. Enum. pl. IV. p. 475; nov. g. Allicar. (*Triteleia laxa* Benth.) — Par. Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 255.

- Seutera* Rehb. 1828. Consp. p. 131. n. 3438; g. Cynanchear. (genuinar.) — Par. Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 539.

- Bartl. 1830. Ord. p. 202; g. Asclepiadear. — Par. Decne 1842 in Orb. Dict. II. p. 212. (verar.) — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 626. (verar.)

- Endl. 1838. Gen. n. 3473. p. 592; 1841. Ench. p. 299 (sphalm. *Seutera*); g. Calotropidear. — Par. Meisn. 1840. Gen. p. 268 (175). — Rehb. 1841. Nom. p. 129. n. 4986.

- Decne 1844. Pr. VIII. p. 590; g. Oxypetalar.

Synon. *Lyonia* Ell.

- Sevada****) Moquin-Tand. 1849 in DC. Prodr. XIII. 2. p. 154; nov. g. Schanginiar.

- Severinia*†) Tenore 1840. Ind. sem. h. Neap. (S. buxifolia.)

- Endl. 1842. Spl. II. p. 83; g. Aurantiacear. vix notum. — Par. Meisn. 1843. Comm. p. 345. — Walp. 1843. Rep. II. p. 805. — Römer 1846. Fam. nat. I. p. 35. 74. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 458.

- Seymeria*††) Pursh 1814. Fl. bor. Am. II. p. 737.

- Nutt. 1818. Gen. II. p. 48; g. Didynam. Angiosperm. — Par. Elliott 1822. Sketch II. 2. p. 21.

*) Dicat. Simeon Seth.

**) Dicat. Dr. Maur. Seubert.

***) Nomen a voce *Suaeda* depromptum.

†) Dicat. M. A. Sevrino, Neapolitano.

††) Dicat. Henry Seymer, botan. Anglo.

Seymeria Pursh cont.

- Spreng. 1825. Syst. II. p. 810. n. 2189; 1831. Gen. II. p. 494. n. 2434; g. Scrofularinar.
- Poir. 1827. Dict. v. 49. p. 67; g. Personatar.
- Rehb. 1828. Consp. p. 123. n. 3166; g. Antirrhinear. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 171.
- Benth. 1835. Scroph. rev. p. 6; 1835. Bot. Mag. Comp. I. p. 203; g. Gerardiar. (?) — Par. D. Don 1835. Edinb. n. phil. journ. XIX. p. 111. — G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 560. — Endl. 1839. Gen. n. 3995. p. 691; 1841. Ench. p. 340. — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 271. — Meisn. 1840. Gen. p. 308 (220). — Rehb. 1841. Nom. p. 116. n. 4521. — Walp. 1845. Rep. III. p. 381. 970. — Benth. 1846 in DC. Pr. X. p. 511; 1847 in Lindl. Veg. kd. p. 685. Sect.: Cassioides, Cyrtocodon, Brachygyne.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 198; g. Digitalear.
Synon. Afzelia Gmel.; Chytra Gärtner f.?
- Seymouria Sweet 1830. Geran. III. t. 206; g. Geraniacear.
- G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 731; sect. Pelargonii. (P. asarifolium Don et Geranium dipetalum L'Her.) — Par. Spach 1834. Vég. phan. III. p. 322.
- Shakua Bojer 1837. Hort. Maurit. p. 82; g. inter Spondiam et Pongartium nominatum. Quid? (Endl. Spl. I. p. 1425. n. 5921; Meisn. Comm. p. 349.)
- Rehb. 1841. Nom. p. 146. n. 5674; g. Spondiatar.
- Shallonium Rafin. 1819. Journ. Phys. LXXXIX. p. 260; nov. g. ex typo Gaultheriae Shallon Pnrsh.
- Endl. 1839. Gen. n. 4323 c. p. 756; 1841. Ench. p. 370; sect. Gaultheriae (Gaultheriae).
- Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 443; g. Andromedatar.
- Synon. Acosta Lour.?
- Shawia*) Forst. 1776. Char. gen. p. 95. t. 48; nov. g. Syngenes. Monogam. Cf. Cass. 1827. Dict. v. 49. p. 69.
- Scop. 1777. Intr. p. 128; g. Flosculosar.
- Juss. 1789. Gen. p. 180; g. Corymbiferar. — Par. St. Hil. 1805. Expos. I. p. 396.
- Schreb. 1791. Gen. II. p. 595. n. 1359 (Schawia); g. Syngenes. Polygam. Segregat.
- Gis. 1792. Prael. p. 540; g. Oppositifoliar.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 554; g. Eupatorinar. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 99. n. 2223. (?)
- Cass. 1822. Dict. v. 23. p. 563; g. Gnaphallear? — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 105. n. 2436.
- Spreng. 1826. Syst. III. p. 673. n. 2910; 1831. Gen. II. p. 648. n. 3269; g. Compositar descisc.
- Cass. 1828. Dict. v. 57. p. 343; 1830. v. 60. p. 587; g. Rolandreiar. — Par. Spach 1841. Vég. phan. X. p. 40.
- Bartl. 1830. Ord. p. 136; g. Vernoniatar? (ibid. p. 140 Inulear.: Schawia.)

Shawia Forst. cont.

- A. Rich. 1832. Voy. Astrol. Bot. p. 243; g. Inulear.
- Less. 1832. Syn. p. 156; g. Eupatoriatar.?
- DC. 1836. Pr. V. p. 78; g. Heterocomear. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2221. p. 360; 1841. Ench. p. 232. — Meisn. 1838. Gen. p. 177 (123). — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 709. — Walp. 1847. Rep. VI. p. 702. (Char. amplific.)
- Rehb. 1841. Nom. p. 99. n. 3885; g. Pacourinear.
- Hook. f. 1853. N. Zeal. I. p. 119; sect. Eurybiae.
- Sheffieldia*) Forst. 1776. Char. gen. p. 17. t. 9; nov. g. Pentandr. Monogyn. (Conf. Scheffeldia Scop., etc.) — Par. Linn. f. 1781. Suppl. p. 18. n. 1367. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 113. n. 278. — Gmel. 1791. Syst. p. 336. — Willd. 1797. Sp. I. p. 833. n. 313.
- Juss. 1789. Gen. p. 96; g. Lysimachiatar.
- Batsch 1802. Tab. p. 208; g. Anagallidatar.
- St. Hil. 1805. Expos. I. p. 220; g. Primulacatar. — Par. Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 343.
- Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. LI; 1828. Consp. p. 128. n. 3364; g. Samolear.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 33; g. Samolinear.
= Samolus Tourn.
- Shepherdia**) Nuttall 1818. Gen. Am. II. p. 240; nov. g. Dioec. Octandr. (Hippophaë argentea Pursh.)
- A. Rich. 1823. Mém. soc. h. n. Par. I. p. 389. t. 24; g. Elaeagnear. — Par. Agdh. 1826. Aphor. p. 231. — Rehb. 1828. Consp. p. 80. n. 1717; 1841. Nom. p. 64. n. 2421. — Bartl. 1830. Ord. p. 114. — Spreng. 1830. Gen. I. p. 319. n. 1629. — Hook. Fl. bor. am. II. p. 138. — Endl. 1838. Gen. n. 2113. p. 334; 1841. Ench. p. 212. — Meisn. 1841. Gen. p. 329 (242). — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 454.
- Spreng. 1825. Syst. II. p. 243. n. 1488; g. Octandr. Monogyn.
- Poir. 1827. Dict. v. 49. p. 71; g. Osyridatar.?
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 18; g. Eleagniatar.
- Brongn. 1843. Én. genr. p. 121; g. Eleagnear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 257; g. Elaeagnacatar. — Par. Schldt. 1857 in DC. Pr. XIV. 2. p. 607.
- Synon. Lepargyrcia Rafin.
- Sherardia***) Dillen. 1719. Nov. pl. gen. p. 96. t. 3; nov. g. herbae Stellatae.
- Linn. 1737. Gen. p. 25. n. 67; 1737. Cliff. p. 33; 1740. Syst. p. 18; 1753. Sp. I. p. 102; 1759. Syst. ed. X. p. 890. n. 112; 1762. Sp. ed. II. p. 149; 1764. Gen. ed. VI. p. 50. n. 120; 1767. Syst. ed. XII. p. 116; g. Tetrandr. Monogyn. — Par.

*) Dicot. Sheffield, botanico Oxoniensl.

**) Dicot. John Shepherd.

***) Dicot. botanico incomparabili Gull. Sherardo.

*) Dicot. Th. Shaw, Oxoniensl.

Dr. L. Peltzer, Nomenclator botan. II.

- Sherardia Dillen. cont.
 Reich. 1778. Gen. p. 52. n. 127. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 67. n. 156. — Gmel. 1791. Syst. p. 234. — Pers. 1797. Syst. p. 153; 1805. Ench. I. p. 124. n. 234. — Willd. 1797. Sp. I. p. 574. n. 178; 1809. En. p. 150. — Mert. & Koch 1823. Deutschl. Fl. I. p. 758. — Schult. 1827. Mant. III. p. 13.
 Burm. 1737. Thes. zeyl. p. 214.
 Hall. 1742. En. stirp. Helv. II. p. 457: g. Stellatar. — Par. Linn. 1751. Phil. bot. p. 32; 1764. Ord. nat. — Gis. 1792. Prael. p. 520. — Batsch 1802. Tab. p. 231. — Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 598. — Wahlenb. 1824. Succ. I. p. 86. — Gaud. 1828. Helv. I. p. 375. 408. — Rchb. 1828. Consp. p. 93. n. 1991. — Link 1829. Hdb. I. p. 644. — Bartl. 1830. Ord. p. 209. — DC. 1830. Pr. IV. p. 581. — G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 637. — Koch 1836. Syn. p. 326. Ed. II. p. 358. — Endl. 1838. Gen. n. 3104. p. 524; 1841. Ench. p. 271. — Meisn. 1838. Gen. p. 173 (120). — Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 378. — Ledeb. 1845. Ross. II. p. 396. — Webb . . . Canar. II. p. 189.
 Gled. 1749. Berl. V. p. 127 (*Sherardia*); 1764. Syst. p. 164. n. 667: g. Petalostemonum. — Simil. Mönch 1794. Meth. p. 483.
 B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Rubiaceae. — Par. Juss. 1789. Gen. p. 196; 1820. Mém. Mus. VI. p. 369. — Vent. 1799. Tabl. II. p. 565. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 428. — DC. 1805. Franç. IV. p. 243. — Hedw. 1806. Gen. p. 65. n. 311. — Röm. & Schult. 1818. Syst. III. p. 14. 274. n. 485. — Link 1821. En. I. p. 133. — Gray 1821. Brit. pl. II. p. 480. — Spreng. 1825. Syst. I. p. 398. n. 390; 1830. Gen. I. p. 93. n. 461. — Lois. 1827. Dict. v. 49. p. 72. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 420. 474. — Griseb. 1844. Rumel. II. p. 169. — Gren. (& Godr.) 1850. France II. p. 49.
 Hill 1769. Ht. kew. p. 120: g. Monopetalar. Scop. 1777. Intr. p. 138: g. Aparinium.
 Gärtn. 1788. Fr. I. p. 110. t. 24. f. 2 (arvensis).
 Rafin. 1820. Ann. gén. sc. phys. VI. p. 85: g. Astrophyllae.
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 33: g. Galiear. — Par. Kunth 1838. Berol. I. p. 302.
 A. Rich. 1830. Mém. soc. h. n. Par. V. p. 129: g. Asperulear. — Par. Brongn. 1843. En. genr. p. 48.
 Rchb. 1831. Fl. exc. p. 210; 1841. Nom. p. 74. n. 2766: g. Spermaceocar. (genuinar.).
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 771: g. Galiacear.
Synon. Dillenia Heist.; Scherardia Murr.
 Sherardia Adans. 1763. Fam. II. p. 198: g. Verbenar. („*Vaill.* Ehret. t. 5. *Verbena Pluk.* t. 228. f. 4, etc.“)
 = Stachytarpheta Vahl.
 Sherardiastrum Boissier 1843. Diagn. pl. nov. Or. III. p. 35: sect. Galii. (G. ceratocarpon n. sp. et G. Boryanum Walp.) — Par. Walp. 1847. Rep. VI. p. 12.
 Sherhardia Gled. vid. *Sherardia* Dill.
- Shicola Römer 1847. Fam. nat. syn. III. p. 112: subg. Photinia? An genus? (Photinia dubia Lindl. — Crataegus Shicola Buch.)
 Shorea*) Roxb. 1819. Pl. Corom. III. p. 9. t. 212; 1832. Fl. Ind. II. p. 615: nov. g. Polyandr. Monogyn. (Sh. robusta et camphorifera.) Cf. Juss. 1827. Dict. v. 49. p. 74. — Par. Spreng. 1825. Syst. II. p. 577. n. 1896.
 Gärtn. f. 1805. Fr. III. p. 47. t. 186.
 Agdh. 1825. Aphor. p. 209: g. Dipterocarpear. — Par. G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 813. — Dietr. 1843. Syn. III. p. 209. 246. — Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 337.
 Rchb. 1828. Consp. p. 87. n. 1917 b: sect. Pterigii.
 Spreng. 1830. Gen. I. p. 427. n. 2120: g. Tiliacear.
 Blume 1852. Mns. bot. Lngd. II. p. 32: g. Shorear.
 = Vatica Linn.?
 Shoreaceae „Roxb. mss.“ Wallich 1832. Catal. n. 4405.
 = Dipterocarpeae Blume.
 Shoreae Blume 1852. Mus. bot. Lngd. II. p. 32: subordo Dipterocarpear. Gen.: Shorea, Hopea.
 Shortia**) A. Gray . . . in Sillim. journ. XLII. p. 48; 1844. Lond. journ. bot. III. p. 241: nov. g. Pyrolae aff.
 Endl. 1842. Spl. II. p. 106. n. 4349/1: g. Pyrolacear. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 450. — Walp. 1847. Rep. VI. p. 437.
 Meisn. 1843. Comm. p. 364: g. Pyrolear.
 Shringata Jones . . . Asiat. research. II. p. 350; 1794. IV. p. 253.
 = Trapa Linn.
 Shultzia Rafin. (1808. New-York med. repos. V. p. 356?) 1808 in Desv. Journ. bot. I. p. 219: nov. g. Orobanchear. Cf. Poir. 1827. Dict. v. 49. p. 75 (*Shulzia*) et Duch. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 592.
 = Obolaria Linn.
 Shutteria Wight vid. *Shutteria Wight & Arn.*
 Shutereia***) Choisy 1833. Mém. soc. Genève. VI. p. 485; 1845 in DC. Prodr. IX. p. 435: nov. g. Convolvular. Cf. Flora Lit. V. p. 135. — Par. G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 297.
Synon. Hewittia Wight; Palmia Endl. pt.
 Shutteria Wight & Arnott 1834. Prodr. I. p. 207: nov. g. Clitoriear. — Par. Meisn. 1837. Gen. p. 86 (62). — Benth. 1852. Pl. Jungh. II. p. 232 adnot.
 Benth. 1839. Ann. Wien. Mus. II. p. 126: g. Glycinear.? — Par. Endl. 1841. Gen. n. 6652. p. 1292; 1841. Ench. p. 671. — Rchb. 1841. Nom. p. 149. n. 5808. — Walp. 1842. Rep. I. p. 761. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 555. — Miq. 1855. Ind. bat. I. p. 220. — Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 553.
 Wight 1839. Ic. pl. Ind. I. 9. t. 165 (*Shutteria* in explic. tab.): g. Leguminosar.
 Shuttelworthia Steud. vid. *seq.*

*) Dicat. Lord Teignmouth.

**) Dicat. prof. Short, Kentucky.

***) Dicat. D. Shuter, botanico Madras.

- Shuttleworthia** Meisn. 1840. Gen. pl. vasc. p. 290 (198. 366); nov. g. Lippiar. (*Verbenadicer* Bert.) — Par. Steud. 1841. Nom. II. p. 575 (*Shuttleworthia*). — Walp. 1845. Rep. IV. p. 12.
Clos 1848. Ann. sc. nat. 3e sér. X. p. 380: ad *Verbenam* reducit.
= *Uwarowia* Bunge.
- Siagonanthus*** Pöpp. & Endl. 1835. Nov. gen. I. p. 40. t. 69: nov. g. Orchidear. (*S. multicanlis*.)
Endl. 1837. Gen. n. 1409. p. 197; 1841. Ench. p. 110: g. Vandear. — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 53. n. 2014. — Meisn. 1842. Gen. p. 377 (283). — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 177.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 182: g. *Maxillariidar*.
- Siagonarrhen* „*Martius* mss.“ Benth. 1833. Labiat. p. 133; 1848 in DC. Prodr. XII. p. 132: sect. *Hyptidis*. — Par. G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 705. — Endl. 1838. Gen. n. 3583 s. p. 611; 1841. Ench. p. 306. — Rchb. 1841. Nom. p. 106. n. 4131. 18. — Walp. 1845. Rep. III. p. 564.
- Sialodes****) Ecklon & Zeyh. 1837. Enum. pl. Afr. III. p. 329: nov. g. *Ficoidear*. — Par. Meisn. 1838. Gen. p. 129 (93). — Harv. 1838. Gen. South-Afr. pl. p. 122.
= *Eugalenia* Fenzl.
- Siaphyglottis* Rchb. vid. *Scaphyglottis* Pöpp. & Endl.
- Sibaldia*†) Linn. 1737. Fl. lappon. p. 77; 1737. Gen. p. 90. n. 256; 1740. Syst. p. 21; 1742. Gen. ed. II. p. 134. n. 310: g. *Pentandr. Pentagyn*.
Gled. 1749. Berl. V. p. 132: g. *Calycostemonum*.
Adans. 1763. Fam. II. p. 295: g. *Rosar*.
= *Sibaldia* Hall.
- Sibaldia* „Linn. emend.“ Hall. 1742. Enstirp. Helv. I. p. 342: g. *Gymnopolyspermar*.
Linn. 1751. Phil. bot. p. 31; 1764. Ord. nat.: g. *Senticosar*. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 444. — Batsch 1802. Tab. p. 10. — Wahlenb. 1824. Succ. I. p. 194.
Linn. 1753. Sp. I. p. 284; 1759. Syst. ed. X. p. 970. n. 354; 1762. Sp. ed. II. p. 406; 1764. Gen. ed. VI. p. 155. n. 393; 1767. Syst. ed. XII. p. 227. n. 389: g. *Pentandr. Pentagyn*. — Par. Mnrr. 1774. Syst. p. 254; 1784. Syst. p. 308. — Reich. 1778. Gen. p. 158. n. 425. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 208. n. 536. — Gmel. 1791. Syst. p. 520. — Pers. 1797. Syst. p. 327; 1805. Ench. I. p. 340. n. 756. — Willd. 1797. Sp. I. p. 1567. n. 597. — Nutt. 1818. Gen. I. p. 207. — Gaud. 1828. Helv. II. p. 26. 461.
B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. *Rosacear*. — Par. St. Hil. 1805. Expos. II. p. 186. — Hedw. 1806. Gen. p. 214. n. 879. — Mirb. 1815. Elém. II. p. 900. — Schult. 1820. Syst. VI. p. LXIX. 768. — Link 1821. En.
- Sibaldia* Hall. cont.
I. p. 303. — Spreng. 1825. Syst. I. p. 956. n. 1145. — Lois. 1827. Dict. v. 49. p. 78. — Bunge 1829 in Ledeb. Alt. I. p. 428. *Sejungitur Chamaerhodos*.
Gled. 1764. Syst. p. 264. n. 1093: g. *Calycostemonum*.
Gmel. 1768. Sibir. III. p. 186: g. *Calyciflorar*.
Hill 1769. Ht. kew. p. 184: g. *Pentapetalar*.
Scop. 1777. Intr. p. 221: g. *Calycanthemar*.
Gärtn. 1788. Fr. I. p. 348. t. 73. f. 5 (*procumbens*).
Juss. 1789. Gen. p. 337: g. *Sanguisorbar*.
Neck. 1790. El. II. p. 113. n. 783: g. *Plyrontophytor*.
Vent. 1799. Tabl. III. p. 345: g. *Agrimoniar*.
DC. 1805. Franç. IV. p. 453: g. *Agrimoniaear*.
Nestl. 1816. Mon. Potent. p. 17: g. *Fragariaear*. — Par. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 39.
Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 863: g. *Sanguisorbear*.
Gray 1821. Brit. pl. II. p. 579: g. *Dryadear*. — Par. DC. 1825. Pr. II. p. 587. — Bartl. 1830. Ord. p. 402. — Link 1831. Hdb. II. p. 100. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 562. — Hook. 1833. Fl. bor. am. I. p. 196. (*restrict.*) — Spach 1834. Vég. phan. I. p. 453. — Koch 1836. Syn. p. 220. Ed. II. p. 244. — Meisn. 1837. Gen. p. 104 (73). — Brongn. 1843. En. genr. p. 125. — Gren. (& Godr.) 1848. France I. p. 521.
Rchb. 1827 ap. Mössl. I. p. LII; 1828. Consp. p. 167. n. 4433; 1832. Fl. exc. p. 588: g. *Potentilliar*. — Par. Spreng. 1830. Gen. I. p. 236. n. 1246. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 589; II. p. 1019.
Torr. & Gray 1840. North-Am. I. p. 433: g. *Chaemaerhodear*. — Par. Endl. 1840. Gen. n. 6367. p. 1243; 1841. Ench. p. 659. — Walp. 1843. Rep. II. p. 37. — Ledeb. 1844. Ross. II. p. 32.
Rchb. 1841. Nom. p. 167. n. 6490: g. *Sibaldiear*.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 564: g. *Potentillidar*.
Synon. Sibaldia Linn.; *Dactylophylli* Spenn. pars.
Sibaldieae Rchb. 1841. Nomencl. p. 167: sect. *Dryadear*. Gen.: *Sibaldia*, *Dryadanthae*, *Chamaerhodos*, *Horkelia*, *Biebersteinia*.
Sibi Kämpf. 1712. Amoen. exot. Fasc. V. p. 855.
= *Sibia* DC.
Sibia DC. 1826. Mém. soc. Genève. III. 2. p. 72; 1828. Prodr. III. p. 93: sect. *Lagerströmiæ*. (*Sibi Kämpf.*) — Par. Rchb. 1828. Consp. p. 172. n. 4577 a. — Spach 1835. Vég. phan. IV. p. 439. — Endl. 1840. Gen. n. 6164 a. p. 1204; 1841. Ench. p. 643.
Blume 1854. Mus. bot. Lugd. II. p. 125: subg. *Lagerströmiæ*.
Sibouratia Juss. vid. *Siburatia* *Pet-Thouars*.
Sibthorbia Reich. vid. *Sibthorpia* Linn.

*) Dicot. R. J. Shuttleworth, botanico Bernensi.

) *σιαγών*, maxilla.*) *σιάλωδης*, pinguis.

†) Dicot. Kob. Sibbaldo, prof. Edinensi.

- Sibthorpeae* Benth. 1847 in Lindl. Veg. kingd. p. 685; trib. Rhiunanthidear. Gen. Sibthorpear. Benth.
- Sibthorpia**) Linn. 1751. Amoen. acad. III. Ed. 1787. p. 21: g. Pentandr. Monogyn. Linn. 1753. Sp. II. p. 631; 1759. Syst. ed. X. p. 1118. n. 693; 1763. Sp. ed. II. p. 880; 1764. Gen. ed. VI. p. 320. n. 770; 1767. Syst. ed. XII. p. 421: g. Didynam. Angiosperm. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 478; 1784. Syst. p. 572. — Reich. 1778. Gen. p. 321. n. 836 (*Sibthorbia*). — Schreb. 1791. Gen. II. p. 418. n. 1038. — Gmel. 1791. Syst. p. 953. — Pers. 1797. Syst. p. 609. — Willd. 1800. Sp. III. p. 340. n. 1177; 1809. En. p. 655.
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Veronicar. Adans. 1763. Fam. II. p. 211: g. Personatar. Par. Scop. 1777. Intr. p. 178 (*Sibthorpia*). — Batsch 1802. Tab. p. 192. — Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 405; 1830. Gen. I. p. 149. n. 746. (anomal.) — Link 1822. En. II. p. 145. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 565. 658.
- Gled. 1764. Syst. p. 176. n. 718: g. Petalostemonum.
- Hill 1769. Ht. kew. p. 268: g. Monopetalar. irregular.
- Gärtn. 1788. Fr. I. p. 261. t. 55. f. 6 (europaea).
- Juss. 1789. Gen. p. 99: g. Pedicularium.
- Neck. 1790. El. I. p. 386. n. 602: g. Plasyrogophytor.
- Vent. 1799. Tabl. II. p. 298: g. Rhinanthoidear. — Par. Pers. 1807. Ench. II. p. 147. n. 1449.
- St. Hil. 1805. Expos. I. p. 229: g. Rhinanthacear. — Par. DC. 1805. Franç. III. p. 471. — Gray 1821. Brit. pl. II. p. 309.
- HBK. 1817. Nov. gen. II. p. 390: g. Scrophularinar. (Injungitur Disandra L.)
- Kunth 1823. Syn. II. p. 109: g. Rhinanthear. — Par. Juss. 1827. Dict. v. 45. p. 321. — Lois. 1827. Dict. v. 49. p. 80.
- Spreng. 1825. Syst. II. p. 815. n. 2204; 1827. Cur. post. p. 49: g. Scrofularinar.
- Duvan 1826. Ann. sc. nat. VIII. p. 176: g. Veronicar. — Par. Rchb. 1828. Consp. p. 121. n. 3068; 1837. Hdb. p. 198. — Bartl. 1830. Ord. p. 171. — Benth. 1835. Scroph. rev. p. 5. — Endl. 1839. Gen. n. 3975. p. 687; 1841. Ench. p. 340. Sect.: *Sibthorpia*, *Disandra*. — Meisn. 1840. Gen. p. 306 (218). — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 270. — Brongn. 1843. Én. genr. p. 60. — Walp. 1845. Rep. III. p. 333. 968. Sect. ut Endl.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 24: g. Antirrhinear.
- D. Don 1835. Edinb. n. phil. journ. XIX. p. 114: g. Sibthorpiacear. — Par. G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 641.
- Rchb. 1841. Nom. p. 115. n. 4487: g. Sibthorpear. — Par. Benth. 1846 in DC. Pr. X. p. 427. — Walp. 1847. Rep. VI. p. 644.
- Sibthorpia* Linn. cont. Benth. 1847 in Lindl. Veg. kd. p. 685: g. Sibthorpear.
- Gren. (& Godr.) 1850. France II. p. 600: g. Scrophulariacear.
- Sibthorpiaceae* D. Don 1835. Edinb. n. phil. journ. XIX. p. 114: fam. Personatar. Gen.: *Sibthorpia*, *Disandra*, *Romanzovia*?, *Capraria*?, *Scoparia*?
- G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 641: ordo Corollaefflorar. Gen.: *Sibthorpia*, *Disandra*, *Capraria*, *Xuarezia*, *Lencospora*, *Scoparia*, *Romanzoffia*.
- Sibthorpieae* Rchb. 1841. Nomencl. p. 115: subsect. Veronicar. Gen.: *Scoparia*, *Geochorda*, *Sibthorpia*, *Disandra*.
- Benth. 1846 in DC. Pr. X. p. 424: trib. Rhiunanthidear. Gen. §. 1: *Amphianthus*, *Hydrantheium*, *Glossostigma*, *Tricholoma*, *Limosella*, *Sibthorpia*, *Hornemannia*, *Hemiphragma*. §. 2: *Capraria*, *Pogostoma*, *Camptoloma*, *Scoparia*. — Par. A. Juss. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 459 (sph. *Stiphorpieae*). Gen. ead.
- Sibthorpia* Scopoli vid. *Sibthorpia* Linn.
- Siburatia**) Petit-Thouars 1809. Gen. Madag. n. 38 in Römer Collect. bot. p. 204: nov. g. Ericar. Cf. Juss. 1827. Dict. v. 49. p. 80 (*Siburatia*).
= *Macsa* Forsk.
- Siceae* Lindl. 1847. Veg. kingd. p. 315: trib. Cucurbitacear. Gen.: *Sicyos*, *Sechium*, *Gynostemma*.
- Sicelium* P. Browne 1756. Jamaica. p. 144: nov. g. Tetrandr. Monogyn.
- Rafin. 1820. Ann. gén. sc. phys. VI. p. 82: g. Genipariac.
- = *Coccoypseli* Swartz pars.
- Sicelium* „P. Browne“ Poir. 1817. Suppl. V. p. 146.
= *Tontelea* Aubl.
- Sichlera* Miers vid. *Sicklera* Sendtn.
- Sickingia***) Willd. 1801. N. Schr. nat. Fr. Berl. III. p. 445: nov. g. Pentandr. Monogyn. — Par. Pers. 1805. Ench. I. p. 234. n. 519. — Hedw. 1806. Gen. p. 120. n. 526. — Röm. & Schult. 1819. Syst. IV. p. xxv. 355. n. 711. — Poir. 1827. Dict. v. 49. p. 81.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 895: g. Convolvular.
- Juss. 1820. Mém. Mus. VI. p. 387: g. Rubiacear. — Par. Spreng. 1830. Gen. I. p. 166. n. 837. — DC. 1830. Pr. IV. p. 621. — G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 664. — Endl. 1838. Gen. p. 566; 1841. Ench. p. 275. (vix not.) — Meisn. 1838. Comm. p. 112. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 569. 726. — Rchb. 1841. Nom. p. 78. n. 2989.
- Spreng. 1825. Syst. I. p. 622. n. 657: g. Bignoniear. — Par. Rchb. 1828. Consp. p. 125. n. 3256.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 32: g. Cinchonear. — Par. Rich. 1830. Mém. soc. h. n. Par. V. p. 280. (?)

*) Dicat. Dr. Humphrey Sibthorp, Oxon.

*) *Sibourat* nomen Madagascariense.

**) Dicat. comiti de Sickingen, Vindobon.

- Sickingia Willd. cont.
 Bartl. 1830. Ord. p. 186: g. Bignoniacear.
 Meisn. 1840. Gen. p. 299 (207): g. Eubignoniacear.?
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 765: g. Cinchonacear.
 Sickleira Sendtn. 1846. Flora I. p. 194 (sphalm. 178): nov. g. Solanacear. Typus novus.
 Walp. 1847. Rep. VI. p. 616: g. Solanear.
 Miers 1849. Ann. and Mag. 2d. ser. III. p. 179 (*Sickleira*): g. Witheringear.
 Dunal 1852 in DC. Pr. XIII. 1. p. 501: g. Lycinear.
 Sickleira Römer 1846. Fam. nat. syn. I. p. 34. 49: nov. g. Clausenear. (*Murraya longifolia* Bl.)
 Endl. 1850. Spl. V. p. 73. n. 5506: sect. Murrayae.
 Sickleiria Bronner 1857. Traub. Rheinth. p. 11: g. Vitium class. II.
 Sickmannia*) Nees 1834. Linnæa IX. p. 292; 1835. X. p. 183: nov. g. Scirpear. (*Schoenus radiatus* Thunb.)
 Endl. 1837. Gen. n. 991. p. 117; 1841. Ench. p. 64: g. Melaneranidear. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 41. n. 1485.
 Meisn. 1843. Comm. p. 313 Cypero L. injungit.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 119: g. Melanocranidar.
 Sicklekorea Corda 1829 in Opiz Beitr. p. 655 (ex Endl.): vid. *Sicklekorea*.
 Sicydium**) Schlechtend. 1832. Linnæa VII. p. 388: nov. g. Cucurbitacear. (*S. Schiedeanum*.)
 Meisn. 1838. Gen. p. 126 (91): g. Cucurbitacear. — Par. Spach 1838. Vég. phan. VI. p. 183. — Arnott 1841. Hook. journ. bot. III. p. 274. — Wight 1842. Ann. and Mag. VIII. p. 267. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 315.
 Endl. 1839. Gen. p. 936; 1841. Ench. p. 491: g. Melothriear.? — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 101. n. 3954. — Walp. 1846. Rep. V. p. 759. — Römer 1846. Fam. nat. II. p. 9. 29.
 Sicyocarpus***) Bojer 1837. Hort. Mauriti. = *Marsdenia* R. Brown.
 Sicyocarya A. Gray 1853. Proc. Amer. Ac. III. p. . . . : subg. Sicyos. (*S. pachycarpus* Hook. & Arn.) Cf. Flora 1855. p. 399.
 Sicyoideae Schrad. 1838. Reliq. in Linnæa XII. p. 407: trib. Cucurbitacear. Gen.: Sicyos. — Par. Arnott 1841 in Hook. journ. bot. III. p. 279. Gen. id.
 Endl. 1839. Gen. p. 940; 1841. Ench. p. 491: subordo Cucurbitacear. Gen.: Sicyos, Sechium; Erythropalum?, Zucca?, Allasia?, *Thladiantha* et 1841 *Gynostemma*. Accedunt 1842 (Spl. II. p. 109) *Pentactintra*, *Mackaya?* — Par. Römer 1846. Fam. nat. II. p. 18. 102. Gen.: Sicyos, Sechium.
 Rehb. 1841. Nom. p. 101: subdiv. Cucurbitacear. Gen.: Sicyos, Sechium.
 Sicyoides Tourn. 1700. Inst. p. 103. t. 28: g. pl. class. I. — Par. Rupp. 1718. Fl. jen. p. 40. Ed. Hall. 1745. p. 42 (*Sicyoides*).
 Medic. 1789. Phil. Bot. I. p. 36. (*Sicyos angulata* L.)
 Mönch 1794. Meth. p. 513: g. Petalostemonis.
 = Sicyos Linn.
 Sicyopsis A. Gray 1853. Proc. Amer. Ac. III. p. . . . : subg. Sicyos. (*S. montanus* Pöpp. & Endl.) Cf. Flora 1855. p. 400.
 Sicyos*) Linn. 1737. Gen. p. 297. n. 739; 1737. Cliff. p. 452; 1740. Syst. p. 30; 1748. Ups. p. 291; 1753. Sp. II. p. 1013; 1759. Syst. ed. X. p. 1280. n. 971; 1763. Sp. ed. II. p. 1439; 1764. Gen. ed. VI. p. 509. n. 1094; 1767. Syst. ed. XII. p. 641: g. Monoec. Syngenes. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 727; 1784. Syst. p. 870. — Reich. 1778. Gen. p. 505. n. 1195. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 664. n. 1481. — Pers. 1797. Syst. p. 914. — Michx. 1803. Fl. am. II. p. 217.
 Gled. 1749. Berl. V. p. 132; 1764. Syst. p. 281. n. 1155: g. Calycostemonum.
 Linn. 1751. Phil. bot. p. 32; 1764. Ord. nat.: g. Cucurbitacear. — Par. B. Juss. 1759 in Ht. Trian. — Scop. 1777. Intr. p. 150. — Juss. 1789. Gen. p. 394. — Gis. 1792. Prael. p. 439. — Vent. 1799. Tabl. III. p. 510. — Batsch 1802. Tab. p. 221. — St. Hil. 1805. Expos. II. p. 293. — HBK. 1817. Nov. gen. II. p. 118. — Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 592; 1826. Syst. III. p. 47. n. 2366; 1831. Gen. II. p. 532. n. 2610. — Kunth 1822. Syn. I. p. 425. — Poir. 1827. Dict. v. 49. p. 82. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 29. — Link 1829. Hdb. I. p. 639. — Bartl. 1830. Ord. p. 275. — Endl. 1833. Norf. p. 67. — Torr. & Gray 1840. North-Am. I. p. 541. — Brongn. 1843. Én. genr. p. 117. — Ledeb. 1844. Ross. II. p. 142. — Hook. f. 1853. N. Zeal. I. p. 72.
 Adans. 1763. Fam. II. p. 138: g. Bryoniar.
 Hill 1769. It. kew. p. 143: g. Monopectalar.
 Thunb. 1784. Fl. japon. p. 325: g. Syngenes. Monogam.
 Neck. 1790. El. I. p. 242. n. 393: g. Sygolliphyltor.
 Gmel. 1791. Syst. p. 104: g. Triandr. Monogyn.
 Gärtn. 1791. Fr. II. p. 45. t. 88.
 Cram. 1803. Disp. p. 184: g. Monoec. Monadelph. — Par. Willd. 1805. Sp. IV. p. 625. n. 1743; 1809. En. p. 1000. — Pers. 1807. Ench. II. p. 595. n. 2163.
 Seringe 1825. Mém. Genève. III. 1. p. 25; 1828 in DC. Pr. III. p. 309: g. Cucurbitacear. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 113. n. 2747; 1831. Fl. exc. p. 294. — G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 33. — Meisn. 1838. Gen. p. 127 (91). — Spach 1838. Vég. phan. VI. p. 229.
 Schrad. 1838. Reliq. in Linnæa XII. p. 407: g. Sicyoidear. — Par. Endl. 1839. Gen. n.

*) Dical. J. R. Sickmann, botanico Hamburg

) *sicyoides*, cucurbita parva*) *oleosus*, cucumis

*) Nomen Tournesfortianum contractum.

Sicyos Linn. cont.

5146. p. 940; 1841. Ench. p. 491. — Arnott 1841 in Hook. Journ. bot. III. p. 280. — Rehb. 1841. Nom. p. 101. n. 3940. — Römer 1846. Fam. nat. II. p. 18. 102. Sect.: Ensicyos, Badaroa. — Miq. 1855. Ind. bat. I. p. 681.
- Pöpp. & Endl. 1838. Nov. gen. II. p. 53. t. 172.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 315: g. Sicear.
Synon. Sicyoides Tonrn.; Bryonioides Dill.; Sycioides Hall.; Sycios Med.; Badaroa Bert.
- Sicyosperma A. Gray 1853. Pl. Wright. II. p. 62: nov. g. Sicyoidear.
- Sida*) Linn. 1737. Gen. p. 205. n. 556; 1737. Cliff. p. 346; 1740. Syst. p. 27; 1748. Ups. p. 198; 1753. Sp. II. p. 683; 1759. Syst. ed. X. p. 1145. n. 747; 1763. Sp. ed. II. p. 960; 1764. Gen. ed. VI. p. 352. n. 837; 1767. Syst. ed. XII. p. 457: g. Monadelph. Polyandr. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 517; 1784. Syst. p. 621. — Reich. 1778. Gen. p. 352. n. 902. — Lour. 1790. Coch. II. p. 413. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 463. n. 1129. — Gmel. 1791. Syst. p. 1041. — Pers. 1797. Syst. p. 659. — Willd. 1800. Sp. III. p. 734. n. 1286; 1809. En. p. 720. — Nutt. 1818. Gen. II. p. 81. — Elliott 1822. Sketch II. 2. p. 159. — Roxb. 1832. Ind. III. p. 170.
- Gled. 1749. Berl. V. p. 130; 1764. Syst. p. 234. n. 965: g. Petalostemonum.
- Linn. 1751. Phil. bot. p. 31: g. Columniferar.
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Malvar.
- Linn. 1764. Ord. nat.: g. Columniferar. — Par. Scop. 1777. Intr. p. 288. — Gis. 1792. Prael. p. 451.
- Hill 1769. Ht. kew. p. 211: g. Pentapetalar.
- Cavan. 1785. Diss. I. p. 6. Distinguuntur Anoda, Palava et Triguera.
- Juss. 1789. Gen. p. 273: g. Malvacear. — Par. Vent. 1799. Tabl. III. p. 185. — Batsch 1802. Tab. p. 19. — St. Hil. 1805. Expos. II. p. 61. — DC. 1805. Franç. IV. p. 836. — Pers. 1807. Ench. II. p. 242. n. 1624. — HRK. 1821. Nov. gen. V. p. 256. (Injungitur Napaea et separantur varia.) — Link 1822. En. II. p. 202; 1831. Hdb. II. p. 362. — Knuth 1824. Syn. III. p. 238. — DC. 1824. Pr. I. p. 459. Sect.: Malvinda, Abutiloides, Abutilon. — Spreng. 1826. Syst. III. p. 109. n. 2447; 1831. Gen. II. p. 557. n. 2725. Sect.: Periptera, Nuttallia, Napaea, Abutilon, Cristaria, Anoda, Gaya, Bastardia. — Poir. 1827. Dict. v. 49. p. 85. — Gaud. 1829. Helv. IV. p. 392. 417. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 490. Sect.: Malvinda, Abutiloides, Malacroidae. Disjungitur Abutilon. — Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 57. — Webb 1836. Canar. I. p. 35. — Torr. & Gray 1838. North-Am. I. p. 231. — A. Rich. 1842. Pl. vasc. Cub. p. 159. — Brongn. 1843. En. genr. p. 77. — Miq. 1844 in Lehm. Pl. Preiss.

*) Nomen ex Theophrasto.

Sida Linn. cont.

- I. p. 241; 1854. Pl. Jungh. III. p. 286. — A. Gray 1849. Pl. Fendl. (Mem. Amer. Ac. IV) p. 22. Sect.: Pseudo-Malvastrum, Malvinda, Pseudo-Napaea. Sejungitur Sidalcea. — Walp. 1851. Ann. bot. II. p. 153.
- Neck. 1790. El. II. p. 412. n. 1233: g. Omoplephytor.
- Cram. 1803. Disp. p. 164 in Monadelph. Dodecandr. (S. periplocifolia) et p. 203 in Dioc. Monadelph.
- Spreng. 1818. Anl. II. p. 801: g. Sidear. — Par. Rchb. 1827 ap. Mössl. I. p. LXIII; 1828. Consp. p. 202. n. 5248; 1837. Hdb. p. 287; 1841. Nom. p. 200. n. 7633. Sect.: Napaea, Sida et 1841 Periptera. — Meisn. 1837. Gen. p. 27 (24). — Endl. 1840. Gen. n. 5289. p. 985; 1841. Ench. p. 512 (sensu Kunthiano). — Walp. 1842. Rep. I. p. 313; 1843. II. p. 792; 1846. V. p. 93. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 370. — Duch. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 596. — Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 310.
- A. Juss. 1825 in St. Hil. Fl. Bras. I. p. 173: g. Malvear. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 346. — Spach 1834. Vég. phan. III. p. 397.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 46: g. Sidear.
- A. Gray 1852. Pl. Wright. p. 20. Nova sect.: Physalodes.
Synon. Napaea Linn.; Stevartia Forsk.; Malvinda Med.; Lamarkia Med.; Periptera DC.; Dictyocarpus Wight.
- Sida Medic. 1787. Malv. p. 20: g. Malvar. restrict. Segregantur Anoda, Cavanillea, Malvinda, Wissadula, Napaea, Abutilon. Cf. Medic. 1789. Vorles. IV. 1. p. 238.
- Mönch 1794. Meth. p. 618: g. Petalostemonum. Distinguuntur Malvinda, Modiola, Abutilon, Anoda.
 = Laguna Cavan.
- Sidaceae Dumort. 1829. Anal. fam. p. 46: trib. Malvacear. Gen.: Palavia, Cristaria, Anoda, Sida, Laguna, Abutilon.
- Sidalcea A. Gray 1849. Pl. Fendl. (Mem. Amer. Ac. IV) p. 18: nov. g. Malvacear., a Sida L. disjunctum. Cf. A. Gray 1849. Gen. bor. am. II. p. 44 et Flora 1850. p. 694.
- Walp. 1851. Ann. bot. II. p. 150: g. Sidear. — Par. Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 309.
- Sidariae Rchb. 1837. Handb. p. 287: sect. Sidear. Subsect.: Anodieae, Bastardieae, Abutiliae.
- Sideae Spreng. 1818. Anlelt. II. 2. p. 801: div. Malvacear. Gen.: Sida; Palava; Laguna, Cristaria, Stewartia, Gordonia, Bombax, Adansonia, Thea, Camellia; Caroleina, Cavanillesia. — Par. Rchb. 1827 ap. Mössl. I. p. LXIII. Gen.: Urena, Cristaria, Anoda, Periptera, Sida, Ingenhousia; Malva, Althaea, Lavatera, Malachra, Pavonia, Levrentonia, Achania.
- Rchb. 1828. Consp. p. 202 (1832. Fl. exc. p. 771): subdiv. Malvear. Gen.: Gyrostemon; Cristaria, Anoda, Sida, Gaya, Bastardia, Abutilon, Periptera. — Par. Rchb. 1837. Hdb. p. 287. Sect.: *genuinae* (gen.:

Sidaea Spreng. cont.

- Sida, Gaya, Periptera), Malachreae, Sida-
riae. — Rehb. 1841. Nom. p. 200. Gen.:
Anoda, Cristaria, Nuttalia, Sida, Gaya, Ba-
stardia, Bogenhardia, Abutilon.
Meisn. 1837. Gen. p. 27 (23): trib. Malva-
cear. Gen.: Lagunea, Bastardia, Abutilon,
Cristaria, Anoda, Periptera, Sida, Gaya,
Malaehra, Nuttallia; Ingenhouzia?, Serraea?
— Par. Endl. 1840. Gen. p. 984; 1841.
Ench. p. 512. Gen. ead. et Wissadula et
(1841) Lawrenceia. — Brongn. 1843. En.
genr. p. 77. Gen. ex Endl. — Lindl. 1847.
Veg. kd. p. 370. Gen. ut Endl. — A. Juss.
1849 in Orb. Dict. VII. p. 614. Gen. ead.
et Hoheria, Plagianthus.
Sideranthus „Fras.“ Nees 1841 in Neuwied
Reise Nord-Amer. II. p. 440: g. Synanthe-
rear.
= Blepharodon DC.? (Pr. V. p. 347.)
Sideranthus*) Nuttall 1841. Amer. phil.
trans. n. ser. VII. p. 301: subg. Diete-
riae.
Endl. 1842. Spl. II. p. 39. n. 2365₁ b. sect.
Dieteriae.
Sideritideae Dumort. 1829. Anal. fam. p. 22:
subtrib. Melitidear. Gen.: Hesiodia, Si-
deritis.
Sideritis**) Tourn. 1700. Inst. p. 191. t. 90:
g. pl. class. IV.
Rupp. 1718. Fl. jen. p. 225. Ed. Hall. 1745.
p. 231: g. pl. class. IX.
Linn. 1737. Gen. p. 171. n. 475; 1737. Cliff.
p. 313; 1740. Syst. p. 25; 1748. Ups. p.
169; 1753. Sp. II. p. 574; 1759. Syst. ed.
X. p. 1098. n. 632; 1763. Sp. ed. II. p.
801; 1764. Gen. ed. VI. p. 290. n. 712;
1767. Syst. ed. XII. p. 391: g. Didynam.
Gymnosperm. — Par. Scop. 1772. Carn. I.
p. 413. — Murr. 1774. Syst. p. 443; 1784.
Syst. p. 531. — Reich. 1778. Gen. p. 294.
n. 770. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 387.
n. 966. — Gmel. 1791. Syst. p. 901. —
Pers. 1797. Syst. p. 568. — Willd. 1800.
Sp. III. p. 63. n. 1100; 1809. En. p. 605.
Hall. 1742. En. stirp. Helv. II. p. 647: g.
Gymnotetraspermar.
Gled. 1749. Berl. V. p. 129; 1764. Syst. p.
183. n. 755: g. Petalostemonum. — Simil.
Mönch 1794. Meth. p. 390. Sejunguntur
Marrubiastrum, Hesiodia et Burgsdorfia.
Linn. 1751. Phil. bot. p. 34; 1764. Ord. nat.:
g. Verticillatar. — Par. Scop. 1777. Intr.
p. 163. — Gis. 1792. Prael. p. 495. —
Batsch 1802. Tab. p. 190.
B. Juss. 1759 in Ht. Triun.: g. Labiatar. —
Par. Adans. 1763. Fam. II. p. 187. —
Juss. 1789. Gen. p. 113. — Vent. 1799.
Tabl. II. p. 336. — St. Hil. 1805. Expos.
I. p. 260. — DC. 1805. Franç. III. p. 529;
1815. V. p. 399. Sect.: Burgsdorfia, Hesi-
odia, Sideritis. — Pers. 1807. Ench. II. p.
116 n. 1380. — HBK. 1817. Nov. gen. II.
p. 306. — Lois. 1818. Diet. v. 11. p. 351
(Crapaudine). — Link 1822. En. II. p. 104;

Sideritis Tourn. cont.

1829. Hdb. I. p. 465. — Kunth 1823. Syn.
II. p. 84. — Spreng. 1825. Syst. II. p. 713.
n. 2080; 1831. Gen. II. p. 470. n. 2316.
— Bunge 1830 in Ledeb. Alt. II. p. 396.
— Duch. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 597.
Crantz 1769. Stirp. Austr. p. 248: g. Gym-
nospermar.
Hill 1769. Ht. kew. p. 251: g. Monopetalar.
irregular.
Allion. 1773. Misc. Taur. V. p. 59 (Syde-
ritis): g. Tetrastemonum gymnotetrasper-
mar.
Neck. 1790. El. I. p. 317. n. 498: g. Cory-
thophytor.
Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 435: g. Nepe-
tear. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 116.
n. 2857; 1831. Fl. exc. p. 326. — Bartl.
1830. Ord. p. 182.
Dumort. 1829. Anal. fam. p. 22: g. Sideriti-
dear.
Gaud. 1829. Helv. IV. p. 2. 27: g. Bila-
biatar.
Benth. 1834. Labiat. p. 570: g. Stachydear.
Sect.: Marrubiastrum, Empedoclea, Euside-
ritis, Hesiodia. — Par. G. Don 1837. Gen.
syst. IV. p. 836. Sect. ead. — Koch 1837.
Syn. p. 570. Ed. II. p. 655. Sect.: Euside-
ritis, Hesiodia. — Spach 1840. Vég. phan.
IX. p. 166. (restrict.) — Dietr. 1843. Syn.
III. p. 355. 450. — Brongn. 1843. En.
genr. p. 66. — Griseb. 1844. Rumel. II.
p. 143. Sect.: Empedoclea, Hesiodia. —
(Gren. &) Godr. 1850. France II. p. 697.
Rehb. 1837. Hdb. p. 188; 1841. Nom. p. 105.
n. 4092: g. Marrubiacear. (genuinar.) Sect.:
Sideritis, Empedoclea, Marrubiastrum. —
Par. Endl. 1838. Gen. n. 3655. p. 627;
1841. Ench. p. 308. Sect. ut Benth. —
Meisn. 1840. Gen. p. 288 (196). — Walp.
1845. Rep. III. p. 847. 988. — Benth. 1848
in DC. Pr. XII. p. 436. Sect. ut antea. —
C. Koch 1848. Linnaea XXI. p. 694. Sect.
ut Griseb. — Ledeb. 1849. Ross. III. p.
400. Sect. ead.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 662: g. Murrub-
idar.
Synon. Marrubiastrum Tourn.; Sphacelus
Riv., Rupp.?; Leria Adans.; Fracastoria
Adans.; Hesiodia et Empedoclea Mönch;
Empedoclea Rafin.
Siderodendron Röm. & Schult. 1818. Syst.
III. p. 10. 185. n. 462: g. Rubiacear. —
Par. Spreng. 1825. Syst. I. p. 410. n. 403;
1830. Gen. I. p. 91. n. 449. — Dietr. 1839.
Syn. I. p. 419. 459.
Rafin. 1820. Ann. gén. sc. phys. VI. p. 86:
g. Coffeariae.
Schult. 1827. Mant. III. p. 9. 129: g. Te-
trandr. Monogyn.
Rehb. 1828. Consp. p. 94. n. 2007: g. Coffea-
cear. — Par. Spach 1839. Vég. phan. VIII.
p. 436.
Dumort. 1829. Anal. fam. p. 33: g. Pavet-
tear.
Bartl. 1830. Ord. p. 212: g. Psychotriear. —
Par. Rehb. 1841. Nom. p. 75. n. 2821.
DC. 1830. Pr. IV. p. 478: g. Coffeear. —
Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 565. —

*) *σιδήρος, ferrum.*
**) Nomen ex Plinio.

Siderodendron Röm. & Schult. cont.

- Endl. 1838. Gen. n. 3171. p. 536; 1841. Ench. p. 272. — Walp. 1843. Rep. II. p. 484.
- Meisn. 1838. Gen. p. 168 (118): g. Psychotriacear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 764: g. Psychotridar.
= Siderodendrum Schreb.
- Siderodendrum Schreb. 1789. Gen. I. p. 71. n. 169: g. Tetrandr. Monogyn. — Par. Gmel. 1791. Syst. p. 242. — Willd. 1797. Sp. I. p. 612. n. 197. — Pers. 1805. Ench. I. p. 131. n. 254.
- St. Hil. 1805. Expos. I. p. 432: g. Rubiacear. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 61. 372. — Juss. 1820. Mém. Mus. VI. p. 374. — Poir. 1827. Dict. v. 49. p. 97.
- A. Rich. 1830. Mém. soc. h. n. Par. V. p. 183: g. Coffeacear.
Synon. Sideroxyloides Jacq.; Siderodendron Röm. & Schult.
- Siderophyllum Naudin 1852. Ann. sc. nat. 3e sér. XVIII. p. 138: sect. Davyae. — Par. Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 789.
- Sideroxyloides Jacq. 1763. Stirp. Amer. hist. p. 19. t. 175. f. 9: nov. g. Tetrandr. Monogyn. (Sideroxylum americanum Pluk.)
= Siderodendrum Schreb.
- Sideroxylon*) Linn. 1737. Hort. Cliff. p. 69; 1753. Sp. I. p. 192; 1759. Syst. ed. X. p. 937. n. 234; 1762. Sp. ed. II. p. 278; 1767. Syst. ed. XII. p. 178. n. 263: g. Pentandr. Monogyn. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 193; 1784. Syst. p. 232. — Reich. 1778. Gen. p. 108. n. 283. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 141. n. 357. — Lour. 1790. Coch. I. p. 122. — Swartz 1791. Obs. bot. p. 91. — Gmel. 1791. Syst. p. 396. — Roxb. 1795. Corom. I. p. 23. t. 28; 1824. Ind. ed. Wall. II. p. 347; ed. 1832. I. p. 602. — Pers. 1797. Syst. p. 242. n. 264; 1805. Ench. I. p. 236. n. 528. — Willd. 1797. Sp. I. p. 1089. n. 403. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 560. 622.
- Linn. 1764. Ord. nat.: g. Dumosar. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 499.
- Gled. 1764. Syst. p. 215. n. 902: g. Petalostemonum.
- Scop. 1777. Intr. p. 154: g. Monocarpiar.
- Neck. 1790. El. I. p. 266. n. 426: g. Camphylophytor.
- Batsch 1802. Tab. p. 204: g. Sapotar.
- Cram. 1803. Disp. p. 104 (*Syderoxylon*): in Decandr. Monogyn.
- Correa 1806. Ann. Mus. VIII. p. 393. t. 5. f. 1 (spinosum).
- Hedw. 1806. Gen. p. 114. n. 506: g. Sapotear. — Par. Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 499; 1825. Syst. I. p. 665. n. 721; 1830. Gen. I. p. 129. n. 644. — Röm. & Schult. 1819. Syst. IV. p. XLV. 500. n. 793. — Blume 1825. Bijdr. Nr. 13. p. 675. — Poir. 1827. Dict. v. 49. p. 99. — Bartl. 1830. Ord. p. 162. — Meisn. 1839. Gen. p. 251 (160). — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 384. — Brongn. 1843. Én. genr. p. 73.

Sideroxylon Linn. cont.

- Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. XLII: g. Lucumear.
- Rehb. 1828. Consp. p. 137. n. 3638; 1841. Nom. p. 137. n. 5298: g. Mimosopear.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 27: g. Sapotear. — Par. G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 28. — Endl. 1839. Gen. n. 4235. p. 739; 1841. Ench. p. 361. — A. DC. 1844. Pr. VIII. p. 177. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 591. — Walp. 1847. Rep. VI. p. 455. — Miq. 1857. Ind. bat. II. p. 1036.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 214: g. Chrysophyllear.
- Pöpp. & Endl. 1845. Nov. gen. III. p. 71. t. 282.
Synon. Sideroxylum Linn.; Robertia Scop.
- Sideroxylon Burm. 1737. Pl. cap. p. 235. t. 82. („*Hassagay Boom*“ Colon.)
= Curtisia Ait.
- Sideroxylum Linn. 1737. Gen. p. 58. n. 167; 1740. Syst. p. 19; 1764. Gen. ed. VI. p. 104. n. 264: g. Pentandr. Monogyn. — Par. Jacq. 1763. Amer. p. 55.
- Linn. 1751. Phil. bot. p. 33: g. Veprecular.
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Sapotar. — Par. Juss. 1789. Gen. p. 151.
- Adans. 1763. Fam. II. p. 171: g. Apocynor.
- Vent. 1799. Tabl. II. p. 435: g. Hilospermar.
- St. Hil. 1805. Expos. I. p. 342: g. Sapotear. — Par. Link 1821. En. I. p. 195.
- Willd. 1809. Berl. Mag. III. p. 51.
= Sideroxylon Linn.
- Siebera*) Gay 1827. Mém. soc. h. n. Par. III. p. 343.
- Cass. 1829. Dict. v. 59. p. 125: g. Xeranthemear. — Par. DC. 1837. Pr. VI. p. 531. — Endl. 1838. Gen. n. 2852. p. 468; 1841. Ench. p. 246. — Meisn. 1839. Gen. p. 224 (139). — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 9. — Schultz Bip. 1846. Linnaea XIX. 3. p. 323. (An Xeranthemi subgen.?) — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 713.
Synon. Fleurotia Rehb.
- Siebera Rehb. 1828. Consp. p. 145. n. 3774: g. Hydrocotylear. (*Fischera* et *Trachymene Spreng.*, non Rudge.)
- Bartl. 1830. Ord. p. 236: g. Umbelliferar. desciscens.
= Azorella Lam.
- Siebera Schrad. mss. in Sieb. Herb. Alp.
- Rehb. 1832. Fl. exc. p. 783: g. Stellarinar.
- Spach 1836. Vég. phan. V. p. 205: g. Alsinear.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 298: g. Arenarinar.
- Rehb. 1841. Nom. p. 204. n. 7764: g. Cherberiar.
= Alsines sect. Aretioideae Fenzl.
- Siebera Presl 1828 in Oken Isis XXI. p. 275: nov. g. pro Dioscorea sativa Sieb. (non Linn.) indicatum. (S. baselloides.) Cf. *Berriesa Steud.*
= Anredera Juss.

*) αἰθήρος, ferrum; ἕλωρ, lignum.

*) Dical. F. W. Sieber, peregrinatori.

- Siberia Spreng. 1817. Anleit. II. 1. p. 282: g. Ceropagar. (Orchis bifolia, nigra, viridis, albida, etc.) — Par. Ritg. 1831. Marb. II. p. 126.
= Gymnadenia R. Brown, etc.
- Sieboldia*) Hoffmannsegg 1842. Nachtr. Verz. p. 28 (ex Linnaea XVI. Litt. p. 281): nov. g. ex typo Clematidis floridae.
- Sigesbeckia „Gron. virg. 128“ ex DC. Prodr. V. p. 616 et Endl. Gen. p. 415 ad Verbesinae sect. Verbesinariam citata. (An in ed. II. 1762? In Gronov. Fl. virg. 1743 neque in parte prima, neque in altera nomen Sigesbeckiae s. Sigesbeckiae reperitur!)
- Sigesbeckia Gleditsch 1749 in Mém. Ac. Berl. V. 1751. p. 131: g. Petalostemonum. — Simil. Münch 1794. Meth. p. 583.
- Allion. 1761. Misc. Taur. II. p. 59 (*Sigesbekia*): g. Radiatar. — Par. Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 568; 1826. Syst. III. p. 591. n. 2820; 1831. Gen. II. p. 636. n. 3176 (*Sigesbekia*).
- Lour. 1790. Coch. II. p. 504: g. Syngenes. Polygam. Superfl. — Par. Willd. 1803. Sp. III. 3. p. 2219. n. 1527; 1809. En. p. 917. — MBieb. 1808. Taur. cauc. II. p. 339. — Nutt. 1818. Gen. II. p. 170. — Roxb. 1832. Ind. III. p. 439.
- Batsch 1802. Tab. p. 253: g. Corymbiferar. HBK. 1820. Nov. gen. IV. p. 283: g. Helianthear. — Par. Kunth 1823. Syn. II. p. 506. — Blume 1826. Bijdr. Nr. 15. p. 915. — Bartl. 1830. Ord. p. 411.
- Link 1822. En. II. p. 349: g. Oppositifoliar.
- Rehb. 1828. Consp. p. 112. n. 2723: g. Milleriar. — Par. Spach 1841. Vég. phan. X. p. 22.
- Less. 1831. Linnaea VI. p. 153: g. Ecliptar. Less. 1832. Syn. p. 211: g. Sigesbeckiar.
- DC. 1836. Pr. V. p. 495: g. Ecliptear. Sect.: Pentameranthes, Trimeranthes. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2451. p. 397; 1841. Ench. p. 237. Sect. eacd. — Meisn. 1839. Gen. p. 183 (125). — Rehb. 1841. Nom. p. 81. n. 3101. Sect.: Trimeranthes, Sigesbeckia. — Brongn. 1843. En. genr. p. 43. — Walp. 1843. Rep. II. p. 603; 1847. VI. p. 145. — Ledeb. 1845. Ross. II. p. 512. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 710. — Miq. 1856. Ind. bat. II. p. 66.
- Pöpp. & Endl. 1842. Nov. gen. III. p. 45. t. 256.
- Schultz Bip. . . . in Webb Canar. II. p. 243: g. Verbesinar.
= Sigesbeckia Linn.
- Sigesbeckioides* Lessing 1832. Syn. Compos. p. 211: div. Ecliptear. Gen.: Cryphiospermum, Sabazin, Sigesbeckia.
- Sigesbekia* Allion., Spreng vid. *Sigesbeckia Gled.*
- Sieglingia***) Bernhardt 1799. Erfurt p. 44. Rehb. 1828. Consp. p. 53 n. 1017 b: sect. Triodiace.
- Sieglingia Bernhardt* cont.
Endl. 1837. Gen. n. 871 a. p. 97; 1841. Ench. p. 59: sect. Danthoniae. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 36. n. 1222. 1.
Synon. Triodia Palis.; Danthonia Kunth; Triodon G. F. W. Meyer.
- Siemssenia* Steetz 1845 in Lehm. Pl. Preiss. I. p. 467: nov. g. Helichrysear. (S. capillaris.) — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 713. — Walp. 1847. Rep. VI. p. 236.
- Siepasma* Rehb. Nomencl. p. 195: vid. *Siepasma Blume*.
- Sieviersia**) Willd. 1811. Berl. Mag. V. p. 397: nov. g. leosandr. Polygyn. (Dryas anemonoides Pall.)
Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 864; 1825. Syst. II. p. 543. n. 1866: g. Potentilliar. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 167. n. 4443; 1832. Fl. exc. p. 599.
- R. Brown 1824. Suppl. App. of Parry's voy. p. CCLXXVI (Verm. bot. Schr. I. p. 392): g. Rosacear. emend. — Par. Spreng. 1830. Gen. I. p. 417. n. 2079. — Dietr. 1843. Syn. III. p. 40. 192.
- Cham. & Schldt. 1827. Linnaea II. p. 4.
Bartl. 1830. Ord. p. 402: g. Drydear. — Par. G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 527. — Hook. 1833. Fl. bor. am. I. p. 176. — Spach 1834. Vég. phan. I. p. 453. — Meisn. 1837. Gen. p. 104 (73). — Rehb. 1841. Nom. p. 168. n. 6502. — Brongn. 1843. En. genr. p. 125.
- Torr. & Gray 1840. North-Am. I. p. 423: sect. Gei. — Par. Griseb. 1843. Rumel. I. p. 96.
Endl. 1840. Gen. n. 6384. p. 1246; 1841. Ench. p. 659: g. Eudrydear. — Par. Ledeb. 1844. Ross. II. p. 24. — Walp. 1846. Rep. V. p. 656.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 565: g. Potentillidar.
Synon. Adamsia Fisch.; Buchavea Rehb.; Oreogeam Seringe.
- Sigesbeckia***) Linn. 1737. Ht. Cliff. p. 412; 1737. Gen. p. 352. n. 882; 1740. Syst. p. 29; 1748. Ups. p. 267; 1753. Sp. II. p. 900; 1759. Syst. ed. X. p. 1225. n. 873; 1763. Sp. ed. II. p. 1269; 1764. Gen. ed. VI. p. 436. n. 973; 1767. Syst. ed. XII. p. 567: g. Syngenes. Polygam. Superfl. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 648; 1784. Syst. p. 779. — Reich. 1778. Gen. p. 433. n. 1057. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 571. n. 1320. — Gmel. 1791. Syst. p. 1255. — Pers. 1797. Syst. p. 820; 1807. Ench. II. p. 471. n. 1898.
- Linn. 1751. Phil. bot. p. 29: g. Oppositifolior.
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Corymbiferar. — Par. Juss. 1789. Gen. p. 187. — Vent. 1799. Tabl. II. p. 523. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 412.
- Adans. 1763. Fam. II. p. 130: g. Bidentium. Linn. 1764. Ord. nat.: g. Oppositifoliar. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 540.

*) Dicat. Phil. Frid. de Siebold

**) Dicat. Siegling, prof. Erford.

*) Dicat. Slevers, Petropollitano.

**) Dicat. Joh. Georgio Sigesbeck, in horto medico Petropollitano botanices professor.

Sigesbeckia Linn. cont.

- Gled. 1764. Syst. p. 255. n. 1058 (*Sigesbekia*): g. Petalostemonum.
- Hill 1769. Hb. kew. p. 7: g. Radiatar. (et p. 81 in Aggregatis.) — Par. Gärtn. 1791. Fr. II. p. 424. t. 168. f. 11.
- Scop. 1777. Intr. p. 135: g. Floresculosar.
- Neck. 1790. El. I. p. 40. n. 78: g. Actinophytor. Sejungitur Locheria.
- Cass. 1825. Dict. v. 38. p. 18; 1827. v. 49. p. 114: g. Milleriar. Subgen. (1827): Sigesbeckia, Trimeranthes. — Par. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 31 (*Sigesbeckia*).
- Cass. 1829. Dict. v. 59. p. 237; 1830. v. 60. p. 577: g. Sigesbeckiar. (restrict.)
Synon. Siegesbeckia Gled.; Siegesbekia All.
- Sigesbeckieae* Cassini 1829. Dict. v. 59. p. 235; 1830. v. 60. p. 577: subdiv. Milleriar. Gen.: Villanova, Madia, Biotia, Seleocarpus, Enydra, Brotera, Flaveria, Monactis?, Eriocarpa; Ogiera, Trimeranthes, Sigesbeckia, Jägeria, Guizotia, Zaluzania, Hybridella.
- Sigesbekia Gled. vid. *Sigesbeckia* Linn.
- Sigillaria Rafin. 1819. Journ. Phys. LXXXIX. p. 102. 261: novum nomen propositum pro *Smilacina* Desf.
- Sigillaria Brongn. 1822. Mém. Mus. VIII. p. 209. 222: g. Vegetabilium foss. class. II.
- Brongn. 1825. Ann. sc. nat. IV. p. 25; 1828. Dict. v. 57. p. 71: g. foss. Filicum, complectens Rhytidolepidem, Alveolariam, Syringodendron, Catenariam et Lepidodendri sp. Sternb.
- Brongn. 1839. Arch. Mus. I. p. 405. t. 25—28 (*S. elegans*). Structura interna comparata cum Lepidodendro, Stigmaria, etc.
- Unger 1842 in Endl. Spl. II. p. 6. n. 703₁; 1845. Syn. pl. foss. p. 118; 1846. Chlor. prot. p. LIV: g. Sigillariear. — Par. Corda 1845. Fl. Vorw. p. 24. — Brongn. 1849 in Orb. Dict. XIII. p. 105.
- Brongn. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 602: g. Cycadeis aff.
Synon. Euphorbites Artis.
- Sigillarieae* Unger 1842 in Endl. Gen. Suppl. II. p. 6: ordo Selaginum. Gen.: Sigillaria. — Par. Unger 1845. Syn. pl. foss. p. 118; 1846. Chlor. prot. p. LIV. Gen.: Sigillaria, Syringodendron, Diploxyton.
- Corda 1845. Fl. Vorw. p. 23: fam. plant. foss. Gen.: Sigillaria, Rhytidofoyos, Myelopithys, Stigmaria.
- Brongn. 1849 in Orb. Dict. XIII. p. 104: fam. Dicotyledonum gymnospermor. Gen. ut Unger et Stigmaria, Myelopithys, Anestrophylum, Didymophyllum.
- Sigesbeckia Dumort. vid. *Sigesbeckia* Linn.
- Sigmatella Kütz. 1833. Alg. aq. dulc. Germ. dec. I: nov. g. Algar. (Bacillaria sigmoides Nitzsch.) Cf. Flora 1833. II. p. 693.
- Kütz. 1833. Linnaea VIII. p. 554: subg. Frustuliae.
- Kütz. 1849. Sp. Alg. p. 18. n. 11: g. Fragillariear.
- Rabenh. 1853. Süsw. Diatom.: g. Syne-drear.

Sigmatella Kütz. cont.

- Math. 1853. Belg. II. p. 545: g. Fragillariear.
Synon. Nitzschia Hass. Cf. *Sigmella* Endl.
- Sigmatella C. Müll. 1851. Syn. Musc. II. p. 263: subsect. Omaliae. (*Synon.* *Helicodontium* Schw.)
- Sigmatophyllum Dietr. vid. *Stigmaphyllum* A. Juss.
- Sigmatostalix Rehb. f. 1852. Bot. Zeit. p. 769: nov. g. Orchidear., tribus incertae. (*Specklinia* graminea Pöpp.)
Rehb. f. 1854. Xen. Orchid. p. 19: g. Rodrigueziae aff. Cf. Müll. Ann. bot. VI. p. 858.
- Sigmella „Kütz.“ Endl. Gen. p. 2 (genus animalibus adnumerandum): vid. *Sigmatella* Kütz.
- Sigmodostyles*) Meisn. 1843. Lond. Journ. bot. II. p. 93: nov. g. Phaseolear. (*S. villosa*.) Cf. Bot. Zeit. 1843. p. 836.
Walp. 1846. Rep. V. p. 540: g. Rhyachosiear.
Synon. Walpersia Krauss.
- Silans Link sphalin. pro *Silaus*.
- Silaum Magnol. 1720. Char. plant. lib. 1. sect. 2. (Linn. 1747. Cl. plant. p. 391.)
= seq.
- Silauus Besser 1820 in (Röm. &) Schult. Syst. VI. p. xxxvi adnot.: nov. g. extypis Peucedani Silai et alpestris.
„Plin.“ Gray 1821. Brit. pl. II. p. 523: g. Umbelliferar. (Peucedanum Silaus L.) — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 236.
- Koch 1824. Nov. Act. Leop. XII. I. p. 105; 1836. Syn. p. 298. Ed. II. p. 328: g. Seselinear. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 143. n. 3709; 1837. Hdb. p. 220; 1841. Nom. p. 141. n. 5437. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 34. — Ledeb. 1829. Alt. I. p. 322; 1845. Ross. II. p. 287. — DC. 1830. Pr. IV. p. 161. — G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 319. — Meisn. 1838. Gen. p. 145 (105). — Kunth 1838. Berol. I. p. 273. — Endl. 1839. Gen. n. 4444. p. 776; 1841. Ench. p. 379; 1850. Spl. V. p. 7. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 584; II. p. 961. — Brongn. 1843. En. genr. p. 112. — Walp. 1846. Rep. V. p. 869. — (Gren. &) Godr. 1848. France I. p. 701. — Math. 1853. Belg. I. p. 226. — Müll. 1858. Ann. bot. V. p. 72.
- Bluff & Fing. 1825. Comp. I. p. 379: g. Seselinear. — Par. Rehb. 1832. Fl. exc. p. 471.
- Gaud. 1828. Helv. II. p. 20. 391: g. Umbellatar.
- Link 1829. Hdb. I. p. 238 (*Silans*): g. Amminear.
- C. Koch 1842. Linnaea XVI. p. 357: g. Seselinear.
- Griseb. 1843. Rumel. I. p. 361: g. Pleurospermar. Sect.: Gasparrinia.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 773: g. Seselinidar.
Synon. Silaum Magnol.; Chryseum DC.; Gasparrinia Bertol.

*) σιγαμώδης, falciformis.

Sileneaceae Lindl. 1836. Nat. syst. ed. II. p. 124.

Fries 1846. Summ. veg. Scand. I. p. 35: fam. Columniflorar. Divis.: Lychnideae, Diantheae.

Sileneae Lindl. 1833. Nix. pl. p. 21: nixus Syncarpar. Ord.: Portulacaceae, Sileneae, Alsineae, Tamariscineae, Illecebreae.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 495: nixus Exogonar. hypogynar. Ord.: Caryophyllaceae, Illecebraceae, Portulacaceae, Polygonaceae.

Sileneae Fenzl 1840 in Endl. Gen. n. 5246 b. p. 972; 1841. Ench. p. 506: sect. Saponariac. Subsect.: Heliosperma, Nanosilene, Elisianthe.

= Heliosperma Rehb.

*Silene**) Linn. 1737. Gen. p. 132. n. 372; 1737. Cliff. p. 171; 1740. Syst. p. 23; 1748. Ups. p. 110; 1753. Sp. I. p. 416; 1759. Syst. ed. X. p. 1031. n. 503; 1762. Sp. ed. II. p. 594; 1764. Gen. ed. VI. p. 226. n. 567; 1767. Syst. ed. XII. p. 309. n. 562: g. Decandr. Trigyn. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 350; 1784. Syst. p. 420. — Reich. 1778. Gen. p. 231. n. 616. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 307. n. 772. — Gmel. 1791. Syst. p. 713. — Pers. 1797. Syst. p. 450. — Willd. 1799. Sp. II. p. 691. n. 895; 1809. En. p. 472. — Nutt. 1818. Gen. I. p. 288. — Roxb. 1832. Ind. II. p. 446.

Hall. 1742. En. stirp. Helv. I. p. 375: g. Dicotyledonum Diplostemonum. (restrict.)

Gled. 1749. Berl. V. p. 125; 1764. Syst. p. 95. n. 393: g. Thalamostemonum.

Linn. 1751. Phil. bot. p. 32; 1764. Ord. nat.: g. Caryophylleor. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 349.

B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Caryophylleor. — Par. Juss. 1789. Gen. p. 302. — Vent. 1799. Tabl. III. p. 246. — Batsch 1802. Tab. p. 34. — St. Hil. 1805. Expos II. p. 117. — Pers. 1805. Ench. I. p. 496. n. 1112. — DC. 1805. Franç. IV. p. 746; 1815. V. p. 604. — Hedw. 1806. Gen. p. 330. n. 1302. — Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 831 (gennin.): 1825. Syst. II. p. 404. n. 1715; 1830. Gen. I. p. 379. n. 1910. — Link 1821. En. I. p. 425. — Gray 1821. Brit. pl. II. p. 646. (verar.) — Wahlenb. 1824. Suec. I. p. 272. — D. Don 1825. Nepal. p. 216. — Lois. 1827. Dict. v. 49. p. 122. — Gand. 1828. Helv. III. p. 62. 163. — Rehb. 1828. Consp. p. 207. n. 5363. Sect.: Ocymastrum, Viscago, Otites. — Cambess. 1829 in St. Hil. Fl. Bras. II. p. 162. — Bunge 1830 in Ledeb. Alt. II. p. 138. Sect.: Behen, Silene. — Dietr. 1840. Syn II. p. 1383 1565.

Adans. 1763. Fam. II. p. 254. g. Alsinium. Hill 1769. Ht. kew. p. 195: g. Pentapetalar. Scop. 1772. Carn. I. p. 306: sect. Lychnidis.

Neck. 1790. El. II. p. 165. n. 869: g. Cato-taphytor

Munch 1794. Meth. p. 705: g. Allagostemonis

Silene Linn. cont.

Othl. 1824 in DC. Pr. I. p. 367: g. Silenear.

Sect.: Nanosilene, Behenantha, Otites, Conoimorpha, Stachymorpha, Rupifraga, Siphonomorpha, Atocion. — Par. Presl 1826. Sicul. I. p. 148. Sect.: Behenantha, Stachymorpha, Stachyphylla, Siphonomorpha, Atocion. — Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. LXXV: 1832. Fl. exc. p. 812 (sect.: Corone, Conoimorpha, Atocion, Heliosperma, Silene, Pumilio, Viscago); 1837. Hdb. p. 298. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 49. — Bartl. 1830. Ord. p. 307; 1844 in Lehm. Pl. Preiss. I. p. 245. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 398. Sect. ut Othl. — Link 1831. Hdb. II. p. 240. — Spach 1836. Vég. phan. V. p. 178. — Koch 1836. Syn. p. 100. Ed. II. p. 109. Sect.: Viscago, Otites, Atocion. — Meisn. 1837. Gen. p. 24 (21). — Kunth 1838. Berol. I. p. 111. (genninar.) — Torr. & Gray 1838. North-Am. I. p. 189. Sect. ut Othl. — Rehb. 1841. Nom. p. 206. n. 7828. Sect.: Stachymorpha, Conoimorpha, Atocion, Rupifraga, Silene, Otites, Viscago. — Fries 1842 in Lindbl. Bot. Notis. Nr. 10; 1843. Flora p. 123. — Brongn. 1843. En. gen. p. 103. — Griseb. 1843. Rumel. I. p. 167. Sect.: Atocion, Behen, Conoimorpha, Siphonomorpha, Stachymorpha, Linicola, Rupifraga. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 498. — Duch. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 604.

Webb 1836. Canar. I. p. 135: g. Caryophylleacear.

Endl. 1840. Gen. n. 5248. p. 973; 1841. Ench. p. 506: g. Lychnidear. Sect. ut Othl (excepta Nanosilene). — Par. Fenzl 1842 in Endl. Spl. II. p. 77. Sect.: Nanosilene, Behenantha, Otites, Conoimorpha, Elisianthe, Stachymorpha, Rupifraga, Heliosperma, Siphonomorpha, Atocion. — Ledeb. 1842. Ross. I. p. 303. Sect. ead. — Walp. 1842. Rep. I. p. 272; 1843. II. p. 776; 1846. V. p. 81. — A. Braun 1843. Flora p. 373. Sect.: Eudyranthe, Silene. — Fries 1846. Summ. veg. Scand. I. p. 35. Sect.: Behen, Otites, Viscago, Atocion. — Willk. . . . Ic. pl. hisp. p. 74. Subgen.: Physalocalyx, Conocalyx, Eusilene. — (Gren. &) Godr. 1848. France I. p. 202. Sect.: Behen, Conoimorpha, Eusilene, Lychnitoides. — Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 277. Subgen. ut Willk.

Synon. Muscipula Rupp; Viscago Dill.; Kaleria et Oberna Adans.; Aenubalus Neck.?

Sileneae DC. 1824. Prodr. I. p. 351: trib. Caryophyllear. Gen.: Gypsophila, Banffya, Dianthus, Saponaria, Aenubalus, Silene, Lychnis, Velezia, Drypis. — Par. G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 381. Gen. ead. et Viscaria, Agrostemma, Githago, Viviania. — Meisn. 1837. Gen. p. 24 (20). Gen. ut DC. et Tunicia, Acanthophyllum, Heterochroa. — A. Juss. 1849 in Orb. Dict. III. p. 200. Gen. Endlicheriana.

Bartl. 1825. Beitr. II. p. 160: fam. Caryophyllinar.

Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. LXXV: div. Caryophyllear. Gen. ut DC. et Agrostemma. —

*) *Silene antiquum* Theophrast. (Linn.), negante Beckmann.

Sileneae DC. cont.

- Par. Kunth 1838. Berol. I. p. 105. Subdivis.: Diantheae, *genivinae* (gen.: Gypsophila, Saponaria, Silene, Lychnis).
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 49: trib. Stellariacear. Gen. ut Rehb. 1827 (exceptis Diantho et Banfya).
- Bartl. 1830. Ord. p. 305: ordo (176) Caryophyllinar. Gen.: Brachystemma?, Drypis, Velezia, Dianthus, Gypsophila, Saponaria, Cucubalus, Silene, Lychnis, Agrostemma.
- Link 1831. Hdb. II. p. 234: sect. Caryophyllear. Gen.: Gypsophila, Petrorhagia, Banfya, Dianthus, Saponaria, Vaccaria, Silene, Behen, Lychnanthus, Cucubalus, Lychnis, Agrostemma, Githago, Velezia, Drypis.
- Rehb. 1832. Fl. exc. p. 800: div. Caryophyllacear. Gen.: Saponaria, Gypsophila, Velezia, Dianthus, Drypis, Silene, Lychnis, Agrostemma.
- Lindl. 1833. Nix. p. 21: ordo Silenialium.
- Spach 1836. Vég. phan. V. p. 145: fam. (71) Caryophyllinear. Gen.: Dianthus, Tunica, Velezia, Saponaria, Lychnis, Lychnanthus, Cucubalus, Silene, Gypsophila, Banfya, Heterochroa, Drypis. — Par. Brongn. 1843. En. genr. p. 103. Gen.: Drypis, Velezia, Dianthus, Tunica, Gypsophila, Saponaria, Vaccaria, Silene, Cucubalus, Viscaria, Lychnis.
- Koch 1836. Syn. p. 92. Ed. II. p. 101: ordo Thalamiflorar. Gen.: Gypsophila, Tunica, Dianthus, Saponaria, Cucubalus, Silene, Lychnis. — Par. (Gren. &) Godr. 1848. France I. p. 200. Trib. ut Braun.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 298; 1841. Nom. p. 206: sect. Dianthear. Gen.: Silene, Cucubalus, et 1841 Heliosperma, Nanosilene, Elisianthe.
- Endl. 1840. Gen. p. 970; 1841. Ench. p. 505: subordo Caryophyllear. Trib.: Diantheae, Lychnideae, Drypideae.
- Fries 1842 in Lindbl. Bot. Notis. Nr. 10; 1843. Flora p. 121. Gen.: Cucubalus, Agrostemma, Coronaria, Lychnis, Viscaria, Melandrium, Silene, Vaccaria, Saponaria, Gypsophila, Tunica, Dianthus, Velezia.
- Braun 1843. Flora p. 349. 365. Trib.: Lychnideae, Diantheae.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 498: subordo Caryophyllacear. Gen. Silenear. Endl. et Tunica, Heliosperma, Melandrium, Eudianthe, Ankyropetalum, Coronaria, Agrostemma, Ubelinia, Petrocopis.
- Silenophyllum Griseb. 1839. Gen. et spec. Gentian. p. 99: sect. Chironiae. — Par. Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 9. = Hippochiron Endl.
- Silenopsis Willkomm 1847. Bot. Zeit. p. 237: nov. g. Silenear. (S. Lagascae.)
- Walp. 1848. Ann. bot. I. p. 92: g. Lychnidear. — Par. Endl. 1850. Spl. V. p. 56. n. 5245, 1.
- Siler „Moris.“ Crantz 1767. Class. Umbell. p. 68; 1769. Stirp. Austr. p. 185: g. Umbelliferar. (S. montanum, trilobum et Chironium.) — Par. Scop. 1772. Carn. I. p. 217. (emend. — Laserpitium trilobum L.) — Link 1821. En. I. p. 277. — Lag. 1821.

Siler Crantz cont.

- Amen. nat. II. p. 101. (Divis. I.) — Bartl. 1830. Ord. p. 235.
- Gürt. 1788. Fr. I. p. 92. t. 22. f. 1 (aquilegifolium).
- Spreg. 1818. Anl. II. 2. p. 635; 1820 in Schult. Syst. VI. p. XXXVIII. 449; 1825. Syst. I. p. 893. n. 1055; 1830. Gen. I. p. 223. n. 1156: g. Smyrniar.
- MBieb. 1819. Taur. cauc. III. p. 221: g. Pentandr. Digyn.
- Koch 1824. Nov. Act. Leop. XII. I. p. 84; 1836. Syn. p. 309. Ed. II. p. 340: g. Silerinear. — Par. Bluff & Fing. 1825. Comp. I. p. 365. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 35 (*Siler*). — DC. 1830. Pr. IV. p. 200. — Tausch 1834. Flora I. p. 348. — G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 347. — Rehb. 1837. Hdb. p. 220. — Meisn. 1838. Gen. p. 148 (106). — Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 136. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 585; II. p. 974. — Brongn. 1843. En. genr. p. 112. — Ledeb. 1845. Ross. II. p. 333. — (Gren. &) Godr. 1848. France I. p. 683.
- Rehb. 1828. Consp. p. 142. n. 3689: g. Thapsiar.
- Link 1829. Hdb. I. p. 341: g. Silerinar. — Par. Rehb. 1832. Fl. exc. p. 452; 1841. Nom. p. 142. n. 5491. — Endl. 1839. Gen. n. 4485. p. 783; 1841. Ench. p. 379.
- Griseb. 1843. Rumel. I. p. 380: g. Pterygospermar.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 778: g. Sileridar. *Synon.* Bradlacia Neck.; Bradleia Wittst.; Laser Borekh.
- Siler Mönch 1794. Meth. p. 85: g. Thalamostemonis. = Laserpitium Tourn.
- Sileraceae* Presl 1822. Delic. Prag. I. p. . . . : div. Umbelliferar. Gen.: Smyrnum, Physospermum.
- Sileridae* Lindl. 1847. Veg. kingd. p. 778: trib. Apiacear. Gen. Silerinar. Endl.
- Silerinae* Link 1829. Handb. I. p. 340: subordo Umbellatar. Gen.: Laserpitium, Siler, Coriandrum.
- Rehb. 1832. Fl. exc. p. 452: sect. Platyspermar. Gen.: Siler. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 142. Gen. ut Endl.
- Endl. 1839. Gen. p. 783; 1841. Ench. p. 379: trib. Orthospermar. Gen.: Agasyllis, Siler, Galbanum, Ormosolenia.
- Silerineae* Koch 1824. Nov. Act. Leop. XII. I. p. 84: trib. Umbelliferar. Gen.: Siler.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 35: trib. Homalospermar. Gen.: Silex, Agasyllis, Krubera.
- DC. 1830. Pr. IV. p. 199: trib. Orthospermar. Gen.: Krubera, Agasyllis, Siler. — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 347. Gen. ead. et Pachypleurum, Stenocoelium, Galbanum. — Koch 1836. Syn. p. 309. Ed. II. p. 340. Gen.: Siler. — Meisn. 1838. Gen. p. 148 (106). Gen.: Agasyllis, Siler, Galbanum. — A. Juss. 1849 in Orb. Dict. IX. p. 96. Gen. ead. et Ormosolenia.

Silerineae Koch cont.

- Tausch 1834. Flora I. p. 348: subtrib. Diclidospermar. Gen.: Siler, Agasyllis, Ormosolenia.
 Rehb. 1837. Hdb. p. 220: subdiv. Platyspermar. Gen. Candolleana et Galbanum.
 Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 136: sect. Diclidospermar. Gen.: Siler, Agasyllis, Galbanum, Ormoselinum.
 Brongn. 1843. En. genr. p. 112: trib. Orthospermar. Gen.: Krubera, Siler.

Silix Dumort. vid. *Siler Moris*.

Siliculosa Linn. 1737, etc., sequentibus multis: ordo prior Tetradynamiae.

Siliculosae Crantz 1769. Stirp. Austr. p. 5: ordo Antiscorbuticar. Gen.: Isatis, Bohadschia, Myagrimum, Anastatica, Lepidium, Draba, Nasturtium, Alysson, Lunaria, Camelina; Cochlearia, Clypeola, Iberis, Thlaspi.

Hill 1769. Ht. kew. p. 172¹⁰: pars familiae tertiae ordinis secundi tribus quartae Tetrapetalar. Gen.: Myagrimum, Vella, Draba, Lunaria, Subularia, Anastatica, Lepidium, Thlaspi, Cochlearia, Iberis, Alysson, Peltaria, Clypeola, Biscutella, Bunias, Crambe, Isatis, Heliophila, Dentaria.

Scop. 1777. Intr. p. 318: gens Antiscorbuticar. Gen.: Lunaria, Bohadschia, Fosselinia, Biscutella, Farsetia, Clypeola, Thlaspi, Nasturtium, Subularia, Anastatica, Bunias, Laelia, Alysson, Vella, Cochlearia, Lepidium, Isatis, Crambe, Zilla.

Smel. 1805. Nov. Act. Petrop. XIV. p. 474: div. Cruciformium. Gen.: Vella, Subularia, Myagrimum, Rapistrum, Cakile, Bunias, Pugionium, Crambe, Peltaria, Mönchia, Draba, Lunaria; Biscutella, Anastatica, Coronopus, Cochlearia, Clypeola, Isatis, Lepidium, Thlaspi, Nasturtium, Alysson, Iberis.

Sprenk. 1818. Anl. II. 2. p. 717: ordo Cruciferar. Gen.: Farsetia, Lunaria, Draba, Camelina, Vesicaria, Subularia, Cochlearia, Thlaspi, Aethionema; Alysson, Teesdalia, Lepidium, Iberis, Petrocallis, Anastatica, Vella, Succovia; Isatis, Clypeola, Peltaria, Biscutella, Pugionium, Coronopus, Myagrimum, Bunias, Rapistrum, Euclidium, Cakile, Crambe.

Wallr. 1822. Sched. crit. I. p. 333: div. Siliquosar. Gen.: Cardiolepis, Iberis, Lepidium, etc.

Sprenk. 1825. Syst. II. p. 846; 1831. Gen. II. p. 515: div. Cruciferar. Gen.: Lunaria, Ricotia, Alysson, Petrocallis, Hutchinsia, Iberis, Teesdalia, Menonvillea, Anastatica; Lepidium, Bivonaea, Aethionema; Vella; Subularia; Farsetia, Savignia, Aubrietia, Myopteron, Vesicaria, Draba, Cochlearia, Thlaspi; Orens, Stenopetalum, Camelina, Entrema, Morisia; Psychine. — Par. Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. LVI. Subdivis.: Anastaticae, Vellae, Isatideae; Thlaspidineae, Lepidineae, Psychineae, Brachycarpaene; Subulariaceae, Camelineae, Alyssineae. — Bartl. 1830. Ord. p. 264. Gen.: Anastatica, Morettia, Brachycarpaene, Psychine, Schouwia, Aethionema, Eunomia, Bivonaea,

Siliculosae Crantz cont.

Lepidium, Senebiera, Menonvillea, Cremolobus, Megacarpaene, Biscutella, Iberis, Teesdalia, Hutchinsia, Capsella, Thlaspi, Succovia, Carrichtera, Boleum, Vella, Neslia, Kerneria, Endema, Camelina, Stenopetalum, Cochlearia, Erophila, Draba, Petrocallis, Peltaria, Clypeola, Alysson, Konigia, Schivereckia, Vesicaria, Aubrietia, Berteroa, Farsetia, Ricotia, Lunaria, Selenia; Discovium.

Rehb. 1828. Consp. p. 182 (1832. Fl. exc. p. 657): subdiv. Septatar. Sect.: Anastaticae, Isatideae, Velleae; Thlaspidiae, Lepididae, Psychineae; Alyssineae, Camelineae.

Dumort. 1829. Anal. fam. p. 51: series Cruciferar. Trib.: Lunarieae, Biscutellae.

Spach 1838. Vég. phan. VI. p. 324. 455: trib. Cruciferar. Gen.: Selenocarpaene, Selenia, Lunaria, Ricotia, Farsetia, Berteroa, Aubrietia, Schivereckia, Cistocarpium, Vesicaria, Alysson, Psilonema, Konigia, Petrocallis, Mathewsia, Draba, Erophila, Endema, Subularia, Cochlearia, Kerneria, Roripa, Tetrapoma, Armoracia, Camelina, Stenopetalum, Morettia, Anastatica, Vella, Boleum, Carrichtera, Succovia, Psychine, Schouwia, Brachycarpaene, Capsella, Hutchinsia, Cardaria, Lepidium, Lepidinella, Lepia, Thlaspidium, Aethionema, Eunomia, Bivonaea, Thlaspi, Petrolobium, Teesdalia, Iberis, Biscutella, Jondraba, Cremolobus, Menonvillea, Hexaptera.

Siligo „Duby“ Mathien 1853. Fl. Belg. I. p. 630: sect. Tritici.
= Triticum Palis.

Siliqua Tourn. 1700. Inst. p. 578. t. 344: g. pl. class. XVIII.
= Ceratonia Linn.

Siliquaria Forsk. 1775. Fl. Aeg. Arab. p. 71: nov. g. Hexandr. Monogyn. — Par. Gmel. 1791. Syst. p. 566.

Scop. 1777. Intr. p. 313: g. Anomalar.

DC. 1824. Pr. I. p. 239: sect. Cleomes. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 187. n. 4861 a. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 273. — Endl. 1839. Gen. n. 4985 b. p. 890; 1841. Ench. p. 456.

R. Brown 1826. Narr. trav. Afr. I. App. p. 222 (Verm. bot. Schr. IV. p. 29): subg. Cleomes.

Spach 1838. Vég. phan. VI. p. 306: g. Cleomear.

Synon. Roridula Forsk.; Rorida Röm. & Schult.

Siliquaria Stackhouse 1809. Mém. soc. Mosc. II. p. 54. 67: g. Fucor. (S. rostrata, silienclosa.)

Grny 1821. Brit. pl. I. p. 320. 394: g. Fucoidar. (Fucus siliquosus L.)

Lamx. 1825. Dict. class. VI. p. 71.

Bory 1827. Dict. class. XV. p. 340.

= Halidrys Lyngb.

Siliquastrae Dumort. 1829. Anal. fam. p. 51: series Cruciferar. Trib.: Raphanistreae, Buninideae, Isatideae.

- Siliquastrum Tourn. 1700. Inst. p. 646. t. 414: g. pl. class. XXII.
- Hall. 1745 in Rupp. Fl. jen. p. 288: g. pl. class. XII.
- Adans. 1763. Fam. II. p. 317: g. Cassiar.
- Medic. (Vorles. II. p. 339) 1789. Vorles. IV. 1. p. 351; 1789. Phil. Bot. 1. p. 209.
- Mönch 1794. Meth. p. 54: g. Thalamostemonis.
- = Cercis Linn.
- Siliquosa* Linn. 1737 etc. in omnibus editionibus Generum, Systematis et Specierum, sequentibus Editoribus: ordo alter Tetradymaniae.
- Siliquosae* Linn. 1751. Phil. bot. p. 34: ordo 57 plant. Gen.: Myagrimum, Anastatica, Subularia, Lepidium, Cochlearia, Iberis, Thlaspi, Biscutella, Clypeola, Alyssum, Lunaria, Draba, Vella, Bunias, Cheiranthus, Hesperis, Raphanus, Dentaria, Cardamine, Brassica, Sinapis, Arabis, Turritis, Erysimum, Sisymbrium, Crambe, Isatis.
- Linn. 1764. Ord. nat.: ordo 39 plant. Gen. ead. et Peltaria, Ricotia, Heliophila. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 481. Gen. ead. et Chamira.
- Gmel. 1768. Sibir. III. p. 249: class. XIII. plant. Gen.: Myagrimum, Isatis, Alyssum, Clypeola, Draba, Thlaspi, Lepidium, Cochlearia, Bunias, Hesperis, Turritis, Arabis, Eruca, Raphanus, Brassica, Sisymbrium, Cardamine.
- Batsch 1802. Tab. p. 82: fam. unica Cheiranthemar. Gen. ut Linn. 1764.
- Wallr. 1822. Sched. crit. I. p. 321. Divis.: Nauciferae, Siliculosae, Siliquosae.
- = Cruciferae Juss.
- Siliquosae* Crantz 1769. Stirp. Austr. p. 26: ordo Antiscorbuticar. Gen.: Dentaria, Erysimum, Hesperis, Turritis, Raphanus, Brassica, Arabis, Cardamine, Cheiranthus, Sinapis, Sisymbrium.
- Hill 1769. Ht. kew. p. 172¹⁷: pars fam. tertiae ordinis secundi tribus quartae Tetrapetalar. Gen.: Ricotia, Erysimum, Cheiranthus, Hesperis, Arabis, Turritis, Brassica, Raphanus, Cardamine, Sisymbrium, Sinapis, Cleome.
- Scop. 1777. Intr. p. 316: gens Antiscorbuticar. Gen.: Dondisia, Raphanus, Brassica, Wilekia, Hesperis, Turritis, Cheiranthus, Dentaria, Cardamine, Heliophylla, Sisymbrium, Erysimum.
- Smel. 1805. Nov. Act. Ac. Petrop. XIV. p. 489: div. Cruciformium. Gen. §. 1: Raphanus, Raphanistrum, Cordylocarpus, Hypocoom; Ricotia, Erysimum, Cheiranthus, Hesperis, Arabis, Brassica, Turritis, Dentaria, Chelidonium, Glaucium, Epimedium. §. 2: Cardamine, Sisymbrium, Sinapis, Heliophila. §. 3: Cleome.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 713: ordo Cruciferar. Gen.: Arabis, Turritis, Nasturtium, Braya, Barbarea, Notoceras, Cheiranthus, Matthiola, Brassica, Sinapis, Raphanus, Chorispermum, Cardamine; Heliophila, Si-
- Siliquosae* Crantz cont.
symbrium, Erysimum, Malcolmia, Hesperis, Erucaria.
- Wallr. 1822. Sched. crit. I. p. 333: div. Siliquosar. Gen.: Cardamine, Arabis, Chamaeplum, etc.
- Spreng. 1825. Syst. II. p. 848; 1831. Gen. II. p. 519: div. Cruciferar. Gen.: Stevenia, Nasturtium, Morettia; Braya, Taphrospermum, Cardamine, Smelowskia; Dentaria, Pteroneuron, Cardamine, Nevroloma, Arabis, Macropodium, Oudneya, Turritis, Barbarea, Notoceras, Cheiranthus, Matthiola; Malcolmia, Hesperis, Sisymbrium, Erysimum, Stanleia; Brassica, Sinapis, Moricandia, Diplotaxis; Erucaria, Schizopetalon; Chamira, Heliophila. — Par. Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. LVII. Subdivis.: Heliophileae, Arabideae, Sisymbreae, Brassiceae. — Bartl. 1830. Ord. p. 264. Gen.: Savignya, Eruca, Ramphospermum, Diplotaxis, Moricandia, Sinapis, Brassica, Orobium, Eutrema, Platypetalum, Stanleya, Leptaleum, Erysimum, Alliaria, Sisymbrium, Redowskia, Andreoskia, Hesperis, Malcolmia, Oudneya, Neuroloma, Dentaria, Pteroneuron, Cardamine, Macropodium, Parrya, Arabis, Turritis, Braya, Stevenia, Streptanthus, Barbarea, Notoceras, Leptocarphaea, Nasturtium, Cheiranthus, Triceras, Matthiola.
- Rehb. 1828. Consp. p. 184 (1832. Fl. exc. p. 674): subdiv. Septatar. Sect.: Arabideae, Sisymbreae, Brassiceae, Heliophileae.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 51: series Cruciferar. Trib.: Cardamineae, Erysimeae, Brassiceae.
- Link 1831. Hdb. II. p. 301: sect. Cruciferar. Gen.: Matthiola, Cheiranthus, Malcolmia, Hesperis, Alliaria, Moricandia, Turritis, Arabis, Dentaria, Pteroneuron, Cardamine, Courgingia, Nasturtium, Brachylobus, Leptocarphaea, Sisymbrium, Erysimum, Barbarea, Notoceras, Cheirinia, Cuspidaria, Brassica, Erucastrum, Brassicastrum, Sinapis, Euzomum, Diplotaxis.
- Koch 1836. Syn. p. 33. Ed. II. p. 36: subordo Cruciferar. Trib.: Arabideae, Sisymbreae, Brassiceae.
- Spach 1838. Vég. phan. VI. p. 323. 343: trib. Cruciferar. Gen.: Morizia, Erucaria, Hirschfeldia, Sinapistrum, Leucosinapis, Eruca, Brassica, Sinapis, Euzomum, Erucastrum, Diplotaxis, Orychmophragmus, Moricandia, Streptanthus, Schizopetalum, Hesperis, Malcolmia, Deilosma, Matthiola, Cheiranthus, Erysimum, Syrenia, Alliaria, Conringia, Barbarea, Sisymbrella, Clandestina, Nasturtium, Hugueninia, Notoceras, Andreoskia, Chamaeplum, Sisymbrium, Redowskia, Dontostemon, Leptaleum, Braya, Stevenia, Orobium, Eutrema, Platypetalum, Platyspermum, Taphrospermum, Arabis, Arabidium, Abasicarpon, Turritis, Macropodium, Parrya, Neuroloma, Cardamine, Pteroneuron, Dentaria, Oudneya, Savignya, Chamira, Heliophila, Ormiscus, Orthoselis.
- Silybum Hassk. vid. *Silybum* Vaill.

*Siloxerus**) Labill. 1806. Nov. Holl. II. p. 57: nov. g. Syngenes. Segregat. — Par. Pers. 1807. Ench. II. p. 499. n. 1962.
 Cass. 1822. Dict. v. 23. p. 563: g. Gnaphaliear. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 105. n. 2443. — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 25.
 Cass. 1827. Dict. v. 49. p. 221: g. Leontopodihear.
 Bartl. 1830. Ord. p. 140: g. Inulear.
 Less. 1832. Syn. p. 269: g. Craspediear. = *Stylancerus* Spreng.
Silphiastrum Nuttall 1841. Amer. phil. trans. n. ser. VII. p. 342: sect. Berlandierae. (*Silphium reticulatum* Pursh?)
Silphidium Torrey & Gray 1841. Fl. North-Amer. II. p. 341: subsect. Encoreopsisidis. (*Coreopsis latifolia* Michx.)
Silphiae Cassini 1829. Dict. v. 59. p. 319; 1830. v. 60. p. 575: subdiv. Coreopsidear. Gen.: Oswaldia, Baillieria, Parthenium, Guardiola?, Espeletia, Silphium et 1830 Clibadium?
 Less. 1832. Syn. p. 213: div. Melampodihear. Gen.: Hidalgo, Silphium, Polymnia.
 DC. 1838. Pr. V. p. 510: div. Melampodihear. Gen. ut Less. et Guardiola, Espeletia, Berlandiera. — Par. Endl. 1838. Gen. p. 401; 1841. Ench. p. 237. Gen. ead. Accedit 1843 (Spl. III. p. 69) Angelandra. — Meisn. 1839. Gen. p. 197 (129). Gen. ut DC.
 Rehb. 1841. Nom. p. 79: div. Calendulariar. Gen. ut DC.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 711: subtrib. Senecionidear. Gen. ut Endl. 1843.
Silphiosperma Steetz 1845 in Lehm. Pl. Preiss. I. p. 433: 1852 Linnaea XXV. p. 483: nov. g. Madiear. (S. glandulosum.) — Par. Walp. 1847. Rep. VI. p. 185.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 712: g. Sphenogynear.
Synon. Ctenosperma F. Müll.
*Silphium***) Linn. 1737. Cliff. p. 494; 1737. Coroll. p. 16. n. 981; 1740. Syst. p. 29; 1742. Gen. ed. II. p. 423. n. 812; 1753. Sp. II. p. 919; 1759. Syst. ed. X. p. 1232. n. 882; 1763. Sp. ed. II. p. 1301; 1764. Gen. ed. VI. p. 444. n. 986; 1767. Syst. ed. XII. p. 576: g. Syngenes. Polygam. Necessar. — Par. Murr 1774. Syst. p. 657; 1784. Syst. p. 790 — Reich. 1778. Gen. p. 440. n. 1069. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 580. n. 1334 — Gmel. 1791. Syst. p. 1269. — Pers. 1797. Syst. p. 831; 1807. Ench. II. p. 489 n. 1936. — Willd. 1803. Sp. III. 3 p. 2330 n. 1552; 1809. En. p. 532. — Nutt 1818. Gen. II. p. 183
 Gled. 1719. Berl. p. 131; 1764. Syst. p. 260. n. 1077: g. Petalostemonum — Simil. Mouch 1794. Meth. p. 606
 Linn 1751. Phil. bot. p. 29: g. Oppositifoliar.
 B. Juss. 1759 in Ht. Trian. g. Corymbiferar. — Par. Juss. 1789. Gen. p. 188. — Vent.

Silphium Linn. cont.
 1799. Tabl. II. p. 530. — Batsch 1802. Tab. p. 254. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 416.
 Linn. 1764. Ord. nat.: g. Oppositifoliar. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 540. — Link 1822. En. II. p. 361.
 Hill 1769. Ht. kew. p. 11: g. Radiatar. — Par. Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 574; 1826. Syst. III. p. 629. n. 2872; 1831. Gen. II. p. 643. n. 3230. — Poir. 1827. Dict. v. 49. p. 226.
 Scop. 1777. Intr. p. 133: g. Flosculosar.
 Neck. 1790. El. I. p. 13. n. 20: g. Actinophytor.
 Cass. 1825. Dict. v. 38. p. 17: g. Coreopsidear. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 110. n. 2620. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 31. — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 124.
 Link 1829. Hdb. I. p. 778: g. Calendulariear.
 Cass. 1829. Dict. v. 59. p. 319. 324; 1830. v. 60. p. 575: g. Silphiear. — Par. Less. 1832. Syn. p. 213. — DC. 1836. Pr. V. p. 511. — Endl. 1838. Gen. n. 2474. p. 401; 1841. Ench. p. 237. — Meisn. 1839. Gen. p. 197 (129). — Nutt. 1841. Am. phil. trans. n. ser. VII. p. 341. — Torr. & Gray 1841. North-Am. II. p. 274. — Rehb. 1841. Nom. p. 79. n. 3022. Sect.: Silphium, Gonosilphium. — Walp. 1843. Rep. II. p. 604. 975; 1847. VI. p. 721. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 711.
 Bartl. 1830. Ord. p. 142: g. Helianthear.
 Brongn. 1843. En. genr. p. 43: g. Melampodihear.
 Duch. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 610: g. Senecionear.
Silvaea Hook. & Arn. 1836. Beech. voy. Bot. Pt. V. p. 211: nov. g. Euphorbiacear. (*Cluytia semperflorens* Roxb.)
 Baill. 1858. Euphorb. p. 341: g. Jatrophidear.
*Silvaea**) Philippi 1857. Bot. Zeit. p. 681: nov. g. Portulacae. (Conf. Phil. 1860. Fl. Atacam. p. 21. t. 1. f. 9: *S. pachyphylla*.)
Silvia Flor. Flum. I. t. 149 (curialis). = *Escobedia* Ruiz & Pav.
Silvia Benth. 1846 in DC. Prodr. X. p. 513: nov. g. Gerardihear. verar. (*Gerardia serpyllifolia* Kunth.) — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. 685 (*Sylvia*).
Silvia Allemoa 1848. Diss. (Bot. Zeit. 1854. p. 454): nov. g. Laurinear.
Silybeae Cassini 1826. Dict. v. 41. p. 310. 338; 1827. v. 50. p. 463; 1830. v. 60. p. 572: div. Carduinear. Gen.: Alfredia, Eche-nais, Silybum.
 Rehb. 1828. Consp. p. 102: subsect. Carduinar. Gen. ead.
 Less. 1832. Syn. p. 10: sect. Carduinear. Gen.: Silybnum, Tyrimus, Galactites.
 DC. 1837. Pr. VI. p. 615: subtrib. Cynarear. Gen. ut Less. — Par. Endl. 1838. Gen. p. 476; 1841. Ench. p. 247. Gen. ead. — Meisn. 1839. Gen. p. 227 (141). Gen. ead. —

*) *ορίδος, ὄρησις*, tumulus (ex ipso Auctore.)
 **) *Σίλαγον* Veterum est i. inbellifera.

*) Dicit. dom. Waldi Silvia.

Silybeae Cassini cont.

- Brongn. 1843. *En. gener.* p. 36. *Gen. ex Less.* — Lindl. 1847. *Veg. kd.* p. 714. *Gen. ut Less.*
- Rchb. 1841. *Nom. p.* 96; *div. Homoianthar. Gen. ead.*
- Silybum*) Vaillant 1718. *Act. Ac. Paris.* p. 172; *g. Cynarocephalar.* — Par. Griseb. 1844. *Rumel. II.* p. 244. — Math. 1853. *Belg. I.* p. 295.
- Hall. 1742. *En. stirp. Helv. II.* p. 684; *g. Capitatar.* — Par. GMS. 1801. *Fl. Wett. III. I.* p. 160. — Gaud. 1829. *Helv. V.* p. 5. 176.
- Adans. 1763. *Fam. II.* p. 116; *g. Carduor. Gärtn. 1791. Fr. II.* p. 378. t. 162; *g. Tubulosar.*
- Mönch 1794. *Meth. p.* 555; *g. Petalostemonis.*
- DC. 1810. *Ann. Mus. XVI.* p. 155; *g. Carduacear.* — Par. Cass. 1817. *Dict. v. 7.* p. 94. — Bartl. 1830. *Ord. p.* 144. — Rchb. 1831. *Fl. exc. p.* 288.
- Spreng. 1818. *Anal. II. 2.* p. 536; 1826. *Syst. III.* p. 393. n. 2656; 1831. *Gen. II.* p. 608. n. 2995; *g. Cynarear.* — Par. Ledeb. 1833. *Alt. IV.* p. 43.
- Gray 1821. *Brit. pl. II.* p. 436; *g. Cynarocephalar.*
- Link 1822. *En. II.* p. 303; 1829. *Hdb. I.* p. 686; *g. Acarnacear.*
- Cass. 1826. *Dict. v. 41.* p. 311. 326; 1830. v. 60. p. 572; *g. Silybear.* — Par. Rchb. 1828. *Consp. p.* 102. n. 2322; 1841. *Nom. p.* 96. n. 3756. — Less. 1832. *Syn. p.* 10. — DC. 1837. *Pr. VI.* p. 616. — Endl. 1838. *Gen. n.* 2878. p. 476; 1841. *Ench. p.* 247. — Kunth 1838. *Berol. I.* p. 369. — Meisn. 1839. *Gen. p.* 227 (141). — Brongn. 1843. *En. gener. p.* 36. — Hassk. 1844. *Cat. Bogor. alt. p.* 104 (*Silybum*). — Ledeb. 1846. *Ross. II.* p. 715. — Lindl. 1847. *Veg. kd. p.* 714. — (Gren. & Godr. 1850. *France II.* p. 203.
- Poir. 1827. *Dict. v. 49.* p. 238; *g. Floseulosar.*
- Rchb. 1828 ap. Mössl. II. p. 1426; *sect. Cardui.*
- Dumort. 1829. *Anal. fam. p.* 32 (*Sylibum*); *g. Carduinear.* — Par. Koch 1837. *Syn. p.* 400. *Ed. II.* p. 458. — Spach 1841. *Vég. phan. X.* p. 12. 85.
- Schultz Bip. 1846. *Linnaea XIX. 3.* p. 336; . . . in Webb & Berth. *Canar. II.* p. 382; *g. Eucynarear.*
- Synon. Mariana Hill. (Carduus Marianus L.)*
- Simaba Aublet 1775. *Guian. I.* p. 400. t. 153; *nov. g. Decandr. Monogyn. (S. guianensis.)* — Par. Gmel. 1791. *Syst. p.* 700. — Pers. 1805. *Ench. I.* p. 465. n. 1045.
- Scop. 1777. *Intr. p.* 251; *g. Polycarpiar.*
- Juss. 1789. *Gen. p.* 373; *g. Terebintacear.* — Par. St. Hil. 1805. *Expos. II.* p. 256. — Hedw. 1806. *Gen. p.* 309. n. 1221.

Simaba Aublet cont.

- Neck. 1790. *Fl. II.* p. 321. n. 1104; *g. Ascocophytor.*
- Simabae St. Hil. *pars.*
- Simaba A. St. Hilaire 1823. *Bull. soc. philom. p.* 129; 1823. *Mém. Mus. X.* p. 276; 1825. *Fl. Bras. I.* p. 74; *g. injuncta Aruba emend. Simarubear.* — Par. HBK. 1823. *Nov. gen. VI.* p. 17. — Kunth 1824. *Syn. III.* p. 335. — DC. 1824. *Pr. I.* p. 733. — A. Juss. 1825. *Mém. Mus. XII.* p. 515. — Poir. 1827. *Dict. v. 49.* p. 240. — Rchb. 1827 ap. Mössl. I. p. LXII. — Dumort. 1829. *Anal. fam. p.* 45. — Bartl. 1830. *Ord. p.* 385. — G. Don 1831. *Gen. syst. I.* p. 810. — Spach 1834. *Vég. phan. II.* p. 376. — Meisn. 1837. *Gen. p.* 65 (47). — Walp. 1842. *Rep. I.* p. 524; 1843. II. p. 826; 1846. V. p. 397; 1848. *Ann. bot. I.* p. 162; 1851. II. p. 259. — Planch. 1846. *Lond. journ. bot. V.* p. 563. — Endl. 1850. *Spl. V.* p. 99. — Müll. 1857. *Ann. bot. IV.* p. 420.
- D. Don 1825. *Nepal. p.* 248; *g. Terebintacear. (Nima quassioides Ham. mss.)*
- Rchb. 1828. *Consp. p.* 199. n. 5176; 1841. *Nom. p.* 197. n. 7536; *g. Quassiear.*
- Endl. 1840. *Gen. n.* 5964. p. 1144; 1841. *Ench. p.* 607; *g. Simarubacear.* — Par. Lindl. 1847. *Veg. kindg. p.* 477.
- Synon. Simaba et Aruba Aubl.; Phyllostema Neck.; Zwingera Schreb.; Homalolepis Turcz.*
- Simarouba Aublet 1775. *Guian. II.* p. 859. t. 331. 332; *nov. g. Monoec. Decandr. (S. amara.)*
- Duch. 1849 in *Orb. Dict. XI.* p. 616; *g. Simaroubacear.*
- Simarouba DC.
- Simarouba DC. 1811. *Ann. Mus. XVII.* p. 423; 1824. *Pr. I.* p. 733; *g. Simarubear.* — Par. HBK. 1823. *Nov. gen. VI.* p. 16. — Kunth 1824. *Syn. III.* p. 334. — St. Hil. 1825. *Fl. Bras. I.* p. 70. — A. Juss. 1825. *Mém. Mus. XII.* p. 514. — Rchb. 1827 ap. Mössl. I. p. LXII. — Dumort. 1829. *Anal. fam. p.* 45. — Bartl. 1830. *Ord. p.* 385. — G. Don 1831. *Gen. syst. I.* p. 809. — Spach 1834. *Vég. phan. II.* p. 374. — Meisn. 1837. *Gen. p.* 65 (47). — A. Rich. 1842. *Pl. vasc. Cub. p.* 334. — Walp. 1842. *Rep. I.* p. 524; 1848. *Ann. bot. I.* p. 163. — Planch. 1846. *Lond. journ. bot. V.* p. 567. — Endl. 1850. *Spl. V.* p. 99.
- Rchb. 1827 ap. Mössl. I. p. 679; *sect. Quassiae.*
- Rchb. 1828. *Consp. p.* 199. n. 5175; 1841. *Nom. p.* 197. n. 7535; *g. Quassiear.*
- Link 1831. *Hdb. II.* p. 227; *g. Rutacear.*
- Endl. 1840. *Gen. n.* 5963. p. 1143; 1841. *Ench. p.* 607; *g. Simarubacear.* — Par. Lindl. 1847. *Veg. kd. p.* 477.
- Synon. Simarouba Aubl.; Quassia Cram. Simarubaceae Rich. 1808. Anal. d. fr. p. 21. (Simarubeae? ex DC.)*
- Lindl. 1833. *Nix. p.* 16; 1836. *Nat. syst. ed. II.* p. 120; 1847. *Veg. kd. p.* 476; *ordo*

*) Nomen a voce aegyptiaca.

- Simarubaceae* Rich. cont.
- Rutalium. Gen. ut Endl. et Picroena, Lasiolepis, Picroasma?, Brucea?
- Endl. 1840. Gen. p. 1143; 1841. Ench. p. 606: ordo (249) Terebinthinear. Gen.: Quassia, Simaruba, Simaba, Samadera. *Affinia*: Nima, Harrisonia. — Par. Endl. 1850. Spl. V. p. 99. Trib. ut Planch.
- Planch. 1846. Lond. journ. bot. V. p. 560. Trib.: Simarubeae, Harrisonieae, Ailanthaeae, Spathelieae. Cf. Bot. Zeit. 1847. p. 685. — Par. Walp. 1848. Ann. bot. I. p. 160. Trib. ead.
- Simarubeae* DC. 1811. Ann. Mus. XVII. p. 323; 1819. Théor. élém. p. 245; 1824. Prodr. I. p. 733: ordo (52) Thalamiflorar. Gen.: Quassia, Simaruba, Simaba, Raputia? — Par. G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 808. Gen. ut A. Juss.
- Dumort. 1822. Comm. bot. p. 63: fam. Thalamungulieae.
- St. Hil. 1823. Mém. Mus. X. p. 184; 1824. Pl. rem. Brés. I. p. 94; 1825. Fl. Bras. I. p. 72.
- A. Juss. 1825. Mém. Mus. XII. p. 512: trib. Rutacear. Gen.: Quassia, Simaruba, Simaba, Samadera. *Affinia*: Nima, Harrisonia. — Par. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 45. Gen. ut DC. (excepta Raputia.)
- Agdh. 1825. Cl. pl. p. 15; 1826. Isis p. 589: ordo Gynobasear.
- Rchb. 1827 ap. Mössl. I. p. LXII: div. Rutacear. Gen. ut A. Juss. — Par. Rchb. 1828. Consp. p. 199; 1832. Fl. exc. p. 767; 1837. Hdb. p. 283; 1841. Nom. p. 197. Subdivis.: Quassieae, Coriariaeae, Ochneae.
- Bartl. 1830. Ord. p. 384: ordo (227) Terebinthinar. Gen. ut A. Juss.
- Spach 1834. Vég. phan. II. p. 372: fam. (20) Terebinthinear. Gen. ead.
- Meisn. 1837. Gen. p. 65 (47): ordo Rutacear. Gen. ead.
- Brongn. 1843. Én. genr. p. 84: fam. Terebinthinear. Gen.: Quassia.
- Planch. 1846. Lond. journ. bot. V. p. 561: trib. Simarubacear. Gen.: Quassia, Samadera, Simaba, Hannoa, Simaruba, Castela. — Par. Walp. 1848. Ann. bot. I. p. 161. Gen. ead. — Endl. 1850. Spl. V. p. 99. Gen. ead.
- A. Juss. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 277: fam. Rutacear. Gen. Simarubacear. Endl. et Hannoa.
- Simbulocline**) DC. 1836. Prodr. V. p. 297: nov. g. Heteropappear. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2335. p. 379; 1841. Ench. p. 234. — Meisn. 1839. Gen. p. 185 (126). — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 710.
- Spach 1841. Vég. phan. X. p. 30: g. Asterrear. genuinar.
- Rchb. 1841. Nom. p. 84. n. 3253: g. Boltoniear.
- Schultz Bip. 1843 in Walp Rep. II. p. 952: g. Diplostephiear.
- Simblum***) Klotzsch 1831 in Hook. Bot. Misc. II. p. 164. t. 86: nov. g. Phalloeear.
- Simblum* Klotzsch cont.
- (*S. periphragmoides*.) Cf. Ann. sc. nat. 2e sér. I. p. 188. — Par. Corda 1842. Ic. Fung. V. p. 29; 1842. Mycol. p. 119.
- Endl. 1836. Gen. n. 358 b. p. 31; 1841. Ench. p. 18: sect. Phalli. — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 10. n. 413. 2.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 42: g. Phalloeear. — Par. Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 487. — Bonord. 1851. Hdb. p. 259. — Bail 1858. Syst. p. 15. t. 23.
- Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 434: g. Phalloor.
- Simbuleta**) Forsk. 1775. Fl. Aeg. Arab. p. 115: nov. g. Didynam. Cf. Steud. Nom. I. p. 84; II. p. 688 (*Timbuleta*).
- Juss. 1789. Gen. p. 418: g. incertae sedis.
- Gmel. 1791. Syst. p. 242: g. Tetrandr. Monogyn.
- St. Hil. 1805. Expos. II. p. 378: g. Didynam. Angiosperm. (*Veronicis* aff.) — Par. Poir. 1827. Dict. v. 49. p. 243 (imperfecte cognitum).
- Juss. 1827. Dict. v. 48. p. 218: g. Scrophularinear.
- Anarrhinum Desfont.?
- Simethis***) Kunth 1843. Enum. IV. p. 618: nov. g. Anthericear. (Anthericum planifolium Vand.) — Par. Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 384. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 205. — Gren. (& Godr.) 1856. France III. p. 222.
- Similax* Nuttall vid. *Smilax* Tourn.
- Simira****) Aublet 1775. Guian. I. p. 170. t. 65: nov. g. Pentandr. Monogyn. (*S. tinctoria*.) — Par. Gmel. 1791. Syst. p. 371.
- Scop. 1777. Intr. p. 142: g. Opulinar.
- Juss. 1789. Gen. p. 205: g. Rubiacear. — Par. St. Hil. 1805. Expos. I. p. 445. — Hedw. 1806. Gen. p. 183. n. 753. — Poir. 1827. Dict. v. 49. p. 245.
- Rafin. 1820. Ann. gén. sc. phys. VI. p. 86: g. Coffeariae.
- Rchb. 1828. Consp. p. 94. n. 2031 b: sect. Psychotriac.
- Mapouriae A. Rich. pars.
- Simmondsia*†) Nuttall 1844. Lond. journ. bot. III. p. 400. t. 16: nov. g. Garryacear. (*S. Californica*.) — Par. Endl. 1847. Spl. IV. p. 38. n. 1900/1.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 281: g. Acalyphaar.
- Simocheilus*††) Klotzsch 1838. Linnaea XII. p. 236: nov. g. Ericear. (*Eleutherostemonum*.) — Par. Meisn. 1839. Gen. p. 245 (153). — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 442.
- Endl. 1839. Gen. p. 752. n. 4302 c: sect. *Simocheili*.
- Rchb. 1841. Nom. p. 126. n. 4896. 3: sect. *Simocheili*.
- *Eusimocheilus* Benth.
- Simocheilus* Benth. 1839 in DC. Prodr. VII. 2 p. 702: g. ampliat. Salaxidear. Sect.:

*) *Arablee* *Simbulet*.**) „*Simethis*, *Acidlis* *amica*.”***) *Simira* *Gallblennalium*.†) *Dical.* Th. W. *Simmondsia*.††) *σιουός*, *πασα* *οβτιουα*; *χαίλος*, *labium*.*) *αμύγιος*, *alveus* *apum*; *αλίση*, *receptaculum*.**) *αμύγιος*, *favus*.

- Simocheilus* Benth. cont.
 Plagiostemon, Thamnus, Eusimocheilus, Oetogonia, Pachycalyx.
 Endl. 1841. Spl. I. n. 4302. p. 1411; 1841. Ench. p. 369: g. Sympiezear. Sect. ut Benth.
 Rchb. 1841. Nom. p. 126. n. 4896: g. Ericear. genninar. Sect. fere caed.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 455: g. Ericidar.
Synon. *Simochilus* Endl.
Simochilus Endl. 1839. Gen. p. 752. n. 4302: g. Sympiezear. Sect.: Plagiostemon, Thamnus, *Simocheilus*, Oetogonia, Pachycalyx. = *Simocheilus* Benth.
*Simonisia**) Nees 1847 in Mart. Fl. Bras. fasc. VII. p. 93. 144; 1847 in DC. Prodr. XI. p. 412: nov. g. Gendarussear.
Simplocarpus Ledeb. vid. *Symplocarpus Salsib.*
Simploceae Dumort. vid. *Symploceae Desfont.*
Simplocos La Llave & Lex. vid. *Symplocos L'Herit.*
*Simsia***) Pers. 1807. Ench. II. p. 478. n. 1919: nov. g. Syngenes. Frustran. (*Coreopsis foetida* Cav.)
 Cass. 1825. Dict. v. 38. p. 17; 1829. v. 59. p. 135. 139; 1830. v. 60. p. 576: g. Helianthear. (Archetypar. verar.) — Par. Rchb. 1828. Consp. p. 110. n. 2639. (genuinar.) — Bartl. 1830. Ord. p. 142. — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 20. (verar.)
 Poir. 1827. Dict. v. 49. p. 251: g. Radiatar.
 DC. 1836. Pr. V. p. 577: g. Coreopsidear. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2533. p. 412; 1841. Ench. p. 238. — Meisn. 1839. Gen. p. 203 (131). — Rchb. 1841. Nom. p. 92. n. 3607. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 711.
 Triana 1858. Ann. sc. nat. 4e sér. IX. p. 39. Char. emend.
*Simsia****) R. Brown 1809. Linn. Trans. X. (1811.) p. 152 (Verm. bot. Schr. II. p. 242); 1810. Prodr. I. p. 367. Ed. Nees p. 223: nov. g. Proteacear. (*S. tenuifolia* et *anethifolia*.) — Par. Röm. & Schult. 1818. Syst. III. p. 24. 406. n. 544. — Spreng. 1825. Syst. I. p. 474. n. 516; 1830. Gen. I. p. 105. n. 526. — Poir. 1827. Dict. v. 49. p. 523. — Bartl. 1830. Ord. p. 117. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 423. 525.
 Spreng. 1817. Anl. II. l. p. 334: g. Ceclisemenar. — Par. Agdh. 1826. Aphor. p. 236.
 Rchb. 1828. Consp. p. 81. n. 1734: g. Synapheear.
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 18: g. Protear.
 A. Juss. 1849 in Orb. Dict. X. p. 565: g. Conospermear.
 = *Stirlingia* Endl.
Simsimum†) Bernhardt 1842. Linnaea XVI. p. 38. 42: nov. g. Sesamear. (*Sesamum rostratum* Hochst.) — Par. Meisn. 1843. Comm. p. 367.

- Simsimum Bernhardt* cont.
 Endl. 1843. Spl. III. p. 79. n. 4105 b: sect. Sesami.
 A. DC. 1845. Pr. IX. p. 251: sect. Sesamopteridis.
Sinapi Tourn. 1700. Inst. p. 227. t. 112: g. pl. class. V.
 Rupp. 1718: Fl. jen. p. 75. Ed. Hall. 1745. p. 82: g. pl. class. IV.
 Hall. 1742. En. stirp. Helv. II. p. 553: g. Tetrapetalar. cruciatar.
 Adans. 1763. Fam. II. p. 418: g. Frucar.
 Medic. 1789. Vorles. IV. 1. p. 334.
 Neck. 1790. El. III. p. 80. n. 1406: g. Styridophytor.
 = *Sinapis* Linn.
Sinapidendron Lowe 1831. Madeir. p. 36: nov. g. ex typo *Sinapeos frutescentis* Ait.
 Endl. 1839. Gen. n. 4948. p. 882; 1841. Ench. p. 450: g. Brassicear. — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 183. n. 7048. (genuinar.) — Walp. 1842. Rep. I. p. 184. — Meisn. 1843. Comm. p. 341.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 355: g. Brassicidar.
Synon. *Disaccium* DC.
Sinapieae Rchb. 1837. Handb. p. 260; 1841. Nomencl. p. 183: sect. Brassicear. Gen.: *Eruca*, *Sinapis*, *Erucastrum* et 1841 *Hirschfeldia*, *Donepea*.
*Sinapis**) Linn. 1737. Gen. p. 197. n. 543; 1737. Cliff. p. 338; 1740. Syst. p. 27; 1748. Ups. p. 191; 1753. Sp. II. p. 668; 1759. Syst. ed. X. p. 1136. n. 735; 1763. Sp. ed. II. p. 933; 1764. Gen. ed. VI. p. 342. n. 821; 1767. Syst. ed. XII. p. 444: g. Tetradyynam. Siliquos. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 503; 1784. Syst. p. 602. — Reich. 1778. Gen. p. 342. n. 885. — Lour. 1790. Coch. II. p. 399. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 445. n. 1097. — Gmel. 1791. Syst. p. 989. — Pers. 1797. Syst. p. 639. — Willd. 1800. Sp. III. p. 554. n. 1246; 1809. En. p. 687. — Link 1822. En. II. p. 173. — Roxb. 1832. Ind. III. p. 117.
 Gled. 1749. Berl. V. p. 124; 1764. Syst. p. 66. n. 275: g. Thalamostemonum. — Simil. Mönch 1794. Meth. p. 252.
 Linn. 1751. Phil. bot. p. 34; 1764. Ord. nat.: g. Siliquosar. — Par. Crantz 1769. Stirp. Austr. p. 45. — Scop. 1772. Carn. II. p. 34. — Gis. 1792. Prael. p. 481. — Batsch 1802. Tab. p. 82. — Smel. 1805. Nov. Act. Petrop. XIV. p. 500. — Pers. 1807. Ench. II. p. 207. n. 1576. — Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 715; 1825. Syst. II. p. 912. n. 2825; 1831. Gen. II. p. 523. n. 2576. — Wahlenb. 1824. Suec. I. p. 424. — Gaud. 1829. Helv. IV. p. 191. 383. — Bartl. 1830. Ord. p. 265. — Link 1831. Hdb. II. p. 318. — Dietr. 1843. Syn. III. p. 634. 723. — Griseb. 1843. Rumel. I. p. 263.
 B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Cruciferar. — Par. Juss. 1789. Gen. p. 238. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 500. — DC. 1805. Franc. IV. p. 643. — R. Brown 1812 in

*) *Simonis hortulanus*, *Maximiliani principis comes*.

**) Dicat. Dr. Jacobo Sims, Anglo.

***) Dicat. Dr. John Sims.

†) Nomen a denominatione arabica speciei typicae.

*) *Sinapis* et *Sinapi* Veterum.

Sinapis Linn. cont.

- Ait. h. kew. IV. p. 125. (Verm. bot. Schr. V. p. 70.) — Gray 1821. Brit. pl. II. p. 685. — Lois. 1824. Dict. v. 33. p. 198 (*Moutarde*).
- Hill 1769. Ht. kew. p. 172²³: g. Tetraperaltar.
- Gärtn. 1791. Fr. II. p. 299. t. 143.
- Vent. 1799. Tabl. III. p. 100: g. Erucaear.
- Rebent. 1804. Neom. p. 156: g. Hexandr. Monogyn.
- DC. 1821. Mém. Mus. VII. p. 243; 1821. Syst. II. p. 607; 1824. Pr. I. p. 217: g. Brassicæar. Sect. (in Syst. & Prodr.): Melanosinapis, Ceratosinapis, Hirschfeldia, Leucosinapis, Disaccium? — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 185. n. 4818 (sect.: Hirschfeldia, Kabera, Melanosinapium); 1832. Fl. exc. p. 693 (sect.: Hirschfeldia, Ramphospermum, Sinapistrum, Sinapis). — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 51. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 248. Sect. ut DC. — Koch 1836. Syn. p. 55. Ed. II. p. 60. — Meisn. 1837. Gen. p. 15 (13). — Kunth 1838. Berol. I. p. 61. — Torr. & Gray 1838. North-Am. I. p. 99. — Endl. 1839. Gen. n. 4950. p. 883; 1841. Ench. p. 451. Sect. ut DC. excluso Disaccio. — Ledeb. 1842. Ross. I. p. 218. — Walp. 1842. Rep. I. p. 186. — Brongn. 1843. En. genr. p. 92. — Duch. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 403 (*Moutarde*).
- Webb 1836. Canar. I. p. 77: g. Anarthrocarpear.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 260; 1841. Nom. p. 183. n. 7041: g. Sinapiear. Sect. ut 1832 exclusa Hirschfeldia.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 355: g. Brassicidar.
- Synon.* Sinapi Tourn.
- Sinapis Presl 1826. Fl. sicul. I. p. 95: g. Brassicæar., sejunctis Hirschfeldia et Bonannia restrictum. Sect.: Melanosinapis, Ceratosinapis. — Par. (Gren. & Godr. 1848. France I. p. 73. Sect.: Ceratosinapis, Leucosinapis.
- Sinapis Rehb. 1832. Fl. exc. p. 693; 1841. Nom. p. 183. n. 7041. 2: sect. Sinapeos.
- Spach 1838. Vég. phan. VI. p. 375: g. Siliquosar.
- = Melanosinapis DC.
- Sinapistrum Tourn. 1700. Inst. p. 231. t. 116: g. pl. class. V.
- Burm. 1737. Thes. zeyl. p. 215. t. 99. 100.
- Hall. 1745 in Rupp. Fl. jen. p. 269: g. pl. class. XI.
- Mönch 1794. Meth. p. 250: g. Thalamostemonis.
- = Cleome Linn.
- Sinapistrum Medic. 1789. Phil. Bot. I. p. 108. (Cleome pentaphylla L. Cf. Medic. 1789. Vorles. IV. 1. p. 263.)
- = Gynandropsis DC.
- Sinapistrum Rehb. 1832. Fl. exc. p. 693; 1841. Nom. p. 183. n. 7041. 1: sect. Sinapicos.
- Spach 1838. Vég. phan. VI. p. 343: g. Siliquosar
- = Ceratosinapis DC.

- Sinclairia Schultz Bip. vid. seq.
- Sinclairia Hook. & Arn. 1841 in Beech. voy. Bot. p. 433. (Hook. Icon. pl. t. 451. 452.)
- Endl. 1842. Spl. II. p. 105. n. 2242/3: g. Liabear. — Par. Meisn. 1843. Comm. p. 361. — Walp. 1847. Rep. VI. p. 103. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 709.
- Schultz Bip. 1853. Flora I. p. 34 (*Sinclairia*): g. Euliabear.
- Sindonysee Corda 1830 in Sturm, Jungern. p. 5: g. Marchantiacear. Cf. *Syndonisce* et *Sindonisce* ex Linnaea V. Litt. p. 76.
- = Grimaldia Raddi.
- Singana*) Aublet 1775. Guian. I. p. 574. t. 230: nov. g. Polyandr. Monogyn. (S. guianensis).
- Scop. 1777. Intr. p. 265: g. Polyandrar.
- Juss. 1789. Gen. p. 257; 1821. Dict. v. 20. p. 104: g. Guttiferar. — Par. St. Hil. 1805. Expos. II. p. 30. — Pers. 1807. Ench. II. p. 69. n. 1284. — DC. 1824. Pr. I. p. 564 (dubium). — Poir. 1827. Dict. v. 49. p. 255. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 623. — Meisn. 1837. Gen. p. 43 (32).
- Batsch 1802. Tab. p. 89: g. Guttaferar.
- Rehb. 1828. Consp. p. 186. n. 4825: g. Resedear.
- Spreng. 1830. Gen. I. p. 432. n. 2141: g. Dilleniæar.
- Spach 1836. Vég. phan. V. p. 308: g. Garcinæar. minus notum et 1838. ibid. VI. p. 296: g. Capparear.?
- Endl. 1839. Gen. n. 5007. p. 894; 1841. Ench. p. 456: g. (dubium) Capparidear. — Par. Diétr. 1843. Syn. III. p. 210. 258.
- Rehb. 1841. Nom. p. 186. n. 7128: g. Capparear. (genuinar.) — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 358. (?)
- Synon.* Sterbeckia Schreb.; Mylospora Neck.
- Sinistrophorum Schrank mss.
- = Myagram Tourn. (Endl. Gen. p. 882.)
- Sinningia**) Nees 1825. Ann. sc. nat. VI. p. 297: nov. g. Gesneriæar. Cf. Linnaea I. p. 305. — Par. Schauer 1834. Flora I. p. 641. — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 258. — Brongn. 1843. En. genr. p. 61.
- Spreng. 1827. Cur. post. p. 223: g. Didynam. Angiosperm.
- Rehb. 1828. Consp. p. 125. n. 3241: g. Gesneræar. — Par. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 30. — Spreng. 1831. Gen. II. p. 505. n. 2481.
- Mart. 1829. Nov. gen. III. p. 65: sect. Gloxiniaæ. — Par. G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 649. — DC. 1839. Pr. VII. 2. p. 534. — Endl. 1839. Gen. n. 4167 b. p. 722; 1841. Ench. p. 349. — Diétr. 1843. Syn. III. p. 574. — Regel 1848. Flora I. p. 248.
- Bartl. 1830. Ord. p. 175: g. Besleriæar.
- Rehb. 1841. Nom. p. 120. n. 4673: g. Gloxiniaæar.

*) Nomen caribæum *Singan Singa*.

**) Dicat. Gull. Stuning, hortulano mulvers. Bonn.

Sinningia Nees cont.

- Pöpp. & Endl. 1845. Nov. gen. III. p. 9: subg. Gloxiniae.
 Hanst. 1853. Linnaea XXVI. p. 205: g. Ligeriear.
 Sinostrophum Schrank 1792. Prim. fl. Salisb. p. 163.
 = Camelina Crantz. (Mönch Meth. p. 265.)
 Sioja Hamilt. vid. *Cardiopteris* Wall.
 Sion Adans. vid. *Sium* Tourn.
 Sipaenea Aublet 1775. Guian. I. p. 147. t. 56: nov. g. Pentandr. Monogyn. (*S. pratensis*.) — Par. Röm. & Schult. 1817. Syst. V. p. II. 5. n. 856.
 Scop. 1777. Intr. p. 140: g. Opular.
 Neck. 1790. El. I. p. 149. n. 259: g. Sphani-dophytor.
 Pers. 1805. Ench. I. p. 205. n. 462: g. Rubiacear. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 136. n. 586. — Poir. 1827. Dict. v. 49. p. 289. — Spreng. 1830. Gen. I. p. 164. n. 824. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 568. 719.
 HBK. 1818. Nov. gen. III. p. 397: g. Cinchonear. — Par. Kunth 1824. Syn. III. p. 49. — Rehb. 1828. Consp. p. 95. n. 2058. — A. Rich. 1830. Mém. soc. h. n. Par. V. p. 275.
 Rafn. 1820. Ann. gén. sc. phys. VI. p. 81: g. Cinchonariae.
 Cham. & Schldt. 1829. Linnaea IV. p. 166: g. Hedyotidcar. — Par. Cham. 1834. Linnaea IX. p. 242. — Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 373. — Brongn. 1843. En. genr. p. 50.
 DC. 1830. Pr. IV. p. 414: g. Rondeletiear. — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 520. — Endl. 1838. Gen. n. 3248. p. 551; 1841. Ench. p. 274. — Meisn. 1838. Gen. p. 159 (114). — Rehb. 1841. Nom. p. 77. n. 2883 (*Siparea*). — Walp. 1843. Rep. II. p. 503; 1847. VI. p. 58.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 765: g. Hedyotidar. *Synon.* Virecta Linn. f.; Ptychodea Willd.
 Siparea Rehb. vid. *praeced.*
 Siparuna Aublet 1775. Guian. II. p. 864. t. 333: nov. g. Monoec. Decandr. (*S. guianensis*.) — Par. St. Hil. 1805. Expos. II. p. 386. — Poir. 1827. Dict. v. 49. p. 290.
 Juss. 1789. Gen. p. 443: g. incertae sedis.
 Gmel. 1791. Syst. p. 701: g. Decandr. Monogyn.
 Vahl 1807. Eclog. III. p. 43.
 Schult. 1827. Mant. III. p. 16. 318: g. Tetrandr. Monogyn.
 Crüger 1847. Linnaea XX. p. 113: g. Monimiacear., Citrosmae aff. — Par. Walp. 1849. Ann. bot. I. p. 573.
 Endl. 1847. Spl. IV. p. 56. n. 2017/4: g. Monimiacear.
 Siphanthera*) Pohl 1827. Pl. Bras. I. p. 102. t. 84. 85: nov. g. Melastomar.
 DC. 1828. Pr. III. p. 121 („Pohl ined.“): g. Rhexiear. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 173. n. 4585. — G. Don 1832. Gen. syst.

Siphanthera Pohl cont.

- II. p. 746. — Spach 1835. Vég. phan. IV. p. 225. — Meisn. 1838. Gen. p. 115 (82).
 Mart. 1829. Nov. gen. III. p. 120 in not. t. 158.
 Bartl. 1830. Ord. p. 329: g. Melastomear. — Par. Spreng. 1830. Gen. I. p. 99. n. 498. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 422. 503.
 Endl. 1840. Gen. n. 6188. p. 1209; 1841. Ench. p. 646: g. Lavoisiercar. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 173. n. 6696. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 733.
 Naud. 1849. Ann. sc. nat. 3e sér. XII. p. 205: g. Microlicialium.
 Siphidia Rehb. vid. *Siphisia* Rafin.
 Siphisia Rafin. 1828. Med. Flora I. nr. 10: g. ab Aristolochia sejunctum. *Cf.* Linnaea 1834. Litt. p. 98.
 Rehb. 1837. Hdb. p. 173 (*Siphidia*): g. Pistolochiear.
 Duchartre 1854. Ann. sc. nat. 4e sér. II. p. 29: sect. Aristolochiae. (*A. siphio* L'Herit. etc.)
 = Siphio Endl.
 Siphio Endl. 1838. Gen. n. 2162 c. p. 345; 1841. Ench. p. 218: sect. Aristolochiae.
Synon. Siphisia Rafin.; Hocquartia Dumort.; Siphonolochia Rehb.; Siphidia Rehb.
 Siphocalyx Endl. 1839. Gen. n. 4682 c. p. 824; 1841. Ench. p. 413: sect. Ribis. — Par. Torr. & Gray 1840. North-Am. I. p. 552. — Rehb. 1841. Nom. p. 160. n. 6248. 4 (*Siphonocalyx*). — Walp. 1843. Rep. II. p. 361. *Synon.* Symphocalyx Bert.; Chrysobotrya Spach.
 Siphocampylos Wittst. vid. *seq.*
 Siphocampylos*) Pohl 1831. Pl. Bras. II. p. 104. t. 168 — 177: nov. g. Campanulacear. *Cf.* Flora Lit. III. p. 191 et Wittst. Etym. Handw. p. 816 (*Siphocampylos*).
 Cham. 1833. Linnaea VIII. p. 201: sect. Lobeliae.
 G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 700: g. Lobeliacear. — Par. Curt. 1843. Bot. Mag. t. 4015 (*Siphocampylos?* ex Bot. Zeit. 1843. p. 438). — Brongn. 1843. En. genr. p. 31.
 Endl. 1838. Gen. n. 3059. p. 511; 1841. Ench. p. 264: g. Lobeliacear. — Par. Meisn. 1839. Gen. p. 240 (147). — DC. 1839. Pr. VII. 2. p. 396. Sect.: Hemisiphocampylos, Eusiphocampylos. — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 572. — Rehb. 1841. Nom. p. 102. n. 3990. Sect. ut DC. — Walp. 1843. Rep. II. p. 708; 1847. VI. p. 378.
 Dietr. 1839. Syn. I. p. 569. 763: g. Campanulear.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 693: g. Lobelear. *Synon.* Lobelia Presl; Canonanthus Don?
 Siphocodon Turczan. 1852. Bull. Mosc. Nr. 3. p. 175: nov. g. Campanulacear. anomalum. *Cf.* Flora 1853. p. 742 et Griseb. 1853. Arch. f. Nat. II. p. 394.
 Siphoderma Kütz. 1843. Linnaea XVII. p. 87; 1843. Phycol. gener. p. 220; 1849. Sp. Alg. p. 273. n. 195: nov. g. Lyngbyear. *Cf.* Kütz. 1847. Bot. Zeit. p. 194.

*) σίφων, tubus.

*) σίφων, tubus; χαμπύλος, curvus.

Siphoderma Kütz. cont.

- Mont. 1849 in Orb. Dict. X. p. 53: inter Zoospermeas dubias.
- Siphogyne „Cass.“ DC. Prodr. VI. p. 147 in synonym. Cryptogynes: vid. *Siphonogyne* Cass.
- Siphomeris Bojer ex Hook. Bot. Misc. III. p. 313. Cf. *Syphomeris* Boj., Steud.
= Grewiae Juss. pars.
- Siphonacanthus Nees 1847 in Mart. Fl. Bras. fasc. VII. p. 45; 1847 in DC. Prodr. XI. p. 199: nov. g. Ruelliar.
- Siphonaceae* Harvey 1858. Ner. bor. am. III. p. 9: ordo Chlorospermear. Subord.: Caulerpeae, Codieae.
- Siphonandra Turczan. 1848. Bull. Mosc. XXI. 1. p. 581: nov. g. Coffeacear. (S. mexicana. — cf. Flora 1848. II. p. 712), dubitante Griseb. (Jahresber.) ob stamina monadelphae. — Par. Walp. 1852. Ann. bot. II. p. 758.
- Siphonandra Klotzsch 1851. Linnaea XXIV. p. 24: nov. g. Vacciniar. (Thibaudia elliptica R. Br.) — Par. Walp. 1852. Ann. bot. II. p. 1082.
- Siphonandraceae* Klotzsch 1851. Linnaea XXIV. p. 2. 13: ordo Bicornium. Trib.: Vaccinieae, Arbutaeae, Andromedeae. Cf. Müll. Ann. bot. V. p. 436.
- Siphonantha G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 621: sect. Pedicularis. — Par. Bunge 1843. Bull. Ac. Pet. I. p. 383. — Ledeb. 1849. Ross. III. p. 276.
- Siphonantha Boiss. 1848 in DC. Prodr. XII. p. 668: sect. Statices.
- Siphonanthae Benth. 1835. Scroph. ind. p. 53; 1846 in DC. Prodr. X. p. 564: sect. Pedicularis.
- Siphonanthemum Amman 1736. Comm. Ac. Petr. VIII. p. 213. t. 15: nov. g. plant.
- Siphonantha Pohl mss. ex Flora 1825. I. p. 183: nov. g. plant.
- Siphonanthus*) Linn. 1742. Gen. ed. II. p. 526. n. 1020; 1753. Sp. I. p. 109; 1759. Syst. ed. X. p. 893. n. 120; 1762. Sp. ed. II. p. 159; 1764. Gen. ed. VI. p. 53. n. 129; 1767. Syst. ed. XII. p. 119: g. Tetrandr. Monogyn. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 129; 1784. Syst. p. 152. — Reich. 1778. Gen. p. 54. n. 135. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 70. n. 165. — Gmel. 1791. Syst. p. 243. — Pers. 1797. Syst. p. 157; 1805. Ench. I. p. 130. n. 246. — Willd. 1797. Sp. I. p. 606. n. 189.
- Gled. 1749. Berl. V. p. 128; 1764. Syst. p. 165. n. 674: g. Petalostemonum.
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Borraginear. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 66. 373.
- Adans. 1763. Fam. II. p. 177: g. Borriginum.
- Scop. 1777. Intr. p. 158: g. Asperifoliar.
- Juss. 1789. Gen. p. 132: g. Borragineis aff. — Par. St. Hil. 1805. Expos. I. p. 304 (*Siphonantus*).
- Röm. & Schult. 1818. Syst. III. p. 15. 290. n. 489: g. Verbenacear. — Par. Poir. 1827. Dict. v. 49. p. 296.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 22: g. Viticear.

Siphonanthus Linn. cont.

- Roxb. 1832. Ind. III. p. 66: g. Didynam. Angiosperm.
- Schauer 1847 in DC. Pr. XI. p. 670: sect. Clerodendri. — Par. Miq. 1857. Ind. bat. II. p. 883.
= Clerodendri R. Brown pars.
- Siphonanthus Schreb. in herb. Juss. (S. elasticus.)
= Siphonia Rich. (Baill.)
- Siphonantus St. Hil. vid. *Siphonanthus* Linn.
- Siphoneae* Greville 1830. Alg. brit. p. 183.
Endl. 1836. Gen. p. 7; 1841. Ench. p. 5: subordo Ulvacear. Gen.: Hydrogastrium, Vaucheria, Bryopsis, Codium, Nematium.
- Menegh. 1838. Cenni p. 34: fam. Algar. Gen.: Botrydium, Vaucheria, Bryopsis, Alysium, Coccoderma?, Valonia, Codium, Flabellaria, Anadyomene, Acetabularia, Polyphysa?, Udotea, Halimeda, Nesea?
- Harv. 1838. Gen. South-Afr. pl. p. 403: trib. Chlorospermear. Gen.: Codium, Bryopsis, Vaucheria, Caulerpa, Amphibolis? — Par. Harv. 1841. Brit. Alg. p. 11. 145. Gen. fere ead. et Botrydium.
- Mont. 1840 in Webb Canar. IV. p. 182: trib. Phycear. Gen.: Codium, Dasycladus, Bryopsis.
- Decne 1841. Arch. Mus. II. p. 125; 1842. Ann. sc. nat. 2e sér. XVII. p. 328 (Flora 1843. p. 93): trib. Zoosporcar. Gen.: Bryopsis, Penicillus, Valonia, Dietyosphaeria, Anadyomene.
- Zanard. 1841. Mem. Acc. Tor. ser. 2. IV. p. 105.
- J. Agdh. 1842. Alg. medit. p. 17: trib. Zoospermear. Gen.: Bryopsis, Codium, Dasycladus, Valonia, Anadyomene, Caulerpa.
- Endl. 1843. Spl. III. p. 16: subordo Confervear. Trib.: Caulerpeae, Acetabulariaceae, Halymedeae. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 18. Trib.: Caulerpidae, Acetabularidae, Halymedidae.
- Hass. 1845. Brit. freshw. Alg. p. . . . : trib. Algar. filiformium. Gen.: Vaucheria.
- Rabenh. 1847. Krypt. II. 2. p. 123: sect. Ulvacear. Subsect.: Vauchericae, Codieae, Anadyomeneae.
- Aresch. 1850. Nov. Act. Ups. XIV. p. 444: ordo Ulvacear. Fam.: Vauchericae.
- Siphonella Torrey & A. Gray 1841. Fl. North-Amer. II. p. 50: sect. Fedinae. (F. longiflora et Nuttallii.)
Walp. 1843. Rep. II. p. 527: sect. Valerianellae.
- Siphonella Webb Phyt. Canar. III. p. 86: sect. Cedronellae. (C. mexicana Benth.)
- Siphonanthemum Örsted 1855. Centralam. Acanth. p. 54: subg. Eranthem. (E. leuconeurum, fasciculatum.) Cf. Müll. Ann. bot. V. p. 664.
- Siphoneugena Berg 1857 in Mart. Fl. Bras. fasc. XVIII. 1. p. 378: nov. g. Eugenioidear.
- Siphonia Rich. 1791 in Schreb. Gen. II. p. 656. n. 1466: g. Monoec. Monadelphae. — Par. Willd. 1805. Sp. IV. p. 567. n. 1721.

*) *olypav*, *alrho*; ergo itoa tubulosus.

- Siphonia* Rich. cont.
- Gis. 1792. Prael. p. 474: g. *Tricoccar*. (?) — Par. Batsch 1802. Tab. p. 169. — Spreng. 1826. Syst. III. p. 78. n. 2405; 1831. Gen. II. p. 546. n. 2676.
- Pers. 1807. Ench. II. p. 588. n. 2142: g. *Euphorbiacear*. — Par. Agdh. 1823. Aphor. p. 194. — A. Juss. 1824. Euphorb. p. 39. t. 12. — HBK. 1825. Nov. gen. VII. p. 170. — Kunth 1825. Syn. IV. p. 205. — Poir. 1827. Dict. v. 49. p. 297. — Link 1831. Hdb. II. p. 436. — Duch. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 634.
- Rehb. 1828. Consp. p. 195. n. 5065; 1837. Hdb. p. 281; 1841. Nom. p. 194. n. 7379: g. *Ricinear*. (genuinar.) — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 371. — Spach 1834. Vég. phan. II. p. 516.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 45: g. *Crotoniar*.
- Endl. 1840. Gen. n. 5799. p. 1113; 1841. Ench. p. 588: g. *Crotoniar*. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 281.
- Meisn. 1841. Gen. p. 339 (252): g. *Rottlear*. Baill. 1858. Euphorb. p. 324: g. *Jatrophidear*. Sect.: *Hevea*, *Bisiphonia*.
- Synon.* *Ilevea* Aubl.; *Caoutchoua* Gmel.; *Siphonanthus* Schreb.; *Micrandra* R. Brown.
- Siphonia* Achar.
- *Pycnothelia* Duf. (Rabenh. Lich.)
- Siphonia* Benth. 1841. Pl. Hartweg. p. 84: nov. g. *Rondeletiar*. (*S. rivalis*.)
- *Lindenia* Benth.
- Siphonigonata* *) Lyngbye 1819. Tent. hydr. dan. p. XXXI. 123: sect. 4 *Hydrophytor*. Gen.: *Callithamnion*, *Ectocarpus*, *Bulbochaete*, *Conferva*, *Hydrodictyon*, *Zygnema*.
- Siphoniphytum* **) Necker 1790. Elem. bot. I. p. 63: gen. 3 plant. Spec. natur.: *Cynara*, *Cardus*, *Xylanthema*, *Arctium*, *Cephalanoplos*, *Serratula*, *Psilosanthus*, *Cnicus*, *Hookia*, *Onopordum*, *Antaurea*, *Jacea*, *Lupsia*, *Podia*, *Calcitrapa*, *Cyanus*, *Lepteranthus*, *Stäbelina*, *Roccardia*, *Gnaphalium*, *Argyranthus*, *Filago*, *Conyza*, *Baccharis*, *Chrysocoma*, *Pterophora*, *Scepinia*, *Calea*, *Santolina*, *Athanasia*, *Tarchonanthus*, *Eupatorium*, *Kyrstenia*, *Willughbaeya*, *Carlina*, *Arelina*, *Xeranthemum*, *Harrisonia*, *Trichandrum*, *Carthamus*, *Athamus*, *Kentrophyllum*, *Pluridens*, *Edwardsia*, *Spilanthes*, *Baldingera*, *Cotula*, *Tanacetum*, *Psanacetum*, *Ambrosia*, *Xanthium*, *Clibadium*, *Iva*, *Echinanthus*, *Elephantopus*, *Sphaeranthus*, *Gundelia*, *Jungia*, *Stoebe*, *Wigandia*, *Seriphium*, *Ethulia*, *Senecio*, *Cacalia*, *Hiorthia*, *Arthemisia*, *Abrotanum*, *Ageratum*, *Micropus*, *Carpesium*.
- Siphonisma* DC. 1838. Prodr. VII. 1. p. 23: sect. *Moquiniae*. — Par. Endl. 1841. Spl. I. n. 2914 b. p. 1385; 1841. Ench. p. 248. — Rehb. 1841. Nom. p. 97. n. 3784. 2.
- Siphonium* Wallich 1853 in Hook. Kew gard. misc. V. p. 375: sect. *Hedychii*. (*H. scaposum*.)
- Siphonocalyx* Rehb. vid. *Siphocalyx* Endl.
- Siphonocaulae* Leunis 1849. Schul-Naturg. II. p. 214: ordo (58) *Cryptogamar. cellular.* Fam.: *Characeae*.
- Siphonodon* Griffith 1843. Calc. journ. IV. Nr. 13. p. 150: nov. g. *Ilicinear*. Cf. *Flora* 1844. II. p. 438. — Par. Walp. 1846. Rep. V. p. 404. — Endl. 1850. Spl. V. p. 84. n. 5708/1. — Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 431.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 598: g. *Aquifoliacear*.
- Hassk. 1858. Ht. Bogor. p. 157: g. *Celastrinear*.
- Siphonoglossa* Örsted 1855. Centralam. Acanth. p. 47: nov. g. *Acanthacear*. (*Rhytiglossae* Nees sp.) Cf. Müll. Ann. bot. V. p. 641.
- Siphonogyne* Cassini 1827. Dict. v. 50. p. 493: aliud nomen pro *Cryptogyne* Cass. propositum.
- Siphonoideae* Trevisan 1842. Prosp. fl. Eugan. (Flora 1843. p. 465): subordo *Ulvicear*. Trib.: *Vaucherieae*, *Codieae*.
- Siphonolochia* Rehb. 1828. Consp. p. 85. n. 1856 b; 1841. Nom. p. 68. n. 2577. 3: sect. *Aristolochiae*. = *Sipho* Endl.
- Siphonomorpha* Otth 1824 in DC. Prodr. I. p. 377: sect. *Silenes*. — Par. Presl 1826. Sicul. I. p. 152. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 408. — Endl. 1840. Gen. n. 5248 f. p. 973; 1841. Ench. p. 506; 1843. Spl. III. p. 93. n. 5248 i. — Ledeb. 1842. Ross. I. p. 317. — Griseb. 1843. Rumel. I. p. 172.
- Siphonostegia* Benth. 1835. Scroph. rev. p. 6; 1835. Scroph. ind. p. 51: nov. g. *Rhinanthear*. — Par. Endl. 1840. Gen. n. 4012. p. 693; 1841. Ench. p. 340; 1842. Spl. II. p. 61. — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 272. — Meisn. 1840. Gen. p. 313 (223). — Dietr. 1843. Syn. III. p. 364. 546. — Walp. 1845. Rep. III. p. 407. 972.
- Hook. & Arn. 1836 in Beech. voy. Bot. Pt. V. p. 203. t. 44: g. *Scrophularinear*.
- G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 613: g. *Bartsiar*.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 197; 1841. Nom. p. 115. n. 4458: g. *Pedicularinar*.
- Bunge 1840. Bull. Ac. Pet. VII. p. 278.
- Benth. 1846 in DC. Pr. X. p. 538: g. *Schwalbear*.
- Benth. 1847 in Lindl. Veg. kd. p. 685: g. *Euphrasiear*.
- Synon.* *Prismatanthus* Hook. & Arn.; *Uvarowia* Bunge.
- Siphonothallae* Trevisan 1848. Alghe coccot. p. 101: subordo *Ulvacear*. Ord.: *Hydrone-meae*, *Olivieae*, *Myrsidreae*, *Caulerpeae*, *Halimedeae*, *Anadyomeneae*.
- Siphonothallae* Trevisan 1848. Alghe coccot. p. 101: div. *Gymnothalamar*. Trib.: *Bryopsidaeae*, *Cymopolieae*, *Lamarckieae*.
- Siphonochia* Torrey & A. Gray 1838. Fl. North-Amer. I. p. 173: nov. g. *Illecebrear*. (*Herniaria americana* Nutt.)

*) σίφων, tubulus; γόνυ, articulus.

**) σιφώνιον, tubulus; φυτόν, planta.

- Siphonochia Torrey & A. Gray cont.
 Endl. 1839. Gen. n. 5202 e. p. 958; 1841.
 Ench. p. 504; sect. Paronychia. — Par.
 Rehb. 1841. Nom. p. 162. n. 6282. 5.
- Siphosphaera Dumort. vid. *Syphosphaera*
Dumort.
- Siphotoxys Bojer mss.
 = *Achyrosperrum* Blume.
- Siphula Fries 1824. Pl. homon. p. 238: nov.
 g. Usneaceae. — Par. Rehb. 1828. Consp.
 p. 22. n. 406.
 Fries 1831. Lich. eur. p. 7. 406; 1846. Summ.
 veg. Scand. I. p. 119: g. Sphaerophorear.
 — Par. Endl. 1836. Gen. n. 158. p. 14;
 1841. Ench. p. 10. — Rabenh. 1845. Krypt.
 II. 1. p. 76. — Körb. 1846. Lich. germ.
 sp. p. 3; 1855. Syst. Lich. Germ. p. 53. —
 Mont. 1849 in Orb. Dict. VII. p. 350;
 1849. ibid. XI. p. 637.
 Rehb. 1837. Hdb. p. 132: g. Siphular.
 Rehb. 1841. Nom. p. 14. n. 517: g. Isidiar.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 50: g. Sphaeropho-
 ridar.
Synon. *Dufourea* Achar.
- Siphuleae* Rehb. 1837. Handb. p. 132: fam.
 Cephalosporar. Gen.: Siphula.
- Siradium „Liebm.“ Fries 1846. Summ. veg.
 Scand. I. p. 133: g. Oscillatoricar. (S. in-
 tricatum.)
- Siriboa Rumph. 1747. Amboin. V. p. 34.
 t. 117.
 = *Euchavica* Miq.
- Siridium*) Spreng. 1827. Syst. IV. p. 569.
 n. 3583; 1831. Gen. II. p. 785. n. 4075:
 g. Coniomycetum.
 Corda 1829 in Sturm Fl. Fung. II. p. 71;
 1842. Ic. Fung. V. p. 5; 1842. Mycol.
 p. 18: g. Torulacear.
 Wallr. 1833. Fl. crypt. II. p. 187: g. Sporo-
 mycetum episoror.
 Bonord. 1851. Hdb. p. 72: g. Torulacear.
 = *Seiridium* Nees.
- Sirium Linn. 1771. Mant. II. p. 145. n. 1292:
 g. Tetrandr. Monogyn. Cf. Juss. 1827.
 Dict. v. 49. p. 322. — Par. Murr. 1774.
 Syst. p. 135; 1784. Syst. p. 160. — Reich.
 1778. Gen. p. 62. n. 160. — Schreb. 1789.
 Gen. I. p. 82. n. 203. — Gmel. 1791.
 Syst. p. 260. — Roxb. 1795. Corom. I.
 p. 2. t. 2. — Pers. 1797. Syst. p. 166. —
 Röm. & Schult. 1818. Syst. III. p. 19. n.
 516. Cf. *Santalum* Linn.
- Scop. 1777. Intr. p. 208: g. Dumosar.
 Juss. 1789. Gen. p. 321: g. Onagrar. — Par.
 Batsch 1802. Tab. p. 77.
 Neck. 1790. El. II. p. 144. n. 835: g. Cory-
 phophytor.
 St. Hil. 1805. Expos. II. p. 155: g. Ona-
 gariar.
 = *Santalum* Linn.
- Sirococcus Kütz. vid. *Seirococcus* Grev.
- Sirococcus Preuss 1854. Linnaea XXVI. 6.
 p. 716: nov. g. Hormococcicar. (S. strobili-
 nus.)
- Sirocoleum*) Kütz. 1849. Spec. Alg. p. 295.
 n. 185: nov. g. Oscillaricar.
- Sirocrocis**) Kütz. 1843. Linnaea XVII. p.
 83; 1843. Phycol. gener. p. 154; 1845.
 Phycol. germ. p. 123; 1849. Sp. Alg. p.
 153. n. 106: nov. g. Leptomiticar. Cf. Bréb.
 1849 in Orb. Dict. XI. p. 640.
- Sirodesmium De Notaris 1850. Mem. Torin.
 X. p. 348: nov. g. Torulaceor., Septone-
 mati aff.
- Sirogonium Kütz. 1843. Linnaea XVII. p.
 92; 1843. Phycol. gener. p. 278: nov. g.
 Zygnemear. — Par. Röm. 1845. Alg.
 Deutschl. p. 16. — Mont. 1849 in Orb.
 Dict. X. p. 52. — Bréb. 1849. ibid. XI. p. 640.
 Kütz. 1845. Phyc. germ. p. 222; 1849. Sp.
 Alg. p. 434. n. 272: g. Zygnemacear.
 Rabenh. 1847. Krypt. II. 2. p. 119: sect.
 Mougeotiae.
Synon. *Choaspis* Gray.
- Sirophysalis Kütz. 1843. Linnaea XVII. p.
 99; 1843. Phycol. gener. p. 368: nov. g.
 Halochloar.
 Kütz. 1849. Sp. Alg. p. 602. n. 411: g. Cy-
 stosirear.
- Sirosiphon Kütz. 1843. Linnaea XVII. p.
 87; 1843. Phycol. gener. p. 219; 1845.
 Phycol. germ. p. 177; 1849. Sp. Alg. p. 315.
 n. 215: nov. g. Scytonemear. — Par. Röm.
 1845. Alg. Deutschl. p. 37. — Bréb. 1849
 in Orb. Dict. XI. p. 472. 640.
 Rabenh. 1847. Krypt. II. 2. p. 88: g. Lyng-
 byear.
 Mont. 1849 in Orb. Dict. X. p. 52: g. Oscil-
 laricar.
- Synon.* *Hassallia* Berk.
- Sirospora Montagne vid. *Seirospora* Harv.
- Sisarum***) Tourn. 1700. Inst. p. 308. t. 163:
 g. pl. class. VII.
 Rupp. 1718. Fl. jen. p. 270. Ed. Hall. 1745.
 p. 283: g. pl. class. XII.
 Adans. 1763. Fam. II. p. 97: g. Cicutar.
 DC. 1830. Pr. IV. p. 124: sect. Sii. — Par.
 Rehb. 1832. Fl. exc. p. 478; 1841. Nom.
 p. 140. n. 5400. 2. — G. Don 1834. Gen.
 syst. III. p. 294. — Koch 1836. Syn. p.
 288. Ed. II. p. 318. — Endl. 1839. Gen.
 n. 4413 b. p. 772; 1841. Ench. p. 378. —
 Fisch. 1843. Suppl. ind. non. scm. Petr.;
 1844. Linnaea XVIII. p. 216. — Ledeb.
 1845. Ross. II. p. 261.
 Tausch 1834. Flora I. p. 355: g. Ammi-
 near.
- Siser Griseb. 1843. Spic. fl. Rumel. I. p. 376:
 sect. Pastinacae. (P. sativa.)
Synon. *Pastinaca* Hoffm.; *Eupastinaca*
 Fenzl.
- Sison†) Linn. 1737. Clif. p. 98; 1737. Co-
 roll. p. 5. n. 949; 1740. Syst. p. 20; 1742.
 Gen. ed. II. p. 115. n. 265; 1748. Ups.
 p. 63; 1753. Sp. I. p. 252; 1759. Syst. ed.
 X. p. 959. n. 311; 1762. Sp. ed. II. p. 362;
 1764. Gen. ed. VI. p. 139. n. 349; 1767.

*) *κολλώεις*, vaglina, culens.**) *σισυρίς*, floccil, tomentum.***) *Veteribus* idem ac *Slaer*.

†) Nomen ex Plinio allusque.

*) *αιψά*, funis

- Sison Linn. cont.
 Syst. ed. XII. p. 212. n. 346: g. Pentandr.
 Digyn. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 235;
 1784. Syst. p. 285. — Reich. 1778. Gen.
 p. 142. n. 379. — Schreb. 1789. Gen. II.
 p. 188. n. 481. — Gmel. 1791. Syst. p.
 483. — Pers. 1797. Syst. p. 301. — Willd.
 1797. Sp. I. p. 1436. n. 545; 1809. En.
 p. 314.
 Gled. 1749. Berl. V. p. 124; 1764. Syst. p.
 56. n. 226: g. Thalamostemonum. — Si-
 mil. Mönch 1794. Meth. p. 97.
 Linn. 1751. Phil. bot. p. 30; 1764. Ord. nat.:
 g. Umbellatar. — Par. Hill 1769. Ht. kew.
 p. 91. — Gis. 1792. Prael. p. 508. —
 Batsch 1802. Tab. p. 41. — M.Bieb. 1808.
 Taur. cauc. I. p. 226. — Nutt. 1818. Gen.
 I. p. 187.
 B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Umbelliferar.
 — Par. Juss. 1789. Gen. p. 221. — St.
 Hil. 1805. Expos. I. p. 471. — Hedw.
 1806. Gen. p. 197. n. 809. — Link 1821.
 En. I. p. 277. — Lois. 1827. Dict. v. 49.
 p. 325.
 Adans. 1763. Fam. II. p. 97: g. Cicutar.
 Neck. 1790. El. I. p. 166. n. 275: g. Sca-
 diophytor.
 DC. 1805. Franç. IV. p. 302: sect. Sii.
 Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 632; 1820 in
 Schult. Syst. VI. p. XXXV. 407; 1825.
 Syst. I. p. 886. n. 1045; 1830. Gen. I. p.
 222. n. 1146: g. Pimpinellcar.
 = Sison Lag., Petroselinum, Cryptotaenia,
 Carum, etc.
 Sison Lagasca 1821. Amen. nat. II. p. 103:
 g. restrict. Umbelliferar. (Sison Amomum
 L.) — Par. D. Don 1825. Nepal. p. 184.
 — Bartl. 1830. Ord. p. 236.
 Koch 1824. Nov. Act. Leop. XII. 1. p. 123;
 1836. Syn. p. 285. Ed. II. p. 314: g. Am-
 minear. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 143.
 n. 3722; 1832. Fl. exc. p. 474; 1837. Hdb.
 p. 219 (genuinar.); 1841. Nom. p. 140. n.
 5387. — Link 1829. Hdb. I. p. 334. —
 DC. 1830. Pr. IV. p. 110. — G. Don
 1834. Gen. syst. III. p. 286. — Tausch
 1834. Flora I. p. 354. — Meisn. 1838. Gen.
 p. 142 (104). — Endl. 1839. Gen. n. 4402.
 p. 770; 1841. Ench. p. 378. — Spach 1839.
 Vég. phan. VIII. p. 191. — Dietr. 1839.
 Syst. I. p. 583; II. p. 943. — Brongn.
 1843. Ān. genr. p. 111. — (Gren. & Godr.
 1848. France I. p. 732.
 Gaud. 1828. Helv. II. p. 24. 428: g. Umbel-
 latar.
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 34: g. Pimpi-
 nellcar.
 Griseb. 1843. Rumel. I. p. 342: g. Pleuro-
 spermar.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 778: g. Ammini-
 dar.
 Sison Wahlenb. 1824. Fl. suec. I. p. 177: g.
 Umbellatar. (S. inundatum L.)
 = Helosciadium Koch.
 Sissoa Benth. 1852. Pl. Jungh. Fasc. II. p.
 254: sect. Dalbergiae. — Par. Miq. 1855.
 Ind. bat. I. p. 128. — Müll. 1857. Ann.
 bot. IV. p. 575.
 Sissolia Rupp. vid. *Nissolia Tourn.*
- Sistotrema**) Pers. 1797. Tent. p. 28: g.
 Hymenothecii. Cf. Leman 1827. Dict. v.
 49. p. 327.
 Pers. 1801. Syn. p. XVII. 550: g. Hydnoideor.
 (Xylodontem includens.) — Par. Rebent.
 1804. Neom. p. 376.
 Link 1809. Berl. Mag. III. p. 39: g. Fungor.
 primae seriei.
 Lühnem. 1809 in Schrad. n. Journ. III. 3.
 p. 51 (*Sistotrema*): g. Hymenothecior.
 Fries 1815. Obs. myc. I. p. 130; 1818. II.
 p. 266.
 Ehrenb. 1818. Sylv. myc. Berol. p. 19: g.
 Boletor.
 Fries 1821. Syst. myc. I. p. 426; 1828. Elench.
 I. p. 141: g. emend. Pileator. (S. confluens
 Pers.) — Par. Agdh. 1821. Aphor. p. 86.
 — Wahlenb. 1826. Suec. II. p. 966. —
 Spreng. 1831. Gen. II. p. 763. n. 3901.
 Gray 1821. Brit. pl. I. p. 648: g. Sistotremi-
 dear.
 Brongn. 1824. Dict. v. 33. p. 578: g. Aga-
 ricear.
 Pers. 1825. Mycol. eur. II. p. 191: g. Odon-
 todermeor. Sect.: Xylodon, Sistotrema, He-
 teroporus.
 Fries 1825. Pl. homon. p. 81; 1838. Epicr.
 p. 520: g. Hydneor. — Par. Endl. 1836.
 Gen. n. 441. p. 39; 1841. Ench. p. 21. —
 Rehb. 1841. Nom. p. 12. n. 471. — Ra-
 benh. 1844. Krypt. I. p. 403. — Lindl.
 1847. Veg. kd. p. 41. — Lév. 1849 in Orb.
 Dict. VIII. p. 487. — Bonord. 1851. Hdb.
 p. 168. — Bail 1858. Syst. p. 23. t. 29.
 Rehb. 1828. Consp. p. 14. n. 331: g. Radu-
 lrior.
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 73: g. Hydneor.
 — Par. Math. 1853. Belg. II. p. 321.
 Wallr. 1833. Fl. crypt. II. p. 621: g. Hyme-
 noycetum gymnosporor.
 Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 328: g.
 Hydnaecor.
Synon. Systotrema DC.; Cerrena Gray?
Sistotremadeae Gray vid. seq.
Sistotremideae Gray 1821. Arr. brit. pl. I.
 p. 648 (p. 597 *Sistotremadeae*); div. Hyme-
 nothecear. Gen.: Sistotrema, Cerrena, Xy-
 lodon.
Sistrema Lühnem. vid. *Sistotrema* Pers.
Sisymbraeae DC. 1821. Mém. Mus. VII. p.
 237; 1821. Syst. II. p. 150. 438; 1824.
 Prodr. I. p. 186: trib. Notorhizear. Gen.:
 Malcomia, Hesperis, Sisymbrium, Alliar-
 ia, Erysimum, Leptaleum, Stanleya et (1824)
 Andreoskia. — Par. G. Don 1831. Gen.
 syst. I. p. 201. Gen. ead. — Meisn. 1837.
 Gen. p. 13 (12). Gen. ead. et Smelowskia,
 Braya, Taphrospermum, Hugueninia, Sy-
 renia.
 Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. LVII: subdiv. Si-
 liquosar. Gen.: Klukia, Sisymbrium, Erysi-
 mum, Leptaleum, Stanleya; Coringia, Al-
 liaria, Hesperis, Malcolmia. — Simil. Rehb.
 1828. Consp. p. 185 (1832. Fl. exc. p. 684).
 Gen.: Orobium, Eutrema, Platypetalum, Braya,
 Leptaleum, Stanleya, Andreoskia, Hesperis,

*) οισιτός, tremens; τρήμα, foramen. (?)

Sisymbreae DC. cont.

- Malcolmia; Velarum, Redowskia?, *Sisymbrium*, *Leptocarpha*; *Conringia*, *Erysimum*.
- Koch 1836. Syn. p. 46. Ed. II. p. 49: trib. Siliquosar. Gen.: *Hesperis*, *Malcolmia*, *Sisymbrium*, *Hugueninia*, *Braya*, *Erysimum*, *Syrenia*.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 260: subdiv. Amphischistar. Sect.: *Hesperinae*, *Erysimeae*, *genuinae* (gen.: *Halimolobos*, *Sisymbrium*, *Hugueninia*).
- Sisymbrella* Spach 1838. Hist. vég. phan. VI. p. 422: nov. g. Siliquosar. (*Sisymbrium sylvestris* et *asperum* L.) = *Brachylobos* DC.
- Sisymbriastrum* (Gren. &) Godr. 1848. Fl. France I. p. 80: sect. *Diploaxididis*. (*D. tenuifolia* DC.) — Par. Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 218.
- Sisymbriidae* Lindl. 1847. Veg. kingd. p. 354: trib. *Notorhizear*. Gen. *Sisymbriear*. Endl. 1843 et *Citharelna*.
- Sisymbrieae* A. Rich. 1832. Voy. Astrol. Bot. p. 310: trib. *Cruciferar*. — Par. Brongn. 1843. En. gen. p. 91, Gen. ex Endl.
- Kunth 1838. Berol. I. p. 50: fam. *Notorhizear*. Gen.: *Sisymbrium*, *Alliaria*, *Erysimum*.
- Endl. 1839. Gen. p. 873; 1841. Ench. p. 449: trib. *Notorhizear*. Gen.: *Malcolmia*, *Hesperis*, *Dontostemon*, *Pachypodium* (1841 *Tonguea*), *Sisymbrium*, *Tropidocarpum*, *Erysimum*, *Tetraeme*, *Smelowskia*, *Taphrospermum*, *Braya*; *Leptaleum*; *Christolea*; *Thelypodium*, *Stanleya*, *Warea*. Accedunt 1842 (Spl. II. p. 74) *Drabopsis*, 1843 (Spl. III. p. 87) *Syrenopsis* et 1850 (Spl. V. p. 36) *Citharelna*, *Strophades*, *Zerdana*.
- Rehb. 1841. Nom. p. 182: subdiv. Amphischistar. Sect.: *Hesperinae*, *Erysimeae*, *genuinae* (gen.: *Tropidocarpum*, *Sisymbrium*, *Tonguea*, *Sophia*, *Hugueninia*, *Agonolobus*; *Christolea*).
- Conf. *Sisymbreae* DC.
- Sisymbrium**) Tourn. 1700. Inst. p. 225. t. 109: g. pl. class. V.
- Rupp. 1718. Fl. jen. p. 73. Ed. II. p. 1745. p. 80: g. pl. class. IV.
- Linn. 1737. Gen. p. 199. n. 547; 1737. Cliff. p. 336; 1740. Syst. p. 27; 1748. Ups. p. 192; 1753. Sp. II. p. 657; 1759. Syst. ed. X. p. 1132. n. 728; 1763. Sp. ed. II. p. 916; 1764. Gen. ed. VI. p. 338. n. 813; 1767. Syst. ed. XII. p. 439: g. *Tetradynam*. Siliquosar. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 497; 1784. Syst. p. 594. — Reich. 1778. Gen. p. 339. n. 877. — Lour. 1790. Coch. II. p. 400. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 441. n. 1089. — Gmel. 1791. Syst. p. 980. — Pers. 1797. Syst. p. 631. — Willd. 1800. Sp. III. p. 489. n. 1238; 1809. En. p. 676. — Nutt. 1818. Gen. II. p. 67.
- Hall. 1742. En. stirp. Helv. II. p. 547: g. *Tetrapetalar*. (cruciatar.) — Par. Hill 1769. It. kew. p. 172.

Sisymbrium Tourn. cont.

- Gled. 1749. Berl. V. p. 124; 1764. Syst. p. 65. n. 267: g. *Thalamostemonum*. — Simil. Mönch 1794. Meth. p. 250.
- Linn. 1751. Phil. bot. p. 34; 1764. Ord. nat.: g. Siliquosar. — Par. Gmel. 1768. Sibir. III. p. 267. — Crantz 1769. Stirp. Austr. p. 46. — Scop. 1772. Carn. II. p. 23; 1777. Intr. p. 318. — Gis. 1792. Prael. p. 481. — Batsch 1802. Tab. p. 82. — Smel. 1805. Nov. Act. Petrop. XIV. p. 498. — Pers. 1807. Ench. II. p. 196. n. 1568.
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. *Cruciferar*. — Par. Juss. 1789. Gen. p. 239. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 503. — DC. 1805. Franç. IV. p. 661; 1815. V. p. 590. Sect.: *Brachylobos*, *Sisymbrium*. — Lois. 1827. Dict. v. 49. p. 330. Sect.: *Sisymbrium*, *Nasturtium*.
- Adans. 1763. Fam. II. p. 417: g. *Erucar*.
- Neck. 1790. El. III. p. 73. n. 1395: g. *Styridophytor*.
- Vent. 1799. Tabl. III. p. 104: g. *Cheiranthoidar*.
- Rebent. 1804. Neom. p. 157: g. *Hexandr*. *Monogyn*. = *Sisymbrium* All. et *Nasturtium* R. Brown.
- Sisymbrium* Boerh. 1710. Lugd. Bat. p. 430. = *Nasturtium* R. Brown.
- Sisymbrium* Magnol. 1720. Nov. car. p. 251. = *Cardaminum* Mönch.
- Sisymbrium* Allioni 1785. Fl. Pedem. I. p. 274: g. *Tetradynam*. Siliquos., disjuncto *Brachylobo* restrict. — Par. Link 1822. En. II. p. 168.
- DC. 1805. Franç. IV. p. 664: sect. *Sisymbrii*. — Par. Lois. 1827. Dict. v. 49. p. 330.
- R. Brown 1812 in Ait. h. kew. ed. sec. IV. p. 111 (Verm. bot. Schr. V. p. 53): g. *Cruciferar*. *Distinguitur* *Nasturtium*. — Par. Gray 1821. Brit. pl. II. p. 679. — Cambess. 1829 in St. Hil. Fl. Bras. II. p. 124.
- Speng. 1818. Anl. II. 2. p. 716; 1825. Syst. II. p. 900. n. 2321; 1831. Gen. II. p. 522. n. 2572: g. Siliquosar. — Par. Wallr. 1822. Sched. crit. I. p. 374. — Wahlenb. 1824. Succ. I. p. 420. — Gaud. 1829. Helv. IV. p. 190. 334. — Bartl. 1830. Ord. p. 265. — Link 1831. Hdb. II. p. 312. — Dietr. 1843. Syn. III. p. 634. 706. — Griseb. 1843. Rumcl. I. p. 255. Sect. ut Meyer et *Alliaria*, *Kibera*, *Velarum*.
- DC. 1821. Mém. Mus. VII. p. 238; 1821. Syst. II. p. 458; 1824. Pr. I. p. 190: g. *Sisymbrear*. Sect.: *Velarum*, *Norta*, *Psilostylum*, *Irio*, *Kibera*, *Arabidopsis* et (1821) *Hesperidopsis*. — Par. Presl 1826. Sicul. I. p. 72. — Rehb. 1828 ap. Mössl. II. p. 1103. 1174 (sect.: *Arabidopsis*, *Sisymbrium*); 1828. Consp. p. 185. n. 4810 (sect.: *Arabidopsis*, *Norta*, *Psilostylum*, *Irio*); 1832. Fl. exc. p. 689 (sect.: *Velarum*, *Kibera*, *Arabidopsis*, *Sisymbrium*, *Norta*); 1837. Hdb. p. 260. (genuinar.) — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 204. Sect. ut DC. — C. A. Meyer 1831 in Ledeb. Alt. III. p. 122. Sect.: *Norta*, *Irio*, *Descurca*, *Arabidopsis*. —

*) Nomen apud Veteres frequens plantae nobis ignotae. (*Manthae*?)

Sisymbrium Allioni cont.

- Koch 1836. Syn. p. 49. Ed. II. p. 50. Sect.: Velarum, Irio, Norta, Alliaria, Arabidopsis. — Meisn. 1837. Gen. p. 13 (12). — Torr. & Gray 1838. North-Am. I. p. 91. — Walp. 1842. Rep. I. p. 163; 1843. II. p. 760; 1846. V. p. 39. — Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 209.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 51 (*Sisymbrium*): g. Cardaminear.
- Kunth 1838. Berol. I. p. 50: g. Sisymbriear. — Par. Endl. 1839. Gen. n. 4906. p. 874; 1841. Ench. p. 449. Sect.: Velarum, Norta, Psilostylum?, Irio, Descurea, Kibera, Alliaria, Arabidopsis. — Rehb. 1841. Nom. p. 182. n. 7033. Sect.: Velarum, Kibera, Norta, Pleuroneurum, Sisymbrium, Arabidopsis. — Ledeb. 1842. Ross. I. p. 176. Sect. ex Endl. — Brongn. 1843. Én. genr. p. 91. — Duch. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 641.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 354: g. Sisymbri-dar.
- (Gren. &) Godr. 1848. France I. p. 92: g. Cheiranthear. Sect.: Chamaeplium, Pachypodium, Alliaria, Eusisymbrium, Sophia.
- Synon.* Erysimum Tourn.; Accipitrina Rupp.
- Sisymbrium Rehb. 1832. Fl. exc. p. 689: sect. Sisymbrii. Subsect.: Sophia, Irio. = Irio DC.
- Sisymbrium Spach 1838. Hist. vég. phan. VI. p. 323: g. Siliquosar. restrict. = Leptocarpaea DC.
- Sisymbrium Dumort. vid. *Sisymbrium All.*
- Sisyrinchium Herm. 1687. Hort. Lugd. Bat. cat. p. 567.
- Burm. 1737. Thes. zeyl. p. 217. = Sisyrinchium Tourn.?
- Sisyranthus*) E. Meyer 1837. Comm. pl. Afr. II. p. 197: nov. g. Asclepiadear. verar.
- Endl. 1838. Gen. n. 3518. p. 597; 1841. Ench. p. 299: g. Ceropegiear. — Par. Meisn. 1840. Gen. p. 271 (178). — Rehb. 1841. Nom. p. 130. n. 5028. — Deene 1842 in Orb. Dict. II. p. 211.
- Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 540: g. Pergulariear.
- Deene 1844 in DC. Pr. VIII. p. 649: g. Ceropegiear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 627: g. Stapeliear.
- Sisyrinchium**) Tourn. 1700. Inst. p. 365: g. pl. class. IX. = Iridis Linn. pars.
- Sisyrinchium Linn. 1737. Gen. p. 273. n. 689; 1737. Cliff. p. 430; 1740. Syst. p. 30; 1748. Ups. p. 278; 1753. Sp. II. p. 954; 1759. Syst. ed. X. p. 1247. n. 908; 1763. Sp. ed. II. p. 1353; 1764. Gen. ed. VI. p. 597. n. 1017; 1767. Syst. ed. XII. p. 465: g. Gynandr. Triandr. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 682; 1784. Syst. p. 820. —

Sisyrinchium Linn. cont.

- Reich. 1778. Gen. p. 459. n. 1103. — Pers. 1797. Syst. p. 864.
- Gled. 1749. Berl. V. p. 133; 1764. Syst. p. 284. n. 1165 (*Sisyrinchium*): g. Stylostemonum.
- Linn. 1751. Phil. bot. p. 28; 1764. Ord. nat.: g. Ensatar. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 170. 175 (*Sisyrinchium*). — Batsch 1802. Tab. p. 143. — Gawl. 1805 in König Ann. of bot. I. p. 246.
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Iridum. — Par. Adans. 1763. Fam. II. p. 60. — Juss. 1789. Gen. p. 57.
- Hill 1769. Ht. kew. p. 358: g. Hexapetalar. incompletar.
- Scop. 1777. Intr. p. 88: g. Liliacear.
- Walt. 1788. Carol. p. 44. 219. n. 345: g. Syngenes. Monogam.
- Cavan. 1788. Diss. VI. p. 344. t. 191. Char. emend. Cf. Römer & Usteri 1790. Mag. Bot. XI. p. 154.
- Neck. 1790. Fl. III. p. 167. n. 1517: g. Ymnodiphytor.
- Schreb. 1791. Gen. II. p. 450. n. 1101: g. Monadelph. Triandr. — Par. Willd. 1800. Sp. III. p. 577. n. 1251; 1809. En. p. 690. — Cram. 1803. Diss. p. 148. — Michx. 1803. Fl. bor. am. II. p. 33. — Elliott 1822. Sketch II. 2. p. 151.
- Gmel. 1791. Syst. p. 118: g. Triandr. Monogyn. — Par. Pers. 1805. Ench. I. p. 49. n. 104. — Nutt. 1818. Gen. I. p. 24.
- Vent. 1799. Tabl. II. p. 189: g. Iridear. — Par. Mass. 1804. Dict. v. 4. p. 328 (*Bermudiène*). — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 144. — Hedw. 1806. Gen. p. 27. 354. — Röm. & Schult. 1817. Syst. I. p. 344. 491. n. 143. — Link 1822. En. II. p. 177; 1829. Hdb. I. p. 215. — Agdh. 1823. Aphor. p. 172. — Spreng. 1825. Syst. I. p. 166. n. 170; 1831. Gen. II. p. 528. n. 2593. — Eckl. 1827. Verz. p. 16. — Bartl. 1830. Ord. p. 45. — Hook. & Arn. 1831 in Beech. voy. Bot. Pt. I. p. 46 (*Sisyrinchium*). — Endl. 1837. Gen. n. 1220. p. 165; 1841. Ench. p. 98. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 126. 148. — Rehb. 1841. Nom. p. 93. n. 1549. (genuinar.) — A. Rich. 1842 in Orb. Dict. II. p. 550 (*Bermudiène*). — Meisn. 1842. Gen. p. 391 (293). — Brongn. 1843. Én. genr. p. 122. — Ledeb. 1853. Ross. IV. p. 92.
- Salisb. 1812. Hort. trans. I. p. 309: g. Witsenear. — Par. HBK. 1815. Nov. gen. I. p. 323. — Kunth 1822. Syn. I. p. 315.
- Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 250: g. Spathacear.
- Rehb. 1828. Cousp. p. 59. n. 1177: g. Ferrariear. — Par. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 57. — Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 11.
- Ritg. 1831. Marb. II. p. 128: g. Crocear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 161: g. Iridacear.
- Synon.* Bermudiana Tourn.; Galathea Salisb.; Orthosanthus Sweet (Orthosanthus Steud.); Souza Fl. Flum.; Syorhynchium Hoffmg.

*) *otouqa*, pellis.

**) Nomen ex Plinio.

- Sisyrinchium* R. Brown 1810. Prodr. I. p. 304. Ed. Nees p. 160: g. Iridear. (*S. paniculatum* et *pulchellum* „genus forte proprium constituentia“), serius *Renealmia* R. Brown.
= *Libertia* Spreng.
- Sisyrocarpum* Klotzsch mss. (Walp. 1847. Rep. VI. p. 401): nov. g. pro *Gloxinia tigridia* Ohl. propositum.
- Sisyrinchium* Giseke vid. *Sisyrinchium* Linn.
- Sisyrhynchium* Gled., Hook. vid. *praeced.*
- Sitanion* Rafin. 1819. Journ. Phys. LXXXIX. p. 103: nov. g. Graminear., *Elymo* aff.
Stend. 1854. Glum. I. p. 351: g. *Hordeacear.*
= *Elymus* Linn.?
- Sitobolium**) Desvaux 1827. Mém. soc. Linn. Par. VI. p. 174. 262: nov. g. *Filicum.* (*Nephradium punctilobum* Michx.) Cf. Kunze 1845. Bot. Zeit. p. 813.
Synon. *Sitobolium* Auct.; *Adectum* Link; *Dicksonia* Presl.
- Sitodium* „Banks“ Gärtn. 1788. Fruct. I. p. 344. t. 71. 72: nov. g. plant. (*Artocarpus integrifolia* L.)
Rehb. 1841. Nom. p. 67. n. 2533. 3: sect. *Artocarp.*
= *Artocarpus* Linn.
- Sitobolium* J. Smith 1841 in Hook. journ. bot. III. p. 418; 1842. Lond. journ. bot. I. p. 434: g. *Dicksoniar.*
Endl. 1841. Spl. I. n. 644 c. p. 1350; 1841. Ench. p. 37: sect. *Dicksoniac.*
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 80: g. *Polypodear.*
Fée 1852. Gen. Fil. p. 335: subg. *Dicksoniac.*
= *Sitobolium* Desv.
- Sitopsis* Jaub. & Spach 1850. Ann. sc. nat. 3e sér. XIV. p. 532: subg. *Aegilopis.* (*Triticum bicorne* Forsk.) — Par. Walp. 1853. Ann. bot. III. p. 788.
- Sitospelos* Adans. 1763. Fam. II. p. 36: g. *Triticor.*
= *Elymus* Linn.
- Sium***) Tourn. 1700. Inst. p. 308. t. 162: g. pl. class. VII.
Rupp. 1718. Fl. jen. p. 271. Ed. Hall. 1745. p. 285: g. pl. class. XII.
Linn 1737. Gen. p. 76. n. 219; 1737. Cliff. p. 98; 1740. Syst. p. 20; 1748. Ups. p. 62; 1753. Sp. I. p. 251; 1759. Syst. ed. X. p. 959. n. 310; 1762. Sp. ed. II. p. 361; 1764. Gen. ed. VI. p. 138. n. 348; 1767. Syst. ed. XII. p. 211. n. 345: g. *Pentandr.* *Digyn.* — Par. Murr. 1774. Syst. p. 334; 1784. Syst. p. 284. — Reich. 1778. Gen. p. 141. n. 378. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 188. n. 480. — Gmel 1791. Syst. p. 482 — Pers. 1797. Syst. p. 300. — Willd. 1797. Sp. I. p. 1431. n. 544; 1809. En. p. 313 — Thunb 1818. Fl. cap. II. p. 207. — Mieb. 1819. Taur. cauc. III. p. 230.
Hall. 1742. En. stirp. Helv II. p. 435: g. *Umbelliferar.* — Par. Gmel. 1747. Sibir. I. p. 200. — B. Juss 1759 in Ht. Trian. —
- Sium* Tourn. cont.
Scop. 1777. Intr. p. 114. — Juss. 1789. Gen. p. 222. — Vent. 1799. Tabl. III. p. 20. — Poir. 1804. Dict. v. 4. p. 326 (*Berle*). — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 472. — DC. 1805. Franç. IV. p. 299; 1815. V. p. 507. Sect.: *Sium*, *Sison*. — Hedw. 1806. Gen. p. 197. n. 808. — Link 1821. En. I. p. 277. — Gray 1821. Brit. pl. II. p. 505. — Lag. 1821. Amen. nat. II. p. 99. (*Divis. I.*)
Gled. 1749. Berl. V. p. 124; 1764. Syst. p. 54. n. 217: g. *Thalamostemonum.* — Simil. Mönch 1794. Meth. p. 89.
Linn. 1751. Phil. bot. p. 30; 1764. Ord. nat.: g. *Umbellatar.* — Par. Hill 1769. Ht. kew. p. 96. — Lour. 1790. Coch. I. p. 178. — Gis. 1792. Prael. p. 508. — Batsch 1802. Tab. p. 41. — Pers. 1805. Ench. I. p. 316. n. 699. — Nutt. 1818. Gen. I. p. 186. — Wahlenb. 1824. Suec. I. p. 175. — Gaud. 1828. Helv. II. p. 24. 430. Sect.: *Drepanophyllum*, *Helosciadium*, *Sium*.
Adans. 1763. Fam. II. p. 498 (*Sion*): g. *Chaerophyllor.*
Neck. 1790. El. I. p. 171. n. 285: g. *Scadiophytor.* *Scjungitur* *Mauchartia*.
Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 640; 1820 in Schult. Syst. VI. p. XLIV. 531; 1825. Syst. I. p. 905. n. 1078; 1830. Gen. I. p. 226. n. 1179: g. *Amminar.*
= *Sium*, *Helosciadium*, *Berula* Koch, etc.
- Sium* Adans. 1763. Fam. II. p. 97 (*cf.* p. 498. 499): g. *Cicutar.*
= *Helosciadium* Koch.
- Sium* Koch 1824. Nov. Act. Leop. XII. 1. p. 117; 1836. Syn. p. 288. Ed. II. p. 317: g. *Amminear.* (*restrict.*) Sect. (1836): *Sia genuina*, *Sisarum*. — Par. Bluff & Ping. 1825. Comp. I. p. 391. — Rehb. 1828. Consp. p. 143. n. 3736; 1832. Fl. exc. p. 478 (sect. ut DC.); 1837. Hdb. p. 219; 1841. Nom. p. 140. n. 5400 (sect.: *Sium*, *Sisarum*). — Ledeb. 1829. Alt. I. p. 351; 1845. Ross. II. p. 259. Sect. (1845) ut Endl. — Link 1829. Hdb. I. p. 331. — DC. 1830. Pr. IV. p. 124. Sect.: *Sisarum*, *Berula*. — G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 294. Sect. caed. — Tausch 1834. Flora I. p. 355. — Meisn. 1838. Gen. p. 143 (104). — Kunth 1838. Berol. I. p. 269. — Endl. 1839. Gen. n. 4413. p. 772; 1841. Ench. p. 378. Sect.: *Eusium*, *Sisarum*. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 583; II. p. 948. — Spach 1839. Vég. phan VIII. p. 200. — Torr. & Gray 1840. North-Am. I. p. 610. — Brongn 1843. En. genr. p. 111. — Walp. 1843. Rep. II. p. 396. — (Gren. &) Godr 1848. France I. p. 726.
Gaud. 1828. Helv. II. p. 430: sect. *Sii*.
Dumort. 1829. Anal. fam. p. 34: g. *Pimpinellenar.*
Bartl. 1830. Ord. p. 236: g. *Umbelliferar.*
Griseb. 1843. Rumel. I. p. 346: g. *Pleuro-spermar.*
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 778: g. *Amminidar.*

*) *olroc*, *tramentum*, *panis*, *cibus***) *olov* *Græcorum*.

- Sium* Blume 1826. Bijdr. Nr. 15. p. 881: g. Umbelliferar. Sect.: Drepanophyllum. (S. javanicum et laciniatum.)
= *Falcaria* Riv.
- Sizygium* Duchart. vid. *Syzygium* Gärtn.
- Sjuro Kämpf. 1712. Amoen. exot. p. 898. (*Sjuro* et *Sodio*)
= *Rhapis* Linn. f.
- Skalnika Pohl mss. ex Flora 1825. I. p. 183: nov. g. pl. (Nomen.)
- Skimmi Kämpf. 1712. Amoen. exot. p. 779. (*Mijama Skimmi*)
Adans. 1763. Fam. II. p. 364: g. Anonar.
= *Skimmia* Thunb.
- Skimmia* Thunb. 1783. Nov. gen. III. p. 57; 1784. Fl. jap. p. 4: nov. g. Tetrandr. Monogyn. — Par. Murr. 1784. Syst. p. 157. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 81. n. 200. — Gmel. 1791. Syst. p. 254. — Pers. 1797. Syst. p. 163; 1805. Ench. I. p. 145. n. 306. — Willd. 1797. Sp. I. p. 671. n. 236. — St. Hil. 1805. Expos. II. p. 344. — Röm. & Schult. 1818. Syst. III. p. 16. 293. n. 495. — Poir. 1827. Dict. v. 49. p. 358. — Spreng. 1830. Gen. I. p. 98. n. 491. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 422. 498.
- Juss. 1789. Gen. p. 425: g. incertae sedis. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 67. 374.
- DC. 1825. Pr. II. p. 18: g. Aquifoliacear. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 137. n. 3628. — Spach 1834. Vég. phan. II. p. 422. (?) — Meisn. 1839. Gen. p. 252 (161). — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 598. (?)
- G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 14: g. Cassi- near.
- Sieb. & Zucc. 1835. Fl. japon. I. p. 125. t. 68: g. Aurantiacear.?, Rutaceis aff. — Simil. Römer 1846. Fam. nat. I. p. 36. 74.
- Endl. 1840. Gen. n. 5712. p. 1093; 1841. Ench. p. 578: g. Illicineis aff. (*Cf.* Endl. 1841. Spl. I. p. 1424 [Gärtn. f. Fr. III. p. 242. t. 225] et 1842. Spl. II. p. 86.) — Par. Walp. 1846. Rep. V. p. 404.
- Rehb. 1841. Nom. p. 136. n. 5256: g. Aquifoliaceis aff.
Synon. *Skimmi* Kämpf., Adans.
- Skinnera**) Forst. 1776. Char. gen. p. 57. t. 29: nov. g. Octandr. Monogyn.
- Scop. 1777. Intr. p. 104: g. Strictar.
- Mönch 1802. Meth. Suppl. p. 270: g. Petalostemonis.
- DC. 1828. Pr. III. p. 39: sect. Fuchsiae. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 170. n. 4494 b. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 679. — Endl. 1840. Gen. n. 6125 c. p. 1193; 1841. Ench. p. 638.
- A. Rich. 1832. Voy. Astrol. Bot. p. 331: g. Oenothercar.
- Spach 1835. Vég. phan. X. p. 339: g. Fuchsiear. — Par. Rehb. 1837. Hdb. p. 246; 1841. Nom. p. 170. n. 6578. — Lilja 1841. Linnaea XV. p. 262.
- Spach 1835. Ann. sc. nat. 2e sér. IV. p. 178: g. Fuchsiear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 725: g. Fuchsiear.
- Skinneria**) Choisy 1833. Mém. soc. Genév. VI. p. 487. t. 6 (*Cf.* Flora Lit. V. p. 135); 1845 in DC. Prodr. IX. p. 435: nov. g. Convolvular. — Par. G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 297. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 631.
- Miq. 1857. Ind. bat. II. p. 621: g. Convolvular.
- Synon.* *Palmia* Endl. pt.
- Skioiphila* Hanstein 1853. Linnaea XXVI. p. 207: nov. g. Drymoniear. (*Besleria mellitifolia* L., *pulchella* Don.)
- Skirhoglyphis* Endl. vid. *Skirroglyphis* DC.
- Skirrhoglyphis* Wittst. vid. *praeced.*
- Skirrhophorus***) DC. 1836 in Lindl. Intro- d. ed. II. p. 26; 1837. Prodr. VI. p. 150: nov. g. Angianthear. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2715. p. 442; 1841. Ench. p. 242. — Meisn. 1839. Gen. p. 217 (137). — Fenzl 1839. Flora II. p. 726. — Rehb. 1841. Nom. p. 90. n. 3521 (*Skirrhophorus*). — Steetz 1845 in Lehmann Pl. Preiss. I. p. 438. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 712. — Walp. 1847. Rep. VI. p. 229.
- Spach 1841. Vég. phan. X. p. 26: g. Gnaphalicar.
- Conf.* *Skirrhophorus* A. Gray.
- Skirroglyphis* DC. 1836. Prodr. V. p. 533: sect. Tragoceratis. *Cf.* Wittst. Etym. Handw. p. 817 (*Skirrhoglyphis*). — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2491 b. p. 405 (*Skirhoglyphis*); 1841. Ench. p. 237. — Rehb. 1841. Nom. p. 80. n. 3043. 2 (*Skirrhoglyphis*).
- Skirrhophorus* A. Gray 1851 in Hook. Kew gard. misc. III. p. 147: g. Angianthear. Char. reform. (*Cf.* *Skirrhophorus* DC.) Sect.: *Skirrhophorus*, *Pogonolepis*, *Pseudopappus*. *Cf.* Müll. Ann. bot. V. p. 263.
- Skitophyllum* La Pylaie 1813 in Desv. Journ. bot. III. *Cf.* Wittst. Etym. Handw. p. 817 (*Skitophyllum*).
= *Rhizodium* Brid. et Fissidens Hedw.
- Skolemora* Arrud. ex Steud. Nomencl. II. p. 597. (S. *pernambucensis*.) Quid?
- Skytalanthus****) Endl. 1843. Gen. Suppl. III. p. 75. n. 3416₁: g. Echitear.
- Walp. 1847. Rep. VI. p. 478: g. dubium Apocynacear.
= *Skytanthus* Meyen.
- Skytanthus*†) Meyen 1834. Reise I. p. 376: nov. g. Apocynear, *Alstoniae* proximum.
- Meisn. 1840. Gen. p. 264 (172): g. Alstoniear.?
- Endl. 1841. Spl. I. n. 3416₁, p. 1396; 1841. Ench. p. 295: g. Echitear. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 133. n. 5155.
- A. DC. 1844. Pr. VIII. p. 488: g. Apocynacear. *dubium*. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 601.
- Synon.* *Seytalanthus* Schauer; *Skytalanthus* Endl.
- Skytophyllum* Wittst. vid. *Skitophyllum* La Pyl.

*) Dicat. Thom. Skinner.

) *σκιόφωλος*, durus, firmus, tumor.*) *σκιτάριον*, baculus.†) *σκιτός*, cutis, corium.

*) Dicat. Skinnero, Oxoniensi.

Slackia Griff. . . . Itin. not. p. 187. n. 977.
= Decaisne Hook. f. & Thoms.
Slateria Desvaux 1808. Journ. bot. I. p. 243:
g. pro *Flüggea* Rich. propositum.
Poir. 1827. Dict. v. 49. p. 362: g. Aspara-
ginear.
Synon. Flüggea Rich.; *Polygonastrum*
Mönch pt.
Sleichera A. Juss. vid. *Sleichera* Willd.
Slevogtia*) Rehb. 1828. Consp. p. 133. n.
3492: g. Chironiear. (*Hippion* Spr., non
Schm.)
Bartl. 1830. Ord. p. 200: g. Gentianeae. —
Par. D. Don 1837. Linn. Trans. XVII. 4.
p. 532
Rehb. 1837. Hdb. p. 211; 1841. Nom. p. 132.
n. 5113: g. Erythraeariar.
Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 4: g. Chlorear.
Griseb. 1845 in DC. Pr. IX. p. 65: g. Ery-
thraeaeae.
Synon. Hippion Spreng.; *Adenema* Don.
Sloana Plumier 1703. Gen. p. 48. t. 15.
Linn. 1737. Gen. p. 153. n. 433: g. Polyandr.
Monogyn.
Adans. 1763. Fam. II. p. 382: g. Tiliar.
Neck. 1790. Fl. II. p. 251. n. 999: g. Da-
psilophytor.
= Sloanea Linn.
Sloana Endl. 1840. Gen. n. 5363 a. p. 1006;
1841. Ench. p. 522: sect. Sloaneae.
= Sloanea DC.
Sloanea**) Linn. 1737. Hort. Cliff. p. 210;
1740. Syst. p. 25; 1742. Gen. ed. II. p. 242.
n. 527; 1753. Sp. I. p. 512; 1759. Syst.
ed. X. p. 1074. n. 582; 1762. Sp. ed. II.
p. 730; 1764. Gen. ed. VI. p. 265. n. 655;
1767. Syst. ed. XII. p. 362: g. Polyandr.
Monogyn. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 409;
1784. Syst. p. 491. — Aubl. 1775. Guian. I.
p. 533. t. 212. — Rejch. 1778. Gen. p.
269. n. 711. — Swartz 1788. Prodr. p. 82;
1791. Obs. bot. p. 212. (Char. emend.) —
Schreb. 1789. Gen. I. p. 353. n. 888. —
Gmel. 1791. Syst. p. 813. — Pers. 1797.
Syst. p. 526. — Willd. 1799. Sp. II. p.
1155. n. 1021.
Gled. 1749. Berl. V. p. 123; 1764. Syst. p.
112. n. 460: g. Thalamostemonum.
Linn. 1751. Phil. bot. p. 30: g. Culminiar.
Linn. 1764. Ord. nat.: g. Amentaceae. —
Par. Gis. 1792. Prael. p. 578.
Scop. 1777. Intr. p. 273: g. Polyandr.
Juss. 1789. Gen. p. 291: g. Tiliaceae. (verar.)
— Par. Vent. 1799. Tabl. III. p. 210. —
Batsch 1802. Tab. p. 62 — St. Hil. 1805.
Expos. II. p. 93. — Pers. 1807. Ench. II.
p. 63 n. 1261. — Spreng. 1818. Anl. II.
2. p. 818; 1825. Syst. II. p. 606. n. 1963;
1830. Gen. I. p. 442 n. 2187. — DC. 1824.
Pr. I. p. 515. Sect.: Sloanea, Gynostoma,
Myriochaeta, Oxyandra, Foveolaria? —
Poir. 1826. Dict. v. 44. p. 231 (*Quapulier*).
— Dumort. 1829. Anal. fam. p. 46. —
Bartl. 1830. Ord. p. 339. — G. Don 1831.
Gen. syst. I. p. 555. Sect. ut DC. — Spach

Sloanea Linn. cont.
1835. Vég. phan. IV. p. 37. — Dietr. 1843.
Syn. III. p. 212. 268.
Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. LXV; 1828. Consp.
p. 209. n. 5453: g. Tiliaceae. — Par. Meisn.
1837. Gen. p. 36 (28) exclusa Foveolaria.
Rehb. 1837. Hdb. p. 303: g. Sparmanniear.
Endl. 1840. Gen. n. 5363. p. 1006; 1841.
Ench. p. 522: g. Sloaneae. Sect.: Sloana,
Gynostoma, Oxyandra? — Par. Rehb. 1841.
Nom. p. 209. n. 7948. (genuinar.) Sect.
eae. — Walp. 1846. Rep. V. p. 116. —
Duch. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 648. —
Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 329.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 372: g. Sloanidar.
Synon. Sloana Plum.; *Dasycarpus* Orst.?
Sloanea Löffling 1758. It. p. 311.
= Apeiba Aubl.
Sloanea DC. 1824. Prodr. I. p. 515: sect.
Sloaneae. — Par. Rehb. 1828. Consp. p.
209. n. 5453a; 1841. Nom. p. 209. n. 7948. 1.
— G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 555.
= Sloana Endl.
Sloaneae Endl. 1840. Gen. p. 1005; 1841.
Ench. p. 522: trib. Tiliaceae. verar. Gen.:
Hasseltia, Ablania, Dasyntema, Sloanea. —
Par. A. Juss. 1849 in Orb. Dict. XII. p.
583. Gen. ead.
Rehb. 1841. Nom. p. 209: subdiv. Tiliaceae.
Sect.: Ablanieae, *genuinae* (gen.: Sloanea,
Hasseltia).
Sloanidae Lindl. 1847. Veg. kingd. p. 372:
trib. Tiliaceae. Gen. Sloaneae. Endl.
Smeathmannia*) „Soland. mss.“ R. Brown
1820. Linn. Trans. XIII. 1. p. 220 adnot.
(Verm. bot. Schr. II. p. 638): nov. g. Passi-
floreae. Cf. Isis 1823. p. 1376. — Par.
Bartl. 1830. Ord. p. 271. — Spach 1838.
Vég. phan. VI. p. 257. (?) — Dietr. 1843.
Syn. III. p. 215. 294.
DC. 1828. Pr. III. p. 322: g. Paropsiear. —
Par. Rehb. 1828. Consp. p. 132. n. 3460;
1841. Nom. p. 131. n. 5069. — G. Don
1834. Gen. syst. III. p. 46. — Meisn. 1838.
Gen. p. 124 (89). — Endl. 1839. Gen. n.
5094. p. 925; 1841. Ench. p. 482. — Walp.
1846. Rep. V. p. 770. — Römer 1846. Fam.
nat. II. p. 129. 136.
Dumort. 1829. Anal. fam. p. 42: g. Paropsia-
ceae.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 334: g. Passiflora-
ceae.
Synon. Bülowia Schum.; Bülowia Wittst.
Smegmadermos**) Ruiz & Pav. 1794. Prodr.
p. 144. t. 31: nov. g. Polygan. Dioec. Cf.
Smegmaria Willd.
= Quillaja Molin.
Smegmanthe Fenzl 1840 in Endl. Gen. n.
5246 a. p. 972; 1841. Ench. p. 506: sect.
Saponariae. Subsect.: Bolanthus, Cyman-
thus, Proteinia, Smegmathamnium.
= Saponaria Fenzl 1842.
Smegmaria Willd. 1805. Spec. IV. p. 1123.
n. 1923; g. Polygan. Dioec.
Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 811: g. Büttne-
reear.

*) Dicit. Joh. Hadr. Slevogt, prof. Jenensl.

**) Dicit. Hans Sloane, praesidi societatis regiae anglicanae.

*) Dicit. Smeathman, detectori.

**) *αμύγμα*, unguentum, sapo.

Smegmaria Willd. cont.

- Spreng. 1825. Syst. II. p. 440. n. 1740: g. Decandr. Pentagyn.
 Rehb. 1828. Consp. p. 212 c. n. 5581: inter genera vix cognita.
 = Smegmadermos Ruiz & Pav.
 Smegmathamnium Endl. 1840. Gen. n. 5246 a ð. p. 972; 1841. Ench. p. 506: subsect. Smegmanthes.
 Rehb. 1841. Nom. p. 205. n. 7817: g. Saponariar.
 Endl. 1843. Spl. III. p. 93: sect. Saponariae. — Par. Griseb. 1843. Rumel. I. p. 181.
 Smelowskia*) C. A. Meyer 1831 in Ledeb. fl. Alt. III. p. 165 (Ledeb. Ic. II. t. 151): nov. g. Sisymbrear. (Sisymbrium album Pall.) — Par. Meisn. 1837. Gen. p. 13 (12).
 Spreng. 1831. Gen. II. p. 520. n. 2557: g. Siliquosar.
 Rehb. 1837. Hdb. p. 260; 1841. Nom. p. 182. n. 7024: g. Erysmear.
 Endl. 1839. Gen. n. 4910. p. 876; 1841. Ench. p. 450: g. Sisymbriar. — Par. Walp. 1842. Rep. I. p. 171; 1843. II. p. 761.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 354: g. Sisymbriar.

Smilacinae Vent. 1799. Tabl. II. p. 146: ordo 3 class. III. Gen. §. 1: Ruscus, Smilax, Dioscorea. §. 2: Tamus, Rajania. Cf. Juss. 1827. Dict. v. 49. p. 369.

- St. Hil. 1805. Expos. I. p. 100. t. 16. Gen. §. 1: Dracaena, Dianella, Ripogonum, Floscopa, Flagellaria, Asparagus, Callixene, Philesia, Oechmea, Herreria, Medeola, Trillium, Paris, Convallaria. §. 2: Ruscus, Smilax, Dioscorea, Oncus. §. 3: Ubium, Tamus, Rajania.
 Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 220: ordo Sarmenacear. Gen.: Smilax, Tamus, Dioscorea, Rajania, Braunea, Ripogonum, Medeola, Myrsiphyllum, Trillium.
 DC. 1819. Théor. élém. p. 248: ordo Endogener. phanerogamar.
 Gray 1821. Brit. pl. p. 186: fam. plant. endogener. phanerogamar. Gen.: Paris, Convallaria, Polygonatum, Ruscus.
 Dumort. 1822. Comm. bot. p. 66: fam. Thalamauliae.
 Agdh. 1823. Aphor. p. 161; 1825. Cl. pl. p. 8; 1826. Isis p. 584: div. Asparagear. Gen. §. 1: Trillium, Paris; Drymophila, Streptopus, Uvularia, Convallaria, Ophiopogon, Medeola. §. 2: Myrsiphyllum, Ripogonum, Smilax, Braunea, Ruscus, Stemonia.
 Rehb. 1828. Consp. p. 64 (1830. Fl. exc. p. 100): div. Sarmenacear. Gen.: Paris, Trillium, Drymophila, Asparagus, Streptopus, Convallaria, Polygonatum, Ledebouria, Ophiopogon, Smilacina, Medeola, Eustrephus, Luzuriaga, Myrsiphyllum, Leptodermis?, Ruscus, Ripogonum, Smilax; Herreria.
 Lindl. 1830. Nat. syst. Clav.: ordo (249) Hexapetaloidar.
 Bartl. 1830. Ord. p. 52: ordo (37) Liliacear. Divis.: Asparageae, Parideae.
 Lindl. 1833. Nix. p. 35: ordo Smilalium.
 Mart. 1835. Consp. p. 6: ordo 27.

Smilacinae Vent. cont.

- Endl. 1837. Gen. p. 152; 1841. Ench. p. 87: ordo Coronariar. Trib.: Parideae, Convallariaeae. — Par. Unger 1845. Syn. pl. foss. p. 171; 1846. Chlor. prot. p. LXVII. Gen. foss.: Schizoneura, Smilacites.
 Bernh. 1840. Flora II. p. 426: trib. Alliacar.
 Rehb. 1841. Nom. p. 47: fam. Liliiflorar. Divis.: Acorinae, Smilacinae, Dioscoreae.
 Meisn. 1842. Gen. p. 402 (305): subordo Liliacear. Trib.: Uvulariaceae, Asparageae, Aspidistreae, Parideae.
 Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 208: fam. (209) Liliacear. Trib. ut Bartl. Affines: Ophiopogoneae.
 Duch. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 651: fam. Monocotyledonum. Trib. ut Endl.
 Smilacinae R. Brown 1810. Prodr. I. p. 292. Ed. Nees p. 148: ordo Monocotyledonum restrictus. Gen.: Drymophila, Ripogonum, Smilax.
 Rehb. 1837. Hdb. p. 153: subdiv. Smilacinar.
 Griseb. 1842 in Mart. Fl. Bras. fasc. IV. p. 1. Gen.: Smilax, Herreria.
 Kunth 1842. Abh. Berl. Ak. p. 46; 1850. Enum. V. p. 159: trib. Smilacinear. Gen.: Smilax, Coprosmanthus, Ripogonum?
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 215: ordo Dictyogener. Gen.: Smilax, Ripogonum.
 Smilacina Desfont. 1807. Ann. Mus. IX. p. 51: nov. g. a Convallaria disjunctum. (C. racemosa, stellata et trifolia L.) Cf. Juss. 1827. Dict. v. 49. p. 369.
 Elliott 1817. Sketch I. p. 394: g. Hexandr. Monogyn. — Par. Nutt. 1818. Gen. I. p. 225.
 Spreng. 1825. Syst. II. p. 97. n. 1259; 1830. Gen. I. p. 262. n. 1365: g. Sarmenacear. — Par. Schult. 1829. Syst. VII. p. XXIV. 303. Sect.: genuinae, Majanthema. — Dietr. 1840. Syn. II. p. 1042. 1120.
 Rehb. 1828. Consp. p. 64. n. 1325: g. Smilacinae. — Par. Duch. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 652.
 Link 1829. Hdb. I. p. 186: g. Convallariaeae.
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 60: g. Maianthemear.
 Bartl. 1830. Ord. p. 53: g. Asparagear. — Par. Meisn. 1842. Gen. p. 402 (306). — Brongn. 1843. En. genr. p. 18. — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 210. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 205.
 Endl. 1837. Gen. n. 1183. p. 154; 1841. Ench. p. 88: g. Convallariar. Sect.: Majanthemum, Smilacina. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 47. n. 1732. — Kunth 1842. Abh. Berl. Ak. p. 43; 1850. ibid. (f. 1848) p. 32; 1850. Enum. V. p. 148 (disjuncto Majanthemum). — Ledeb. 1853. Ross. IV. p. 126. Sect. ut Endl. et Monaeanthus.
 Synon. Tovariva Neck. pt.; Sigillaria Raf. pt.
 Smilacina Kunth 1838. Fl. Berol. II. p. 269: g. Asparagear. (Convallaria bifolia L.) = Maianthemum Wigg.

*) Dicat. T. Smelowski, botanico rossico.

- Smilacinae* Link 1822. En. II. p. 426. 434; 1829. Hdb. I. p. 275; ordo 18 Endogeneae. Gen.: *Thamnus*, *Smilax*, *Dioscorea*.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 153; div. Sarmenataceae. Subdivis.: *Convallarieae*, *Ruscaceae*, *Smilacaceae*.
- Rehb. 1841. Nom. p. 47; div. Smilacear. Subdivis.: *Parideae*, *Convallarieae*.
- Smilacinae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 60; trib. *Asparaginear*. Gen.: *Smilax*, *Ripogonum*, *Myrsiphyllum*, *Uvularia*.
- Kunth 1844. Abh. Berl. Ak. f. 1842. p. 36 (*Smilacaceae*); 1850. ibid. f. 1848. p. 31; 1850. Enum. V. p. 114; ordo *Monocotyledonum*. Trib.: *Parideae*, *Convallarieae*, *Smilacaceae*, *Ruscaceae*, *Luzuriageae*?
- A. Juss. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 417; fam. *Homoblastear*.
- Smilacites* Brongn. 1828. Dict. v. 57. p. 129; 1828. Prodr. p. 128; g. *Liliaceae* foss.
- Endl. 1837. Gen. p. 257. n. 1786; g. *Palmar* foss.
- Endl. 1841. Ench. p. 137; g. *Amphibryor* foss. *dbii ordinis*.
- Unger 1845. Syn. pl. foss. p. 171; 1846. Chlor. prot. p. LXVII; g. *Smilacear*.
- Smilales* Lindl. 1833. Nix. pl. p. 35; nixus *Imperfectar*. Ordines: *Dioscoreae*, *Smilacaceae*, *Roxburghiaceae*.
- Smilax**) Tourn. 1700. Inst. p. 654. t. 421. (in Append.)
- Rupp. 1718. Fl. jen. p. 144. Ed. Hall. 1745. p. 157; g. pl. class. VII.
- Burm. 1737. Thes. zeyl. p. 217.
- Linn. 1737. Gen. p. 305. n. 751; 1737. Cliff. p. 458; 1740. Syst. p. 31; 1753. Sp. II. p. 1028; 1759. Syst. ed. X. p. 1292. n. 992; 1763. Sp. ed. II. p. 1458; 1764. Gen. ed. VI. p. 524. n. 1120; 1767. Syst. ed. XII. p. 654; g. *Diocce*. *Hexandr*. — Par. Scop. 1772. Carn. II. p. 264. — Murr. 1774. Syst. p. 743; 1784. Syst. p. 887. — Reich. 1778. Gen. p. 520. n. 1225. — Lour. 1790. Coch. II. p. 621. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 692. n. 1528. — Pers. 1797. Syst. p. 929; 1807. Ench. II. p. 618. n. 2235. — Michx. 1803. Fl. am. II. p. 237. — Willd. 1805. Sp. IV. p. 773. n. 1800; 1809. En. p. 1015. — Nutt. 1818. Gen. II. p. 237 (sph. *Smilax*). — Hamilt. 1825. Ind. occ. p. 58. — Roxb. 1832. Ind. III. p. 791.
- Gled. 1749. Berl. V. p. 123; 1764. Syst. p. 76. n. 319; g. *Thalamostemonum*. — Simil. Mönch 1794. Meth. p. 308.
- Linn. 1751. Phil. bot. p. 33; 1764. Ord. nat.; g. *Sarmenatacear*. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 294. — Spreng. 1825. Syst. II. p. 99. n. 1272; 1830. Gen. I. p. 263. n. 1371. — Dietr. 1840. Syn. II. p. 1042. 1122.
- B. Juss. 1759 in It. Trian.: g. *Lilior*.
- Adams 1763. Fam. II. p. 52; g. *Asparagor*. — Par. Juss. 1799. Gen. p. 42.
- Hill 1769. It. kew. p. 423; g. *Diocceae*
- Scop. 1777. Infr. p. 84; g. *Liliacear*.
- Thunb. 1784. Fl. jup. p. 152; 1818. Fl. cap. II. p. 349; g. *Hexandr*. *Trigyn*. — Par.
- Smilax* Tourn. cont.
- Gmel. 1791. Syst. p. 582. — Swartz 1797. Ind. occ. I. p. 637.
- Gärtn. 1788. Fr. I. p. 59. t. 16. f. 7 (*zeylanica*).
- Neck. 1790. El. III. p. 391. n. 1836; g. *Gonoophytor*.
- Vent. 1799. Tabl. II. p. 148; g. *Smilacear*. — Par. St. Hil. 1805. Expos. I. p. 105. — R. Brown 1810. Prodr. I. p. 293. Ed. Nees p. 149. — Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 221. — Agdh. 1823. Aphor. p. 161. — Rehb. 1828. Consp. p. 64. n. 1333; 1830. Fl. exc. p. 101. — Blume 1830. En. pl. Jav. p. 17. — Kunth 1842. Abh. Berl. Ak. p. 45; 1850. Enum. V. p. 160. — Griseb. 1842 in Mart. Fl. Bras. fasc. IV. p. 3 (sect.: *Pachysmilax*, *Pharmacosmilax*); 1844. Rumel. II. p. 401. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 216. — Duch. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 649. — Webb 1850. Canar. III. p. 322. — Miq. 1858. Ind. bat. III. p. 563.
- Batsch 1802. Tab. p. 136; g. *Hyacinthinar*.
- DC. 1805. Franç. III. p. 178; g. *Asparagear*. — Par. HBK. 1815. Nov. gen. I. p. 270. — Kunth 1822. Syn. I. p. 277. — D. Don 1825. Nepal. p. 49. — Bartl. 1830. Ord. p. 53. — Koch 1837. Syn. p. 706. Ed. II. p. 815. — Meisn. 1843. Gen. p. 403 (307). — Brongn. 1843. En. genr. p. 17. — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 225.
- Link 1822. En. II. p. 426; 1829. Hdb. I. p. 275; g. *Smilacinar*.
- Poir. 1827. Dict. v. 47. p. 126 (*Salsepareille*); g. *Asparaginear*.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 60; g. *Smilacinear*. — Par. Kunth 1850 in Abh. Berl. Ak. f. 1848. p. 39. (emend.)
- Ritg. 1831. Marb. II. p. 131; g. *Medeolear*.
- Endl. 1837. Gen. n. 1184. p. 155; 1841. Ench. p. 88; g. *Convallariear*. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 47. n. 1734. — Ledeb. 1853. Ross. IV. p. 128. — (Gren. &) Godr. 1856. France III. p. 234.
- Smithia* Scopoli 1777. Introd. p. 322. n. 1476; g. *Disciferar*.
- Neck. 1790. El. II. p. 222. n. 957; g. *Eredophytor*.
- = *Quapoya* Aubl.
- Smithia**) Aiton 1789. Hort. kew. III. p. 469.
- Schreb. 1791. Gen. II. p. 809. n. 1760; g. *Diadelph*. *Decandr*. — Par. Willd. 1800. Sp. III. p. 1161. n. 1371. — Pers. 1807. Ench. II. p. 315. n. 1733. — Roxb. 1832. Fl. Ind. III. p. 342.
- Gis. 1792. Prael. p. 415; g. *Papilionacear*.
- Batsch 1802. Tab. p. 95; g. *Leguminosar*. — Par. St. Hil. 1805. Expos. II. p. 239. — R. Brown 1812 in Ait. h. kew. ed. sec. IV. p. 336. (Vern. bot. Schr. II. p. 483.) — Desv. 1813. Journ. bot. III. p. 121. t. 4. — Link 1822. En. II. p. 246. — Spreng. 1826. Syst. III. p. 323. n. 2599; 1831. Gen.

*) *Nonum vastatum*, varia significans.

*) Dict. Jam. Ed. Smith, praesidi societatis Linnæanae Londin.

Smithia Aiton cont.

II. p. 592. n. 2925. — Poir. 1827. Dict. v. 49. p. 370.

Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 758: g. Coronillar. — Par. Bronn 1822. Diss. p. 134.

DC. 1825. Pr. II. p. 323: g. Euhedysarear. —

Par. G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 286.

— Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 220.

— Meisn. 1837. Gen. p. 91 (64). — Endl.

1841. Gen. n. 6608. p. 1284; 1841. Ench.

p. 670. — Walp. 1842. Rep. I. p. 735. —

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 554. — Benth.

1852. Pl. Jungh. II. p. 211 (includens

Kotschyam Endl.). — Müll. 1857. Ann.

bot. IV. p. 535.

Rehb. 1828. Consp. p. 152. n. 3995; 1841.

Nom. p. 153. n. 5968: g. Onobrychear. —

Par. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 40. —

Bartl. 1830. Ord. p. 411. — Späch 1834.

Vég. phan. I. p. 294.

Miq. 1855. Ind. bat. I. p. 271: g. Hedysarear.

Synon. Damapana Adans.?; Petagrana

Gmel.

Smithia Gmel. 1791. Syst. p. 388: g. Pentandr. Monogyn.

= Humbertia Comm.

Smolecopteris Linnaea XI. t. 10: vid. *Smolecopteris*.

Smyda Dumort. vid. *Samyda* Linn.

Smyrneae Koch 1824. Nov. Act. Leop. XII.

I. p. 133: trib. 13 Umbelliferar. Gen.:

Smyrniun, Physospermum, Conium, Echinophora, Hippomarathrum, Cachrys, Pleurospermum.

DC. 1830. Pr. IV. p. 233: trib. Campylospemar. Gen.:

Lagoecia, Oliveria, Anisoscadium, Echinophora, Exoacantha, Arctopus, Cachrys, Prangos, Colladonia, Lecokia, Magydaris, Hermas, Conium, Vicatia, Arracacha, Pleurospermum, Hymenolaena, Physospermum, Smyrniun, Eulophus, Scaligeria. — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 370. Gen. ead. — Koch 1836. Syn. p. 319. Ed. II. p. 351. Gen.:

Echinophora, Conium, Pleurospermum, Hladnikia (= Malabaila in ed. II.), Smyrniun. — Endl. 1839. Gen. p. 788. Gen. ut DC. et Pyenocycla, Petrocarvi, Pentacrypta, Malabaila, Aulacospermum, Anosmia, Perideridia (loco Eulophi). Accedunt 1841 (Spl. I. p. 1414 et Ench. p. 380) Heptaptera, Opoidia, Cynapium, Deweya, Musenium et 1843 (Spl. III. p. 83) Eleutherospermum, Keramocarpus. — Meisn. 1838. Gen. p. 150 (107). Subtrib.:

Echinophoreae, Cachrydeae, Pleurospermeae. — A. Juss. 1849 in Orb. Dict. IX. p. 97. Gen. ut Endl. 1841. — Endl. 1850. Spl. V. p. 13. Subtrib.:

Echinophoreae, Eusmyrneae.

Brongn. 1843. En. genr. p. 113: trib. Campylospemar. Gen. ex DC.

Smyrniidae Lindl. 1847. Veg. kingd. p. 779: trib. Apiacear. Gen. Smyrnear. Endl. 1843 et Dicyclophora, Theocarpus, Meliocarpus, Coelopleurum, Hansenia, Smyrniopsis.

Smyrniæae Spreng. 1818. Anleit. II. 2. p. 634: ordo Umbelliferar. Gen.:

Smyrniun, Cachrys, Coriandrum, Biforis, Siler, Cicutia,

Smyrniæae Spreng. cont.

Aethusa, Physospermum, Pleurospermum, Hasselquistia, Tordylium, Thysselinum.

Spreng. 1820 in Schult. Syst. VI. p. XXXVII; 1825. Syst. I. p. 530; 1830. Gen. I. p. 222: trib. Umbelliferar. Gen. ead.

Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. XLIII: div. Umbelliferar. Gen.:

Bupleurum, Smyrniun, Physospermum, Conium, Echinophora, Pleurospermum.

Rehb. 1828. Consp. p. 143: subdiv. Umbelliferar. genuinar. costatar. Gen.:

Trachypleurum, Bupleurum, Heteromorpha; Echinophora, Conium, Smyrniun, Physospermum, Pleurospermum, Hippomarathrum, Cachrys.

Rehb. 1832. Fl. exc. p. 440: subdiv. Solenospermar. Gen.:

Echinophora, Conium, Pleurospermum, Physospermum, Smyrniun. — Par. Rehb. 1837. Hdb. p. 219. Gen. Smyrnear. DC. (exclusa Lagoecia) et Grafia et Perideridia loco Eulophi. — Rehb. 1841. Nom. p. 139. Gen. Smyrnear. Endl. 1841.

Smyrniopsis Boissier 1844. Ann. se. nat. 3e sér. II. p. 72: nov. g. Smyrnear. — (S. Aucher.) — Par. Walp. 1846. Rep. V. p. 922.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 779: g. Smyrnidar. Endl. 1850. Spl. V. p. 15. n. 4541/1: g. Eusmyrnear.

Smyrniun*) Tourn. 1700. Inst. p. 315. t. 168: g. pl. class. VII.

Linn. 1737. Gen. p. 81. n. 233; 1737. Cliff. p. 104; 1740. Syst. p. 21; 1748. Ups. p. 66; 1753. Sp. I. p. 262; 1759. Syst. ed. X. p. 962. n. 325; 1762. Sp. ed. II. p. 376; 1764. Gen. ed. VI. p. 144. n. 363; 1767. Syst. ed. XII. p. 216. n. 360: g. Pentandr. Dignyn. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 240; 1784. Syst. p. 290. — Reich. 1778. Gen. p. 147. n. 393. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 194. n. 495. — Gmel. 1791. Syst. p. 490. — Pers. 1797. Syst. p. 307. — Willd. 1797. Sp. I. p. 1467. n. 559; 1809. En. p. 321. — Thunb. 1818. Fl. cap. II. p. 206.

Gled. 1749. Berl. V. p. 124; 1764. Syst. p. 58. n. 238: g. Thalamostemonum. — Simil. Mönch 1794. Meth. p. 96.

Linn. 1751. Phil. bot. p. 30; 1764. Ord. nat.: g. Umbellatar. — Par. Hill 1769. Ht. kew. p. 102. — Gis. 1792. Prael. p. 508. — Batsch 1802. Tab. p. 41. — Pers. 1805. Ench. I. p. 322. n. 719.

B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Umbelliferar. — Par. Crantz 1767. Cl. Umbell. p. 72. — Scop. 1777. Intr. p. 115. — Juss. 1789. Gen. p. 219. — Vent. 1799. Tabl. III. p. 12. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 467. — DC. 1805. Franç. IV. p. 340. — Hedw. 1806. Gen. p. 203. n. 833. — Lag. 1821. Amen. nat. II. p. 101. (g. div. 1 restrict.) — HBK. 1821. Nov. gen. V. p. 16. — Gray 1821. Brit. pl. II. p. 525. — Link 1821. En. I. p. 283. — Lois. 1823. Dict. v. 27. p. 485 (*Maceron*). — Kunth 1824. Syn. III. p. 98. — Bartl. 1830. Ord. p. 236.

*) Olim eadem herba ac Olusatrum.

Smyrniūm Tourn. cont.

- Adans. 1763. Fam. II. p. 101: g. Foeniculor.
- Gärtn. 1788. Fr. I. p. 101. t. 22. f. 11. (Sm. Olsustrum.)
- Neck. 1790. El. I. p. 189. n. 320: g. Scadiophytor.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 634; 1820 in Schult. Syst. VI. p. XXXVII. 436; 1825. Syst. I. p. 891. n. 1051; 1830. Gen. I. p. 222. n. 1152: g. Smyrniar. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 144. n. 3744; 1832. Fl. exc. p. 442; 1837. Hdb. p. 219; 1841. Nom. p. 139. n. 5361. — Parlat. in Webb Canar. II. p. 168.
- Presl 1822. Delic. Prag. I. p.: g. Silera-
cear.
- Koch 1824. Nov. Act. Leop. XII. 1. p. 133; 1836. Syn. p. 320. Ed. II. p. 352: g. Smyr-
near. — Par. DC. 1830. Pr. IV. p. 247.
— G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 380. —
Endl. 1839. Gen. n. 4541. p. 791; 1841.
Ench. p. 380. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 587; II. p. 989. — Brongn. 1843. Ėn.
genr. p. 114. — Walp. 1843. Rep. II. p. 426. — Ledeb. 1845. Ross. II. p. 364. —
(Gren. & Godr. 1848. France I. p. 749.
— D. 1849 in Orb. Dict. VII. p. 534 (*Ma-
ceron*).
- Link 1829. Hdb. I. p. 325: g. Pimpinellar.
— Par. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 34.
- Bernh. 1832. Linnaea VII. p. 608. Char.
emend. Sejungitur Anosmia.
- Tausch 1834. Flora I. p. 354: g. Amminear.
— Par. Spach 1839. Vég. phan. VIII. p.
177.
- Meisn. 1838. Gen. p. 151 (108): g. Cachry-
dear.
- Griseb. 1843. Rumel. I. p. 351: g. Pleuro-
spermar.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 779: g. Smyrni-
dar.
- Endl. 1850. Spl. V. p. 15: g. Eusmyr-
near.
- Synon.* Olsustrum Caesalp.
- Smyrniūm Elliott 1817. Sketch bot. South-
Carol. I. p. 359: g. Pentandr. Digyn. (S.
aureum, atropurpureum, integerrimum et
Thapsia trifoliata.)
- Nutt. 1818. Gen. I. p. 195: g. Umbellatar.
= *Zizia* Koch.
- Soala*) Blanco 1837. Flora de Filipin. p. 437:
nov. g. Polyandr. Monogyn. (S. littoralis.)
- Endl. 1841. Spl. I. n. 5455¹. p. 1423; 1841.
Ench. p. 535: g. Cinsinear. dubium. —
Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 402 (*Sou-
ala*).
- Rehb. 1841. Nom. p. 212. n. 8050: g. Man-
gostanear.?
- Meisn. 1843. Comm. p. 345: g. Guttiferar.
- Soaresia Allem. ex Hook. Journ. bot. V. p.
270: nov. g. Urticear., Pseudolmedine aff.
- Sobolewska Rehb. vid. *Sobolewska* MB.
- Soberbaea Dietr. vid. *Soverbaea* Smith.

- Sobolewska*) Marsch.-Bieb. 1819. Tl. taur.
cauc. III. p. 421 (Cent. pl. rar. ross. II.
t. 59): nov. g. Tetradynam. Siliculos.
(Crambe macrocarpa MB. antea.) — Par.
Link 1822. En. II. p. 149.
- DC. 1821. Mém. Mus. VII. p. 242; 1821.
Syst. II. p. 575; 1824. Pr. I. p. 212: g.
Isatidear. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 182.
n. 4736 (*Sobolewska*); 1837. Hdb. p. 258;
1841. Nom. p. 179. n. 6893 (*Sowelewska*).
— G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 225. —
Meisn. 1837. Gen. p. 14 (13). — Endl.
1839. Gen. n. 4941. p. 881; 1841. Ench.
p. 450. — Ledeb. 1842. Ross. I. p. 213.
- Spreng. 1825. Syst. II. p. 850. n. 2258;
1831. Gen. II. p. 511. n. 2501: g. Syn-
clistar.
- Bartl. 1830. Ord. p. 264: g. Nucamenta-
cear.
- Spach 1838. Vég. phan. VI. p. 326: g. Car-
cerulosar.
- Dietr. 1843. Syn. III. p. 632. 677: g. Silicu-
losar.
- Synon.* Macrosporum DC. (Macrosperrum
Steud.)
- Sobralia**) Ruiz & Pav. 1794. Prodr. p. 120.
t. 26: nov. g. Gynandr. Diandr.
- Pers. 1807. Ench. II. p. 517. n. 1994: g. Or-
chidear. — Par. Spreng. 1826. Syst. III.
p. 745. n. 3042; 1831. Gen. II. p. 673. n.
3402. — Poir. 1827. Dict. v. 49. p. 374.
— Rehb. f. 1858 in Houtte Fl. d. serr.
VIII. p. 245. t. 840. Sect.: Eusobralia,
Brasolia.
- La Llave & Lex. 1825. Nov. veget. II. Orch.
p. 21: g. Rinemospermar. epidendrar. (S.
citrina.)
- Lindl. 1826. Orch. secl. p. 14 (Linnaea II.
p. 530); 1833. Orchid. p. 176: g. Vandear.
— Par. Rehb. 1828. Consp. p. 69. n. 1516;
1841. Nom. p. 56. n. 2185.
- Pöpp. & Endl. 1835. Nov. gen. I. p. 53. t.
93: g. Gastrodiar.
- Endl. 1837. Gen. n. 1611. p. 219; 1841. Ench.
p. 114: g. Arethusear. — Par. Spach 1846.
Vég. phan. XII. p. 182.
- Lindl. 1840. Orchid. p. 430: g. Vanillear. —
Par. Meisn. 1842. Gen. p. 384 (287).
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 182: g. Vanillidar.
- Lindl. 1854. Fol. Orchid. 21. Jan. Sect.:
Brasolia.
- Sobreya „Rz. & Pav.“ Cassini 1827. Dict. v.
49. p. 375: sph. pro *Sobreya*.
- Sobreya***) Ruiz & Pav. 1794. Prodr.
p. 109. t. 23: nov. g. Syngenes. Polygam.
Superfl.
- = *Enydra* Lour.
- Sobrus Reich. Gen. p. 256: sphalm. pro *Sor-
bus*.
- Sobrya Pers. 1807. Ench. II. p. 473. n. 1906:
g. Syngenes. Superfl.
- = *Enhydrae* DC. pars.

*) Dical. Gregorio Sobolewski, florae Petropoli-
tae nuchol.

**) Dical. Franc. Martinez Sobral.

***) Dical. R. P. Joaqui Sobreya et Salgado.

*) Ratio nominis desideratur.

Dr. L. Pfeiffer, Nomenclator botan. II.

- Soccus* Rumph. 1741. Amboin. I. p. 104. 110.
Cf. Hamilt. 1826. Mem. Wern. Soc. V. 2.
p. 327 (*Soccus*). 332.
= *Artocarpus* Linn.
- Socratea* Karsten 1856. Linnaea XXVIII. p. 263: nov. g. Palmar. (S. elegans et Orbignyana.) Cf. Müll. Ann. bot. V. p. 838.
- Socratesia**) Klotzsch 1851. Linnaea XXIV. p. 22: nov. g. Vacciniar. (S. melastomoides.) — Par. Walp. 1852. Ann. bot. II. p. 1081.
- Soda* Dumort. 1827. Fl. Belg. p. 23: sect. *Salsolae*. — Par. Moq.-Tand. 1840. Chenop. p. 146; 1849 in DC. Pr. XIII. 2. p. 188. — Endl. 1847. Spl. IV. p. 41. n. 1944 c. — Fenzl 1851 in Ledeb. Ross. III. p. 803. — Miq. 1857. Ind. bat. I. p. 1022.
- Sodada***) Forsk. 1775. Fl. Aeg. Arab. p. 81: nov. g. Octandr. Monogyn. — Par. Gmel. 1791. Syst. p. 615.
- Scop.* 1777. Intr. p. 324. n. 1491 (*Sododa*): g. *Disciferar*.
Juss. 1789. Gen. p. 243: g. *Capparidum*.
St. Hil. 1805. Expos. II. p. 3: g. *Capparidear*. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 262. n. 1057. — Poir. 1821. Dict. v. 21. p. 321 (*Hombac*); 1827. v. 49. p. 376. — Spreng. 1825. Syst. II. p. 213. n. 1425 (1827. Cur. post. p. 145 *Capparidi* *injunctum*).
- Delile 1813. Fl. aegypt. p. 74. t. 26.
DC. 1824. Pr. I. p. 245: g. *Capparear*. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 188. n. 4873. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 278. — Spach 1838. Vég. phan. VI. p. 296.
Endl. 1839. Gen. n. 5000 a. p. 893; 1841. Ench. p. 456: sect. *Capparidis*. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 186. n. 7126. 1.
Synon. *Hombak* Adans; *Lindackera* Sieb.
- Sodeae* Moquin-Tand. 1849 in DC. Prodr. XIII. 2. p. 169: subtrib. *Salsolae*. Gen.: *Helicilla*, *Horaninovia*, *Traganum*, *Caroxylon*, *Salsola*.
- Sodio* Kämpf. 1712. Amoen. exot. p. 898.
= *Rhaphis* Linn. f.
- Sododa* Scopoli vid. *Sodada* Forsk.
- Sömmerringia****) Martius 1828. Monogr. c. ic.: nov. g. *Hedysarear*. (S. *sempreflorens*.) Cf. Linnaea IV. Litt. p. 3.
Spreng. 1831. Gen. II. p. 592. n. 2923: g. *Leguminosar*.
Meisn. 1837. Gen. p. 91 (64): g. *Euhedysarear*. — Par. Endl. 1841. Gen. n. 6606. p. 1283; 1841. Ench. p. 670. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 554 (*Sömmerringia*).
Rehb. 1841. Nom. p. 153. n. 5970: g. *Onobrychear*.
- Sogalгина*†) Cassini 1818. Bull. soc. philom. Févr. p. 31: nov. g. *Milleriear*? (*Galinsoga trilobata* Cav.).
Cass. 1821. Dict. v. 20. p. 348; 1825. v. 38. p. 17; 1827. v. 49. p. 397: g. *Heleniear*. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 109. n. 2598. — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 17. — Brongn. 1843. Én. gener. p. 40.

- Sogalгина* Cassini cont.
Cass. 1828. Dict. v. 55. p. 265; 1830. v. 60. p. 575: g. *Galinsogear*. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 81. n. 3114. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 712.
Bartl. 1830. Ord. p. 142: g. *Helianthear*.
DC. 1836. Pr. V. p. 678: g. *Eugalinsogear*. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2620. p. 426; 1841. Ench. p. 240. — Meisn. 1839. Gen. p. 207 (133).
Synon. *Sogalгина* et *Galinsogea* Less.; *Sogaligna* Steud.
- Sogalгина* Lessing 1832. Syn. Compos. p. 245: g. *restrict*. *Galinsogear*. (*Galinsogea balbioides* Kunth.)
= *Sogalginiae* Cass. pars.
- Sogaligna* Steud. Nomencl. ed. I. vid. *Sogalгина* Cass. (DC.).
- Soija* Hasskarl vid. *seq.*
- Soja**) Mönch 1794. Meth. p. 153: g. *Thalamostemonis*. (*Dolichos Soja* L.)
Savi 1824. Diss. p. 16.
DC. 1825. Pr. II. p. 396: g. *Phaseolear*. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 150. n. 3939. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 40. — Bartl. 1830. Ord. p. 412. — Link 1831. Hdb. II. p. 181. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 356. — Spach 1834. Vég. phan. I. p. 328. — Meisn. 1837. Gen. p. 94 (66). — Brongn. 1843. Én. gener. p. 130. — Hassk. 1844. Cat. Bogor. alt. p. 276 (*Soija*).
- Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 247: g. *Euphaseolear*.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 555: g. *Glycinear*.
Synon. *Soya* Benth., etc.
- Sol* „Rivin.“ Rupp. 1718. Fl. jen. p. 154. Ed. Hall. 1745. p. 167: g. pl. class. VIII.
= *Helianthus* Linn.
- Solana* Adans 1763. Fam. II. p. 215: fam. 28 plant. Gen.: *Stramonium*, *Capsicum*, *Solanum*, *Lycopersicon*, *Alkekengi*, *Nicandra*, *Neudorfia*, *Belladonna*, *Lycium*, *Parqui*.
= *Solanaceae* Hall.
- Solana* Dunal 1816. Solan. syn. p. 1. Gen.: *Witheringia*, *Lycopersicum*, *Solanum*.
Rehb. 1837. Hdb. p. 201: sect. *Solanear*. Gen.: *Solanum*, *Nycteterium*, *Lycopersicum*.
- Solanaceae* Hall. 1742. En. stirp. Helv. Praef. p. 34: div. *Dicotyledonum petalodear*. *Isostemonum*. Gen.: *Solanum*, *Alkekengi*, *Belladonna*, *Verbascum*, *Hyoascyamus*.
Pers. 1805. Ench. I. p. 214: fam. plant. Gen.: *Verbascum*, *Ramonda*, *Datura*, *Brugmansia*, *Hyoeyamus*, *Nicotiana*, *Petunia*, *Lamarkea*; *Ulloa*, *Jaborosa*, *Triguera*, *Solandra*, *Atropa*, *Nicandra*, *Linkia*, *Physalis*, *Solanum*, *Capsicum*, *Cestrum*.
Bals.-Criv. 1824. De *Solanacear*. fam.
Aghd. 1825. Cl. pl. p. 11; 1826. Isis p. 587: ordo *Tubiflorar*. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 193. Gen.: *Cestrum*, *Juanulloa*, *Lycium*, *Capsicum*, *Solanum*, *Nycteterium*, *Androcera*, *Bassovia*, *Aquartia*, *Peltanthera*, *Lycopersicon*, *Dierbachia*, *Witheringia*, *Physalis*, *Herschellia*, *Duperreya*, *Nicandra*, *Atropa*,

*) Dicitur philosopho Socrati.

**) *Sodda*, Arabum.

***) Dicitur Sam. Thom. de Sömmerring.

†) *Anagramma vocis Galinsoga*.*) *Soya*, nomen japonicum. (Hassk.)

Solanaceae Hall. cont.

- Mandragora, Saracha, Witharia, Anisodus, Nectouxia, Jaborosa, Linkia, Rapinia, Solandra, Metternichia; Datura, Brugmansia, Nierembergia, Nicotiana, Petunia, Lehmannia, Scopolina, Hyoscyamus. *Desciscenia*: Nolana, Triguera, Aragoa. — Endl. 1839. Gen. p. 662; 1841. Ench. p. 330. Trib.: Nicotianaceae, Datureae, Hyoscyameae, Solanaceae, Cestrineae, Vestieae. — Meisn. 1840. Gen. p. 272. 276 (182). Trib. ead.
- Rchb. 1827 ap. Mössl. I. p. XXX: fam. Limbatar. Divis.: Polemoniaceae, Datureae, Atropeae. — Par. Rchb. 1828. Consp. p. 125; 1831. Fl. exc. p. 387. Divis.: Nolaneae, Datureae, Solanaceae. — Rchb. 1837. Hdb. p. 200; 1841. Nom. p. 121. Divis.: Nolaneae, Luridae, Mandragoreae.
- Schlechtend. 1832. Linnaea VII. p. 52. Sect.: Cestrineae, Solanaceae.
- Lindl. 1836. Nat. syst. ed. II. p. 293: ordo disjunctis Cestraceis restrictus.
- G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 397: ordo Corollaefflorar. Trib.: Solanaceae, Nicotianaceae, Datureae, Francisceae, Anthoeraceae, Nolanaceae, Cestrineae.
- Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 54: fam. (133) Tubiflorar. Trib. ut Endl.
- Sendtn. 1846 in Mart. fl. Bras. fasc. VI. p. 5. Gen.: Solanum, Cyphomandra, Witheringia, Lycopersicum, Saracha, Nicandra, Physalis, Athenaea, Aureliana, Capsicum, Himenanthus, Jaborosa, Salpichroa, Aenistus, Lycium, Grabowskia. Solandra, Datura, Hyoscyamus, Nicotiana, Petunia, Nierembergia.
- Miers 1846. Lond. journ. bot. V. p. 148. Subord.: *Rectembryae* (trib.: Metternichiae, Cestrineae, Fabianeae, Nicotianaceae), *Curvembryae* (trib.: Datureae, Hyoscyameae, Solanaceae). Cf. Bot. Zeit. 1846. p. 796.
- Lindl. 1847. Vég. kd. p. 618: ordo Solanuliam. Div.: Rectembryae, Curvembryae.
- Miers 1849. Ann. and Mag. 2d. ser. III. p. 178: ordo exclusis Atropaceis emendatus. Trib.: Metternichiae, Cestrineae, Fabianeae, Jaborosae, Joehromeae, Physaleae, Witheringae, Solanaceae. Cf. Müll. Ann. bot. V. p. 558.
- A. Juss. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 659: fam. Dicotyledonear. monopetalar, hypogynar. Trib.: (*A. Curvembryae*) Nicotianaceae, Datureae, Hyoscyameae, Solanaceae, (*B. Rectembryae*) Cestrineae, Vestieae.
- Dunal 1852 in DC. Pr. XIII. 1. p. 1: ordo (142) Corolliflorar. Trib.: Nolaneae, Solanaceae
- Conf. Luridae Linn.; Solana Adans.; Solanaceae Juss
- Solanaleae* Lindl. 1833. Nix. pl. p. 30: nixus Dicarpar. Ord.: Solanaceae, Cestrineae.
- Lindl. 1847. Vég. kd. p. 415: nixus Exogynar. perigynar. Ord.: Oleaceae, Solanaceae, Asclepiadaceae, Cordiaceae, Convolvulaceae, Cuscutaceae, Polemoniaceae
- Solanandra Pers. vid. *Solanandra Patis*.
- Solanariaceae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 20: ordo Torocoronar. Fam. unica: Solanaceae

- Solandra*) Linn. 1759. Syst. ed. X. p. 1269. 1380. n. 1170: g. Monoec. Hexandr., a Linn. f. (1781. Suppl. p. 176) ad Hydrocotylem reductum.
- Linn. 1763. Sp. ed. II. p. 1407; 1764. Gen. ed. VI. p. 491. n. 1061; 1767. Syst. ed. XII. p. 627: g. Monoec. Pentandr.
- Adans. 1763. Fam. II. p. 102: g. Giusenum.
- Gled. 1764. Syst. p. 50. n. 195: g. Thalamostemonum.
- Crantz 1767. Cl. Umb. p. 122: g. Umbelliferar. habitus deliquescentis.
- Murr. 1774. Syst. p. 767: g. Polygam. Monoec. — Par. Reich. 1778. Gen. p. 543. n. 1269.
- Scop. 1777. Intr. p. 108: g. Umbelliferis aff. Neck. 1790. El. I. p. 155. n. 262: g. Gitonophlytor.
- = Centella Linn.
- Solandra Murray 1784. Comm. Gotting. p. 21. t. 1; 1784. Syst. p. 623: g. Monadelph. Polyandr. — Par. Pers. 1797. Syst. p. 661. Cavan. 1788. Diss. V. p. 279. t. 136.
- Juss. 1789. Gen. p. 273: g. Malvacear. — Par. Vent. 1799. Tabl. III. p. 186. — St. Hil. 1805. Expos. II. p. 63. — Poir. 1827. Dict. v. 49. p. 404.
- = Laguna Cavan.
- Solandra Swartz 1787. Act. Holm. VIII. p. 300. t. 11; 1788. Prodr. p. 3. 42; 1797. Fl. Ind. occ. I. p. 386. t. 9: nov. g. Pentandr. Monogyn. — Par. Schreb. 1791. Gen. II. p. 793. n. 1732 — Willd. 1797. Sp. I. p. 936. n. 341; 1809. En. p. 216.
- Gis. 1792. Prael. p. 487: g. Personatar.
- Salisb. 1802. Linn. Trans. VI. p. 100.
- Pers. 1805. Ench. I. p. 218. n. 501: g. Solanacear. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 194 — Sendtn. 1846 in Mart. Fl. Bras. fasc. VI. p. 158.
- Correa 1806. Ann. Mus. VIII. p. 389. t. 4. f. 1 (grandiflora).
- Hedw. 1806. Gen. p. 127. n. 558: g. Solanacear. — Par. Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 457; 1825. Syst. I. p. 701. n. 760; 1830. Gen. I. p. 160. n. 806. — Röm. & Schult. 1819. Syst. IV. p. LVII. 699. n. 840. — Link 1821. En. I. p. 192. — Rchb. 1828. Consp. p. 126. n. 3315. — Lindl. 1832. Bot. Regist. XVIII. t. 1551 — Dietr. 1839. Syn. I. p. 568. 714. — Brongn. 1843. En. gen. p. 58. — D. G. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 661.
- Rchb. 1827 ap. Mössl. I. p. XXXIX; 1837. Hdb. p. 201: g. Atropear.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 24: g. Cestrinear.
- G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 475: g. Daturear. — Par. Endl. 1839. Gen. n. 3846. p. 664; 1841. Ench. p. 331. — Meisn. 1840. Gen. p. 276 (183). — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 71. — Rchb. 1841. Nom. p. 121. n. 4744. — Walp. 1845. Rep. III. p. 18. 954. — Miers 1846. Lond. journ. bot. V. p. 148. — Dunal 1852 in DC. Pr. XIII. 1. p. 533.

*) Dicit Dan. C. Solander, peregrinatori.

Solandra Swartz cont.

- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 621: g. Curvem-bryar.
- Miers 1849. Ann. and Mag. 2d. ser. III. p. 166: g. Solandrear.
Synon. Swartzia Gmel.
- Solandra Endl., Lindl. sphalm. pro *Rolandra*.
- Solandreae* Miers 1849. Ann. and Mag. n. h. 2d. ser. III. p. 166: trib. Atropaceae. Gen.: Solandra, Marckea, Juanulloa, Sarcophysa, Ectozoma.
- Solanaeae* B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: ordo 24 plant. Gen.: Bontia, Brunfelsia, Aquartia, Crescentia, Lycium, Arduina, Cestrum, Hyoseyamus, Nicotiana, Solanum, Physalis, Atropa, Capsicum, Datura, Nolana.
- Juss. 1789. Gen. p. 124: ordo 8 class. VIII. Gen. §. 1: Celsia, Verbasum, Hyoseyamus, Nicotiana, Datura. §. 2: Triguera, Jaborosa, Mandragora, Atropa, Nicandra, Physalis, Aquartia, Solanum, Capsicum, Lycium, Cestrum. §. 3. *Affinia*: Bontia, Brunfelsia, Crescentia. Cf. Juss. 1804. Ann. Mus. V. p. 255 et 1827. Dict. v. 49. p. 407, ubi accedunt ad §. 1: Nicrembergia, Petunia, Salpiglossis, Anthocercis; ad §. 2: Nectouxia, Rapinia, Witheringia, Duboisia, Lycopersicon, Dunalia, Dartus, Ulloa; ad §. 3: Nolana, Cerium, Codon, Billarderia.
- Vent. 1799. Tabl. II. p. 365: ordo 10 class. VIII. Gen. §. 1: Celsia, Verbasum, Hyoseyamus, Nicotiana, Datura. §. 2: Mandragora, Atropa, Nicandra, Physalis, Solanum, Capsicum, Lycium. §. 3. *Affinia*: Nolana, Cestrum, Bontia, Crescentia.
- St. Hil. 1805. Expos. I. p. 284. t. 46. Gen. ut Vent. et in §. 2: Triguera, Jaborosa, Witheringia, Aquartia, Cestrum, Billardiera; in §. 3: Brunfelsia.
- DC. 1805. Franç. III. p. 598: fam. (46) Dicotyledonum monopetalar. — Par. Mirb. 1815. Elém. II. p. 879.
- R. Brown 1810. Prodr. I. p. 443. Ed. Nees p. 299: ordo Dicotyledonum monopetalar. Novum genus: Duboisia. — Par. Miq. 1857. Ind. bat. II. p. 633. Trib.: Eusolanaeae, Datureae.
- Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 452: fam. 45 plant. Gen. §. 1: Solanum, Lycopersicon, Witheringia, Capsicum, Physalis, Atropa, Mandragora, Nicandra, Desfontainia, Rapinia, Lycium, Cestrum, Solandra, Triguera, Nolana. §. 2: Nicotiana, Petunia, Lehmannia, Datura, Lamarckia, Nicrembergia, Hyoseyamus, Ramondia, Verbasum.
- DC. 1819. Théor. élém. p. 247: ordo Corolliflorar. — Par. Koch 1837. Syn. p. 507. Ed. II. p. 583. Gen.: Lycium (1844), Solanum, Physalis, Atropa, Scopolina, Hyoseyamus, Nicotiana, Datura.
- Gray 1821. Brit. pl. II. p. 325: fam. Corolliflorar. Gen.: Verbasum, Hyoseyamus, Nicotiana, Stramonium; Atropa, Dulcamara, Solanum, Lycopersicon.
- Dumort. 1822. Comm. bot. p. 60: fam. Thalamitubiae.
- Rchb. 1828. Consp. p. 126; 1831. Fl. exc. p. 389: div. Solanacear. Gen.: Vestia, Cestrum, Lamarkea, Dartus, Doraena?; A-

Solanaeae B. Juss. cont.

- quartia; Nycterium, Solanum, Witheringia, Lycopersicon, Dierbachia, Bassovia, Capsicum, Physalis, Herschellia, Duperreya, Juanulloa, Saracha, Atropa, Witharia, Mandragora, Nicandra, Anisodus, Nectouxia, Jaborosa, Linkia, Lycium, Rapinia, Solandra, Metternichia.
- Link 1829. Hdb. I. p. 558: ordo (30) Hypanthar. Gen.: Hyoseyamus, Scopolia, Nicotiana, Datura, Mandragora, Atropa, Nicandra, Physalis, Solanum, Lycopersicon, Capsicum, Cestrum, Lycium.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 24: trib. Solanidear. Gen.: Solanum, Lycopersicon, Atropa, Mandragora, Capsicum, Aquartia, Physalis, Nicandra, Saracha, Withleya, Anisodus, Nycterium.
- Lindl. 1830. Nat. syst. ed. I. Clav.: ordo (213) Monopetalar.
- Schldt. 1832. Linnæa VII. p. 66: sect. Solanacear. Gen.: Acnistus, Lycium, Grabowskia.
- Lindl. 1833. Nix. p. 30: ordo Solanaliun.
- Nees 1834. Linn. Trans. XVII. 1. p. 37. (cf. Flora 1836. II. Beibl. p. 1.) Gen.: Solanum, Lycopersicon, Capsicum, Physalis, Anisodus, Datura, Nicotiana, Hyoseyamus.
- G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 400: trib. Solanacear. Gen.: Solanum, Lycopersicon, Peltanthera, Capsicum, Physalis, Saracha, Witheringia, Nectouxia, Mandragora, Atropa, Anisodus, Nicandra, Lycium, Acnistus, Jaborosa. — Par. Endl. 1839. Gen. p. 664. Gen.: Nicandra, Physalis, Saracha, Witheringia, Capsicum, Solanum, Lycopersicon, Atropa, Withania, Mandragora, Himeranthus, Jaborosa, Juanulloa, Lycium, Acnistus. Accedit 1841 (Spl. I. p. 1404 et Ench. p. 332) Margaranthus. — Meisn. 1840. Gen. p. 277 (184). Gen. ead. et Stigmatococca?, Dartus? — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 57. 74. Gen. ut Endl. et Herschellia, Jaltomata, Margaranthus, Pseudocapsicum, Nycterium, Bassovia, Aquartia. — Brongn. 1843. En. genr. p. 57. Gen. ex Endl. — Miers 1846. Lond. journ. bot. V. p. 148; 1849. Ann. and Mag. 2d. ser. III. p. 177 (restricta). Gen.: Solanum, Cyphomandra, Triguera, Lycopersicum. — A. Juss. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 661. Gen. ut Endl. accedentibus Sendtnerianis et Miersianis. — Dunal 1852 in DC. Pr. XIII. 1. p. 21. Subtrib.: Triguereae, *Solanaeae* (divis.: Solanineae, Atropineae, Lycineae), Datureae, Hyoseyameae, Nicotianeae, Retzieae, Fabianeae, Metternichieae, Cestreae.
- Rchb. 1837. Hdb. p. 201; 1841. Nom. p. 121: subdiv. Luridar. Sect.: Atropeae, Physalideae, Solana (1841 *genuinae* [gen.: Saracha, Witheringia, Capsicum, Solanum, Lycopersicum]).
- Solanecium Schultz Bip. 1842. Flora XXV. p. 441: g. Senecionidear. non descriptum. Cf. Walp. Rep. VI. p. 273.
= Senecio Linn. (Meisn. Comm. p. 363.)

Solanideae Dumort. 1829. Anal. fam. p. 20. 24: fam. Solanariear. Trib.: Nicotianeae, Datoreae, Soloneae, Cestrineae.

Solanineae Brongn. 1843. Enum. genr. p. XIX. 57: class. Gamopetalar. hypogynar. Fam.: Cestrineae, Soloneae.

Solanineae Dunal 1852 in DC. Pr. XIII. 1. p. 23: div. Solanear. Gen.: Lycopersicum, Solanum, Cythomandra, Witheringia, Bassovia, Capsicum, Saracha, Nicandra, Physalis, Margaranthus, Withania.

Solanoides Tourn. 1706. Act. Ac. Paris. p. 87. t. 3: nov. g. pl.

Dill. 1719. Nov. gen. p. 153. t. 9.

Mönch 1794. Meth. p. 307: g. Thalamostemonis.

= Rivina Linn.

*Solanum** Tourn. 1700. Inst. p. 148. t. 62: g. pl. class. II.

Rupp. 1718. Fl. jen. p. 43. Ed. Hall. 1745. p. 48: g. pl. class. I.

Linn. 1737. Gen. p. 51. n. 145; 1737. Cliff. p. 60; 1740. Syst. p. 19; 1748. Ups. p. 48; 1753. Sp. I. p. 184; 1759. Syst. ed. X. p. 934. n. 224; 1762. Sp. ed. II. p. 263; 1764. Gen. ed. VI. p. 100. n. 251; 1767. Syst. ed. XII. p. 172. n. 250: g. Pentandr. Monogyn. (ampliat.) — Par. Scop. 1772. Carn. I. p. 161. — Murr. 1774. Syst. p. 186; 1784. Syst. p. 223. — Reich. 1778. Gen. p. 102. n. 268. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 134. n. 337. — Lour. 1790. Coch. I. p. 128. — Gmel. 1791. Syst. p. 382. — Pers. 1797. Syst. p. 232. — Willd. 1797. Sp. I. p. 1025. n. 383; 1809. En. p. 232. — Thunb. 1818. Fl. cap. II. p. 56. — Nutt. 1818. Gen. I. p. 127. — Roxb. 1824. Ind. ed. Wall. II. p. 244; ed. 1832. I. p. 563. — Hamilt. 1825. Ind. occ. p. 26. — Gaud. 1828. Helv. II. p. 128.

Burm. 1737. Thes. zeyl. p. 218. t. 102.

Hall. 1742. En. stirp. Helv. II. p. 506: g. Solanacear. — Par. Pers. 1805. Ench. I. p. 220. n. 506. — Blume 1825. Bijdr. Nr. 13. p. 694. — Bartl. 1830. Ord. p. 194. — Endl. 1833. Norf. p. 54. — Griseb. 1844. Rumez. II. p. 53. — Sendtn. 1846 in Mart. Fl. Bras. fasc. VI. p. 9.

Gled. 1749. Berl. V. p. 128; 1764. Syst. p. 215. n. 898: g. Petalostemonum. — Simil. Mönch 1794. Meth. p. 473 (emisso Pseudocapsico).

Linn. 1751. Phil. bot. p. 31; 1764. Ord. nat.: g. Luridar. — Par. Scop. 1777. Intr. p. 183. — Gis. 1792. Prael. p. 384. — Batsch 1802. Tab. p. 195. — Wahlenb. 1824. Succ. I. p. 142.

B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Solanear. — Par. Neck. 1770. Act. Theod. Pal. II. p. 476. — Juss. 1789. Gen. p. 126; 1827. Dict. v. 49. p. 409. — Vent. 1799. Tabl. II. p. 373. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 289. — DC. 1805. Franc. III. p. 612; 1815. V. p. 417. — Hedw. 1806. Gen. p. 123. 378. n. 542. — R. Brown 1810. Prodr. I. p. 444. Ed. Nees p. 300. — Spreng 1817. Anl. II. I. p. 453; 1825. Syst. I. p. 677.

Adans. 1763. Fam. II. p. 218: g. Solanor. — Par. Dunal 1813. Hist. d. Solan. p. 115; 1816. Solan. syn. p. 5. Sect.: Pseudocapsica, Maurella, Leiodendra, Polymeris, Leprophora, Persicaria, Eriophylla, Micrantha, Subinermis, Nycteria, Melongena, Acanthophora, Cryptocarpum. — Rchb. 1837. Hdb. p. 201 (distinctis Nycteria et Lycopersico).

Gmel. 1769. Sibir. IV. p. 94: g. Oligantherar. Hill 1769. It. kew. p. 148: g. Monopetalar. Medic. 1789. Vorles. IV. 1. p. 275. Cf. *Pseudocapsicum* et *Dulcamara* Med.

Neck. 1790. Cl. II. p. 60. n. 706: g. Arcythophytor. Sejungantur Psolanum et Lycopersicum.

Gärtn. 1791. Fr. II. p. 239. t. 131.

Cram. 1803. Disp. p. 33 in Tetrandr. Monogyn. (S. flexuosum) et p. 176 in Syngenes. Monogam.

Rchb. 1827 ap. Mössl. I. p. XXXIX: g. Atropear.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 622: g. Curvembryar.

Dunal 1852 in DC. Pr. XIII. 1. p. 27: g. Solaninear. Sect.: Puchystemonum, Leptostemonum.

Miq. 1857. Ind. bat. II. p. 636: g. Eusolanear.

Synon. *Melongena* Tourn.; *Battata* Hill; *Dulcamara* Med.; *Pseudocapsicum* Mönch;

Solanum Tourn. cont.

n. 747; 1830. Gen. I. p. 158. u. 795. — HBK. 1818. Nov. gen. III. p. 18. — Röm. & Schult. 1819. Syst. IV. p. LIV. 569. n. 826. Sect. at Dunal 1816. — Link 1821. En. I. p. 182; 1829. Hdb. I. p. 563. — Gray 1821. Brit. pl. II. p. 332. (restrict.) — Kunth 1823. Syn. II. p. 158; 1838. Berol. II. p. 50. — Lois. 1824. Diet. v. 32. p. 519 (*Morelle*). — D. Don 1825. Nepal. p. 96. — Rchb. 1828. Consp. p. 126. n. 3294; 1831. Fl. exc. p. 390; 1841. Nom. p. 122. n. 4761. Sect. (1841): *Solanum*, *Pseudocapsicum*, *Bassovia*, *Melongena*, *Dulcamara*, *Acquartia*, *Nycterium*. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 24. — C. A. Meyer 1829 in Ledeb. Alt. I. p. 236. Sect.: *Solana*, *Dulcamarae*. — Nees 1834. Linn. Trans. XVII. 1. p. 37. (1845 in Lehm. Pl. Preiss. I. p. 345.) Sect.: *Maurella*, *Geminifolia*, *Verbascifolia*, *Melongena*, *Torva*, *Nycterium*, *Pinnatifolia*. — G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 400. — Koch 1837. Syn. p. 507. Ed. II. p. 583. — Endl. 1839. Gen. n. 3855. p. 665; 1841. Ench. p. 332. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 567. 696. — Meisn. 1840. Gen. p. 277 (184). — Hook. 1840. Fl. bor. am. II. p. 90. — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 77. (restrict.) — Brongn. 1843. Én. genr. p. 57. — Walp. 1845. Rep. III. p. 38. 954. Sect. ex Dun. — Duch. 1849 in Orb. Diet. VIII. p. 344 (*Morelle*). — Rchb. f. . . . in Webb Canar. III. p. 120. — Ledeb. 1849. Ross. III. p. 187. Sect.: *Dulcamara*, *Maurella*. — Miers 1849. Ann. and Mag. 2d. ser. III. p. 179. — (Gren. & Godr. 1850. France II. p. 542. — Hook. f. 1853. N. Zeal. I. p. 181.

Adans. 1763. Fam. II. p. 218: g. Solanor. — Par. Dunal 1813. Hist. d. Solan. p. 115; 1816. Solan. syn. p. 5. Sect.: *Pseudocapsica*, *Maurella*, *Leiodendra*, *Polymeris*, *Leprophora*, *Persicaria*, *Eriophylla*, *Micrantha*, *Subinermis*, *Nycteria*, *Melongena*, *Acanthophora*, *Cryptocarpum*. — Rchb. 1837. Hdb. p. 201 (distinctis *Nycteria* et *Lycopersico*).

Gmel. 1769. Sibir. IV. p. 94: g. Oligantherar. Hill 1769. It. kew. p. 148: g. Monopetalar. Medic. 1789. Vorles. IV. 1. p. 275. Cf. *Pseudocapsicum* et *Dulcamara* Med.

Neck. 1790. Cl. II. p. 60. n. 706: g. Arcythophytor. Sejungantur Psolanum et Lycopersicum.

Gärtn. 1791. Fr. II. p. 239. t. 131.

Cram. 1803. Disp. p. 33 in Tetrandr. Monogyn. (S. flexuosum) et p. 176 in Syngenes. Monogam.

Rchb. 1827 ap. Mössl. I. p. XXXIX: g. Atropear.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 622: g. Curvembryar.

Dunal 1852 in DC. Pr. XIII. 1. p. 27: g. Solaninear. Sect.: *Puchystemonum*, *Leptostemonum*.

Miq. 1857. Ind. bat. II. p. 636: g. Eusolanear.

Synon. *Melongena* Tourn.; *Battata* Hill; *Dulcamara* Med.; *Pseudocapsicum* Mönch;

Synon. *Melongena* Tourn.; *Battata* Hill; *Dulcamara* Med.; *Pseudocapsicum* Mönch;

Synon. *Melongena* Tourn.; *Battata* Hill; *Dulcamara* Med.; *Pseudocapsicum* Mönch;

Synon. *Melongena* Tourn.; *Battata* Hill; *Dulcamara* Med.; *Pseudocapsicum* Mönch;

Synon. *Melongena* Tourn.; *Battata* Hill; *Dulcamara* Med.; *Pseudocapsicum* Mönch;

Synon. *Melongena* Tourn.; *Battata* Hill; *Dulcamara* Med.; *Pseudocapsicum* Mönch;

Synon. *Melongena* Tourn.; *Battata* Hill; *Dulcamara* Med.; *Pseudocapsicum* Mönch;

Synon. *Melongena* Tourn.; *Battata* Hill; *Dulcamara* Med.; *Pseudocapsicum* Mönch;

Synon. *Melongena* Tourn.; *Battata* Hill; *Dulcamara* Med.; *Pseudocapsicum* Mönch;

Synon. *Melongena* Tourn.; *Battata* Hill; *Dulcamara* Med.; *Pseudocapsicum* Mönch;

Synon. *Melongena* Tourn.; *Battata* Hill; *Dulcamara* Med.; *Pseudocapsicum* Mönch;

Synon. *Melongena* Tourn.; *Battata* Hill; *Dulcamara* Med.; *Pseudocapsicum* Mönch;

Synon. *Melongena* Tourn.; *Battata* Hill; *Dulcamara* Med.; *Pseudocapsicum* Mönch;

Synon. *Melongena* Tourn.; *Battata* Hill; *Dulcamara* Med.; *Pseudocapsicum* Mönch;

Synon. *Melongena* Tourn.; *Battata* Hill; *Dulcamara* Med.; *Pseudocapsicum* Mönch;

Synon. *Melongena* Tourn.; *Battata* Hill; *Dulcamara* Med.; *Pseudocapsicum* Mönch;

Synon. *Melongena* Tourn.; *Battata* Hill; *Dulcamara* Med.; *Pseudocapsicum* Mönch;

Synon. *Melongena* Tourn.; *Battata* Hill; *Dulcamara* Med.; *Pseudocapsicum* Mönch;

Synon. *Melongena* Tourn.; *Battata* Hill; *Dulcamara* Med.; *Pseudocapsicum* Mönch;

Synon. *Melongena* Tourn.; *Battata* Hill; *Dulcamara* Med.; *Pseudocapsicum* Mönch;

Synon. *Melongena* Tourn.; *Battata* Hill; *Dulcamara* Med.; *Pseudocapsicum* Mönch;

Synon. *Melongena* Tourn.; *Battata* Hill; *Dulcamara* Med.; *Pseudocapsicum* Mönch;

Synon. *Melongena* Tourn.; *Battata* Hill; *Dulcamara* Med.; *Pseudocapsicum* Mönch;

Synon. *Melongena* Tourn.; *Battata* Hill; *Dulcamara* Med.; *Pseudocapsicum* Mönch;

Synon. *Melongena* Tourn.; *Battata* Hill; *Dulcamara* Med.; *Pseudocapsicum* Mönch;

Synon. *Melongena* Tourn.; *Battata* Hill; *Dulcamara* Med.; *Pseudocapsicum* Mönch;

Solanum Tourn. cont.

- Aquartia Linn.; Acquartia Rehb.; Bassovia Aubl.; Nycterium Vent.; Androcera Nutt.; Ceranthera Raf.; Potatoe, Lycioides, Polymeris, Leprophora et Cryptocarpum Dun.; Holophylla, Holochlaina, Torvum et Lathyrocarpum G. Don; Torva Nees.
- Solaria*) Philippi 1858. Linnæa XXIX. p. 72: nov. g. Gilliesiacear. (S. miersioides).
- Soldanella**) (Franke 1674. De Soldanella diss., respondeat J. H. Soldan.)?
- Tourn. 1700. Inst. p. 82. t. 16: g. pl. class. I. Linn. 1737. Gen. p. 41. n. 115; 1737. Cliff. p. 49; 1740. Syst. p. 19; 1753. Sp. I. p. 144; 1759. Syst. ed. X. p. 918. n. 182; 1762. Sp. ed. II. p. 206; 1764. Gen. ed. VI. p. 81. n. 199; 1767. Syst. ed. XII. p. 151: g. Pentandr. Monogyn. — Par. Scop. 1772. Carn. I. p. 135. — Murr. 1774. Syst. p. 163; 1784. Syst. p. 194. — Reich. 1778. Gen. p. 83. n. 212. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 106. n. 260. — Gmel. 1791. Syst. p. 328. — Pers. 1797. Syst. p. 200; 1805. Ench. I. p. 170. n. 382. — Willd. 1797. Sp. I. p. 808. n. 296; 1809. En. p. 192. — Gmel. 1826. Fl. Bad. IV. p. 156.
- Hall. 1742. En. stirp. Helv. II. p. 488: g. Dicotyledonum Isostemonum.
- Gled. 1749. Berl. V. p. 128; 1764. Syst. p. 205. n. 852: g. Petalostemonum.
- Linn. 1751. Phil. bot. p. 33; 1764. Ord. nat.: g. Preciar. — Par. Gis. 1792. Pracl. p. 347. — Gaud. 1828. Helv. II. p. 6. 75.
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Lysimachiar. — Par. Juss. 1789. Gen. p. 97.
- Hill 1769. Ht. kew. p. 153: g. Monopetalar.
- Scop. 1777. Intr. p. 186: g. Speciosar.
- Neck. 1790. El. II. p. 28. n. 653: g. Darinyphytor.
- Vent. 1799. Tabl. II. p. 290: g. Primulacear. — Par. St. Hil. 1805. Expos. I. p. 222. — DC. 1805. Franç. III. p. 451. — Hedw. 1806. Gen. p. 96. n. 435. — Röm. & Schult. 1819. Syst. IV. p. XIV. 132. n. 657. — Link 1821. En. I. p. 158; 1829. Hdb. I. p. 415. — Lois. 1827. Dict. v. 49. p. 413. — Bartl. 1830. Ord. p. 166. — Koch 1837. Syn. p. 591. Ed. II. p. 679. — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 347. — D. G. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 663.
- Batsch 1802. Tab. p. 207: g. Primulariar.
- Gärtn. f. 1805. Fr. III. p. 24. t. 183.
- Spreng. 1817. Anl. II. I. p. 384; 1825. Syst. I. p. 573. n. 615; 1830. Gen. I. p. 141. n. 706: g. Primulear. — Par. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 27. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 563. 642. — Brongn. 1843. En. genr. p. 69. — Duby 1844 in DC. Pr. VIII. p. 58. — Walp. 1847. Rep. VI. p. 445.
- Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. XL; 1828. Consp. p. 126. n. 3358; 1831. Fl. exc. p. 405: g. Androsacear. — Par. Endl. 1839. Gen. n. 4203. p. 731; 1841. Ench. p. 356. — Meisn. 1839. Gen. p. 254 (163). — Gren. (& Godr.) 1850. France II. p. 461.

Soldanella Tourn. cont.

- Rehb. 1837. Hdb. p. 204; 1841. Nom. p. 124. n. 4828: g. Cortusear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 645: g. Primulidar.
- Synon.* Golia Adans.
- Soldevilla Lagasca 1806. Varied. de cienc. an. 2. nr. 19: nov. g. Syngenes. Aequal. (S. setosa.) — Par. Pers. 1807. Ench. II. p. 378. n. 1777.
- Lag. 1816. Gen. et spec. p. 24: g. Cichorear. — Par. Link 1829. Hdb. I. p. 813.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 902; 1831. Gen. II. p. 648. n. 3267: g. Cichorear.
- Spreng. 1826. Syst. III. p. 672. n. 2908: g. Lapsanear.
- D. Don 1829. Edinb. n. phil. journ. VI. p. 310: g. Hypochoeridear. Cf. Linnæa V. Litt. p. 143.
- Less. 1832. Syn. p. 127: g. Lampsanear. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2968. p. 493; 1841. Ench. p. 249; 1843. Spl. III. p. 71. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 715.
- Boiss. & Reut. 1842. Diagn. pl. Hisp. p. 20. = Hispidella Barnad.
- Solea*) Spreng. 1800 in Schrad. Journ. II. t. 6; 1813. Pugill. rar. I. p. 22.
- Ging. 1824 in DC. Pr. I. p. 306: g. Violear. (restrict.) — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 188. n. 4886. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 49. — Spreng. 1830. Gen. I. p. 191. n. 967. — Bartl. 1830. Ord. p. 284. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 335. — Spach 1836. Vég. phan. V. p. 497. — Meisn. 1837. Gen. p. 20 (18). — Dietr. 1839. Syn. I. p. 575. 838.
- Spreng. 1825. Syst. I. p. 521. 803. n. 895: g. Jonidior.
- Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. LVIII: g. Jonidiear.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 269; 1841. Nom. p. 187. n. 7143: g. Pombaliear.
- Torr. & Gray 1838. North-Am. I. p. 144: g. Violacear. = Ionidii Vent. pars.
- Soleirolia Gaudich 1826 in Freyc. voy. Bot. p. 504: nov. g. Parietariear. (Helxine Soleirolia Req.) — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 67. n. 2503. — Spach 1842. Vég. phan. XI. p. 25.
- Endl. 1837. Gen. n. 1886. p. 285; 1841. Ench. p. 170: g. Urticacear. — Par. Meisn. 1842. Gen. p. 349 (260). — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 262.
- Gren. (& Godr.) 1855. France III. p. 110: sect. Parietariae.
- Synon.* Helxine Req.
- Solena**) Lour. 1790. Fl. Cochinch. II. p. 514. Ed. Willd. p. 629: nov. g. Syngenes. Monogam. (S. heterophylla.)
- Römer 1846. Fam. nat. II. p. 11. 33: g. Eubryoniear. = Bryonia Linn.?

*) Dicat. Franc. de Borja Solar.

**) Nomen a moneta italica „soldo“ ob folia rotunda.

*) Dicat. W. Sole, de Menthis scriptori.

**) σωληνη, tubulus: a stamine tubuloso.

- Solenia* Willd. 1797. Spec. I. p. 961. n. 347: g. Pentandr. Monogyn.
 Batsch 1802. Tab. p. 234: g. Cinchonear.
 Pers. 1805. Ench. I. p. 205. n. 464: g. Rubiacear. — Par. Spreng. 1825. Syst. I. p. 760. n. 821; 1830. Gen. I. p. 177. n. 891. — Dict. 1839. Syn. I. p. 571. 798. Injunctur Randia DC.
 = *Posoqueria* Aubl.
- Solenacanthus* Örsted 1855. Mexico og Centralam. Acanth. p. 10: nov. g. Acanthacear. (Dipteracanthus longiflorus.) Cf. Müll. Ann. bot. V. p. 638.
- Solenachne* Steud. 1854. Syn. pl. glum. I. p. 12: nov. g. Phalaridear. (S. phalaroides.)
- Solenandra* Reissek 1847 in Lehm. Pl. Preiss. II. p. 283: subg. Cryptandrae. — Simil. Endl. 1850. Spl. V. p. 85. n. 5742 b. — Par. Walp. 1851. Ann. bot. II. p. 269.
 = *Stenanthemum* Reiss.
- Solenandria* Palis. 1804 in Vent. Malmais. t. 69.
 St. Hil. 1805. Expos. II. p. 380: g. Monadelph. Pentandr. — Par. Pers. 1807. Ench. II. p. 215. n. 1587 (*Solanandra*).
 = *Galax* Linn.
- Solenantha* G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 39: nov. g. Rhamnear. (*Cryptandra spinosa* Cunn.) Cf. Wittst. Etym. Handw. p. 820 (*Solenanthe*). — Par. Meisn. 1837. Gen. p. 70 (50). — Endl. 1840. Gen. n. 5749. p. 1103; 1841. Ench. p. 582 (dubium).
 Rehb. 1841. Nom. p. 144. n. 5583: g. Phyllicear.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 582: g. Rhamnear.?
 = *Hymenantha* R. Brown? (Planch.)
- Solenanthe* Wittst. vid. *praeced.*
- Solenanthis* HBK. 1818. Nov. gen. III. p. 309: sect. Lobeliae.
 A. DC. 1839. Pr. VII. 2. p. 412: sect. Isotomae. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 102. n. 3994. 2.
 Endl. 1841. Ench. p. 264. n. 3060 d: sect. Laurentiae.
Synon. *Hippobroma* Don.
- Solenanthus* Ledeb. 1828. Ic. pl. fl. ross. ill. t. 26; 1829. Fl. Alt. I. p. 193: nov. g. Asperifoliar. (S. circinnatus.) — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 198.
 Rehb. 1828. Consp. p. 118. n. 2965; 1837. Hdb. p. 192: g. Borraginear.
 G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 311: g. Kindear.
 Endl. 1839. Gen. n. 3783. p. 650; 1841. Ench. p. 321: g. Cynoglossear. — Par. Meisn. 1840. Gen. p. 279 (188). — Rehb. 1841. Nom. p. 112. n. 4352 — DC. 1846. Pr. X. p. 163. — Ledeb. 1849. Ross III. p. 169
 Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 30: g. Asperitoliear.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 656: g. Cynoglossidar.
- Solenarium* Spreng. 1813. Pl. pugill. I. p. 66: nov. g. Fungor. Cf. Leman 1827. Dict.
- Solenarium* Spreng. cont.
 v. 49. p. 436. — Par. Kunze 1817. Mykol. Héft. I. p. 45. t. 2. f. 4.
 Ehrenb. 1818. Sylv. myc. Berol. p. 17; 1820 in Nees Hor. phys. Berol. p. 101: g. Hysterior.
 Agdh. 1821. Aphor. p. 83: g. Sphaeriacear.
 Link 1826. Abh. Berl. Ak. f. 1824. p. 181: g. Sphaeriaceor.
 Spreng. 1827. Syst. IV. p. 414. n. 3460; 1831. Gen. II. p. 761. n. 3880: g. Sphaeriodeor.
 = *Glonium* Mühlenb.
- SolenERICA* Link 1829. Handb. I. p. 611: subg. Ericae.
- Solenia* Hoffm. 1795. Bot. Taschenb. t. 8: nov. g. Fungor. (Utriclosor. — S. candida et ochracea.) Cf. Leman 1827. Dict. v. 49. p. 437.
 Pers. 1797. Tent. p. 36: g. Hymenothecii.
 Pers. 1801. Syn. p. XIX. 675: sect. Pezizae.
 Agdh. 1821. Aphor. p. 85: g. Cupuliformium.
 Pers. 1822. Mycol. eur. I. p. 334. t. 12. f. 8. 9: g. Helvelloideor.
 Dumort. 1822. Comm. bot. p. 83: g. Acetabulear.
 Fries 1823. Syst. myc. II. p. 200; 1828. Elench. II. p. 27: g. Heteroclitar.
 Brongn. 1824. Dict. v. 33. p. 570: g. Pezizear. — Par. Math. 1853. Belg. II. p. 267.
 Fries 1825. Pl. homon. p. 87: g. Sticteor. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 13. n. 308.
 Leman 1826. Dict. v. 39. p. 376: g. Pezizoidear.
 Duuort. 1829. Anal. fam. p. 73: g. Stictidear.
 Spreng. 1831. Gen. II. p. 767. n. 3927: g. Pezizoideor.
 Wallr. 1833. Fl. crypt. II. p. 448: g. Hymenomycetum angiosporor.
 Endl. 1836. Gen. n. 422. p. 36; 1841. Ench. p. 20: g. Cupulator. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 11. n. 437.
 Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 338: g. Tympanoideor.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 43: g. Elvellaceor.
 Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 357: g. Helvellaceor.?
 Bonord. 1851. Hdb. p. 204: g. Pezizear. — Par. Bail 1858. Syst. p. 63. t. 20.
- Solenia* Agardh 1822. Spec. Alg. I. 2. p. 417: sect. Ulvae. — Par. Leman 1828. Dict. v. 56. p. 244.
 Agdh. 1824. Syst. p. XXXII. 185: g. Ulvaeear.
 Spreng. 1827. Syst. IV. p. 367. n. 3435: g. Solenotar. — Par. Ritg. 1831. Marb. II. p. 87.
 Bory 1828 in Duperr. voy. Crypt. p. 201: g. Dumontiar.
 = *Enteromorpha* Link.
- Soleniata* Lyngbye 1819. Tent. hydr. dan. p. XXX. 61: sect. 2 Hydrophytor. Gen.: Scytosiphon, Gastridium, Chorda, Bryopsis, Vaucheria, Bangia, Oscillatoria, Scytonema, Nodularia

- Solenidium* Lindl. 1846. Orchid. Linden. p. ... : nov. g. Vandear.
- Soleniopsis* Massalongo 1851. Piant. foss. Vicent. (Flora 1852. p. 732): g. Algar. foss.
= Halymenites Sternb.
- Soleniscia**) DC. 1839. Prodr. VII. 2. p. 737: nov. g. Stypheliear. Cf. Steud. Nom. II. p. 607 (*Solenisia*). — Par. Endl. 1841. Spl. I. n. 4267¹/₁. p. 1411; 1841. Ench. p. 367. — Rehb. 1841. Nom. p. 123. n. 4807. — Meisn. 1843. Comm. p. 364.
- Solenisia* Steud. vid. *praece*d.
- Solenites* Lindl. & Hutt. 1831. Foss. fl. II. t. 121.
Unger 1845. Syn. pl. foss. p. 115; 1846. Chlor. prot. p. LIII: g. Isoëtear.
Synon. Flabellaria Phill.?
- Solenocarpus* Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 171: nov. g. Anacardiacear.
Meisn. 1837. Gen. p. 75 (55): g. Cassu-viear.
Endl. 1840. Gen. n. 5908. p. 1129; 1841. Ench. p. 599: g. Anacardiacear. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 467.
Rehb. 1841. Nom. p. 146. n. 5663: g. Pistac-ear.
- Solenococcum* Rehb. vid. *Sclerococcum* Fries.
- Solenocoela* Rehb. vid. *Selenocoela* DC.
- Solenodonta* Cast. 1845. Pl. Marsell. I. p. 202. t. 2.
Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 492: g. Phragmidieor. (Puccinia coronata Corda.)
Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 514: g. Puccinieor.
Rabenh. 1851. Bot. Zeit. p. 450.
= Puccinia Tul.
- Solenogyne* Cassini 1827. Dict. v. 50. p. 493: aliud nomen pro *Cryptogyne* Cass. propositum.
- Solenogyne* Cassini 1828. Dict. v. 56. p. 174; 1830. v. 60. p. 582: nov. g. Bellidear. — Par. Spach 1841. Vég. phan. X. p. 31.
Less. 1832. Syn. p. 193: g. Asterear.
DC. 1836. Pr. V. p. 367: g. Solenogynear. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2392. p. 387; 1841. Ench. p. 235. — Meisn. 1839. Gen. p. 189 (127). — Rehb. 1841. Nom. p. 91. n. 3591. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 710.
Schultz Bip. 1843 in Walp. Rep. II. p. 951: g. Grangeinear.
- Solenogyneae* DC. 1836. Prodr. V. p. 365: div. Asterincar. Gen.: Duhaldea, Microtrichia, Nolletia, Sarcanthemum, Leptothamnus, Solenogyne. — Par. Endl. 1838. Gen. p. 387; 1841. Ench. p. 235. Gen. ead. et 1842 (Spl. II. p. 41) Chroilema. — Meisn. 1839. Gen. p. 189 (127). Gen. ut DC.
Rehb. 1841. Nom. p. 91: subdiv. Conyzear. Gen. ut Endl.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 710: subtrib. Asteroidear. Gen. ut Endl.
- Solenomelus***) Miers 1844. Linn. Trans. XIX. p. 95: nov. g. Iridear., Sisyrinchio aff.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 161: g. Iridacear.
Synon. Cruckshanksia Miers.
- Solenophora* Benth. 1840. Pl. Hartweg. p. 68: nov. g. Gesneriacear. (S. coccinea.) Cf. Flora Lit. XI. p. 106.
Endl. 1841. Spl. I. n. 4167¹/₁. p. 1408; 1841. Ench. p. 349: g. Eugesnerear.
Rehb. 1841. Nom. p. 120. n. 4672: g. Gloxiniear.
Meisn. 1843. Comm. p. 367 (*Selenophora*): g. Gesneriear. — Par. Benth. 1846. Lond. journ. bot. V. p. 358. — Walp. 1847. Rep. VI. p. 401.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 672: g. Gesnerear.
Hanst. 1853. Linnaea XXVI. p. 205: g. Rhytidophyllear.
Örsted 1858. Gesn. centroam. p. ... : g. Solenophorear.
- Solenophoreae* Örsted 1858. Gesn. centroam. p. ... : subtrib. Rytidophyllear. Gen.: Arctocalyx, Solenophora. Cf. Müll. Ann. bot. V. p. 431.
- Solenopsis* Presl 1836. Prodr. mon. Lobel. p. 32; 1837 in E. Meyer Comm. pl. Afr. II. p. 290: nov. g. Lobeliear. (Lobelia minuta L., etc.) — Par. Rehb. 1837. Hdb. p. 186. — Meisn. 1839. Gen. p. 240 (147).
Endl. 1838. Gen. n. 3060 a. p. 512; 1841. Ench. p. 264: sect. Laurentiae.
= Laurentia Mich. (DC. Pr. VII. p. 409.)
- Solenopteris* Wallich mss.
= Loxogramma Blume.
- Solenospermae**) Rehb. 1832. Fl. exc. p. 440; 1837. Hdb. p. 219: div. Umbelliferar. Subdivis.: Smyrnieae, Scandicineae, Caucalinea. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 138. Subdivis.: Scandicinae, Smyrnieae, Caucalinea.
- Solenospora* Massalongo 1855. Framm. lich. p. ... : nov. g. Lichenum.
- Solenosporium* Lév. vid. *Selenosporium* Corda.
- Solenostemma* Hayne ... Arzneigew. IX. t. 38: nov. g. Asclepiadear. (Cynanchum Arghel Del.). — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 203. — Decne 1842 in Orb. Dict. II. p. 212. (verar.) — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 626. (verar.) — Duch. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 668.
Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. XLI; 1828. Consp. p. 131. n. 3441; 1841. Nom. p. 128. n. 4964: g. Cynanchear. (genninar.) — Par. Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 546.
Endl. 1838. Gen. n. 3467. p. 592; 1841. Ench. p. 299: g. Cynoctonear. — Par. Meisn. 1840. Gen. p. 268 (175).
Decne 1844 in DC. Pr. VIII. p. 433: g. Cynoctonar.
Synon. Argelia Decne.
- Solenostemon* Schumacher. 1827. Beskriv. Guin. pl.; 1829. Danske Vid. Selsk. Afh. IV. p. 45: nov. g. plant. (S. ocymoides.)
Spreng. 1831. Gen. II. p. 464. n. 2282: g. Labiatar.
Benth. 1832. Labiat. p. 52; 1848 in DC. Pr. XII. p. 72: sect. Colei. — Par. G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 682. — Endl. 1838. Gen. n. 3576 c. p. 610; 1841. Ench. p. 306.

*) σωληνώσος, tubulosus.

**) σωλήν, tubus; μέλος, membrum.

*) „Fructu (albumine) sulco insigni.“

- Solenostemon* Schum. cont.
 — Rehb. 1841. Nom. p. 107. n. 4140. 3. —
 Walp. 1845. Rep. III. p. 515. — Miq. 1857.
 Ind. bat. II. p. 949.
 Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 162; g. Oey-
 moidear.
Synon. Mitsa Chap.
*Solenosterigma**) „Klotzsch“ Schott 1856.
 Syn. Aroid. I. p. 81; grex Philodendri.
 (Ph. Prieureanum, etc.)
Solenostigma Endl. 1833. Prodr. fl. Norfolk.
 p. 41; nov. g. Celtidear. (series [Gen. p. 277]
 ad Sponiam Comm. reductum.) — Par.
 Blume 1853. Mus. bot. Lugd. II. p. 66.
 Planch. 1848. Ann. sc. nat. 3e sér. X. p. 263.
 305; subg. Celtidis. — Par. Walp. 1852.
 Ann. bot. III. p. 399.
Solenostigma a Klotzsch mss. in Herb. Krauss.:
 g. Stilbinea. (Walp. Rep. III. p. 125.)
 = *Retzia* Thunb.
Solenostrobos Endl. 1847. Syn. Conif. p. 272;
 1847. Gen. Suppl. IV. p. 11. n. 1816₆; g.
 Cupressinear. foss. — Par. Brongn. 1849 in
 Orb. Dict. XIII. p. 122.
Solenotae Spreng. 1827. Syst. IV. p. 313; fam.
 Algar. Gen.: *Bangia*, *Oscillatoria*, *Scytonema*,
Stigonema, *Vaucheria*, *Bryopsis*, *Codium*,
Valonia, *Alysiium*, *Caulerpe*, *Solenia*.
 — Par. Spreng. 1831. Gen. II. p. 754. Gen.:
Striaria, *Lemanea*, *Scytosiphon*, *Encoelium*,
Valonia, *Codium*, *Alysiium*, *Scytonema*, *Mo-*
nema, *Stigonema*, *Oscillatoria*, *Calothrix*,
Vaucheria, *Bryopsis*.
 Ritg. 1831. Marb. II. p. 87; trib. Orthydro-
 nematum. Gen. ut Spreng. 1827.
Solenotheca Nuttall 1841. Amer. phil. trans.
 n. ser. VII. p. 371; nov. g. Tagetinear. (*S.*
tenella.)
 Endl. 1842. Spl. II. p. 44. n. 2579₂; g. Ta-
 getear. — Par. Meisn. 1843. Comm. p. 362.
 — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 711. — Walp.
 1847. Rep. VI. p. 172.
Solenotinus DC. 1830. Prodr. IV. p. 328;
 sect. *Viburni*. — Par. Wight & Arn. 1834.
 Prodr. I. p. 388. — G. Don 1834. Gen.
 syst. III. p. 442. — Endl. 1838. Gen. n.
 3340 a. p. 569; 1841. Ench. p. 282 (*Sole-*
notus). — Rehb. 1841. Nom. p. 74. n. 2744. 1.
 — Walp. 1843. Rep. II. p. 450. — Ledeb.
 1845. Ross. II. p. 386. — Miq. 1856. Ind.
 bat. II. p. 120.
 Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 305; g. *Vi-*
burninear.
Solenotus Steven 1834. Nouv. Mém. Mosc.
 III. p. 105; sect. *Astragali*. (*A. fruticosus*,
 etc.)
Solenotus Endl. vid. *Solenotinus* DC.
Solerotheca Walp. vid. *Selerotheca* A. DC.
Solidagineae Neck. 1770. Act. Theod. Pal.
 II. p. 467; ordo plant. Gen.: *Senecio*, *Xan-*
thium.
Solidagineae Cassini 1825. Dict. v. 37. p.
 458; 1830. v. 60. p. 581; div. Asteroar.
 Subdivis.: *Grindeliaceae*, *Psidiaceae*, *verae*
 (gen.: *Glyphia* [*Glycydoras*], *Euthamia*, *So-*
lidago, *Aplopappus* [1830], *Diplopappus*,
Heterotheca), *Lepidophylleae*. — Par. Rehb.

Solidagineae Cassini cont.

1828. Consp. p. 107. Sect.: *Grindeliaceae*,
Psidiaceae, *genuinae* (gen.: *Euthamia*, *So-*
lidago, *Diplopappus*, *Heterotheca*), *Lepido-*
phylleae. — Spach 1841. Vég. phan. X.
 p. 29. 226. Gen. ex Cass. et DC.
 DC. 1836. Pr. V. p. 328; subdiv. *Chrysoco-*
meaar. Gen.: *Bigelowia*, *Solidago*, *Amphi-*
rhapis, *Commidendrum*, *Steiractis*, *Rochonia*,
Aplopappus, *Pyrricooma*, *Lessingia*, *Lino-*
syris, *Chrysocoima*, *Pteronia*. — Par. Endl.
 1838. Gen. p. 385; 1841. Ench. p. 235.
 Gen. ead. Accedunt 1842 (Spl. II. p. 39)
Chrysona, *Chrysothamnus*, *Homopappus*,
Stenotus, *Prionopsis*, *Ericameria*, *Macrone-*
ma, *Isocoima*, *Ammodia*, *Eriocarpum* et 1843
 (Spl. III. p. 67) *Brachychaeta*, *Isopappus*.
 — Meisn. 1839. Gen. p. 188 (127). Gen.
 ut DC. — Rehb. 1841. Nom. p. 86. Gen.
 ead.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 710; subtr. *Asteroi-*
dear. Gen. ut Endl. et *Pentachaeta*.
Solidago Vaillant 1720. Act. Ac. Par. p. 292;
 g. *Corymbiferar*.
 = *Senecionis* Linn. pars.
*Solidago**) Linn. 1737. Gen. p. 253. n. 651;
 1737. Cliff. p. 409; 1740. Syst. p. 29; 1748.
 Ups. p. 259; 1753. Sp. II. p. 878; 1759.
 Syst. ed. X. p. 1218. n. 859; 1763. Sp. ed.
 II. p. 1232; 1764. Gen. ed. VI. p. 425. n.
 955; 1767. Syst. ed. XII. p. 556; g. *Syngenes.*
Polygam. Superfl. — Par. Murr. 1774.
 Syst. p. 635; 1784. Syst. p. 763. — Reich.
 1778. Gen. p. 421. n. 1035. — Lour. 1790.
 Coch. II. p. 501. — Schreb. 1791. Gen. II.
 p. 556. n. 1292. — Gmel. 1791. Syst. p.
 1235. — Pers. 1797. Syst. p. 804; 1807.
 Ench. II. p. 447. n. 1856. — Willd. 1803.
 Sp. III. 3. p. 2053. n. 1486; 1809. En. p.
 888. — Nutt. 1818. Gen. II. p. 159. Sect.:
Solidago, *Euthamia*.
 Hall. 1742. En. stirp. Helv. II. p. 729; g. *Co-*
rymbiferar. — Par. B. Juss. 1759 in Ht.
 Trian. — Juss. 1789. Gen. p. 181. — Vent.
 1799. Tabl. II. p. 538. — Batsch 1802.
 Tab. p. 253. — St. Hil. 1805. Expos. I.
 p. 398. — DC. 1805. Franc. IV. p. 155. —
 Gray 1821. Brit. pl. II. p. 465. — Link 1822.
 En. II. p. 331. — Math. 1853. Belg. I.
 p. 275.
 Gmel. 1749. Sibir. II. p. 154; g. *Compositar.*
 ord. 4.
 Gled. 1749. Berl. V. p. 131; 1764. Syst. p.
 254. n. 1050; g. *Petalostemonum*. — Simil.
 Münch 1794. Meth. p. 598.
 Linn. 1751. Phil. bot. p. 29; g. *Corymbi-*
feror.
 Linn. 1764. Ord. nat. g. *Discoidear*. — Par.
 Gis. 1792. Prael. p. 539.
 Hill 1769. It. kew. p. 20; g. *Radintar*. —
 Par. Gärtn. 1791. Fr. II. p. 447. t. 170. —
 GMS. 1801. Fl. Wett. III. 1. p. 218. —
 Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 560; 1826.
 Syst. III. p. 538. n. 2763; 1831. Gen. II.
 p. 628. n. 3118. — Wahlenb. 1826. Succ.
 II. p. 525. — Lois. 1827. Dict. v. 49.

*) *σολίσθημα*, fulcrum.

Dr. L. Pfeiffer, Nomenclator botan. II.

*) Nomen ea medio aevo a solidando vulnera.

Solidago Linn. cont.

- p. 441. — Gand. 1829. Helv. V. p. 10. 315. — Ledeb. 1833. Alt. IV. p. 100.
- Scop. 1777. Intr. p. 130: g. Flosculosar.
- Neck. 1790. El. I. p. 5. n. 3: g. Actinophytor.
- Rebent. 1804. Neom. p. 111: g. Pentandr. Monogyn.
- Cass. 1816. Dict. v. 3. spl. p. 65: g. Asterrear. — Par. HBK. 1820. Nov. gen. IV. p. 103. — Kunth 1823. Syn. II. p. 406; 1838. Berol. I. p. 330. (genuinar.) — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 31. — Bartl. 1830. Ord. p. 138. — Rchb. 1831. Fl. exc. p. 245. — A. Rich. 1832. Voy. Astrol. Bot. p. 252. — Less. 1832. Syn. p. 163. — Hook. 1833. Fl. bor. am. II. p. 1. — Koch 1837. Syn. p. 355. — Brongn. 1843. En. genr. p. 44. — Griseb. 1844. Rumel. II. p. 188.
- Cass. 1825. Dict. v. 37. p. 459; 1830. v. 60. p. 581: g. Solidaginear. (verar.) — Par. Rchb. 1828. Consp. p. 107. n. 2527. (genuinar.) — DC. 1836. Pr. V. p. 330. Sect.: Virgaurea, Euthamia. — Endl. 1838. Gen. n. 2376. p. 385; 1841. Ench. p. 235. Sect. ead. — Meisn. 1839. Gen. p. 188 (127). — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 226. — Torr. & Gray 1841. North-Am. II. p. 195. Sect.: Chrysastrum, Virgaria, Chrysona, Euthamia. — Rchb. 1841. Nom. p. 86. n. 3330. Sect. ut Nutt. 1818. — Walp. 1843. Rep. II. p. 589. 960; 1847. VI. p. 129. — Ledeb. 1845. Ross. II. p. 493. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 710.
- D. Don 1825. Nepal. p. 177: g. Carduaecear.
- Link 1829. Hdb. I. p. 741: g. Asteroidear. — Par. Duch. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 670.
- Nutt. 1841. Amer. phil. trans. n. ser. VII. p. 326: g. Chrysocomear.
- Schultz Bip. 1843 in Walp. Rep. II. p. 952: g. Erigerear.
- Koch 1843. Syn. ed. II. p. 389: g. Asterinear.
- Fries 1846. Summ. veg. Scand. I. p. 4: g. Asteracear.
- (Gren. &) Godr. 1850. France II. p. 92: g. Erigerinear.
- Synon.* Virga-Aurea Tourn.; Jacobaeoides Vaill.; Doria Adans.; Euthamia Cass.
- Solidago P. Browne 1756. Jamaic. p. 320. t. 33. f. 2.
= Liabi Adans. pars.
- Solidago Nutt. 1818. Gen. II. p. 159: sect. Solidaginis. — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 86. n. 3330. 1.
= Virgaurea DC.
- Soliera Decaisne vid. *Solieria J. Agdh.*
- Soliera Clos 1849 in Gay Fl. Chil. IV. p. 480: nov. g. Labiatar., Saturejæ aff. (S. pulchella.)
Walp. 1853. Ann. bot. III. p. 249: g. Saturejear.
- Solieria J. Agardh 1842. Alg. medit. p. 156: nov. g. Delesseriear. (Gigartina Gaditana Mont.) — Par. Endl. 1843. Spl. III. p. 53.

Solieria J. Agardh cont.

- n. 122/88. — Mont. 1849 in Orb. Dict. X. p. 55; 1849. ibid. XI. p. 670.
- Deene 1842. Ann. sc. nat. 2e sér. XVII. p. 360 (*Soliera*; cf. Flora 1843. p. 98): g. Chondriear.
- Kütz. 1843. Linnæa XVII. p. 102; 1843. Phyc. gen. p. 401; 1849. Sp. Alg. p. 748. n. 496: g. Gigartinear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 25: g. Delesseriar. Harv. 1853. Ner. bor. am. II. p. 120: g. Solieriear.
- Solierieae* Harvey 1853. Ner. bor. am. II. p. 115: subordo Gelidiacear. Gen.: Eucheuma, Solieria.
- Soligrania* Dumort. 1822. Comm. bot. p. 70: stirps Fluidaciae. Ordines: Granulinia, Gelatinia.
- Solitegmia* Dumort. 1822. Comm. bot. p. 53: stirps Corticaliae. Ord.: Julacia, Thalamitegmia, Fructitegmia, Nuditegmia.
- Soliva*) Ruiz & Pav. 1794. Prodr. p. 113. t. 24: nov. g. Syngenes. Polygam. Necessar. Cf. Cass. 1827. Dict. v. 49. p. 452. — Par. Pers. 1807. Ench. II. p. 491. n. 1943. R. Brown 1816. Linn. Trans. XII. 1. p. 101 (Verm. bot. Schr. II. p. 538): g. Compositar. Injungitur Gymnostyles Juss.
- HBK. 1820. Nov. gen. IV. p. 302: g. Anthemidear. — Par. Kunth 1823. Syn. II. p. 515. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 31. — Bartl. 1830. Ord. p. 141. — Brongn. 1843. En. genr. p. 39.
- Rchb. 1828. Consp. p. 102. n. 2342: g. Gymnostylear.
- Less. 1832. Syn. p. 268: g. Hippiear. — Par. DC. 1837. Pr. VI. p. 142. — Endl. 1838. Gen. n. 2708. p. 441; 1841. Ench. p. 242. — Meisn. 1839. Gen. p. 213 (135). — Torr. & Gray 1841. North-Am. II. p. 425. — Rchb. 1841. Nom. p. 88. n. 3446. — Walp. 1843. Rep. II. p. 643. 992. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 712.
- A. Cunn. 1839. Ann. nat. hist. II. p. 128: g. Senecionidear.
- Synon.* Gymnostyles Juss.; Solivæa Cass.; Ranunculi sp. Poir.
- Solivæa Cassini 1823. Dict. v. 29. p. 177; 1827. v. 50. p. 498; 1830. v. 60. p. 578: g. Cotulear.
- Spach 1841. Vég. phan. X. p. 23: g. Chrysanthemear.
= Soliva Ruiz & Pav.
- Sollya**) Lindl. 1831. Bot. Regist. XVII. t. 1460; 1834. XX. (n. ser. VII.) n. 1719: nov. g. a Billardiera Sm. distinctum. Cf. Linnæa X. Litt. p. 60.
- Spach 1834. Vég. phan. II. p. 415: g. Pittosporear. — Par. Endl. 1837. En. pl. Hügel. p. 9; 1840. Gen. n. 5666. p. 1083; 1841. Ench. p. 572. — Meisn. 1837. Gen. p. 66 (47). — Putterl. 1839. Syn. Pittosp. p. 25; 1844 in Lehm. Pl. Preiss. I. p. 203. — Walp. 1842. Rep. I. p. 257; 1846. V. p. 73. — Brongn. 1843. En. genr. p. 88. — Duch. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 672.

*) Dicat. Salvatori Soliva.

**) Dicat. Rich. Horsman Solly, botanico anglo.

- Sollya Lindl. cont.
 Rehb. 1837. Hdb. p. 270; 1841. Nom. p. 187. n. 7164; g. Billardiarear.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 441; g. Pittosporacear.
- Solori Adans. 1763. Fam. II. p. 327; g. Phaeolor.
 = Dalbergia Roxb.
- Solorina*) Achar. 1810. Lich. univ. p. 27. 149. t. 1. f. 5. 6; 1814. Syn. Lich. p. 8; nov. g. Homogeneor. Cf. Leman 1827. Dict. v. 49. p. 453.
 Mart. 1817. Erlang. p. 241; g. Lichenum scutellator.
- Gray 1821. Brit. pl. I. p. 429; g. Peltidear.
 Agdh. 1821. Aphor. p. 92; g. Lobiolatar.
 Eschw. 1824. Syst. Lich. p. 21; g. Dermatocarpear.
- Leman 1825. Dict. v. 38. p. 333; sect. Peltigerae. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 22. n. 404 b; 1841. Nom. p. 17. n. 566. 1. — Wallr. 1831. Fl. crypt. I. p. 555. — Fries 1831. Lich. eur. p. 2. 48; 1846. Summ. veg. Scand. I. p. 104. — Endl. 1836. Gen. n. 174 b. p. 15; 1841. Ench. p. 11.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 71; g. Peltigerear. — Par. Mont. 1849 in Orb. Dict. VII. p. 350. — De Notar. 1851. Mem. Ac. Torino. Ser. 2. XII. Sect.: Eusolorina, Pleurothea. — Nyland. 1854. Mém. soc. Cherb. II. p. 13. (Flora 1854. p. 235.) — Theob. 1858. Abh. Geb. Wett. p. 355. — Arnold 1858. Flora I. p. 110.
- Genth 1836. Nass. I. p. 322; g. Peltideacear. — Par. Rabenh. 1845. Krypt. II. 1. p. 65. — Körb. 1846. Lich. germ. sp. 4; 1855. Syst. Lich. Germ. p. 62. — Bayrh. 1849. Taun. p. 63.
- Mont. 1840 in Webb Canar. IV. p. 104; g. Parmeliacear.
- Schär. 1850. En. Lich. eur. p. 22; g. Peltidear.
 Synon. Sommerfeltia Flk.
- Solstitiaria Hill 1769. Hort. kew. p. 62; nov. g. Associatar. ex typo Centaureae solstitialis.
- Soltmannia (splendens) Herb. Berol.
 = Eumiconiae sp. (Naud*)
- Somatisspongia Bowerbank 1845. Ann. and Mag. XV. p. 301; nov. g. Spongariae aquae dulcis. Cf. Bot. Zeit. 1847. p. 603.
- Somea „Bory“ Wittst. vid. *Sommea Bory*.
 Somerauera**) Hoppe 1819. Flora I. p. 26; nov. g. Octandr. Trigyn.
 Rehb. 1828. Consp. p. 206. n. 5348 a; sect. Cherleriae. (= *Siebera Schrad.* Rehb. Nonn. Synon. p. 106.)
 Endl. 1841. Ench. p. 505. n. 5227 d (*Sommerauera*); sect. Alsines.
 = Alsines sect. Aretioideae Feenzl.
- Somion Adans. 1763. Fam. II. p. 5; g. Funigor. (*Aguricun Mich.* t. 64. f. 3. 4. 5. — *Hydnum L.*)
- Sommea***) Bory St. Vinc. 1820. Ann. gén. sc. phys. VI. p. 94. t. 87; nov. g. Cynar-

- Sommea Bory cont.
 cephalara. anomalar. (Boopidea. — S. calcitrapa.) Cf. Wittst. Et. Handw. p. 821 (*Somea*).
 = Acicarpha Juss.
- Sommerera Schlechtend. 1834. Linnaea IX. p. 602; nov. g. Rubiacear., incertae sedis. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 3316. p. 564; 1841. Ench. p. 275. — Rehb. 1841. Nom. p. 78. n. 2975. — Walp. 1847. Rep. VI. p. 77.
 Meisn. 1838. Gen. p. 163 (116); g. Gardeniacear.?
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 765; g. Cinchonacear.
- Sommerauera Endl. vid. *Somerauera Hoppe*.
 Sommerfeldtia*) Schumacher 1827. Beskriv. Guin. pl.; 1829. Danske Vid. Selsk. Afh. IV. p. 105; nov. g. pl. (*S. obovata*).
 = Drepanocarpus Meyer.
- Sommerfeldtia Meisn., Schultz Bip. vid. *Sommerfeldtia Less.*
- Sommerfeldtia Flörke . . .
 = Solorina Achar.
- Sommerfeldtia Lessing 1832. Syn. Compos. p. 189; nov. g. Asterear. (*Conyza spinulosa Spr.*)
 DC. 1836. Pr. V. p. 302; g. Heteropappear. Par. Endl. 1838. Gen. n. 2344. p. 380; 1841. Ench. p. 234. — Meisn. 1839. Gen. p. 185 (126; *Sommerfeldtia*). — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 710.
- Spach 1841. Vég. phan. X. p. 31; g. Bellidear.
- Rehb. 1841. Nom. p. 84. n. 3262; g. Boltoniacear.
- Schultz Bip. 1843 in Walp. Rep. II. p. 952 (*Sommerfeldtia*); g. Erigerear.
- Sommeringia Lindl. vid. *Sömmerringia Mart.*
- Somphocarya Torr. ex Stend. Nom. I. p. 546; II. p. 610.
 = Helcocharis Lestib.
- Soncheae* Lessing 1832. Syn. Compos. p. 140; sect. Lactucear. Gen.: Sonchus, Pteridium. — Par. Kunth 1838. Berol. I. p. 394.
- Schultz Bip. . . . in Webb Canar. II. p. 418; div. Lactucear. Gen. ead.
- Sonchidium DC. 1838. Pr. VII. 1. p. 247; sect. Dubyaeae. — Par. Endl. 1841. Spl. I. n. 3027/; b. p. 1389; 1841. Ench. p. 251. — Rehb. 1841. Nom. p. 95. n. 3731. 2.
 Synon. Lasiopus Don.
- Sonchus**) Tourn. 1700. Inst. p. 474. t. 268; g. pl. class. XIII.
- Rupp. 1718. Fl. jen. p. 197. Ed. Hall. 1745. p. 204; g. pl. class. VIII.
- Vaill. 1721. Act. Ac. Paris. p. 196; g. Cichoracear. — Par. Hall. 1742. En. stirp. Helv. II. p. 752. — B. Juss. 1759 in Hl. Trian. — Juss. 1789. Gen. p. 169. — Vent 1799. Tabl. II p. 484. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 373. — DC. 1805. Franç. IV. p. 12. — Gray 1821. Brit. pl. II. p. 418. — D. Don 1825. Nepal. p. 163. — Blume 1826. Bijdr. Nr. 15. p. 887. — Link 1829.

*) *σάκος*, dactylus; *κίβος*, scutum.

**) Dlect. Jgn. Somerauer, detectori.

***) Dlect. dom. Sommié.

*) Dlect. Sür. Christ. Sommerfeldt, botanico norvegico.

**) Nomen ex P'linio.

Sonchus Tourn. cont.

- Hdb. I. p. 783. — Gaud. 1829. Helv. V. p. 4. 28. — Math. 1853. Belg. I. p. 305. — Miq. 1856. Ind. bat. II. p. 112.
- Linn. 1737. Gen. p. 238. n. 617; 1737. Cliff. p. 384; 1740. Syst. p. 28; 1748. Ups. p. 244; 1753. Sp. II. p. 793; 1759. Syst. ed. X. p. 1192. n. 813; 1763. Sp. ed. II. p. 1115; 1764. Gen. ed. VI. p. 400. n. 908; 1767. Syst. ed. XII. p. 519: g. Syngenes. Polygam. Aequal. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 594; 1784. Syst. p. 712. — Reich. 1778. Gen. p. 398. n. 987. — Lour. 1790. Coch. II. p. 480. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 527. n. 1233. — Gmel. 1791. Syst. p. 1171. — Pers. 1797. Syst. p. 750; 1807. Ench. II. p. 362. n. 1763. — Willd. 1803. Sp. III. 3. p. 1509. n. 1403; 1809. En. p. 814. — Nutt. 1818. Gen. II. p. 124. — Link. 1822. En. II. p. 279. — Roxb. 1832. Ind. III. p. 402.
- Gmel. 1749. Sibir. II. p. 9: g. Semiflosculosar. — Par. GMS. 1801. Fl. Wett. III. I. p. 123. — Batsch 1802. Tab. p. 250. — Wahlenb. 1826. Succ. II. p. 483.
- Gled. 1749. Berl. V. p. 130 (sphalm. *Sonchus*); 1764. Syst. p. 241. n. 991: g. Petalostemonum. — Simil. Mönch 1794. Meth. p. 544.
- Linn. 1751. Phil. bot. p. 29; 1764. Ord. nat.: g. Semiflosculosor. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 538.
- Hill 1769. Ht. kew. p. 42: g. Ligularar.
- Neck. 1770. Act. Theod. Pal. II. p. 463: g. Chicoracear. — Par. A. Rich. 1832. Voy. Astrol. Bot. p. 230.
- Neck. 1790. El. I. p. 47. n. 84: g. Glossari-phytor.
- Rebent. 1804. Neom. p. 90: g. Pentandr. Monogyn.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 579; 1826. Syst. III. p. 647. n. 2880; 1831. Gen. II. p. 644. n. 3239: g. Cichorear. — Par. Ledeb. 1833. Alt. IV. p. 138.
- Cass. 1822. Diet. v. 25. p. 61. 151 (*Laitron*); 1827. v. 48. p. 422; 1830. v. 60. p. 568: g. Lactucear. (Archetypar.) — Par. D. Don 1829. Edinb. n. phil. journ. VI. p. 145. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 30. — Bartl. 1830. Ord. p. 145. — Koch 1837. Syn. p. 432 (sect.: *Cicerbita*, *Sonchus*); 1844. Ed. II. p. 497. — DC. 1838. Pr. VII. 1. p. 184. Sect.: *Anoleptus*, *Eusonchus*, *Atalanthus*. — Endl. 1838. Gen. n. 3003. p. 498; 1841. Ench. p. 250. Sect. (1841): *Anoleptus*, *Eusonchus*. — Meisn. 1839. Gen. p. 237 (145). — Torr. & Gray 1841. North-Am. II. p. 500. — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 5. — Rehb. 1841. Nom. p. 95. n. 3705. (genuinar.) Sect. ut DC. — Brongn. 1843. En. genr. p. 33. — Walp. 1843. Rep. II. p. 690; 1847. VI. p. 359. — Steetz 1845 in Lehm. Pl. Preiss. I. p. 489. — Ledeb. 1846. Ross. II. p. 833. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 715. — Turcz. 1848. Bull. soc. Mosc. XXI. 2. p. 115.
- Wallr. 1822. Sched. crit. I. p. 431. Sejungitur *Cicerbita*.

Sonchus Tourn. cont.

- Rehb. 1828. Consp. p. 98. n. 2173; 1831. Fl. exc. p. 273: g. Scorzonerear. Sect. (1831): *Mulgedium*, *Sonchus*.
- Less. 1832. Syn. p. 140: g. *Sonchear*. — Par. Kunth 1838. Berol. I. p. 394. — Schultz Bip. . . . in Webb Canar. II. p. 424. Subgen.: *Prenocephalum*, *Acanthosonchus*, *Dendrosonchus*, *Lactucosonchus*, *Eusonchus*, *Pterosonchus*.
- Griseb. 1844. Rumel. II. p. 277: g. *Liguliflorar*.
- Gren. (& Godr.) 1850. France II. p. 324: g. *Crepoidear*.
- Hook. f. 1853. N. Zeal. I. p. 152: g. *Compositar*.
- Soncorus* Rumph. Amboin. t. 69. f. 2. = *Kämpferia* Linn.
- Sondaria* Dennstädt 1818. Schl. z. Hort. Malab. p. 31: nov. g. plant. (*Sondaria Rheede* V. t. 40.)
- Sondera**) Lehmann 1844. Bot. Zeit. p. 109 (cf. Flora 1844. p. 82); 1844. Pl. Preiss. I. p. 256: nov. g. *Droseracear*. — Par. Walp. 1846. Rep. V. p. 62. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 434. — Endl. 1850. Spl. V. p. 44. n. 5033/1.
- Planch. 1848. Ann. sc. nat. 3e sér. IX. p. 187 *Droserae* injungit.
- Sonerila* Roxb. 1820. Fl. Ind. ed. Wall. I. p. 180. Ed. 1832. I. p. 176: nov. g. *Triandr*. Monogyn. (*Soneri-Ita Rheede*.) — Par. Schult. 1822. Mant. I. p. 249. 270.
- Jack 1820. Malay. Misc. I. n. 2. p. 7. Cf. Hook. 1831. Bot. Misc. II. p. 63.
- Spreng. 1825. Syst. I. p. 145. n. 143: g. *Burmanniar*.
- D. Don 1825. Nepal. p. 154: g. *Ericice* aff. — Par. Spreng. 1827. Cur. post. p. 22.
- Juss. 1827. Dict. v. 45. p. 410: g. *Rhodora-cear*? — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 129. n. 3391 (err. etiam p. 60. n. 1211 inter *Burmannieae* et p. 174. n. 4644 inter *Blakeaceae*. Cf. Ind. ejusd. operis p. 286.)
- Bartl. 1830. Ord. p. 156: g. *Ericear*. — Par. Dietr. 1839. Syn. I. p. 127. 170.
- Spreng. 1830. Gen. I. p. 35. n. 153: g. *Melastomear*.
- Blume 1831. Flora II. p. 489: g. *Miconiear*. Sect.: *Sonerila*, *Trigonocapsa*. — Par. G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 775. Sect. ead.
- Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 321: g. *Melastomacear*.
- Lindl. 1836. Nat. syst. ed. II. p. 42: g. *Sonerilear*. — Par. Benn. 1838 in Horsf. Pl. jav. rar. p. 211. t. 44. — Blume 1849. Mus. bot. Lugd. I. p. 10. — Naud. 1851. Ann. sc. nat. 3e sér. XV. p. 319. — Walp. 1853. Ann. bot. III. p. 884. — Miq. 1855. Ind. bat. I. p. 561. Sect.: *Sonerila*, *Sonerilopsis*.
- Meisn. 1838. Gen. p. 114 (81): g. *Lavoisierear*. — Par. Endl. 1840. Gen. n. 6192. p. 1209; 1841. Ench. p. 646. Sect.: *Eusonerila*, *Trigonocapsa*. — Rehb. 1841. Nom. p. 173. n. 6700. Sect. ut Blume. — Walp.

*) Dicat. O. Guil. Sonder, Hamburg.

- Sonerila* Roxb. cont.
1843. Rep. II. p. 122 (sect. ut Endl.); 1846. V. p. 684. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 733. *Synon.* Cassebeeria Dennst.
- Sonerila* Blume 1831. Flora II. p. 490: sect. *Sonerilae*. — Par. G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 775. — Rehb. 1841. Nom. p. 173. n. 6700. 1.
= *Eusonerila* Endl.
- Sonerileae* Lindl. 1836. Nat. syst. ed. II. p. 42. Gen.: *Sonerila*. *Sarcopyramis*, *Cyathanthera*, *Noterophila*.
Naud. 1851. Ann. se. nat. 3e sér. XV. p. 315: subtrib. *Miconialium*. Gen.: *Salpinga*, *Bertolonia*, *Lithobium*, *Sonerila*, *Triolena*, *Diolena*, *Eriocnema*, *Sphaerogyne*, *Phyllagathis*, *Gravesia*. — Par. Walp. 1853. Ann. bot. III. p. 883.
- Sonerilopsis* Miquel 1855. Fl. Ind. bat. I. p. 565: sect. *Sonerilae*. (*S. heterostemon* Naud.)
- Sonneratia**) Linn. f. 1781. Suppl. p. 33. n. 1396: g. *Icosandr*. *Monogyn*. — Par. Murr. 1784. Syst. p. 464. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 337. n. 853. — Pers. 1797. Syst. p. 498. — Willd. 1799. Sp. II. p. 999. n. 986. — Roxb. 1832. Ind. II. p. 506.
Juss. 1789. Gen. p. 325: g. *Myrtor*.
Neck. 1790. El. II. p. 80. n. 734: g. *Sarcodiphylor*.
Gmel. 1791. Syst. p. 675: g. *Decandr*. *Monogyn*.
Batsch 1802. Tab. p. 13: g. *Myrtoidear*.
St. Hil. 1805. Expos. II. p. 165: g. *Myrtear*. — Par. Juss. 1825. Dict. v. 34. p. 80. — Poir. 1825. Dict. v. 37. p. 226 (*Pagapate*). — DC. 1828. Pr. III. p. 231. — Rehb. 1828. Consp. p. 176. n. 4691. — Bartl. 1830. Ord. p. 332. — Spreng. 1830. Gen. I. p. 409. n. 2045. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 829. — Spach 1835. Vég. phan. IV. p. 149. — Meisn. 1837. Gen. p. 108 (77). — Endl. 1840. Gen. n. 6312. p. 1231; 1841. Eneh. p. 651. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 738.
Pers. 1807. Eneh. II. p. 33. n. 1213: g. *Myrtacear*. — Par. Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 327. — Dietr. 1843. Syn. III. p. 38. 87.
Spreng. 1818. Atl. II. 2. p. 792: g. *Aurantior*.
Rehb. 1837. Hdb. p. 253; 1841. Nom. p. 177. n. 6859: g. *Psidiar*.
Blume 1851. Mus. bot. Lugd. I. 21. p. 336: g. *Lythraricar*.
Miq. 1855. Ind. bat. I. p. 495: g. *Sonneratiar*.
Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 691: g. *Lagerstromiicar*.
Synon. *Blatti* Rheede; *Pagapate* Sonn.; *Aubletia* Gartin.
- Sonneratia* Comm. mss
= *Catha* Forsk.
- Sonneratiaceae* Miquel 1855. Fl. Ind. bat. I. p. 495: trib. *Myrtacear*. Gen.: *Sonneratia*.
- Sonninia**) Rehb. 1828. Consp. p. 131. n. 3437: g. *Cynanchear*. *genuinar*.
Bartl. 1830. Ord. p. 302: g. *Asclepiadear*. — Par. Deene 1842 in Orb. Dict. II. p. 212. (verar.) — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 626. (verar.)
Endl. 1838. Gen. n. 3474. p. 592; 1841. Eneh. p. 299: g. *Calotropidear*. — Par. Meisn. 1840. Gen. p. 268 (175). — Rehb. 1841. Nom. p. 129. n. 4987.
Deene 1844 in DC. Pr. VIII. p. 589: g. *Oxyptetar*.
Synon. *Diplolepis* R. Brown, non *Zoolog*; *Diplolepis* Dumort.
- Soo-tsiku* Kämpf. 1712. Amoen. exot. p. 898.
= *Rhapis* Linn. f.
- Sophandra* **, Don⁴ Meisn. Comm. p. 152 in *synon.* *Ericace* (et in Ind.): *sphalm.* pro *Lophandra*.
- Sophia* Adans. 1763. Fam. II. p. 417: g. *Eruocar*.
Hall. 1768. Helv. n. 484.
Rehb. 1832. Fl. exc. p. 689: subsect. *Sisymbrii*.
Webb 1836. Canar. I. p. 73: sect. *Descurainiae*.
Rehb. 1841. Nom. p. 183. n. 7035: g. *Sisymbriear*. *genuinar*.
(Gren. &) Godr. 1848. France I. p. 96: sect. *Sisymbrii*.
= *Descurea* Guett.
- Sophia* Linn. 1775. Amoen. ac. VIII. Ed. 1785. p. 259: nov. g. *Monadelph.* non *descriptum*.
= *Carolinea* Linn. f.
- Sophisteques* Commers. mss.
= *Gomphia* Schreb.
- Sophoclesia***) Klotzsch 1851. Linnæa XXV. p. 29: nov. g. *Vacciniar*. (*Sphyrrospermum cordifolium* Benth) — Par. Walp. 1852. Ann. bot. II. p. 1085.
- Sophora****) Linn. 1737. Gen. p. 125. n. 350; 1737. Cliff. p. 156; 1740. Syst. p. 23; 1753. Sp. I. p. 373; 1759. Syst. ed. X. p. 1015. n. 456; 1762. Sp. ed. II. p. 533; 1764. Gen. ed. VI. p. 204. n. 508; 1767. Syst. ed. XII. p. 287. n. 503; g. *Decandr*. *Monogyn*. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 325; 1784. Syst. p. 391. — Reich. 1778. Gen. p. 209. n. 551. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 275. n. 694. — Gmel. 1791. Syst. p. 664. — Pers. 1797. Syst. p. 418; 1805. Eneh. I. p. 452. n. 1003. — Willd. 1799. Sp. II. p. 499. n. 805; 1809. En. p. 436. — Nutt. 1818. Gen. I. p. 280. — Roxb. 1832. Ind. II. p. 316.
Gled. 1749. Berl. V. p. 126; 1764. Syst. p. 91. n. 370: g. *Thalamostemonum*. — Simmil. Mönch 1794. Meth. p. 69.
Linn. 1751. Phil. bot. p. 34: g. *Lomentacear*. — Par. Batsch 1802. Tab. p. 98
B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. *Leguminosar*.

*) Dicot. C. N. Sig. Sonnilal de Manoncourt, peregrinatori.

**) Dicot. poctae Sophoclii.

***) *Sophora* apud Arabes nomen plantae hinc proximate. (Ht. Cliff.)

*) Dicot. P. Sonnerat, peregrinatori.

Sophora Linn. cont.

- Par. Gmel. 1769. Sibir. IV. p. 33. — Scop. 1777. Intr. p. 297. — Juss. 1789. Gen. p. 352. — Vent. 1799. Tabl. III. p. 383. — St. Hil. 1805. Expos. II. p. 211. — Hedw. 1806. Gen. p. 293. n. 1166. — R. Brown 1811 in Ait. h. kew. ed. sec. III. p. 2. (Verm. bot. Schr. II. p. 451.) — Link 1821. En. I. p. 400. — Spreng. 1825. Syst. II. p. 346. n. 1639; 1830. Gen. I. p. 363. n. 1830. — Poir. 1827. Dict. v. 49. p. 468. — Schott 1830. Wien. Zeitschr. III. p. 844. (Char. sejuncto Styphnolobio reform.) Cf. Linnæa VI. Litt. p. 55. — Dietr. 1840. Syn. II. p. 1379. 1497.
- Adans. 1763. Fam. II. p. 318: g. Cassiar.
- Linn. 1764. Ord. nat.: g. Papilionacear. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 415.
- Hill 1769. Ht. kew. p. 312: g. Pentapetalar. irregular.
- Neck. 1790. El. III. p. 49. n. 1369: g. Cyteopytyr. Sejungitur Aphora.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 741: g. Sophorear. — Par. Bronn 1822. Diss. p. 131. — DC. 1825. Pr. II. p. 95. Sect.: Eusophora, Pseudosophora. — Rehb. 1828. Consp. p. 154. n. 4090. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 40. — Bartl. 1830. Ord. p. 408. — Ledeb. 1830. Alt. I. p. 109; 1842. Ross. I. p. 716. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 109. Sect. ut DC. et Disemæa. — Spach 1834. Vég. phan. I. p. 160. — Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 179. — Meisn. 1837. Gen. p. 80 (57). Sect.: Styphnolobium, Radiusia, Sophora. — Benth. 1838. Ann. Wien. Mus. II. p. 87. Sect. ut G. Don et Maya. — Torr. & Gray 1840. North-Am. I. p. 389. Sect. ut DC. et Styphnolobium. — Endl. 1841. Gen. n. 6738. p. 1308; 1841. Ench. p. 673. Sect.: Maya, Eusophora, Dichosemæa, Pseudosophora, Patrinia? — Rehb. 1841. Nom. p. 154. n. 6043. Sect.: Maya, Sophora, Dichosemæa. — Walp. 1842. Rep. I. p. 806; 1843. II. p. 903. — Brongn. 1843. En. genr. p. 131. — Griseb. 1843. Rumel. I. p. 83. — A. Rich. 1845. Pl. vasc. Cub. p. 394. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 555. — D. G. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 683. — Miq. 1855. Ind. bat. I. p. 124. — Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 586.
- Link 1831. Hdb. II. p. 146: g. Sophorear.
- Sophoraceae* Link 1831. Handb. II. p. 143: sect. Papilionacear. Gen.: Cercis, Eutaxia, Callistachys, Chorizema, Podaliria, Baptisia, Anagyris, Edwardsia, Sophora.
- Sophoreae* Spreng. 1818. Anleit. II. 2. p. 741: div. Leguminosar. Gen.: Sophora, Edwardsia, Ormosia, Anagyris, Thermopsis, Virgilia, Cyclopia, Podaliria, Chorizema, Podolobium, Brachysema, Gompholobium, Viminaria, Sphaerolobium, Aotus, Dillwynia, Pultenaea, Daviesia, Cercis; Mirbelia, Callistachys.
- Bronn 1822. Diss. p. 131: trib. Curvembryar. Gen.: Myrospermum, Edwardsia, Sophora, Ormosia, Virgilia, Anagyris, Thermopsis, Cyclopia, Enchylus, Viminaria, Daviesia, Podalyria, Baptisia, Burtonia, Gompholo-

Sophoreae Spreng. cont.

- bium, Jacksonia, Dillwynia, Pultenaea, Gastrolobium, Sclerothamnus, Oxylobium, Brachysema, Podolobium, Chorizema, Callistachys, Mirbelia, Sphaerolobium, Aotus.
- DC. 1825. Pr. II. p. 94 (Lég. mém. V.): trib. (1) Papilionacear. Gen. ut Bronn et Macrotripsis, Eutaxia. — Par. G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 94. 108. Gen. ead. et Piptanthus. — Spach 1834. Vég. phan. I. p. 152. 158. Gen. ut DC. — Meisn. 1837. Gen. p. 80 (57). Gen. ut Don et Lacara?, Ammodendron, Layia? — Endl. 1841. Gen. p. 1307; 1841. Ench. p. 673. Gen. ut Benth. 1838 et Cladrastis, Macrotripsis, Castanospermum, Gourliea. — Benth. 1841 in Hook. journ. bot. III. p. 133. — Brongn. 1843. En. genr. p. 131. Gen. ex Endl. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 555. Gen.: Styphnolobium, Edwardsia, Sophora, Cadia, Ammodendron, Calpurnia, Virgilia, Cladrastis, Bowdichia, Gourliea, Ormosia, Dibrachion, Alexandrina, Diplotropis, Spirotropis, Macrotripsis, Callerya, Myrospermum, Castanospermum?, Dalhousiea, Delaria. — A. Juss. 1849 in Orb. Dict. VII. p. 272. Gen. ut Endl. (exclusa Cercide) et Dibrachion.
- Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. XLVIII; 1828. Consp. p. 154: div. Cassiear. Gen. ut DC. et 1828 Xeropetalum, Ammodendron, Delaria; Exostyles?, Melanoxylon?, Acosmium?, Lacara?
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 40: trib. Leguminosar. Gen. fere ut Bronn. — Par. Benth. 1838. Ann. Wien. Mus. II. p. 85. Gen.: Myrospermum, Edwardsia, Sophora, Styphnolobium, Virgilia, Ormosia, Diplotropis, Bowdichia, Calpurnia, Cercis, Ammodendron.
- Bartl. 1830. Ord. p. 408: div. Papilionacear. Gen. ut DC. et Delaria, Xeropetalum. — Par. Rehb. 1832. Fl. exc. p. 544.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 226: subdiv. Genistear. Gen. ut 1828.
- Rehb. 1841. Nom. p. 154: div. Cassiacear. Gen. ut Endl. et Radiusia?, Patrinæa? Sect.: Moringeae.
- Sophorocarpus* Turczan. 1848. Bull. soc. Mosc. XXI. 1. p. 570: nov. g. Fumariacear., Corydali aff. (Corydalis pallida Turcz.) Cf. Flora 1848. II. p. 707. — Par. Walp. 1851. Ann. bot. II. p. 27.
- Sophronanthe* Benth. 1836 in Lindl. Nat. syst. ed. II. p. 445: nov. g. Gratiolæar. (Cf. Meisn. Comm. p. 221 sub *Gratiola*.) — Par. Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 269. — Walp. 1845. Rep. III. p. 298. 966.
- Benth. 1848 in DC. Pr. XII. p. 405: sect. Gratiolæ.
- Sophronia**) Lichtenst. 1817 in Röm. & Schult. Syst. I. p. 343. 482. n. 134: nov. g. Iridear. (S. caespitosa.) Cf. Meisn. Comm. p. 293 sub *Witsenia*. — Par. Leman 1827. Dict. v. 49. p. 471.
- Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 4: g. Ixicar.
= *Witsenia* Thunb.?

*) *σώφρων*, modestus.

- Sophronia „Pers.“ Gaudich. 1826 in Freyc. voy. Bot. p. 178. t. 1. f. 2: nov. g. Fungor. (Phallus indusiatus Vent., etc.)
Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 487: g. Phalloideor?
= Hymenophallus Nees.
- Sophronia Lindl. 1827. Bot. Regist. XIII. t. 1129: nov. g. Vandear. (S. cernua.) — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 68. n. 1490.
Bartl. 1830. Ord. p. 58: g. Epidendrear.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 181: g. Laeliadar.
= Sophronitis Lindl.
- Sophronitis Lindl. 1828. Bot. Regist. XIV. t. 1147 adnot.; 1838. Sert. Orchid. t. 5. f. 2; 1840. Misc. not. nr. 18.
Spreng. 1831. Gen. II. p. 676. n. 3417: g. Orchidear. — Par. Hook. 1838. Bot. Mag. t. 3677.
Endl. 1837. Gen. n. 1397. p. 196; 1841. Ench. p. 110: g. Epidendrear. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 53. n. 1996. (genuinar.) — Meisn. 1842. Gen. p. 373 (280). — Brongn. 1843. En. genr. p. 26. — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 177.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 181: g. Laeliadar.
Synon. Sophronia Lindl.
- Sopoubia Endl. vid. *seg.*
- Sopoubia*) Hamilt. mss.“ D. Don 1825. Prodr. fl. Nepal. p. 88: nov. g. Scrophularinar. (S. trifida).
Spreng. 1827. Cur. post. p. 222; 1831. Gen. II. p. 494. n. 2435: g. Scrofularinar.
Juss. 1827. Diet. v. 48. p. 218 (*Sopulina*): g. Scrofularinar.
Rehb. 1828. Consp. p. 123. n. 3163: g. Antirrhinear.
Benth. 1835. Scroph. ind. p. 49; 1835. Bot. Mag. Comp. I. p. 210. t. 11: sect. Gerardiae.
D. Don 1835. Edinb. n. phil. Journ. XIX. p. 111: g. Gerardiear. — Par. G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 559. — Endl. 1839. Gen. n. 3998. p. 691; 1841. Ench. p. 340 (*Sopoubia*). — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 271. — Meisn. 1840. Gen. p. 309 (220). — Rehb. 1841. Nom. p. 116. n. 4520. — Dietr. 1843. Syn. III. p. 363. 539. — Walp. 1845. Rep. III. p. 388. 970. — Benth. 1847 in Lindl. Veg. kd. p. 685.
Benth. 1846 in DC. Pr. X. p. 507. 521: g. Sopubiear. — Par. Miq. 1857. Ind. bat. II. p. 706.
Synon. Raphidophyllum Hochst.
- Sopubiae Benth. 1846 in DC. Prodr. X. p. 507: sect. Gerardiear. Gen.: Graderia, Sopubia, Aulaya, Harveya, Centranthera.
- Sopulina Juss. vid. *Sopubia Ham.*
- Soramia Aublet 1775. Guian. I. p. 552. t. 219: nov. g. Polyandr. Monogyn. (S. guianensis.) — Par. Gmel. 1791. Syst. p. 821. — St. Hil. 1805. Expos. II. p. 372.
Scop. 1777. Intr. p. 266: g. Polyandr.
Juss. 1789. Gen. p. 433: g. incertae sedis.
Neck. 1790. El. II. p. 279. n. 1044: g. Cati-zophytor.
Poir. 1827. Dict. v. 49. p. 472: g. Dilleniacear.
= Dolioearpi Roland. pars.
- Soranthe Salisb. . . .
= Sorocephalus R. Brown.
- Soranthera Post. & Rupr. 1840. III. Alg. p. 19: nov. g. Gasterocarpeis, Dictyoteis et Ulvoideis intermedium.
Endl. 1843. Spl. III. p. 25. n. 96: g. Dictyotear. — Par. J. Agdh. 1848. Sp. Fuc. p. 120. (dubiae affinitatis.) — Kütz. 1849. Sp. Alg. p. 566. n. 373. — Mont. 1849 in Orb. Dict. X. p. 56.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 22: g. Dictyotidar.
Trevis. 1849. Linnaea XXII. p. 425: g. Punctariear.
Harv. 1852. Ner. bor. am. I. p. 117: g. Dictyotacear.
- Soranthus*) Ledeb. 1828. Ic. pl. I. p. 20. t. 82; 1829. Fl. Alt. I. p. 344; 1844. Fl. Ross. II. p. 271: nov. g. Seselinear. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 143. n. 3714; 1837. Hdb. p. 220; 1841. Nom. p. 140. n. 5420. — DC. 1830. Pr. IV. p. 669. — G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 307. — Meisn. 1838. Gen. p. 145 (105). — Endl. 1839. Gen. n. 4428. p. 774; 1841. Ench. p. 378.
Bartl. 1830. Ord. p. 236: g. Umbelliferar.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 778: g. Seselinidar.
- Sorastrum Kütz. 1845. Phyeol. germ. p. 144; 1849. Sp. Alg. p. 195. n. 149: nov. g. Desmidiear. — Par. Rabenh. 1847. Krypt. II. 2. p. 51.
Trevis. 1848. Alghe coccot. p. 99: g. Pediastrear. — Par. Nägeli 1849. Gatt. einzell. Alg. p. 98.
- Sorbaria Seringe 1825 in DC. Prodr. II. p. 545: sect. Spiraeae. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 167. n. 4449 c; 1841. Nom. p. 168. n. 6510. 4. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 520. — Spach 1834. Vég. phan. I. p. 442. — Endl. 1840. Gen. n. 6391 c. p. 1247; 1841. Ench. p. 660. — Ledeb. 1844. Ross. II. p. 15.
Synon. Schizonotus Lindl.
- Sorbus Tourn. 1700. Inst. p. 633: g. pl. class. XXI, ab Auctoribus varie circumscriptum.
Rupp. 1718. Fl. jen. p. 126. Ed. Hall. 1745. p. 140: g. pl. class. V.
Linn. 1737. Gen. p. 144. n. 405; 1737. Cliff. p. 188; 1740. Syst. p. 24; 1753. Sp. I. p. 477; 1759. Syst. ed. X. p. 1057. n. 548; 1762. Sp. ed. II. p. 683; 1764. Gen. ed. VI. p. 250. n. 623; 1767. Syst. ed. XII. p. 343: g. Icosandr. Trigyn. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 388; 1784. Syst. p. 465. — Reich. 1778. Gen. p. 256. n. 679 (*Sobrus*). — Schreb. 1789. Gen. I. p. 338. n. 855. — Pers. 1797. Syst. p. 499. — Willd. 1799. Sp. II. p. 1008. n. 989; 1809. En. p. 520. — Nutt. 1818. Gen. I. p. 305. — Gaud. 1828. Helv. III. p. 294. 314.
Hull. 1742. En. stirp. Helv. I. p. 350: g. Pomiferar. — Par. Batsch 1802. Tab. p. 7.
Gled. 1749. Berl. V. p. 132; 1764. Syst. p. 275. n. 1131: g. Calycostemonum.
Linn. 1751. Phil. bot. p. 31; 1764. Ord. nat.: g. Pomacear. — Par. Juss. 1789. Gen. p. 335. — Gis. 1792. Prael. p. 444. — Vent. 1799. Tabl. III. p. 337. — DC. 1805. Franc.

*) Nomen vernaculum *Sopubia-nua*.*) *σωρός*, cumulus; *ἀνάρος*, illos.

Sorbus Tourn. cont.

- IV. p. 435. — Pers. 1807. Ench. II. p. 38. n. 1227. Sect.: Aria, Sorbus. — Wahlenb. 1824. Suec. I. p. 308. — Rehb. 1832. Fl. exc. p. 627. — Spach 1834. Vég. phan. II. p. 91. — Koch 1836. Syn. p. 236. Ed. II. p. 261. — Kunth 1838. Berol. I. p. 209. — Griseb. 1843. Rumel. I. p. 93. — Römer 1847. Fam. nat. III. p. 101. 136. — Gren. (& Godr.) 1848. France I. p. 572. — Duch. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 685.
- B. Juss. 1759 in It. Trian.: g. Rosacear. — Par. St. III. 1805. Expos. II. p. 183. — Link 1822. En. II. p. 35. — Lois. 1827. Dict. v. 49. p. 480.
- Adans. 1763. Fam. II. p. 296; g. Rosar.
- Gmel. 1768. Sibir. III. p. 178; g. Calyciflorar. — Par. Crantz 1769. Stirp. Austr. p. 83.
- Scop. 1772. Carn. I. p. 346; sect. Mespili. (M. aucuparia.)
- Medic. 1789. Vorles. IV. 1. p. 290. 291. Cf. *Aucuparia Medic.*
- Medic. 1789. Phil. Bot. I. p. 138. 155; g. Mespilor. (S. domestica L.)
- Neck. 1790. El. II. p. 75. n. 726; g. Sarcodiphylor.
- Gmel. 1791. Syst. p. 834; g. Polyandr. Trigyn. — Par. Rehent. 1804. Neom. p. 222.
- Medic. 1793. Gesch. d. Bot. p. 87; 1794 in Usteri n. Ann. III. p. 93; g. Thalamo-Mallonandriae. (S. domestica.)
- Gray 1821. Brit. pl. II. p. 563; sect. Pyri. — Par. Lindl. 1821. Linn. Trans. XIII. p. ... Cf. Flora 1823. I. p. 163. — DC. 1825. Pr. II. p. 636. — Rehb. 1828. Consp. p. 168. n. 4470 c; 1841. Nom. p. 169. n. 6540. 3. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 648. — Torr. & Gray 1840. North-Am. I. p. 472. — Endl. 1840. Gen. n. 6342 f. p. 1237; 1841. Ench. p. 656. — Ledeb. 1844. Ross. II. p. 99.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 39; g. Pyrear.
- Soredospora*) Corda 1837. Ic. Fung. I. p. 12; 1842. V. p. 9; 1842. Aul. Mycol. p. 34; nov. g. Bactridiacear. (S. Graminis.)
- Rehb. 1841. Nom. p. 4. n. 139; g. Bactridiacear.
- Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 87; g. Sporotricheor.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 44 (*Soredosporium*): g. Fungalinum minus notum.
- Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 495; g. Helminthosporior.
- = Cometella Schw.?
- Soredosporium Lindl. vid. *praeced.*
- Sorema**) Lindl. 1844. Bot. Regist. t. 65; 1847. Veg. kindg. p. 654; nov. g. Nolanacear. (Nolana paradoxa Lindl.) Cf. Bot. Zeit. 1845. p. 146 et Ann. sc. nat. 3e sér. III. p. 209. — Par. Miers 1845. Lond. Journ. bot. IV. p. 368.
- Walp. 1847. Rep. VI. p. 547; g. Nolanear.
- Dunal 1852 in DC. Pr. XIII. 1. p. 11; sect. Nolanae.

- Sorga* Adans. 1763. Fam. II. p. 38; sect. 7 Graminum. Gen.: Sorgum, Andropogon, Schoeanthus, Digitaria.
- Sorgheae* Nees 1836 in Bechch. voy. Bot. Pt. V. p. 238; subtrib. Saccharinear. Gen.: Chrysopogon.
- Sorghum*) Mönch 1794. Meth. p. 207; g. Thalamostemonis. (Holcus saccharatus et bicolor L.)
- Pers. 1805. Ench. I. p. 101. n. 180; g. Triandr. Digyn. — Par. Nutt. 1818. Gen. I. p. 64.
- Hedw. 1806. Gen. p. 43. n. 204; g. Graminear. — Par. Palis. 1812. Agrost. p. 131. — Röm. & Schult. 1817. Syst. II. p. 53. 836. n. 353. — Spreng. 1825. Syst. I. p. 291. n. 303. — Link 1829. Hdb. I. p. 93.
- Willd. 1809. Enum. p. 1036; g. Polygam. Monoec.
- Kunth 1815. Mémoires. Mus. II. p. 74; g. Saccharinar. — Par. Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 180. — Rehb. 1828. Consp. p. 52. n. 984; 1830. Fl. exc. p. 34. — Bartl. 1830. Ord. p. 31.
- Trin. 1820. Fund. p. 188; g. Graminum. — Par. Link 1821. En. I. p. 80. — Hamilt. 1825. Ind. oec. p. 12.
- Mert. & Koch 1823. Deutschl. Fl. I. p. 542; sect. Andropogonis. (*Synon. Blumenbachia Köt.*) — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 38. n. 1330. 4. — Stend. 1854. Glum. I. p. 393.
- Agdh. 1823. Aphor. p. 152; g. Sacharinar.
- Link 1827. Hort. I. p. 244; g. Villiflorar.
- Trin. 1833. Mémoires. Ae. Pet. 6e sér. II. p. 327; g. Andropoginear.
- Koch 1837. Syn. p. 770. Ed. II. p. 890; g. Andropoginear. — Par. Schrad. 1838. Reliq. in Linnaea XII. p. 476. — Woods 1838. Linn. Trans. XVIII. 1. p. 20. — Brongn. 1843. En. gen. p. 10. — Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 255. — C. Koch 1848. Linnaea XXI. p. 442. — Parlat. 1850 in Webb Canar. III. p. 427. — (Gren. & Godr.) 1856. France III. p. 470. — Miq. 1857. Ind. bat. III. p. 502.
- Griseb. 1844. Rumel. II. p. 473; 1853 in Ledeb. Ross. IV. p. 475; g. Sacchearar.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 116; in synon. Trachypogonis.
- Conf. Sorgum Mich.; Trachypogon Nees.
- Sorgum Micheli 1729. Nov. pl. gen. p. 35; nov. g. pl. class. XIV a (non descriptum).
- Adans. 1763. Fam. II. p. 38; g. Sorgorum.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 64; g. Andropoginear.
- Spreng. 1830. Gen. I. p. 62. n. 305; g. Graminum.
- = Sorghum Mönch.
- Soria Adans. 1763. Fam. II. p. 421; g. Thlaspidium. Cf. Juss. 1827. Dict. v. 49. p. 489.
- Desv. 1813. Journ. bot. III. p. 168. t. 25. f. 3.
- = Euclidium R. Brown.
- Soridium Miers ... Linn. Trans. XXI. p. 49; 1851. Ann. and Mag. n. h. 2d. ser. VII. p. 325; nov. g. Triuriacear. (ibid. p. 327 Sciaphilear.) Cf. Müll. Ann. bot. V. p. 918.

*) σωρηδόν, acervatum.

**) σωρός, cunulus.

*) Nomen barbarum.

- Sorindeia*) Petit-Thouars 1809. Nov. gen. Madag. n. 80 in Römer Collect. bot. p. 214: nov. g. Terebinthacear. (An Mangifera pinata L. ?)
- R. Brown 1818 in Tuck. Cong. p. 431 (Verm. bot. Schr. I. p. 200): g. Amyridear.
- Kunth 1824. Ann. sc. nat. II. p. 342 (Gen. Tereb. p. 10): g. Terebinthacear. — Par. Poir. 1827. Dict. v. 49. p. 490.
- DC. 1825. Pr. II. p. 80: g. Burseracear. — Par. Spach 1834. Vég. phan. II. p. 245.
- Rehb. 1828. Consp. p. 147. n. 3847: g. Burseracear. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 394.
- G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 86: g. Burseriacear.
- Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 170: g. Anacardiacear. — Par. Walp. 1846. Rep. V. p. 412.
- Meisn. 1837. Gen. p. 75 (54): g. Cassuviacear. Endl. 1840. Gen. n. 5895. p. 1128; 1841. Ench. p. 599: g. Anacardiacear. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 467. — Blume 1850. Mus. bot. Lugd. I. 13. p. 204.
- Rehb. 1841. Nom. p. 145. n. 5658: g. Pistaciacear. — Par. Brongn. 1843. Én. gen. p. 84.
- Sorindeia Kunth, Walp. vid. *praeced.*
- Sorocea A. St. Hilaire 1821. Mém. Mus. VII. p. 473: nov. g. Urteeacear. (S. diclinis.) — Par. Agdh. 1825. Aphor. p. 204.
- Rehb. 1828. Consp. p. 84. n. 1821; 1837. Hdb. p. 172: g. Cecropiacear.
- Endl. 1837. Gen. n. 1864. p. 280; 1841. Ench. p. 168: g. Artocarpacear. — Par. Meisn. 1842. Gen. p. 350 (261).
- Rehb. 1841. Nom. p. 67. n. 2539: g. Pouroumear.
- Spach 1842. Vég. phan. XI. p. 38: g. Artocarpacear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 271: g. Artocarpacear.
- Tréc. 1847. Ann. sc. nat. 3e sér. VIII. p. 145: g. Brosimear. — Par. Walp. 1849. Ann. bot. I. p. 667.
- Miq. 1853 in Mart. Fl. Bras. fasc. XII. p. 111: g. Soroceear.
- Rupr. 1858. Bull. Ac. Pet. XVI. p. 276. (Observ. circa Parthenogenesisin.)
- Soroceae Miquel 1853 in Mart. Fl. Bras. fasc. XII. p. 82. 111: subtrib. Artocarpacear. propriar. Gen.: Sorocea.
- Sorocephalus**) R. Brown 1809. Linn. Trans. X. (1811.) p. 139 (Verm. bot. Schr. II. p. 224): nov. g. Proteacear. (Spatullae sp. Salisb.) — Par. Röm. & Schult. 1818. Syst. III. p. 22. 389. n. 532. — Spreng. 1825. Syst. I. p. 470. n. 505; 1830. Gen. I. p. 103. n. 515. — Poir. 1827. Dict. v. 49. p. 492. — Bartl. 1830. Ord. p. 117. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 423. 521.
- Spreng. 1817. Anl. II. I. p. 331: g. Cecliménar. — Par. Agdh. 1826. Aphor. p. 236.
- Rehb. 1828. Consp. p. 81. n. 1737; 1841. Nom. p. 63. n. 2385: g. Proteacear. (genninar.) Sect. (1841): Sorocephalus, Cardiocaryon. — Par. Spach 1841. Vég. phan. X.
- Sorocephalus R. Brown cont. p. 418. — Meisn. 1856 in DC. Pr. XIV. 1. p. 303. Sect. ut Endl.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 18: g. Proteacear. Endl. 1838. Gen. n. 2128. p. 338; 1841. Ench. p. 215; 1847. Spl. IV. p. 79: g. Proteacear. Sect.: Mischoacaryon, Cardiocaryon.
- Meisn. 1841. Gen. p. 331 (244): g. Proteacear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 533: g. Proteacear. *Synon.* Soranthe Salisb.
- Soroeybe Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 468: nov. g. Soroeybeacear. (Soroeybe resinaceae.)
- Sorodiscus Allm. 1846. Rep. Brit. Assoc. II. p. 89: nov. g. Algar., Coleochaetae aff.
- Soromanes Fée 1844. Acrost. p. 16. 82; 1852. Gen. Fil. p. 50: nov. g. Acrosticheacear. (S. seratifolium.)
- Klotzsch 1847. Linnæa XX. p. 430: sect. Polybotryae.
- Sorosia*) L. & C. Tulasne 1844. Ann. sc. nat. 3e sér. I. p. 98: sect. Nidulariae. (Cyathus globosus Ehr., etc.)
- Sorospora Hassall 1845. Brit. freshw. Alg. p. 309: nov. g. Palmellacear. = Microhaloa et Gloeocapsa Kütz.
- Sorosporium Rudolph 1829. Linnæa IV. p. 116. t. 2: nov. g. Coniomyceator. (S. Saponariae.) = Schizoderma Kunze.
- Sorostachys Steudel 1850. Flora I. p. 229: nov. g. Cyperacear. (Nomen.)
- Steud. 1855. Glum. II. p. 71: g. Cyperacear. (S. kyllingoides.) — Par. Miq. 1856. Ind. bat. III. p. 295.
- Sotor*) Fenzl 1843 in Cons. Nat. Cur. Graz. (Flora 1844. p. 42): nov. g. Crescentiacear., Spathodeae Palis. proximum. — Par. Seem. 1853. Fl. panam.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 674: g. Cresecentiacear. = Kigelia DC. (Seem. 1854.)
- Souala Lindl. vid. *Soula Blanco.*
- Souari Endl., Rehb. vid. *Souari Aubl.*
- Soubeyranian Neckera 1790. Elem. bot. I. p. 365. n. 563: nov. g. Plasyrgophytor., a Barleria L. sejunctum.
- Soulaimea Lamarek 1783. Dict. I. p. 449. (Cf. Juss. 1817. Dict. v. 5. p. 243 (Bouati). Juss. 1789. Gen. p. 429: g. incertae sedis. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 249. n. 1012 (Sulamea). St. Hil. 1805. Expos. II. p. 361 (Sulamea): g. Hexandr. Digyn.
- DC. 1824. Pr. I. p. 335: g. Polygalacear. — Par. Blume 1825. Bijdr. Nr. 2. p. 60. (Cf. Linnæa I. p. 646.) — Spreng. 1826. Syst. III. p. 172. n. 2490; 1827. Cur. post. p. 130; 1830. Gen. I. p. 281. n. 1454. — Rehb. 1828. Consp. p. 120. n. 3035. — A. St. Hil. & Moq. 1830. Mém. Mus. XIX. p. 334. — Bartl. 1830. Ord. p. 257. — Schult. 1830. Syst. VII. p. LXXXIX. 1379. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 364 (Soulaimea). — Meisn. 1837. Gen. p. 23 (20). —

*) Von Sorinitt Incolarum.

**) αωψός, cumulus.

*) αωψός, conglomerates, unde: sorosus.

**) Nomen vernaculum.

Soulamea Lamareck cont.

Endl. 1840. Gen. p. 1080. n. 5658. (anom.) — Dietr. 1840. Syn. II. p. 1046. 1200.

Dumort. 1829. Anal. fam. p. 23: g. Polygalacear. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 378.

Endl. 1836. Ann. Wien. Mus. I. p. 188. t. 16.

Spach 1839. Vég. phan. VII. p. 152: g. Kramericear. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 175. n. 6791.

Endl. 1841. Ench. p. 570: g. Souleamear.

Planch. 1846. Lond. Journ. bot. V. p. 576: g. Ailanthear. — Par. Walp. 1848. Ann. bot. I. p. 168. — Endl. 1850. Spl. V. p. 100. n. 5967/4.

Synon. Cardiocarpus Reinw.; Cardiophora Benth.

Soulameae Endl. 1841. Ench. p. 570: fam. Polygalais aff. Gen.: Souleamea.

Soulamia G. Don vid. *Soulamea Lam.*

Soulangia*) Brongn. 1827. Ann. sc. nat. X. p. 377. t. 17: nov. g. Rhamnear. (Phyllea axillaris Lam.) — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 376. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 42. — Lindl. 1832. Bot. Regist. XVIII. t. 1498. — Spach 1834. Vég. phan. II. p. 471. — Eckl. & Zeyh. 1835. En. pl. Afr. I. p. 135. — Meisn. 1837. Gen. p. 70 (50).

Rehb. 1828. Consp. p. 146. n. 3805: g. Ceanothear.

Endl. 1840. Gen. n. 5740. p. 1101; 1841. Ench. p. 581: g. Phyllicear. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 144. n. 5580. — Brongn. 1843. En. genr. p. 122.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 582: g. Rhamnacear.

Souroubea Aublet 1775. Guian. I. p. 244. t. 97: nov. g. Pentandr. Monogyn. (S. guianensis.) — Par. St. Hil. 1805. Expos. II. p. 355 (*Surubea*). — Hedw. 1806. Gen. p. 155. n. 662 (*Surubea*).

Juss. 1789. Gen. p. 428: g. an Rhamnis, an Berberidibus aff.?

Juss. 1821. Dict. v. 20. p. 104: g. Gutierrezar.

HBK. 1825. Nov. gen. VII. p. 218: g. Marcgraviacear. — Par. Kunth 1825. Syn. IV. p. 236.

= Rnyschia Jacq.

Southbya Spruce 1849. Ann. and Mag. n. h. 2d. ser. III. p. 501: nov. g. Hepaticar., Jungermanniae et Aliculariae comparatum.

Southwallia Steud. Nom. II. p. 613: lege *Southwellia*.

Southwellia**) Salisb. . . . Parad. t. 69.

HBK. 1821. Nov. gen. V. p. 310: g. Sterculiacear. — Par. Spach 1834. Vég. phan. III. p. 507.

Schott. & Endl. 1832. Melet. p. 32: g. Sterculiacear. — Par. Meisn. 1837. Gen. p. 30 (25).

Rehb. 1837. Hdb. p. 291: g. Southwelliar.

Endl. 1840. Gen. n. 5320 b. p. 994; 1841. Ench. p. 516: sect. Sterculiae. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 202. n. 7699. 2.

Southwellia Salisb. cont.

Endl. 1850. Spl. V. p. 61. n. 5319 cβ: subsect. Ivirae.

Synon. Balanghas Burm.; Cavalam Adans.; Astrodendrum Dennst.: Astrodendron Wittst.

Southwellieae Rehb. 1837. Handb. p. 291: subsect. Sterculiar. genuinar. Gen.: Sterculia, Southwellia, Trichosiphum, Cola, Cavallium.

Souza Flor. Flum. VII. t. 1—3 (Comes, Marchia et Proregia). Cf. Steud. Nom. II. p. 613.

= Sisyrinchium Linn.

Soweleskia Rehb. vid. *Sobolewsia MB.*

Sowerbaea*) Smith 1800. Linn. Trans. V. p. 159: nov. g. Hexandr. Monogyn. (S. juncea.)

Hedw. 1806. Gen. p. 232. n. 941 (*Sowerbea*): g. Asphodelear. — Par. R. Brown 1810. Prodr. I. p. 285. Ed. Nees p. 141. — Agdh. 1823. Aphor. p. 164. — Poir. 1827. Dict. v. 50. p. 48. — Spreng. 1830. Gen. I. p. 265. n. 1381. — Schult. 1830. Syst. VII. p. LIX. 999. — Bartl. 1830. Ord. p. 51. (descisc.) — Dietr. 1840. Syn. II. p. 1043. 1129 (*Sowerbaea*). — Endl. 1847 in Lehm. Pl. Preiss. II. p. 33.

Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 244; 1825. Syst. II. p. 40. n. 1187: g. Spathacear.

Link 1821. En. I. p. 316: g. Narcissinar.

Juss. 1825. Dict. v. 34. p. 181: g. Narcissiar.?

Rehb. 1828. Consp. p. 58. n. 1152: g. Xyridear.

Dumort. 1829. Anal. fam. p. 61: g. Alliacear.

Ritg. 1831. Marb. II. p. 128: g. Ornithogalear.

Endl. 1837. Gen. n. 1138. p. 147; 1841. Ench. p. 84: g. Anthericear. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 49. n. 1792. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 205.

Meisn. 1842. Gen. p. 401 (305): g. Aphyllanthear.

Brongn. 1843. En. genr. p. 17 (*Sowerbea*): g. Xerotear.

Kunth 1843. Enum. IV. p. 640: g. Asphodeleis aff. — Par. Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 256.

Sowerbea Hedw., Brongn. vid. *Sowerbaea Smith*.

Soya Benth. 1838. Ann. Wien. Mus. II. p. 113: g. Glycinear. — Par. Endl. 1841. Gen. n. 6649. p. 1291; 1841. Ench. p. 671. — Rehb. 1841. Nom. p. 149. n. 5805. — Miq. 1855. Ind. bot. I. p. 222. — Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 552.

= Soja Münch.

Soyeria**) Monnier 1829. Ess. Hierac. p. 74: nov. g. ab Hieracio sejunctum. Cf. Flora Lit. I. p. 73.

Less. 1832. Syn. p. 142: g. Picrosieur.

Koch 1837. Syn. p. 442. Ed. II. p. 508: g. Crepidear. — Par. Spach 1841. Vég. phan. X. p. 6.

*) Dicat. Et. Soulange-Bodin.

**) Dicat. Rob. Southwell, botanophilus.

*) Dicat. James Sowerby, botanico anglo.

**) Dicat. Soyer-Willemet.

Soyeria Monnier cont.

Endl. 1838. Gen. n. 3029. p. 501; 1841. Ench. p. 251: g. Hieraciar. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 715.

Rehb. 1841. Nom. p. 95. n. 3716. 3: sect. Crepidis.

Gren. (& Godr.) 1850. France II. p. 342: g. Crepeolar.

Synon. Catonia Cass.; Lepicaune Lapeyr.; Hapalostephium Don; Hieracioides DC.

Soy mida A. Juss. 1830. Mém. Mus. XIX. p. 250. t. 22. f. 26: nov. g. Swieteniar. (Swietenia febrifuga Roxb.) Cf. Linnaea VI. Litt. p. 110. — Par. Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 122. — Spach 1834. Vég. phan. III. p. 168. — Meisn. 1837. Gen. p. 47 (35). — Rehb. 1837. Hdb. p. 313 (genuinar.); 1841. Nom. p. 213. n. 8086. — Endl. 1840. Gen. n. 5551. p. 1054; 1841. Ench. p. 553. — Walp. 1842. Rep. I. p. 436. — Römer 1846. Fam. nat. I. p. 129. 134.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 462: g. Swietenear.

Spachea*) A. Juss. 1837 in Deless. Ic. sel. III. p. 19. t. 31; 1840. Ann. sc. nat. 2e sér. XIII. p. 325; 1843. Arch. Mus. III. p. 325: nov. g. Malpighiar. Sect.: Spachea, Meckelia. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 207. n. 7867. (genuinar.) Sect. caed. — A. Rich. 1842. Pl. vasc. Cub. p. 268. — Meisn. 1843. Comm. p. 346. — Walp. 1846. Rep. V. p. 157. Sect. caed.

Endl. 1840. Gen. n. 5591. p. 1064; 1841. Ench. p. 557; 1842. Spl. II. p. 85: g. Apterogyar. Sect. (1842) caed.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 390: g. Malpighear.

Spachia Lilja 1840. Trädgardtidning p. 62, serius *Ellobium*.

= Fuchsia Spach.

Spadaetis*) Cassini 1827. Dict. v. 47. p. 499. 510; 1827. v. 50. p. 51; 1830. v. 60. p. 570: g. Carlinear. Archetypar., ab Atractylide L. sejunctum. — Par. Spach 1841. Vég. phan. X. p. 9.

DC. 1837. Pr. VI. p. 550: sect. Atractylidis.

Par. Endl. 1838. Gen. n. 2860 e. p. 470; 1841. Ench. p. 246. — Rehb. 1841. Nom. p. 94. n. 3659. 5.

Spadicales Batsch 1802. Tab. affin. p. 158: ordo Incompletar. Fam.: Aroideae, Inundatae.

Spadicatae Dumort. 1829. Anal. fam. p. 9. 65: class. (15) Spathanthar. Ord.: Typharicac, Piperaricac, Ararienac, Balanophoraricac, Cycadaricac.

Spadicaceae Scopoli 1777. Introd. p. 67: gens Obsoletar. Gen. §. 1: Zostera, Artocarpus, Castuarina, Valsineria, Ambrosinia, Callia, Piper, Potos, Dracontium, Arum. §. 2: Palmae.

Lindl. 1830. Nat. syst. ed. I. Clav.: div. Pendoidear. Ord.: Balanophoracac, Pandanacac, Aroideac, Typhacac, Fluvialac, Juncaginaricac, Pistinacac.

Spadicaceae Scopoli cont.

Ritg. 1831. Marb. II. p. 132: class. Cryptocotyledonar. Trib.: Acoroideae, Pandanacac, Aroideae, Cycadacac, Palmae.

Spadicata Dumort. 1822. Comm. bot. p. 67: ordo Insolitegmiae. Fam.: Typhacac, Aroideae, Naiadeae, Pandanacac, Cycadacac.

Spadiciflorae Endl. 1837. Gen. p. 232; 1841. Ench. p. 126: class. (21) Amphibryor. Ord.: Aroideac, Typhacac, Pandanacac.

Meisn. 1842. Gen. p. 353. 442 (264): class. (40) Monocotyledonar. Ord.: Palmae, Pandanacac, Typhacac, Aroideae. — Par. Fries 1846. Summ. veg. Scand. I. p. 66. Fam.: Aroideae, Potamogetonac, Typhacac, Cyperacac.

A. Juss. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 416: subdiv. Perispermear. Fam.: Lemnacac, Pistiacac, Aracac, Orontiaccac, Typhacac, Pandanacac, Cyclantheac, Palmae.

Spadicinae Agardh 1822. Aphor. p. 130; 1825. Class. pl. p. 8; 1826. Isis p. 584: class. 2 Cryptocotyledonar. Ord.: Acoroideae, Pandanacac, Aroideae, Cycadacac, Palmae. Cf. Spadicinae Agdh. 1826. Nov. Act. Leop. XIII. p. 101.

Perleb 1838. Clav. class. etc. (Isis 1838. p. 811): ordo Ternariar. Fam. 31—41.

Spadonia*) Fries 1819. Novit. fl. Suec. V. p. 80: nov. g. Phalloideum. Cf. Batt. Hist. p. 75. t. 40. f. A. E.

Fries 1829. Syst. mycol. III. 1. p. 203: g. Trichodermaear. submitratar.

Spreng. 1831. Gen. II. p. 769. n. 3937: g. Trichodermaear.

Endl. 1836. Gen. n. 304. p. 25; 1841. Ench. p. 16: g. Onygeneor. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 9. n. 380. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 43. — Lévl. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 491. (?)

Corda 1842. Ic. Fnng. V. p. 23; 1842. Mycol. p. 92: g. Lycoperdaceor.

Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 360: g. Dermateor.

Synon. Foetidaria St. Hil.?

Spadonia Lessing 1832. Syn. Compos. p. 99: nov. g. Mutisear.

Endl. 1838. Gen. p. 483. n. 2914: g. Eumutisear.

= Moquinia DC.

Spadonisma DC. 1838. Prodr. VII. 1. p. 23: sect. Moquiniae. — Par. Endl. 1841. Spl. I. n. 2914 a. p. 1385; 1841. Ench. p. 248.

Spadostyles Benth. 1838. Ann. Wien. Mus. II. p. 80: nov. g. Pultenear. (Pultenaea euhilla DC.)

Endl. 1840. Gen. n. 6445. p. 1258; 1841. Ench. p. 667: g. Pultenear. — Par. Walp. 1842. Rep. I. p. 574. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 553.

Rehb. 1841. Nom. p. 152. n. 5939: g. Pultenear.

Meisn. 1843. Comm. p. 350: g. Sophorear.

Spadothea Dumort. vid. *Spathodea Palis*.

Spuendoncea**) Desf. (Déc. phil. polit. et litt. VII. p. 259) 1796 in Usteri n. Ann.

*) Dicot. Ed. Spach, botanico Parisienal.

**) *πάιδων*, castratus.

*) *πάιδων*, eunuchus.

**) Dicot. Gerl. van Spaendonck, plectori.

Spaendoncea Desf. cont.

XIII. p. 15: nov. g. Leguminosar. Cf. Poir. 1827. Dict. v. 50. p. 64.
= *Cadia* Forsk.

Sphaerocarya Rehb. vid. *Sphaerocarya* Wall.
Sphaerophorus Schär. En. Lich. eur. p. 176:
sphalm. pro *Sphaerophorus*.

Spaetalumeae Nuttall ex Torr. & Gray Fl.
North-Amer. I. p. 677.
= *Lewisiceae* Hook.

Spalanthus Walp., Miq. vid. *Sphalanthus*
Juck.

Spalanzania Dietr. vid. *Spallanzania* Poll.
Spalanzania Endl. Ench. p. 274: vid. *Spal-*
lanzania DC.

*Spallanzania**) Necker 1790. Elem. bot. II.
p. 79. n. 733: g. Sarcodiphytor. (*Pirigara*
Aubl.)
= *Gustavia* Linn.

Spallanzania Pollin. 1816. Giorn. fis. Pav.
p. 187 e. ie.

Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 862: g. Sangui-
sorbear.

Spreng. 1825. Syst. II. p. 245. n. 1493;
1830. Gen. I. p. 320. n. 1633: g. Rosacear.
— Par. Dietr. 1840. Syn. II. p. 1230 (*Spa-*
lanzania). 1311.
= *Aremonia* Neck.

Spallanzania DC. 1830. Prodr. IV. p. 406:
nov. g. Rondeletiar. — Par. G. Don 1834.
Gen. syst. III. p. 514. — Endl. 1838. Gen.
n. 3255. p. 552; 1841. Ench. p. 274 (*Spa-*
lanzania). — Meisn. 1838. Gen. p. 159 (114).
— Rehb. 1841. Nom. p. 77. n. 2891.

Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 373: g. Hedyo-
tidar.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 765: g. Hedyo-
tidar.

Spanante Stend. vid. *seq.*

*Spananthe***) Jacq. 1789. Coll. III. p. 247.
Gmel. 1791. Syst. p. 478: g. Pentandr. Di-
gyn.

Gis. 1792. Prael. p. 508 (sphalm. *Spanathe*):
g. Umbellatar. — Par. Hedw. 1806. Gen.
p. 191. n. 786.

Mönch 1802. Meth. Suppl. p. 34: g. Thala-
mostemonis.

Hoffm. 1813. Umbell. p. 34: g. Umbelliferar.
— Par. Lag. 1821. Amen. nat. II. p. 93.
(Divis. 1.) — HBK. 1821. Nov. gen. V.
p. 25. — Link 1821. En. I. p. 261. —
Kunth 1824. Syn. III. p. 104. — Bartl.
1830. Ord. p. 236. (descisc.)

Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 630; 1820 in
Schult. Syst. VI. p. XXXII. 356; 1825. Syst.
I. p. 878. n. 1035; 1830. Gen. I. p. 220.
n. 1135: g. Hydrocotylinar.

A. Rich. 1820. Ann. sc. phys. IV. p. 160. t.
50. f. 2.

Koch 1824. Nov. Act. Leop. XII. 1. p. 142:
g. Hydrocotylinar.

Rehb. 1828. Consp. p. 144. n. 3768: g. Hy-
drocotylear.

Dumort. 1829. Anal. fam. p. 34: g. Bolaci-
near.

Spananthe Jacq. cont.

DC. 1830. Pr. IV. p. 81: g. Mulinear. —
Par. Rehb. 1837. Hdb. p. 221; 1841. Nom.
p. 142. n. 5525. — Meisn. 1838. Gen. p.
141 (103). — Endl. 1839. Gen. n. 4376.
p. 766; 1841. Ench. p. 377. — Dietr. 1839.
Syn. I. p. 582; II. p. 934. — Stend. 1841.
Nom. II. p. 613 (*Spanante*). — Brongn.
1843. En. genr. p. 110. — Fenzl 1850 in
Endl. Gen. Spl. V. p. 3. (ampliat.) Sect.:
Iluanaca, *Euspananthe*.

Tausch 1834. Flora I. p. 353: g. Azorel-
lear.

Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 136: g. Te-
tragonospermar.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 778: g. Mulinidar.
Spananthe Giseke vid. *Spananthe* Jacq.

*Spanioptilon**) Lessing 1832. Syn. Compos.
p. 10: nov. g. Carduinar. (*Carduus linea-*
ris Thunb.) — Par. DC. 1837. Pr. VI. p.
621. — Endl. 1838. Gen. n. 2883. p. 477;
1841. Ench. p. 247. — Meisn. 1839. Gen.
p. 225 (140). — Spach 1841. Vég. phan.
X. p. 12. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 714.
Rehb. 1841. Nom. p. 100. n. 3909: g. Cir-
sicar.

Spanogheea Blume 1850. Rumphia III. p. 172:
nov. g. Cupanear. (S. ferruginea et gla-
bra.)
Walp. 1851. Ann. bot. II. p. 219: g. Sapin-
dear.

Spanotrichum „E. Meyer mss.“ DC. 1837.
Prodr. VI. p. 291: sect. Osmitac. — Par.
Endl. 1838. Gen. n. 2784 e. p. 454; 1841.
Ench. p. 244. — Rehb. 1841. Nom. p. 90.
n. 3542. 3.

Spach 1841. Vég. phan. X. p. 25: g. Anthe-
midear. verar.

Sparangium Rütgen vid. *Sparangium* Tourn.
Sparassidei Rehb. 1841. Nomencl. p. 11:
sect. Clavariar. Gen.: *Sparassis*, *Martella*.

Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 330: subsect. Cla-
variacear. Gen.: *Sparassis*.

*Sparassis***) Fries 1819. Novit. fl. Succ. V.
p. 80: nov. g. Fungor. (*Clavaria crispa*).
Cf. Leman 1827. Dict. v. 50. p. 66.

Fries 1821. Syst. mycol. I. p. 464; 1828. E-
lench. I. p. 227: g. Clavator. — Par. Agdh.
1821. Aphor. p. 86. — Lindl. 1847. Veg.
kd. p. 42.

Brongn. 1824. Dict. v. 33. p. 577: g. Clava-
riar.

Fries 1825. Pl. homon. p. 88: g. Pileolator.
— Par. Rehb. 1828. Consp. p. 13. n. 305.
— Endl. 1836. Gen. n. 420. p. 36; 1841.
Ench. p. 20.

Wallr. 1833. Fl. crypt. II. p. 533: g. Hyme-
nomycetum gymnosporor.

Fries 1838. Epicr. p. 570: g. Clavariar. —
Par. Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 487.
Rehb. 1841. Nom. p. 11. n. 435: g. Sparas-
sioear. — Par. Rabenh. 1844. Krypt. I. p.
330.

Corda 1842. Ic. Fung. V. p. 41; 1842. My-
col. p. 173: g. Clavariacear.

*) Dicit. Laz. Spallanzani, prof. Paviensii.

**) σπάνος, rarus, parvus.

*) σπάνιος, tenuis; πτερον, pluma.

**) σπαράξτω, dilacero.

Sparassis Fries cont.

- Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 337: g. Clavariacear.
 Bonord. 1851. Hdb. p. 167: g. Clavariacear. — Par. Bail 1858. Syst. p. 20. t. 27.
- Sparattanthelium Martius 1837. Herb. Bras. p. 280; 1841. Flora Beibl. p. 40: nov. g. Gyrocarpo aff.
 Mart. 1841 in Regensb. Denkschr. III. p. 298. t. 11.
 Endl. 1842. Spl. II. p. 35. n. 2068₁: g. Gyrocarpear. — Par. Meisn. 1843. Comm. p. 368.
- Sparatophyllum Philippi 1857. Bot. Zeit. p. 721: sect. Jaborosae. An genus?
- Sparattosperma „Martius mss.“ DC. 1840 in Meisn. Gen. p. 300 (208); 1845. Prodr. IX. p. 203: nov. g. Catalpear. (Pleostictidium.)
 Endl. 1841. Ench. p. 346. n. 4118₃: g. Tecomear.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 677: g. Bignoniacear.
- Sparaxis*) Bell.-Gawl. 1805 in König Ann. of bot. I. p. 225: nov. g. Ensatar. (Ixia fragrans Jacq., etc.)
 Salisb. 1812. Hort. trans. I. p. 319: g. Gladiolacear. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 60. n. 1197; 1841. Nom. p. 44. n. 1579.
 Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 252; 1825. Syst. I. p. 149. n. 153; 1830. Gen. I. p. 37. n. 165: g. Spathacear.
 Ker 1827. Irid. gen. p. 19: g. Iridear. — Par. Poir. 1827. Dict. v. 50. p. 67. — Bartl. 1830. Ord. p. 45. — Endl. 1837. Gen. n. 1241. p. 168; 1841. Ench. p. 98. — Diétr. 1839. Syn. I. p. 126. 159. — Meisn. 1842. Gen. p. 392 (294). — Brongn. 1843. Én. genr. p. 23.
 Eckl. 1827. Verz. p. 27: g. Ixiacear.
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 58: g. Ixiacear. — Par. Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 92.
 Ritg. 1831. Marb. II. p. 128: g. Crocear.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 161: g. Iridacear.
- Sparganieae Dumort. 1829. Anal. fam. p. 66: trib. Typhacear. Gen.: Sparganium.
 Rehb. 1837. Hdb. p. 149; 1841. Nom. p. 43: div. Typhacear. Gen. id.
- Sparganioideae Link 1829. Handb. I. p. 133: subordo Cyperoidear. Gen. unicum: Sparganium.
- Sparganium Adans. vid. Sparganium Tourn.
 Sparganium**) Tourn. 1700. Inst. p. 530. t. 302: g. pl. class. XV. — Par. Hall. 1745 in Rupp. Fl. jen. p. 325.
 Rupp. 1718. Fl. jen. p. 307: g. pl. class. XIV.
 Linn. 1737. Gen. p. 281. n. 706; 1737. Cliff. p. 439; 1740. Syst. p. 30; 1753. Sp. II. p. 971; 1759. Syst. ed. X. p. 1260. n. 925; 1763. Sp. ed. II. p. 1378; 1764. Gen. ed. VI. p. 480. n. 1041; 1767. Syst. ed. XII. p. 615: g. Monoc. Trinindr. — Par. Scop. 1772. Carn. II. p. 215. — Murr. 1774. Syst. p. 702; 1784. Syst. p. 841. — Reich. 1778. Gen. p. 475. n. 1132. — Schreb.

Sparganium Tourn. cont.

1791. Gen. II. p. 621. n. 1402. — Pers. 1797. Syst. p. 885. — Willd. 1805. Sp. IV. p. 199. n. 1635; 1809. En. p. 952. — Nutt. 1818. Gen. II. p. 202. — Gaud. 1830. Helv. VI. p. 2. 16.
 Hall. 1742. En. stirp. Helv. I. p. 259: g. Graminibus affine.
 Gmel. 1747. Sibir. I. p. 133: g. Graminum.
 Gled. 1749. Berl. V. p. 123; 1764. Syst. p. 14. n. 48: g. Thalamostemonum. — Simil. Münch 1794. Meth. p. 361.
 Linn. 1751. Phil. bot. p. 32: g. Inundatar. — Par. Scop. 1777. Intr. p. 66.
 B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Juncor.
 Adans. 1763. Fam. II. p. 471 (Sparganion): g. Aror.
 Linn. 1764. Ord. nat.: g. Calamariar. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 129. — Batsch 1802. Tab. p. 154. — Wahlenb. 1826. Succ. II. p. 582.
 Hill 1769. Ht. kew. p. 376: g. Triphyllar. incompletar.
 Neck. 1770. Act. Theod. Pal. II. p. 462: g. Aracear.
 Gärtn. 1788. Fr. I. p. 75. t. 19. f. 4 (erectum).
 Juss. 1789. Gen. p. 26: g. Typhar. — Par. R. Brown 1810. Prodr. I. p. 338. Ed. Nes. p. 194. — Gren. (& Godr.) 1856. France III. p. 336.
 Neck. 1790. El. III. p. 246. n. 1637: g. Chorodiphytor.
 Gmel. 1791. Syst. p. 147: g. Triandri. Monogyn. — Par. Reben. 1804. Neom. p. 19.
 Vent. 1799. Tabl. II. p. 89: g. Typhoidear. — Par. Link 1822. En. II. p. 382; 1827. Hort. I. p. 370.
 Michx. 1803. Fl. bor. am. II. p. 189: g. Monoc. Polyandr.
 St. Hil. 1805. Expos. I. p. 61: g. Typhacear. — Par. DC. 1805. Franç. III. p. 149. — Pers. 1807. Ench. II. p. 533. n. 2028. — Gray 1821. Brit. pl. II. p. 39. Sejungitur Platanaria. — Lois. 1827. Dict. v. 46. p. 381 (Rubanier). — Bartl. 1830. Ord. p. 70. — Koch 1837. Syn. p. 681. Ed. II. p. 786. — Endl. 1837. Gen. n. 1710. p. 242; 1841. Ench. p. 132. — Meisn. 1842. Gen. p. 360 (268). — Brongn. 1843. Én. genr. p. 14. — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 20. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 126. — D. G. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 710. — Ledeb. 1853. Ross. IV. p. 3.
 Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 127: g. Aroidear. — Par. Agdh. 1826. Nov. Act. Leop. XIII. p. 101. — Griseb. 1844. Rumel. II. p. 475. — Hook. f. 1853. N. Zeal. I. p. 238.
 Agdh. 1823. Aphor. p. 124: g. Najadear.
 Spreng. 1826. Syst. III. p. 832. n. 3090; 1831. Gen. II. p. 688. n. 3470: g. Aroidais aff. — Par. Ledeb. 1833. Alt. IV. p. 236.
 Juss. 1828. Dict. v. 56. p. 189: g. Typhinear. — Par. Kunth 1838. Berol. II. p. 304; 1841. Enum. III. p. 88.
 Rehb. 1828. Consp. p. 45. n. 791: g. Saururear.

*) ἀσφράγις, dllaeratio.

**) ἀσπράγιον ε. ἀσπράγιον, fasciā, fasciola.

Sparganium Tourn. cont.

Link 1829. Hdb. I. p. 133: g. Sparganioidear.
Dumort. 1829. Anal. fam. p. 66: g. Spargan-
iear. — Par. Rchb. 1837. Hdb. p. 149; 1841.
Nom. p. 43. n. 1541.

Rchb. 1830. Fl. exc. p. 12: g. Alismacear.
Ritg. 1831. Marb. II. p. 134 (sphalm.
Sparganium): g. Acoroidear.

Synon. Platanaria Gray.

Sparganophora Benth. vid. *Sparganophorus*
Gärtn.

Sparganophoreae Schultz Bip. 1847. Linnæa
XX. p. 499: subdiv. Euvernoniacear. Gen.:
Sparganophorus, Pacourina.

Sparganophoros*) Vaillant 1719. Act. Ac.
Paris. p. 308: g. Corymbiferar.

Adans. 1763. Fam. II. p. 121 (*Sparganophoros*):
g. Tanacetor.
= Sparganophorus Gärttn.

Sparganophorus Gärttn. 1791. Fruct. II. p.
396. t. 165: g. Tubulosar.

Pers. 1807. Ench. II. p. 398. n. 1819: g.
Syngenes. Aequal.

Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 548; 1826. Syst.
III. p. 458. n. 2716; 1831. Gen. II. p. 617.
n. 3061: g. Eupatorinar. — Par. Rchb.
1828. Consp. p. 98. n. 2188.

Cass. 1819. Dict. v. 15. p. 488; 1828. v. 57.
p. 340: g. Ethuliear. — Par. DC. 1836.
Pr. V. p. 11. — Endl. 1838. Gen. n. 2199.
p. 357; 1841. Ench. p. 232. — Meisn. 1838.
Gen. p. 175 (122). — Rchb. 1841. Nom. p.
98. n. 3853. — Lindl. 1847. Veg. kd.
p. 709.

Link 1822. En. II. p. 311: g. Corymbiferar.
Cass. 1827. Dict. v. 50. p. 71; 1830. v. 60.
p. 586: g. Vernoniear. (Archetypar.) —
Par. Less. 1829. Linnæa IV. p. 335; 1832.
Syn. p. 147. — Dumort. 1829. Anal. fam.
p. 31. — Bartl. 1830. Ord. p. 135. — Spach
1841. Vég. phan. X. p. 39. (verar.)

Schultz Bip. 1847. Linnæa XX. p. 499: g.
Sparganophorear.

Benth. 1849. Niger fl. p. 425 (*Sparganophora*):
g. Compositar.

Synon. Sparganophoros Vaill.; Spargona-
phoros Adans.; Struchium P. Browne;
Athenæa Adans.; Ethuliae sp. Linn.

Sparganophorus Michx. 1803. Fl. bor. am.
II. p. 95. t. 42: g. Syngenes. Polygam.
Aequal. — Par. Nutt. 1818. Gen. II. p. 138.
= Sclerolepis Cass.

Sparganophoros Adans. vid. *Sparganophorus*
Vaill.

Sparmannia Linn. f. 1781. Suppl. p. 41. n.
1400: g. Polyandr. Monogyn. — Par.
Dietr. 1843. Syn. III. p. 208. 234.

Juss. 1789. Gen. p. 290: g. Tiliacear. (verar.)
— Par. Vent. 1799. Tabl. III. p. 210. —
St. Hil. 1805. Expos. II. p. 92. — Pers. 1807.
Ench. II. p. 64. n. 1263. — DC. 1824. Pr.
I. p. 503. — Poir. 1827. Dict. p. 50. p.
79. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 46. —
Bartl. 1830. Ord. p. 339. — G. Don 1831.
Gen. syst. I. p. 541. — Spach 1835. Vég.
phan. IV. p. 5. — Brongn. 1843. En. genr.
p. 76.

Sparmannia Linn. cont.

Rchb. 1827 ap. Mössl. I. p. LXV: 1828. Consp.
p. 209. n. 5437: g. Tiliacear.

Rchb. 1837. Hdb. p. 303; 1841. Nom. p. 210.
n. 7973: g. Sparmanniear.

Endl. 1840. Gen. n. 5369. p. 1007; 1841.
Ench. p. 522: g. Grewiear.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 372: g. Grewidar.
= Sparmannia Thunb.

Sparmannieae Rchb. 1837. Handb. p. 303:
subdiv. Tiliariar. Gen.: Abatia, Foveolaria,
Ablania, Sloanea, Myriochaeta, Oxyandra,
Triumfetta; Antichorus, Heliocarpus, Trium-
fettaria; Clappertonia, Sparmannia.

Rchb. 1841. Nom. p. 210: subdiv. Tiliacear.
Gen.: Antichorus, Sparmannia, Heliocarpus,
Bancroftia.

Sparmannia Murr., Neck. vid. *seq.*

Sparmannia*) Thunb. 1784. Nov. gen. V.
p. 88; 1800. Prodr. II. p. 92. 191: g.
Polyandr. Monogyn. — Par. Murr. 1784.
Syst. p. 492 (*Sparmannia*). — Schreb. 1789.
Gen. I. p. 355. n. 893. — Gmel. 1791.
Syst. p. 814. — Pers. 1797. Syst. p. 528.
— Willd. 1799. Sp. II. p. 1160. n. 1027;
1809. En. p. 565.

Neck. 1790. Fl. II. p. 277. n. 1041 (*Spar-
mannia*): g. Catizophytor.

Gis. 1792. Prael. p. 320: g. Grunialium?

Batsch 1802. Tab. p. 62. g. Tiliacear. — Par.
Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 819; 1825.
Syst. II. p. 572. n. 1893; 1830. Gen. I. p.
425. n. 2111. — Link 1822. En. II. p. 71;
1831. Hdb. II. p. 349.

Meisn. 1837. Gen. p. 37 (28): g. Tiliacear.
Ch. Morren 1841. Nouv. Mém. Ac. Brux.
XIV. (Motus staminum.)

Synon. Sparmannia Linn. f.

Spartanthus Link vid. *Spartianthus* Link.
Spartiea Trinius 1824. Gram. unif. (Isis 1825.
p. 670. 673): div. Graminuar. Gen.: Nardus,
Spartina, Aegopogon, Lycurus; Schmidtia.
Spartieae Rchb. 1828. Consp. p. 55: div.
Graminear. Gen. unicum: Lygeum.

Spartianthus Link 1822. Enum. II. p. 223
(1823. Flora p. 755: *Spartanthus*): nov. g.
Leguminosar. (*Spartium junceum* L.)

Rchb. 1828 ap. Mössl. II. p. 1244: sect. Spartii.
Link 1831. Hdb. II. p. 148: g. Genistoidear.
Rchb. 1832. Fl. exc. p. 518; 1841. Nom. p.
150. n. 5856: g. Genistear. (genuinar.) —
Par. Spach 1834. Vég. phan. I. p. 199.
= Spartium DC.

Spartieae Spreng. 1818. Anleit. II. 2. p.
746: div. Leguminosar. Gen.: Spartium,
Calycotome, Cytisus, Ononis, Anthyllis, Ulex,
Stauracanthus, Lupinus, Ödmania, Bor-
bonia, Piscidia, Viborgia, Lebeckia, Platy-
lobium, Poirertia, Bossiæa, Scottia, Goodia,
Tephrosia, Rafnia, Aspalathus, Terammus,
Crotalaria, Abrus.

Spartina Schreb. 1789. Gen. I. p. 43. n. 89:
g. Triandr. Monogyn. — Par. Gmel. 1791.
Syst. p. 123. — Willd. 1809. En. p. 80. —
Elliott 1817. Sketch I. p. 94. — Mert. & Koch
1823. Deutschl. Fl. I. p. 459. *Cf.* Panzer
1814 in Denkschr. Münchn. Ak. f. 1813. p. 277.

*) *σπάργανον*, pannus.

*) Dicat. Andr. Sparman. (Thunb.)

Spartina Schreb. cont.

Gis. 1792. Prael. p. 136: g. Graminum. — Par. Link 1821. En I. p. 40. — Spreng. 1830. Gen. I. p. 54. n. 259. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 130. 229.

Batsch 1802. Tab. p. 156: g. Graminear. — Par. St. Hil. 1805. Expos. I. p. 90. — Palis. 1812. Agrost. p. 25. — Rüm. & Schult. 1817. Syst. II. p. 10. 261. n. 203. — Spreng. 1825. Syst. I. p. 265. n. 270. — Juss. & Lois. 1827. Dict. v. 50. p. 81. — Link 1829. Hdb. I. p. 19.

Kunth 1815. Mémoires Mus. II. p. 72: g. Agrostidear. — Par. Gray 1821. Brit. pl. II. p. 144. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 63. Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 174: g. Hordeacear. — Par. Agdh. 1823. Aphor. p. 151. Trin. 1820. Fend. p. 115: g. Triandr. Digyn. Trin. 1824. Gram. unifil. (Isis 1825. p. 673): g. Sparteor.

Link 1827. Hort. I. p. 46: g. Spartiacear. Rehb. 1828. Consp. p. 48. n. 858; 1830. Fl. exc. p. 22; 1841. Nom. p. 37. n. 1320: g. Chloridear. Sect. (1828): Trachynotea, Ponceletia. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 30. — Kunth 1830. Gram. p. 94; 1833. Agrost. p. 277. — Koch 1837. Syn. p. 779. Ed. II. p. 900. — Endl. 1837. Gen. n. 846. p. 94; 1841. Ench. p. 58. — Woods 1838. Linn. Trans. XVIII. 1. p. 35. — Meisn. 1843. Gen. p. 421 (322). — Brongn. 1843. Én. genr. p. 9. — Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 162. — D. G. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 713. — Steud. 1854. Glum. I. p. 214.

Nees 1829. Agrost. Bras. p. 408: g. Agrostear. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 116: g. Chlorear. (Gren. & Godr. 1856. France III. p. 463: g. Spartiacear.

Synon. Trachynotia Michx.; Linnetis Rich.; Ponceletia Pet.-Th.; Tristania Poir. (Steud.)

Spartinaceae Link 1827. Hort. Berol. I. p. 46: fam. Graminear. Gen.: Spartina.

Spartineae (Gren. & Godr. 1856. Fl. France III. p. 434. 462: trib. 5 Graminear. Gen.: Cynodon, Spartina.

Spartiniaceae Miquel 1857. Fl. Ind. bat. III. p. 357: cohors Chloridear. Gen.: Microchloa.

Spartioideae Spach 1843. Ann. sc. nat. 2e sér. XIX. p. 107: sect. Amygdali. (A. arabica Oliv.) — Par. Römer 1847. Fam. nat. III p. 4. 7.

Spartioideae Spach 1845. Ann. sc. nat. 3e sér. III. p. 113: sect. Stenocurpi. — Par. Walp. 1846. Rep. V. p. 485.

Spartium Tourn. 1700. Inst. p. 644. t. 412: g. pl. class. XXII, a sequentibus varie circumscriptum.

Linn. 1737. Gen. p. 218. n. 577; 1737. Cliff. p. 356; 1740. Syst. p. 27; 1748. Ups. p. 208; 1753 Sp. II. p. 708; 1759. Syst. ed. X p. 1156. n. 765; 1763. Sp. ed. II. p. 995; 1764. Gen. ed. VI. p. 368. n. 858; 1767. Syst. ed. XII. p. 474: g. Diadelph. Deenandr. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 535; 1784. Syst. p. 643. — Reich. 1778. Gen. p. 367 n. 929. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 487. n. 1166. — Gmel. 1791. Syst. p.

Spartium Tourn. cont.

1088. — Pers. 1797. Syst. p. 680; 1807. Ench. II. p. 286. n. 1690. — Willd. 1800. Sp. III. p. 926. n. 1332; 1809. En. p. 743. Gled. 1749. Berl. V. p. 126; 1764. Syst. p. 132. n. 546: g. Thalamostemonum. — Simil. Mönch 1794. Meth. p. 130.

Linn. 1751. Phil. bot. p. 33; 1764. Ord. nat.: g. Papilionacear. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 415. — Lois. 1827. Dict. v. 50. p. 80.

B. Juss. 1759 in It. Trian.: g. Leguminosar. — Par. Vent. 1799. Tabl. III. p. 387. — Batsch 1802. Tab. p. 95. — St. Hil. 1805. Expos. II. p. 214. — Link 1822. En. II. p. 222. — Spreng. 1826. Syst. III. p. 176. n. 2496; 1831. Gen. II. p. 578. n. 2825.

Hill 1769. It. kew. p. 307: g. Tetrapetalar. irregular.

Neck. 1790. El. III. p. 26. n. 1333: g. Cyteophytar. Disjungitur *Spartium*.

Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 746: g. Spartiacear. Link 1823. Flora II. p. 756. Char. emend.

Rehb. 1828 ap. Mössl. II. p. 1231. 1244: g. Genistear. Sect.: Spartianthus, Genistoides. = Genista Linn., Spartium DC. et Sarothamnus Wimm.

Spartium Adans. 1763. Fam. II. p. 321: g. Genistar. (*Cytiso-Genista* Tourn.)

GMS. 1800. Fl. Wett. II. p. 481. 502: g. Monadelph. Decandr.

Hoffm. 1804. Bot. Taschenb. p. 72: g. Diadelph. Decandr. — Par. Gmel. 1808. Fl. Bad. III. p. 153.

Rebent. 1804. Neom. p. 185: g. Decandr. Monogyn.

Wahlenb. 1826. Snee. II. p. 445: g. Papilionacear.

Rehb. 1832. Fl. exc. p. 519; 1841. Nom. p. 150. n. 5854: g. Genistear. (genuinr.) — Par. Spach 1834. Vég. phan. I. p. 204. = Sarothamnus Wimm.

Spartium Gray 1821. Arr. brit. pl. II. p. 595: sect. Genistae. (*Spartium* Scoparia, Genista tinctoria et pilosa.) = Sarothamnus Wimm. et Genistae sp.

Spartium DC. 1825. Prodr. II. p. 145: g. restrict. Genistear. (Sp. junceum L.) — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 153. n. 4031.

— Dumort. 1829. Anal. fam. p. 40. — Bartl. 1830. Ord. p. 409. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 148. — Koch 1836. Syn. p. 151. Ed. II. p. 165. — Meisn. 1837. Gen. p. 82 (59). — Endl. 1840. Gen. n. 6497. p. 1265; 1841. Ench. p. 668. — Ledeb. 1842. Ross. I. p. 515. — Wulp. 1842. Rep. I. p. 627; 1843. II. p. 839. — Brongn. 1843. Én. genr. p. 127. — Griseb. 1843. Rumel. I. p. 1. — Webb 1846.

Cannar. II. p. 57. — (Gren. & Godr. 1848. France I. p. 347.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 554: g. Cytisear.

Synon. *Spartium* Neck.; *Spartianthus* Link; *Spartanthus* Link.

Spartium Link 1831. Handb. II. p. 152: g. Genistoidear. (Sp. monospermum L.)

Spach 1843. Ann. sc. nat. 2e sér. XIX. p. 285. (Monogr.)

— Retamm. Boiss.

- Spartocarpus* Spach 1844. Ann. sc. nat. 3e sér. II. p. 240: subg. Genistae. Sect.: Astero-spartum, Ephedrospartum, Acanthospartum, Echinospartum, Cephalospartum, Leptospartum, Voglera. — Par. Walp. 1846. Rep. V. p. 462.
- Spartocytisus* Webb & Berth. 1846. Phytogr. Canar. II. p. 49: nov. g. Genistear. (Cytisus albus, etc.) Sect.: Oreosparton, Spartothamnus.
- Spartothamnus* A. Cunn. 1830 in Loud. Hort. brit. Suppl. p. 600. Cf. Endl. Gen. p. 643 et Meisn. Comm. p. 201.
- Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 247: g. Myoporinear. — Par. Walp. 1847. Rep. VI. p. 694.
- Rchb. 1841. Nom. p. 114. n. 4449: g. Stenochilear.?
- Brongn. 1843. Én. genr. p. 65: g. Lantanear. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 665: g. Myoporacear. — Par. A. DC. 1847. Pr. XI. p. 705. — D. G. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 714.
- Spartothamnus* Webb & Berth. 1846. Phyt. Canar. II. p. 45: sect. Spartocytisi. (Cytisus albus et sessilifolius DC.) Cf. Presl Botan. Bemerk. p. 139.
- Walp. 1848. Ann. bot. I. p. 221: g. Genistear.
- Spartum* Micheli 1729. Nov. pl. gen. p. 35: g. pl. class. XIV a. (Nomen.)
- Spatalanthus**) Sweet . . . Brit. fl. gard. I. fol. 100. t. 300.
= Geissorhiza Ker.
- Spatalla* „Salisb. Parad. 67“ R. Brown 1809. Linn. Trans. X. (1811.) p. 143 (Verm. bot. Schr. II. p. 230): g. Proteacear. — Par. Röm. & Schult. 1818. Syst. III. p. 22. 392. n. 533. — Spreng. 1825. Syst. I. p. 470. n. 506; 1830. Gen. I. p. 103. n. 516. — Poir. 1827. Dict. v. 50. p. 83. — Bartl. 1830. Ord. p. 117. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 423. 521.
- Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 331: g. Ceclis-menar. — Par. Agdh. 1826. Aphor. p. 236.
- Rchb. 1828. Consp. p. 81. n. 1736; 1841. Nom. p. 63. n. 2386: g. Proteacear. (genuinar.) Sect. (1841): Spatalla, Cyrtostigma. — Par. Spach 1841. Vég. phan. X. p. 400. — Meisn. 1856 in DC. Pr. XIV. 1. p. 306. Sect. ut Endl.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 18: g. Protear. — Par. Brongn. 1843. Én. genr. p. 121.
- Endl. 1838. Gen. n. 2129. p. 338; 1841. Ench. p. 215; 1847. Spl. IV. p. 79: g. Proteinar. Sect.: Coilostigma, Cyrtostigma.
- Meisn. 1841. Gen. p. 331 (244): g. Proteinear. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 533: g. Proteidar.
- Spatangidium* Brébiss. 1858. Ann. sc. nat. 4e sér. IX. p. 95: nov. g. Coscinodiscear.
- Spatanthus* „Desv.“ Juss. 1822. Dict. v. 24. p. 239: g. Juncicar.
- Kunth 1841. Enum. III. p. 368: g. Rapatear. = Spathanthus Desv.
- Spatela* Adans. vid. *Spathelia* Linn.
- Spatellaria* Rchb. 1828. Consp. p. 189. n. 4897: g. Alsodinear., pro *Spatularia* St.
- Spatellaria* Rchb. cont.
Hil. substitutum. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 285.
= Amphirrhox Spreng.
- Spathaceae* Linn. 1751. Phil. bot. p. 28: ordo 8 plant. Gen.: Leucojum, Galanthus, Narcissus, Pancratium, Amaryllis, Crinum, Haemanthus.
Linn. 1764. Ord. nat.: ordo 9 plant. Gen. ead. et Allium, Bulbocodium, Colchicum, Gethyllis. — Par. Gis. 1792. Pracl. p. 274. Accedunt Massonia, Agapanthus, Cyrtanthus, Tulbaghia.
- Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 241: ordo Coronariar. Gen.: Mnasium, Pollia, Tulbaghia, Albuca, Massonia, Brodiaea, Rhipidodendron; Agapanthus, Ornithogalum, Allium, Sowerbaea, Androcymbium, Bulbocodium, Merendera, Blandfordia, Funckia, Yucca, Pontederia; Narcissus, Pancratium, Galanthus; Leucojum, Peliosanthes, Amaryllis, Crinum, Strumaria, Cyrtanthus, Eustrephia, Haemanthus, Hypoxis, Curculigo, Sisyrinchium, Galaxia, Ferraria, Witsenia, Aristeia, Crocus, Ixia, Sparaxis, Trichonema. — Par. Eckl. 1827. Verz. p. 5. Gen.: Tulbaghia, Albuca, Agapanthus, Ornithogalum, Androcymbium, Amaryllis, Brunswigia, Cyrtanthus, Hessea, Strumaria, Haemanthus, Hypoxis.
- Ritg. 1831. Marb. II. p. 128: ordo Liliflorar. Trib.: Ornithogaleae, Croceae, Galantheae.
- Spathacei* Linn. 1747. Class. pl. p. 409: ordo 1 methodus calycinae. Gen.: Musa, Thalia, Costus, etc.
- Spathandra* Rchb. 1828. Consp. p. 64. n. 1312 d: sect. Xerotis.
- Spathandra* Guillem. & Perr. 1832. Fl. Seneg. I. p. 313. t. 71: nov. g. Melastomacear.
- Spach 1835. Vég. phan. IV. p. 272: g. Charianthear. — Par. Meisn. 1838. Gen. p. 111 (80). — Endl. 1840. Gen. n. 6268. p. 1222; 1841. Ench. p. 647. — Dietr. 1840. Syn. II. p. 1377. 1470. — Rchb. 1841. Nom. p. 174. n. 6777. — Walp. 1846. Rep. V. p. 725. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 733.
- Decne 1846. Ann. sc. nat. 3e sér. V. p. . . : g. Memecylear. — Par. Naud. 1852. Ann. sc. nat. 3e sér. XVIII. p. 262. — Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 799.
- Spathanthae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 9. 62: subdiv. Triadanthar. Class.: Achnospathae, Spadicatae.
- Spathanthus**) Desv. 1828. Ann. sc. nat. XIII. p. 41. 45. t. 4. f. 1: nov. g. Junci-near. (Mnasion unilaterale Rudg.)
Meisn. 1842. Gen. p. 405 (310): g. Rapateacear. — Par. Schomb. 1845. Rap. Frid. Aug., etc. — Seub. 1847 in Mart. Fl. Bras. fasc. VIII. p. 129.
- Spach 1846. Vég. phan. VIII. p. 134: g. Juncaceis aff.
- Steud. 1855. Glum. II. p. 313: g. Rapatear.
Synon. Spathanthus Juss.

*) σπατάλη, heliatio, luxus.

*) σπάθη, spatha.

- Spathe P. Browne 1756. Jamaic. p. 187: nov. g. Pentandr. Trigyn. = *Spathelia* Linn.
- Spathelia* Gmel. vid. *seq.*
- Spathelia* *) Linn. 1762. Sp. ed. II. p. 386; 1764. Gen. ed. VI. p. 148. n. 373; 1767. Syst. ed. XII. p. 219. n. 370; g. Pentandr. Trigyn. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 244; 1784. Syst. p. 296. — Reich. 1778. Gen. p. 151. n. 403. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 198. n. 506. — Gmel. 1791. Syst. p. 498 (*Spathelia*). — Pers. 1797. Syst. p. 314; 1805. Ench. I. p. 328. n. 730. — Willd. 1797. Sp. I. p. 1496. n. 570.
- Adans. 1763. Fam. II. p. (23 *Spatela*): g. Pistaciaceae.
- Gled. 1764. Syst. p. 39. n. 157: g. Thalamostemonum.
- Scop. 1777. Intr. p. 228: g. Nomadear.
- Gärtn. 1788. Fr. I. p. 278. t. 58. f. 3 (simplex).
- Juss. 1789. Gen. p. 371: g. Terebintaceae. — Par. St. Hil. 1805. Expos. II. p. 254.
- Neck. 1790. El. II. p. 381. n. 1193: g. Ypsophytor.
- Gis. 1792. Prael. p. 337: g. Bicornium.
- Batsch 1802. Tab. p. 67: g. Terebinthaceae.
- Hedw. 1806. Gen. p. 206. n. 845: g. Terebinthaceae. — Par. Schult. 1820. Syst. VI. p. XLII. 667. — Spreng. 1825. Syst. I. p. 942. n. 1121; 1830. Gen. I. p. 231. n. 1216. — Poir. 1827. Dict. v. 50. p. 100. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 588; II. p. 1007.
- Kunth 1824. Ann. sc. nat. II. p. 337 (Gen. Tereb. p. 25): g. Pteleaceae aff.?
- DC. 1825. Pr. II. p. 84: g. Pteleaceae.?
- G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 68: g. Anacardiaceae.
- Spach 1834. Vég. phan. II. p. 232: g. Amyrideae.
- Meisn. 1837. Gen. p. 77 (56): g. Burseraceae.?
- Endl. 1840. Gen. n. 5979. p. 1148; 1841. Ench. p. 609: g. Zanthoxyleis aff.
- Rehb. 1841. Nom. p. 169. n. 7482: g. Xanthoxyleae.
- Brongn. 1843. En. genr. p. 84: g. Zanthoxyleae. — Par. A. Juss. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 277.
- Planch. 1846. Lond. journ. bot. V. p. 580: g. Spatheliceae. — Par. Walp. 1848. Ann. bot. I. p. 173. — Endl. 1850. Spl. V. p. 100. n. 5967_a.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 473: g. Xanthoxyleaceae. *Synon.* *Spathe* P. Browne.
- Spatheliceae* Planchon 1846. Lond. journ. bot. V. p. 580: trib. Sinarubaceae. Gen.: *Spathelia*, *Dietyoloma*, *Eurycoina*. — Par. Walp. 1848. Ann. bot. I. p. 173. Gen. ead. — Endl. 1850. Spl. V. p. 100. Gen. ead.
- Spathopteris* Presl 1847. Suppl. Pterid. p. 355: nov. g. Aneimiaceae. (*Ancimia verticillata* Sw.)
- Spathostigma* Hook. & Arn. mss. = *Pterostigma* Benth. (Hook. & Arn.)
- Spathicarpa* Hook. 1831. Bot. Miscell. II. p. 146 t. 77: nov. g. Aroideae. (*S. hustifolia*) Schott 1832. Melet. p. 20; 1856. Syn. Aroid.
- Spathicarpa* Hook. cont. I. p. 124: g. *Spathicarpaeae*. — Par. Endl. 1837. Gen. n. 1691. p. 238; 1841. Ench. p. 128. — Kunth 1841. Enum. III. p. 52. — Rehb. 1841. Nom. p. 32. n. 1103. — Meisn. 1842. Gen. p. 391 (269). — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 40.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 129: g. Anapopaeae.
- Spathicarpaeae* Schott 1832. Melet. bot. p. 20: subtrib. Anapopaeae. Gen.: *Spathicarpa*, *Dieffenbachia*. — Par. Endl. 1837. Gen. p. 238; 1841. Ench. p. 128. Gen. ead. et *Atherurus* (1841 *Pinellia*). — Kunth 1841. Enum. III. p. 52. Gen. ead. — Rehb. 1841. Nom. p. 32. Gen. ead. — Meisn. 1842. Gen. p. 361 (269). Gen. ut Endl. 1841.
- Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 40: sect. Anapopaeae. Gen. ut Schott et *Hemicarpurus*.
- Schott 1846. Syn. Aroid. I. p. 124: trib. Aroideae. efilamentatae. pachyzeugmaticae. peristatogonae. Gen.: *Spathicarpa*, *Asterostigma*, *Dieffenbachia*.
- Spathiostemon* *) Blume 1825. Bijdr. Nr. 12. p. 621: nov. g. Crotonaceae. — Par. Endl. 1840. Gen. n. 5810. p. 1115; 1841. Ench. p. 588. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 281.
- Rehb. 1841. Nom. p. 194. n. 7374: g. Ricinaceae. genuinar.
- Meisn. 1841. Gen. p. 329 (252): g. Rottlereae.
- Hassk. 1858. Ht. Bogor. p. 41: g. *Acalyphaeae*.
- Baill. 1858. Euphorb. p. 292: g. *Ricimideae*. Sect.: *Euspathiostemon*, *Haematospermum*.
- Spathiphyllum* Schott 1832. Melet. bot. p. 22: nov. g. Pothoinar. (*Dracontium lancaefolium* Jacq.) — Par. Endl. 1837. Gen. n. 1703. p. 240; 1841. Ench. p. 129. — Kunth 1841. Enum. III. p. 83. — Rehb. 1841. Nom. p. 32. n. 1115. — A. Rich. 1842 in Orb. Dict. II. p. 147 (*Stathiphyllum*). — Meisn. 1842. Gen. p. 360 (269).
- Pöpp. & Endl. 1845. Nov. gen. III. p. 85. t. 295. 296.
- Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 33: g. *Orontieae*. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 194.
- C. Koch . . . *Bonplandia* IV. p. 10; 1857. Berl. Gartenz. p. 173: g. *Aroideae*.
- Spathiphyllum* Schott 1853. Aroid. = *Massowia* C. Koch.
- Spathium* **) Lour. 1790. Fl. Cochinch. I. p. 217. Ed. Willd. p. 270: nov. g. *Hexandreae*. Trigyn. (*S. chinense* = *Aponogeton monostachyon* L., teste Willd. l. c. in not.)
- E. Meyer 1827. De Houtt. p. . . . : g. *Saurureae*. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 84. — Endl. 1837. Gen. n. 1826. p. 267; 1841. Ench. p. 152. — Meisn. 1841. Gen. p. 335 (248). — Rehb. 1841. Nom. p. 68. n. 2559. — Spach 1842. Vég. phan. XI. p. 6. — Edgew. 1844. Lond. journ. bot. III. p. 402. (*J. Bot. Zeit.* 1845. p. 63.)
- Brongn. 1843. En. genr. p. 29: g. *Najadeae*. = *Saururus* Linn.?
- Spathium* Lindl. 1841 in Hook. journ. bot. III. p. 81; 1853. Fol. Orchid. 10 Jan.

*) *σπάθιον*, spatula, specillum.**) *σπάθιον*, parva spatha: a calyce spathiformi, exotico.

*) Nomen e Browneano factum.

Dr. L. Pfeiffer, Nomenclator botan. II.

- Spathium* Lindl. cont.
p. 43: subg. Epidendri. Cf. Endl. Spl. II. p. 16. n. 1371.
- Rehb. f. 1858. Xen. Orchid. p. 137: subsect. Acranthii.
- Spathodea* Palis. 1805. Fl. Owar. I. p. 46. t. 27—29: nov. g. Didynam. Angiosperm., a Bignonia distinctum. Cf. Vent. 1807. Mém. Inst. I. p. 19 et Schrad. n. Journ. III. 1. p. 102.
- Pers. 1807. Ench. II. p. 173. n. 1512: g. Bignoniacear. — Par. R. Brown 1810. Prodr. I. p. 471. Ed. Nees p. 327. — HBK. 1818. Nov. gen. III. p. 146. — Kunth 1823. Syn. II. p. 247. — Blume 1826. Bijdr. Nr. 14. p. 761. (verar.) — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 23 (*Spathodea*). — Bartl. 1830. Ord. p. 186. — Hook. 1838. Bot. Mag. n. 3681. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 677.
- Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 413; 1825. Syst. II. p. 835. n. 2227; 1831. Gen. II. p. 502. n. 2470: g. Bignoniacear. — Par. Poir. 1827. Dict. v. 50. p. 101. — Rehb. 1828. Consp. p. 125. n. 3262. — G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 222. — Dietr. 1843. Syn. III. p. 364. 562. — Brongn. 1843. En. genr. p. 62.
- DC. 1838. Bibl. univ. Genève. XVII. p. 123. 130; 1840 in Meisn. Gen. p. 300 (208); 1845. Pr. IX. p. 203: g. Catalpae (Monostictidium). — Par. Walp. 1847. Rep. VI. p. 513. — Miq. 1857. Ind. bat. II. p. 753.
- Endl. 1839. Gen. n. 4118. p. 712; 1841. Ench. p. 346: g. Tecomear. Sect.: Dolichandra, *Spathodea*. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 117. n. 4554.
- Spathodea* Chamisso 1832. Linnaea VII. p. 657: g. Bignoniacear., sejuncta Dolichandra restrict.
- Endl. 1839. Gen. n. 4118 b. p. 712; 1841. Ench. p. 346: sect. *Spathodeae*.
- Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 130: g. Bignoniar.
- Spathoglottis* Blume 1825. Bijdr. Nr. 8. p. 400. f. 76: nov. g. Orchidear. — Par. Poir. 1827. Dict. v. 50. p. 105. — Steud. 1841. Nom. II. p. 616 (*Spatoglottis*).
- Lindl. 1831. Orchid. p. 119: g. Epidendrear. — Par. Endl. 1837. Gen. n. 1384. p. 194; 1841. Ench. p. 110. — Rehb. 1841. Nom. p. 52. n. 1980. (genuinar.) — Meisn. 1842. Gen. p. 372 (280). — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 176. — Miq. 1858. Ind. bat. III. p. 673.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 181: g. Bletidar.
- Spatholobus* Hasskarl 1842. Flora II. Beibl. p. 52: nov. g. inter Platymiscium Vog. et Endespermum Bl. collocandum. (S. littoralis.)
- Meisn. 1843. Comm. p. 352: g. Dalbergiear. — Par. Endl. 1843. Spl. III. p. 104. n. 6719. — Hassk. 1844. Cat. Bogor. alt. p. 284. — Walp. 1846. Rep. V. p. 545. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 555.
- Spatholobus* Hasskarl cont.
Benth. 1852. Pl. Jungh. II. p. 238. (Synon. *Buteae* sp. Auct. et *Drebbelia* Zoll.)
Miq. 1855. Ind. bat. I. p. 203: g. Erythriacear.
- Spathoepelus* Körnicke 1856. Linnaea XXVII. p. 599: subg. Eriocaulonis. (E. palustre Salzm.)
- Spathoscaphe* Orsted 1858. Palm. Centroam. p. 29: nov. g. Chamaedorear. (Chamaedorea Arenbergiana Wendl.)
- Spathostigma* Benth. 1846 in DC. Prodr. X. p. 380: sect. *Pterostigmatis*. — Par. Miq. 1857. Ind. bat. II. p. 678.
- Spathula* „Tausch“ Rehb. 1828. Consp. p. 59. n. 1187 e; 1830. Fl. exc. p. 82: sect. Iridis. (I. graminea et foetidissima.)
Rehb. 1841. Nom. p. 43. n. 1556. 2 (*Spathula*): sect. Linniridis.
- Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 31; 1846. Ann. sc. nat. 3e sér. V. p. 97: subg. Iridis. (I. foetidissima). — Par. Walp. 1849. Ann. bot. I. p. 820.
- Spathularia* Pers. 1797. Tent. disp. p. 36: g. Hymenothecii. (Pers. Clavar. p. 54.) Cf. Leman 1827. Dict. v. 50. p. 105.
Pers. 1801. Syn. p. XVIII. 610; 1822. Mycol. eur. I. p. 197: g. Helvelloideor.
GMS. 1802. Fl. Wett. III. 2. p. 365: g. Funigor.
- DC. 1805. Franç. II. p. 95: g. Gymnocarpior.
- Lühnem. 1809 in Schrad. n. Journ. III. 3. p. 52: g. Dermatothecior.
- Ehrenb. 1818. Sylv. myc. Berol. p. 18: g. Clavariar.
- Fries 1821. Syst. myc. I. p. 490: g. Clavator. — Par. Agdh. 1821. Aphor. p. 86. — Wahlenb. 1826. Succ. II. p. 975. — Spreng. 1827. Syst. IV. p. 495. n. 3483.
- Gray 1821. Brit. pl. I. p. 663 (p. 598 *Spathularia*): g. Helvellidear.
- Dumort. 1822. Comm. bot. p. 82: g. Clavelariar.?
- Brongn. 1824. Dict. v. 33. p. 576: g. Clavariar.
- Rehb. 1828. Consp. p. 13. n. 304: g. Mitratior.
- Spreng. 1831. Gen. II. p. 765. n. 3911: g. Mitratior.
- Wallr. 1833. Fl. crypt. II. p. 533: g. Hymenomycetum gymnosporor.
- Corda 1838. Ic. Fung. II. p. 36: g. Helvellacear.
- Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 490: g. Geoglosseor. — Par. Bonord. 1851. Hdb. p. 206.
- Bail 1858. Syst. p. 66. t. 21: g. Helvellaceor.
= *Spathulca* Fries. (Conf. *Spathularia* Link.)
- Spathularia* A. St. Hilaire 1824. Mém. Mus. XI. p. 51; 1829. Fl. Bras. II. p. 148: nov. g. Violacear. (S. longifolia.) Cf. Poir. 1827. Dict. v. 50. p. 106.
G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 318. 342 (*Spathularia*): g. Alsodinear. — Par. Spach 1836. Vég. phan. V. p. 522.
= Amphirrhox Spreng.

- Spathularia* „Haw.“ DC. Prodr. IV. p. 40
in synon. Arabidae: vid. *Spathularia* Haw.
- Spathularia* C. Müll. 1851. Syn. Musc. II.
p. 229: subsect. Glossophylli.
- Spathulea* Fries 1825. Pl. homou. p. 89: g.
Mitrulinor. — Par. Endl. 1836. Gen. n.
419. p. 36; 1841. Ench. p. 20. — Rabenh.
1844. Krypt. I. p. 330.
- Grav. . . . Sect. t. 165.
- Rehb. 1841. Nom. p. 11. n. 434.1 (*Spathulea*):
sect. Mitrulæ.
- Corde 1842. Ic. Fung. V. p. 37; 1842. My-
col. p. 157: g. Leotiacear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 43: g. Elvella-
ceor.
- Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 347:
g. Helvellaceor.
- Synon. *Spathularia* Pers.: *Spatularia* Link.
- Spathyema* Rafin. 1809 in Desv. Journ. bot.
II. p. 171 (New-York med. repos. II. Hex.
V. p. 173): nov. g. pro Dracontio foetido
L. propositum.
= *Symplocarpus* Salisb.
- Spathysia**) Nees 1833. Eur. Leberm. IV. p.
178: nov. g. Jecoriarar., pro *Dumortiera*
Spathysii propositum.
= *Dumortiera* Reinw.
- Spatoglossum* Kütz. 1843. Linnaea XVII.
p. 97; 1843. Phycol. gener. p. 339; 1845.
Phycol. germ. p. 272; 1849. Sp. Alg. p.
560. n. 366: nov. g. Dictyotear., Dictyotae,
Padinae etc. species complectens.
- Mont. 1849 in Orb. Dict. X. p. 57: inter
Phycoides dubias.
- Spatoglottis* Steud. vid. *Spathoglottis* Blume.
- Spatula* Rehb. vid. *Spathula* Tausch.
- Spatularia* Link 1809. Berl. Mag. III. p. 40:
g. Fungor. alt. seriei.
- Nees 1816. Syst. p. 171; 1817. Überbl. p. 44:
g. Clavariar. — Par. Mart. 1817. Erlang.
p. 400. (stipitatar.)
- Gray 1821. Brit. pl. I. p. 598: vid. *Spathu-
laria*.
- Link 1826. Abh. Berl. Ak. f. 1824. p. 182:
g. Helvellaceor.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 73: g. Clavaria-
cear.
- Ritz. 1831. Marb. II. p. 94: g. Orthomyce-
tum.
= *Spathularia* Pers.
- Spatularia* Haworth 1821. Saxifr. en. p. 47:
nov. g. Saxifragear. (*Saxifraga* Clusii, etc.)
= *Arabisia* Tausch.
- Spatularia* G. Don vid. *Spathularia* St. Hil-
lari.
- Spatulea* Rehb. vid. *Spathulea* Fries.
- Speciosae* Scopoli 1777. Introd. p. 184: gens
Tubulatae. Gen. §. 1: Pisonia, Littorella,
Rhycoma, Mirabilis, Cressa, Galux, Montia,
Chytania, Aretia, Royena, Samyda, Andro-
suce, Primula, Cortusa, Dodecatheon, Cy-
clamen, Soldanella, Tricentia, Glux, The-
ophrasta, Hottonia, Menyanthes, Lysimachia,
Anagallis, Samolus, Voyria, Gentiana, Co-
ris, Scoparia, Centunculus; *Plantago*, Bud-

Speciosae Scopoli cont.

- leia, Exacum, Polypremum, Roridula, Hou-
stonia, Syringa, Eranthemum, Schrebera,
Cuscuta, Camdenia, Bistella, Nama, Spige-
lia, Vallaris, Lisianthus, Nigrina, Hydrolea,
Macrocnemum, Ophiorrhiza, Codon, Chiro-
nia; Maireria, Lerechea, Sagonea, Potalia;
Pouteria, Penaea, Blaeria, Erica; Epacris,
Azulea, Rhododendron, Epigaea, Gualteria,
Brossaea; Leea; Hoferia, Dupinia, Lecythis,
Pontopidana, Maregravia. §. 2: Jasminum,
Nectanthes, Phyllirea, Ligustrum, Olea,
Chionanthus, Achras, Maba, Petitia, Jac-
quinia, Aquartia, Callicarpa, Labatia, Secu-
ra, Ilex, Menais, Olax, Plotia, Coprosma,
Bellevallia, Alstonia, Maesa, Bassovia, Stis-
seria, Bentea, Ardnina, Dickia, Idesia,
Prinos, Chrysohyllum; Diospyros, Arbutus,
Adoxa, Tinus, Duis, Styrax, Licania, Ino-
carpus, Cassya, Guapira, Laurus.
- Specklinia**) Lindl. 1830. Orchid. gen. p. 8:
nov. g. Pleurothallear. — Par. Endl. 1837.
Gen. n. 1318. p. 187; 1841. Ench. p. 109.
— Rehb. 1841. Nom. p. 51. n. 1905. —
Meisn. 1842. Gen. p. 368 (276). — Spach
1846. Vég. phan. XII. p. 175.
- Pöpp. & Endl. 1835. Nov. gen. I. p. 51. t.
89. 90.
- Lindl. 1836. Bot. Regist. XXI. n. 1797: g.
Malaxidear.
- Specularia* Heist. 1748. Syst. pl. gen. p. 8.
A. DC. 1830. Mon. Camp. p. 344; 1839.
Pr. VII. 2. p. 489: g. Campanulæar. —
Par. Hook. 1833. Fl. bor. am. II. p. 29.
— G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 768. —
Rehb. 1837. Hdb. p. 186; 1841. Nom. p.
103. n. 4022. (genuinar.) Sect.: *Specularia*,
Triodallus. — Endl. 1838. Gen. n. 3086.
p. 517; 1841. Ench. p. 267. Sect.: *Apenula*,
Dysmicodon. — Meisn. 1839. Gen. p. 242
(150). — Brongn. 1843. En. genr. p. 31.
— Ledeb. 1846. Ross. II. p. 891. —
Webb . . . Canar. III. p. 5. Sect.: *Apenula*,
Hesperocodon. — Lindl. 1847. Veg. kd.
p. 691.
- Kunth 1838. Berol. I. p. 403: g. Campanu-
lacear. — Par. Spach 1840. Veg. phan. IX.
p. 558. — Koch 1844. Syn. ed. II. p. 544.
— Griseb. 1844. Rumel. II. p. 278. — D.
G. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 720. — Gren.
(& Godr.) 1850. France II. p. 404.
- Dietr. 1839. Syn. I. p. 757: subg. Campa-
nulae.
- Synon. *Speculum* Hall: *Speculum* Vene-
ris Ger.; *Prismatocarpus* L'Hér.; *Pentago-
nium* Tab.; *Avicularia* Gesn.; *Elatine* Cae-
salp.; *Apenula* Neck.; *Legouzia* Durand;
Triodallus Rafin.
- Specularia* Solander mss.
= *Monopsis* Salisb.
- Speculum* Hall. 1745 in Rupp. Fl. jen. p. 31:
g. pl. class. I.
= *Specularia* Heist.
- Speculum Veneris* (Ray) Gerard (ex Meisn.
Comm. p. 364.)
= *Specularia* Heist.

*) Dict. Spathys, deteclori.

*) Dict. Rod. Specklin, sculptori in ligno eximio.

- Spira**) Corda 1837. Ic. Fung. I. p. 9. t. 2. f. 140; 1842. V. p. 5; 1842. Anl. Mycol. p. 19; nov. g. Tornlacear. (verar.) — Par. Pruss 1854. Linnæa XXVI. 6. p. 707.
- Rchb. 1841. Nom. p. 2. n. 36: g. Tornlacear. — Par. Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 34. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 42. — Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 495 (*Spira*).
- Spiranthes* Hassk. vid. *Spiranthes* Rich.
- Speirca* Lév. vid. *Spira* Corda.
- Speirema* Hook. f. & Thoms. . . . Journ. Proc. Linn. soc. II. p. 27.
- Miq. 1857. Ind. bat. II. p. 1082: g. Delisseacear. (*Lobelia montana* Reinw.)
- Spelta****) Endl. 1837. Gen. n. 913 a. p. 103; 1841. Ench. p. 59: sect. Triticici. = *Triticum* Palis.
- Spennera****), „Martius“ DC. 1828. Prodr. III. p. 115: nov. g. Rhexicar. — Par. Rchb. 1828. Consp. p. 173. n. 4582; 1841. Nom. p. 173. n. 6703. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 38. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 741. — Spach 1835. Vég. phan. IV. p. 221. — Meisn. 1838. Gen. p. 115 (82). — Endl. 1840. Gen. n. 6195. p. 1210; 1841. Ench. p. 646. — Walp. 1843. Rep. II. p. 124; 1846. V. p. 689. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 733. — Crüger 1847. Linnæa XX. p. 100. Char. ampliat.
- Mart. 1829. Nov. gen. III. p. 112. t. 255: g. Melastomacear. — Par. Dietr. 1840. Syn. II. p. 1228. 1275. — Brongn. 1843. Ên. genr. p. 118.
- Spreng. 1830. Gen. I. p. 308. n. 1572: g. Melastomear. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 329.
- Naud. 1850. Ann. se. nat. 3e sér. XIV. p. 141: g. Lasiandralium. — Par. Walp. 1852. Ann. bot. II. p. 589.
- Synon.* Jaravaea Scop. pt.
- Sphenotoma* G. Don Gen. syst. III. p. 774. n. 25: sphalm. pro *Sphenotoma*.
- Speranskia*†) Baillon 1858. Ét. Euphorb. p. 388: nov. g. Crotonidear. (*Croton tuberculatum* Bunge.)
- Spergella* Rchb. 1827 in Mössl. Handb. I. p. LXV; 1828. Consp. p. 206. n. 5352: g. Alsinear., pro *Spergula* speciebus exstipulatis propositum. — Par. Spach 1836. Vég. phan. V. p. 205. — Kunth 1838. Berol. I. p. 120.
- Rchb. 1832. Fl. exc. p. 794: g. Stellarinar.
- Koch 1836. Syn. p. 109: sect. *Spergulae*.
- Rchb. 1837. Hdb. p. 298: g. Cerastiear.
- Koch 1841. Flora p. 504; 1843. Syn. ed. II. p. 118: sect. *Saginae*.
- Rchb. 1841. Nom. p. 204. n. 7762: g. *Saginariear*. = *Saginae* Linn. pars.
- Spergella* Fenzl 1840 in Endl. Gen. n. 5227 k. p. 965; 1841. Ench. p. 505: sect. *Alsines*. Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 247: sect. *Saginae*.
- Spergula**) Rupp. 1718. Fl. jen. p. 66. Ed. Hall. 1745. p. 73: g. pl. class. IV. Dillen. 1719. Nov. gen. p. 131. t. 7: g. ex Volkamerio et Rajo adoptatum.
- Linn. 1737. Gen. p. 133. n. 375; 1737. Cliff. p. 173; 1740. Syst. p. 23; 1753. Sp. I. p. 440; 1759. Syst. ed. X. p. 1040. n. 519; 1762. Sp. ed. II. p. 630; 1764. Gen. ed. VI. p. 232. n. 586; 1767. Syst. ed. XII. p. 321: g. Decandr. Pentagyn. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 363; 1784. Syst. p. 437. — Reich. 1778. Gen. p. 238. n. 638. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 312. n. 798. — Gmel. 1791. Syst. p. 738. — Pers. 1797. Syst. p. 468. — Willd. 1799. Sp. II. p. 818. n. 922; 1809. En. p. 493. — Nutt. 1818. Gen. I. p. 290.
- Gled. 1749. Berl. V. p. 126; 1764. Syst. p. 98. n. 407: g. Thalamostemonum. — Simil. Mönch 1794. Meth. p. 226.
- Linn. 1751. Phil. bot. p. 32; 1764. Ord. nat.: g. Caryophylleor. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 349.
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Caryophylleor. — Par. Juss. 1789. Gen. p. 301. — Vent. 1799. Tabl. III. p. 242. — Batsch 1802. Tab. p. 33. — St. Hil. 1805. Expos. II. p. 113. — Pers. 1805. Ench. I. p. 522. n. 1148. — Hedw. 1806. Gen. p. 336. n. 1321. — Link 1821. En. I. p. 435. — Spreng. 1825. Syst. II. p. 422. n. 1722; 1830. Gen. I. p. 381. n. 1920. — Lois. 1827. Dict. v. 50. p. 75 (*Spargoute*). — Cambess. 1829 in St. Hil. Fl. Bras. II. p. 172. — Dietr. 1840. Syn. II. p. 1384. 1597. Sect.: *Spergularia*, *Lepigonum*. — Duch. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 710 (*Spargoute*).
- Adans. 1763. Fam. II. p. 271: g. *Spergular*. Hill 1769. Ht. kew. p. 201: g. *Pentapetalar*.
- Scop. 1772. Carn. I. p. 318: sect. *Stellariae*. Neck. 1790. El. II. p. 156. n. 851: g. *Catoptaphytor*.
- Cram. 1803. Disp. p. 68 in Pentandr. Pentagyn.
- DC. 1805. Franç. IV. p. 772: g. *Alsinear*. — Par. Gray 1821. Brit. pl. II. p. 651. — Seringe 1824 in DC. Pr. I. p. 394. — Gaud. 1828. Helv. III. p. 63. 253. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 424 (exclusis arvensi et pentandra). — Link 1831. Hdb. II. p. 252. — Spach 1836. Vég. phan. V. p. 219. — Koch 1836. Syn. p. 109 (sect.: *Spergella*, *Spergula*); 1841. Flora p. 503 (sect.: *Saginella*, *Spergella*); 1843. Syn. ed. II. p. 120 (emissa *Spergella*). — Kunth 1838. Berol. I. p. 118. — Webb . . . Canar. I. p. 145. — Godr. 1842. Obs. fam. Alsin. (Flora 1842. Lit. p. 93.) Emend. — Brongn. 1843. Ên. genr. p. 104.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 834: g. *Stellarinar*.
- Wahlenb. 1824. Succ. I. p. 291: g. *Alsinear*.

*) *σπίρα*, spira.**) *Spelta* Veterum e voce germanica *Spelt* s. *Speltz*.

***) Dicat. F. C. L. Spenner, prof. Friburg.

†) Dicat. Speranski, ministro Rossiac.

*) Nomen originis germanicae ex sententia Beckmanni.

Spergula Rupp. cont.

- Presl 1826. Sicul. I. p. 159: g. Stellariar.
 Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. LI: g. Paronychiear. — Par. Griseb. 1843. Rumel. I. p. 212.
 Rehb. 1828. Consp. p. 162. n. 4276; 1832. Fl. exc. p. 566; 1837. Hdb. p. 236; 1841. Nom. p. 162. n. 6307: g. Spergular. — Par. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 49. — Torr. & Gray 1838. North-Am. I. p. 174. Sect.: Spergula. Spergularia. — Endl. 1840. Gen. n. 5219. p. 962; 1841. Ench. p. 504. — Walp. 1842. Rep. I. p. 265. — Fenzl 1844 in Ledeb. Ross. II. p. 169. — Gren. (& Godr.) 1848. France I. p. 274.
 Fries 1846. Summ. veg. Scand. I. p. 38: g. Lepigonear.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 499: g. Illecebracear.
 Miq. 1857. Ind. bat. I. p. 1052: g. Polycarpear.
 Spergula Bartl. 1825 in Bartl. & Wendl. Beitr. II. p. 153; 1830. Ord. p. 302; 1832. Linnæa VII. p. 624: g. Spergular. (Spergularæ et Arenariæ stipulatæ.)
 = Spergularia Pers.
 Spergula G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 425: sect. Spergulariæ. (arvensis et pentandra.)
 Spergulæ Adans. 1763. Fam. II. p. 270: fam. 35 plant. Gen. §. 1: Spergula, Tissa, Buda, Löfvingia, Telephium, Anthyllis, Pharnaceum, Mosina. §. 2: Queria, Paronychia, Polygonifolia.
 Spergularia Pers. 1805. Ench. I. p. 504: sect. Arenariæ. — Par. DC. 1824. Pr. I. p. 400. — Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. 740. — Hook. 1833. Fl. bor. am. I. p. 98.
 Presl 1826. Sicul. I. p. 160: g. Stellariar.
 Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. LI: g. Paronychiear. — Par. Bartl. 1830. Rel. Hänk. II. I. p. 9. — Griseb. 1843. Rumel. I. p. 212.
 Rehb. 1828. Consp. p. 162. n. 4275: g. Spergular. — Par. Meisn. 1838. Gen. p. 133. — Endl. 1840. Gen. n. 5219. p. 962; 1841. Ench. p. 504. — Walp. 1842. Rep. I. p. 264. — Fenzl 1844 in Ledeb. Ross. II. p. 165. — Gren. (& Godr.) 1848. France I. p. 275. — Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 245.
 Cambess. 1829 in St. Hil. Fl. Bras. II. p. 175. t. 110: g. Caryophyllar.
 G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 425: g. Alsinear. Sect.: Spergula, Arenaria.
 Koch 1836. Syn. p. 111: sect. Alsines.
 Meisn. 1838. Comm. p. 97: g. Spergulariæ.
 Torr. & Gray 1838. North-Am. I. p. 175: sect. Spergulæ. — Par. Dietr. 1840. Syn. II. p. 1597.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 499: g. Illecebracear.
 Synon. Buda et Tissa Adans.; Segetella Pers.; Stipularia Haw.; Delila Dumort.; Bahardia Cambess.; Spergula Bartl.; Lepigonum Fries.
 Spergularia Link 1831. Handb. II. p. 259: g. Alsinear (Arenaria rubra L.)
 Fries 1856. Ind. sem. Ups.; 1858. Linnæa XXIX. p. 728: subg. Lepigoni. (L. rubrum.)

- Spergulariæ Meisn. 1838. Gen. Comm. p. 97: trib. Paronychiear. Gen. (p. 132: Spergulæ): Limeum?, Ortegia, Cerdia, Bahardia?, Aylmeria, Löfvingia, Hapalosia, Stipulicida, Arversia, Polycarpæa, Polycarpon, Drymaria, Spergularia.
 Spergularium Michx. 1803. Fl. bor. am. I. p. 275: nov. g. Decandr. Treragyn., Stellariæ aff.
 Seringe 1824 in DC. Pr. I. p. 421: g. Alsinear. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 206. n. 5347. — Bartl. 1830. Ord. p. 305. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 448. — Spach 1836. Vég. phan. V. p. 205. — Meisn. 1837. Gen. p. 25 (21).
 Poir. 1827. Dict. v. 50. p. 77 (Spargoutine): g. Caryophyllar.
 Rehb. 1837. Hdb. p. 298: g. Saginear. = Arenariæ Linn. pars.
 Spergulæ Bartl. 1825 in Bartl. & Wendl. Beitr. II. p. 158: div. Paronychiear. Gen.: Drymaria, Spergula. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 302. Gen.: Cerdia, Löfvingia, Ortegia, Cypselea, Polycarpon, Stipulicida, Polycarpæa, Mollia, Labaya, Spergula, Drymaria.
 Rehb. 1828. Consp. p. 162; 1832. Fl. exc. p. 566: subdiv. Paronychiear. Gen.: Larbreæ, Drymaria, Holosteum, Spergularia, Spergula, Mollugo, Pharnaceum, Ginginsia; Physa?
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 49: trib. Stellariæ. Gen.: Spergula, Delia, Buda, Polycarpon, Ortegia, Mollia.
 Rehb. 1837. Hdb. p. 236; 1841. Nom. p. 162: sect. Molluginear. Gen.: Spergula et 1841 Alsine, Drymaria.
 Meisn. 1838. Gen. p. 132: vid. Spergulariæ Meisn.
 Torr. & Gray 1838. North-Am. I. p. 173: trib. Illecebracear. Gen.: Stipulicida, Polycarpon, Löfvingia, Spergula.
 Endl. 1839. Gen. p. 960; 1841. Ench. p. 504: subtrib. Polycarpear. Gen.: Cerdia, Polycarpon, Arversin, Ortegia, Stipulicida, Polycarpæa, Aylmeria, Spergularia, Spergula, Drymaria.
 Gren. (& Godr.) 1848. France I. p. 274: trib. Alsinear. Gen.: Spergula, Spergularia.
 Sperlengia Miquel vid. seq.
 Sperlingia*) Vahl 1810 in Danske Nat. Selsk. Skrivt. VI. p. 112: nov. g. plant. (S. verticillata, opposita.)
 Miq. 1857. Ind. bat. II. p. 523 (Sperlengia): sect. Hoyæ. (Synon. Acanthostemma Blume, Triacmu van Hass.)
 = Hoyæ R. Brown pars.
 Spermacocce Dumort. vid. Spermacocce Dill.
 Spermacocceæ Dumort. vid. Spermacocce Spreng.
 Spermacocce**) Dillen. 1732. Hort. Eltham. p. 369. t. 277. f. 358. 359.
 Lion. 1737. Gen. p. 25. n. 68; 1737. Cliff. p. 33; 1740. Syst. p. 18; 1753. Sp. I. p. 102; 1759. Syst. ed. X. p. 890. n. 911; 1762. Sp. ed. II. p. 147; 1764. Gen. ed.

*) Deat. () Sperling, hortl Hafslunds directori.
 **) σπέρμα, semen; ἀκμή, mucro, acumen.

Spermacoe Dillen. cont.

- VI. p. 50. n. 119; 1767. Syst. ed. XII. p. 115; g. Tetrandr. Monogyn. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 124; 1784. Syst. p. 148. — Aubl. 1775. Guian. I. p. 55. t. 19—22. — Reich. 1778. Gen. p. 51. n. 126. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 66. n. 55. — Lour. 1790. Coch. I. p. 79. — Gmel. 1791. Syst. p. 233. — Pers. 1797. Syst. p. 152; 1805. Ench. I. p. 123. n. 233. — Willd. 1797. Sp. I. p. 568. n. 177; 1809. En. p. 150. — Ruiz & Pav. 1798. Fl. peruv. I. p. 60. (reform.). — Nutt. 1818. Gen. I. p. 94. — Roxb. 1820. Ind. ed. Wall. I. p. 372; ed. 1832. I. p. 366.
- Gled. 1749. Berl. V. p. 127; 1764. Syst. p. 164. n. 668; g. Petalostemonum. — Simil. Mönch 1794. Meth. p. 492.
- Linn. 1751. Phil. bot. p. 32; 1764. Ord. nat.: g. Stellatar. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 520.
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.; g. Rubiacear. — Par. Juss. 1789. Gen. p. 197; 1820. Mém. Mus. VI. p. 372. — Vent. 1799. Tabl. II. p. 569. — Batsch 1802. Tab. p. 232. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 432. — Hedw. 1806. Gen. p. 65. n. 312. — Röm. & Schult. 1818. Syst. III. p. 14. 274. 530. n. 485. — Link 1821. En. I. p. 131; 1829. Hdb. I. p. 656. — Spreng. 1825. Syst. I. p. 400. n. 393; 1830. Gen. I. p. 93. n. 463. — Blume 1826. Bijdr. Nr. 16. p. 946. — Poir. 1827. Dict. v. 50. p. 113. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 420. 474.
- Adans. 1763. Fam. II. p. 145; g. Aparinium.
- Hill 1769. Ht. kew. p. 120; g. Monopetalar.
- Scop. 1777. Intr. p. 139; g. Opular.
- Gärtn. 1788. Fr. I. p. 122. t. 25. f. 9 (tenuior).
- Medic. 1789. Vorles. IV. I. p. 203; 1789. Phil. Bot. I. p. 54.
- Neck. 1790. El. I. p. 201. n. 336; g. Phyllastrophytor. Emittuntur Covolia, Gruhlmania, Chenocarpus.
- G. F. W. Meyer 1818. Fl. esseq. p. 80; g. emissa Borreria emend. Cf. Flora 1819. I. p. 342.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 598; g. Spermacear. — Par. HBK. 1818. Nov. gen. III. p. 341. — Kunth 1824. Syn. III. p. 14. — Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. XXXI; 1841. Nom. p. 74. n. 2770. (genuinar.) — Cham. & Schltd. 1828. Linnaea III. p. 355. — A. Rich. 1830. Mém. soc. h. n. Par. V. p. 150. — Bartl. 1830. Ord. p. 210. — Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 464. — Brongn. 1843. En. genr. p. 49. — Miq. 1856. Ind. bat. II. p. 330.
- Rafin. 1820. Ann. gén. sc. phys. VI. p. 85; g. Astrophyllae. (restrict.)
- D. Don 1825. Nepal. p. 134; g. Stipulariar.
- Rehb. 1828. Consp. p. 94. n. 1997; g. Coffeacar. Sect.: Gruhlmania, Covalia, Chacnocarpus.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 33 (*Spermacoe*): g. Spermacear.
- DC. 1830. Pr. IV. p. 552; g. Euspermacear. — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III.

Spermacoe Dillen. cont.

- p. 619. — Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 438. — Rehb. 1837. Hdb. p. 180. — Endl. 1838. Gen. n. 3121. p. 527; 1841. Ench. p. 271. — Meisn. 1838. Gen. p. 171 (119). — Torr. & Gray 1841. North-Am. II. p. 26. — Walp. 1843. Rep. II. p. 465; 1847. VI. p. 29.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 764; g. Spermaceoidar.
- Symon*. Tardavel Adans.; Covolia Neck.; Chenocarpus Neck.
- Spermacoeae* Spreng. 1818. Anleit. II. 2. p. 598; ordo Rubiacear. Gen.: Spermaceoe, Knoxia, Diodia, Serissa, Phyllis, Richardia. HBK. 1818. Nov. gen. III. p. 341; sect. Rubiacear. Gen.: Spermaceoe, Richardsonia, Machaonia. — Par. Kunth 1824. Syn. III. p. 14. Gen. ead. — Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. XXXI. Gen.: Spermaceoe, Bigelovia, Knoxia, Diodia, Plocama, Phyllis, Serissa, Richardsonia. — Cham. & Schltd. 1828. Linnaea III. p. 309. Gen.: Borreria, Diodia, Richardsonia, Spermaceoe, Psyllocarpus, Mitracarpum, Staëlia. — Bartl. 1830. Ord. p. 210. Gen.: Plocama, Richardia, Borreria, Mitracarpum, Staëlia, Spermaceoe, Knoxia, Diodia, Hexasepalum, Psyllocarpus, Ernodea, Cuncea, Hydrophylax, Schiedeia, Nerteria; Lasianthus, Mitchellia.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 33 (*Spermacoeae*): trib. Rubiacear. Gen.: Knoxia, Spermaceoe, Cephalanthus, Diodia, Putoria, Richardsonia.
- Conf. Euspermaceoeae* DC.
- Spermacoeae* A. Rich. 1830. Mém. soc. h. n. Par. V. p. 147; trib. (4) Rubiacear. Divis.: *verae* (gen.: Spermaceoe, Mitracarpum, Staëlia, Psyllocarpus, Knoxia, Gaillonia, Richardsonia, Cephalanthus), Putorieae. — Par. DC. 1830. Pr. IV. p. 538. Subtrib.: Cephalanthae, Euspermaceoeae, Putorieae. — G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 609. Subtrib. ead. — Meisn. 1838. Gen. p. 170 (119). Subtrib. ead. — Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 377. 462. Gen. Cephalanthear. et Putoriear. DC. et Euspermaceoear. Endl. — Brongn. 1843. En. genr. p. 48. Subtrib. ut DC. (*Spermacoeae*.)
- Rehb. 1831. Fl. exc. p. 210; div. Rubiacear. (Gen.: Sherardia, Ernodea.)
- Rehb. 1837. Hdb. p. 180; 1841. Nom. p. 74; subdiv. Coffeariar. Sect.: Putorieae, *genuinae* (gen.: Sherardia, Democritea, Octodon, Borreria, Spermaceoe, Hexasepalum, Diodia, Ebelia, Crusea, Richardsonia, Mitracarpum, Perama, Staëlia, Tessiera, Psyllocarpus, Gaillonia, Otiophora, Knoxia, Machaonia; Deppea; Cruickshankia). Cephalanthae.
- Endl. 1838. Gen. p. 525; 1841. Ench. p. 271; trib. Coffeacar. Subtrib. ut DC.
- Spermacocidae* Lindl. 1847. Veg. kingd. p. 764; trib. Coffear. Gen. Spermaceocar. Endl. et Pentanisia, Richardsonia, Ptycho stigma, Jaubertia, Emmeorhiza.
- Spermedietyon Roxb. 1819. Pl. Corom. III. p. 32. t. 236; nov. g. Pentandr. Monogyn.

- Spermedietyon Roxb. cont.
(Sp. suaveolens.) Cf. Flora 1823. II. p. 472 (g. Sapindor.)
- Spreng. 1825. Syst. I. p. 702. n. 762; 1830. Gen. I. p. 162. n. 815; g. Rubiacear. — Par. Dietr. 1839. Syn. I. p. 568. 715.
- Rehb. 1828. Consp. p. 95. n. 2059 (*Spermedietyon*): g. Cinchonear.
= *Hamiltonia* Roxb.
- Spermedietyon Rehb. vid. *praeced.*
- Spermatochnus Kütz. 1843. Linnaea XVII. p. 96; 1843. Phycol. gener. p. 334; 1845. Phycol. germ. p. 268; 1849. Sp. Alg. p. 549. n. 359; nov. g. Chordear.
Synon. *Stilophora* J. Agdlh.; *Stilephora* Rabenh.; *Stylophora* Decne; *Spilophora* Wittst.
- Spermatodermia Wallr. vid. *Spermodermia* Tode.
- Spermatodium Fée . . .
= *Verrucaria* Pers.
- Spermatura Rehb. 1828. Consp. p. 141. n. 3662; g. Scandjinear. (*Uraspermum* Nutt.)
Bartl. 1830. Ord. p. 236; g. Umbelliferar.
= *Osmorrhiza* Rafin.
- Spermaxyron Steud. vid. *seq.*
- Spermaxyrum Labill. 1806. Nov. Holl. II. p. 84. t. 233.
Pers. 1807. Ench. II. p. 596. n. 2167; g. Monoc. Gynandr.
DC. 1824. Pr. I. p. 532; g. Olacinear. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 423. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 580. — Meisn. 1837. Gen. p. 45(33). — Dietr. 1839. Syn. I. p. 128. 180. — Steud. 1841. Nom. II. p. 619 (*Spermaxyron*).
Poir. 1827. Dict. v. 50. p. 118; g. Sapotear.
Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. LXVI; 1828. Consp. p. 136. n. 3611; g. Olacinar.
Dumort. 1829. Anal. fam. p. 47; g. Fissilicear.
Römer 1846. Fam. nat. I. p. 11. 19; g. Olacear.
= *Olax* Linn.
- Spermipole Rafin: g. Rivulnicar, teste Leman 1827. Dict. p. 45. p. 490.
- Spermooce Linn. 1764. sphalm. pro *Spermooce*.
- Spermodermin Tode 1790. Meckl. . . .: g. Fungor. Cf. Leman 1827. Dict. v. 50. p. 133. — Par. Gmel. 1791. Syst. p. 1482. — Kunze 1823. Mykol. Heft. II. p. 95 (claudetina)
DC. 1815. Franc. V. p. 17; g. Gymnocarpor.
Wallr. 1833. Fl. crypt. II. p. 262 (*Spermodermina*): g. Spermomycetum entosporor.
Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 480; g. Sclerotiacear.
? = *Sphaeria* status juvenilis (Fries Syst. I. p. 159)
- Spermodon „Palis“ Latib. 1819. Ess. Cypér. (Flora 1821. I. p. 20 et Schult. Mant. II. p. 3); nov. g. Cypercar. (Schoeni sp. Roth. & Vahl.) — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 56. n. 1079.
Bartl. 1830. Ord. p. 33; g. Cypermar.
Nees 1844. Linnaea IX. p. 296; g. Rhynchosporear. — Par. Steud. 1855. Glum. II. p. 177
- Spermodon Palis. cont.
Endl. 1837. Gen. n. 975. p. 114; 1841. Ench. p. 64; g. Schoenoidear. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 40. n. 1457.
Nees 1842 in Mart. Fl. Bras. fasc. III. p. 118; g. Haloschoenor.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 119; g. Schoenidar.
Griseb. 1857. Abh. Gött. Ges. VII. p. 271; sect. Rhynchosporear.
Synon. *Triodon* Rith.
- Spermoedia*) Fries 1823. Syst. mycol. II. p. 268; nov. g. Sclerotiaceis aff. Cf. Leman 1827. Dict. v. 50. p. 134 et Fries 1825. Pl. homon. p. 199.
Brongn. 1824. Dict. v. 33. p. 566; g. Scleroticear. — Par. Spreng. 1831. Gen. II. p. 776. n. 4000.
Wahlenb. 1826. Succ. II. p. 996; g. Hymenomycor. anomalar.
Rehb. 1828. Consp. p. 3. n. 5; g. Uredineor. praeformativor.
Endl. 1836. Gen. p. 16; 1841. Ench. p. 13; g. Gymnomycetum proleatarior.
Rehb. 1841. Nom. p. 8. n. 316; g. Spermoeidear.
Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 238; sect. Sclerotii.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 44; g. Fungalium spurium.
Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 519; g. Strumacear.
Synon. *Sphaecelia* Lev.
- Spermoediei* Rehb. 1841. Nomencl. p. 8; sect. Sclerotiaceor. genninor. Gen.: Spermoeidia.
- Spermogonia Bonnemais. 1822. Journ. Phys. XCIV. p. 199; nov. g. Confervear. (*Oscillatoria* sp. Agdh.) Cf. Leman 1827. Dict. v. 50. p. 134.
= *Bangia* Lyngb.
- Spermolepis Rafin. 1830 in Seringe Bull. p. 217; nov. g. Umbelliferar. (*Ligusticum pusillum*, *Ammi divaricatum* Pers., etc.) Cf. Linnaea VIII. Litt. p. 82.
= *Leptocaulis* Nutt.
- Spermomorphia Link 1826. Abh. Berl. Ak. f. 1824. p. 178; nov. g. Mycetum. (Sclerotium semen.) Cf. *seq.*
Endl. 1836. Gen. n. 281 d. p. 24; 1841. Ench. p. 16; sect. Sclerotii. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 8. n. 317. 4.
- Spermomorphium Link 1826. Abh. Berl. Ak. f. 1824. p. 180; g. Scleroticear. Cf. *praeced.*
- Spermophylla Necker 1790. Elem. bot. I. p. 24. n. 43; nov. g. Actinophytor, ab Arctotide L. separatum.
= *Sphenogyne* R. Brown.
- Spermoptera DC. 1837. Prodr. VI. p. 65; sect. Chrysanthemi — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2671 c. p. 435; 1841. Ench. p. 241. — Rehb. 1841. Nom. p. 81. n. 3070. 5.
- Spermosira Kütz. 1843. Linnaea XVII. p. 86; 1843. Phycol. gener. p. 213; 1845. Phycol. germ. p. 174; 1849. Sp. Alg. p.

*) „Nomen a *antiqua* et *aidia*, quia tota fungus simul etiam semen fervecendo oedematosa.“

Spermosira Kütz. cont.

294. n. 205: nov. g. Nostoccar. Cf. Bréb. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 726. — Par. Römer 1845. Alg. Deutschl. p. 40.
 Rabenh. 1847. Krypt. II. 2. p. 69: g. Nostochinar. genuinar.
 Trevis. 1848. Alghe coccot. p. 99: g. Anaënear.
 Mont. 1849 in Orb. Dict. X. p. 53: inter Zoospermeas dubias.

- Spermothamnion „Aresch.“ Fries 1846. Summ. veg. Scand. I. p. 127: nov. g. Ceramiear. (Ceramium Turneri Mert.) — Par. Aresch. 1847. Nov. Act. Ups. XIII. p. 334.

- Sphacellaria*) Lyngbye 1819. Tent. hydr. Dan. p. 103. t. 30—32: nov. g. Stereogonator. (Ceramium pennatum Fl. dan.) Agdh. 1821. Aphor. p. 98: g. Confervoidear. Gray 1821. Brit. pl. I. p. 332: g. Hutchinsidear.

- Bonnem. 1822. Journ. Phys. XCIV. p. 189: g. Hydrophytar. localatar.

- Agdh. 1824. Syst. p. XXX. 164; 1828. Spec. II. 1. p. 17: g. Ectocarpear. — Par. Harv. 1838. Gen. South-Afr. pl. p. 396; 1841. Brit. Alg. p. 37. — Mont. 1840 in Webb Canar. IV. p. 149. — Decne 1841. Arch. Mus. II. p. 127. — Fries 1846. Summ. veg. Scand. I. p. 128. — Kütz. 1849. Sp. Alg. p. 463. n. 286.

- Fries 1825. Pl. homon. p. 330: g. Fucacear. Leman 1827. Dict. v. 50. p. 140: g. Algar. articulatar.

- Bonnem. 1828. Mém. Mus. XVI. p. 107: g. Epidermear.

- Gaill. 1828. Dict. v. 53. p. 399: g. Phlomidear. Rehb. 1828. Consp. p. 28. n. 504: g. Sporochnear.

- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 76: g. Ceramidear.

- Spreng. 1831. Gen. II. p. 752. n. 3816: g. Confervinar.

- Duby 1832. Mém. soc. Genève. V. p. 333: g. Ceramiear. — Par. Endl. 1836. Gen. p. 6. n. 72. — Rehb. 1841. Nom. p. 20. n. 713. — Math. 1853. Belg. II. p. 485.

- Wallr. 1833. Fl. crypt. II. p. 75: g. Myelothamnior.

- Decne 1842. Ann. sc. nat. 2e sér. XVII. p. 329 (Flora 1843. p. 93): g. Sphacellariear. — Par. Endl. 1843. Spl. III. p. 23. n. 85. — Kütz. 1843. Linnaea XVII. p. 93; 1843. Phyc. gen. p. 291; 1845. Phyc. germ. p. 239. — Sonder 1846 in Lehm. Pl. Preiss. II. p. 154. — Rabenh. 1847. Krypt. II. 2. p. 175. — J. Agdh. 1848. Spec. Fuc. p. 29. — Mont. 1849 in Orb. Dict. X. p. 56; 1849. ibid. XI. p. 726. — Aresch. 1850. Nov. Act. Ups. XIV. p. 389. — Harv. 1852. Ner. bor. am. I. p. 136.

- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 22: g. Sphacellaridar.

- Nägeli 1847. Alg. Syst. p. . . . : g. Stilophorear. Aresch. 1855. Nov. Act. Ups. ser. tert. I. p. 364: g. Phaeosporcar.

Sphacellaria Lyngbye cont.

- Harv. 1855 in Hook. f. N. Zeal. II. p. 221: g. Ectocarpacear.

- Synon. Lyngbyella Bory; Delisella Bory; Sphacellaria Bory.

- Sphacellaria Léveillé mss.: vid. *Sphacelia* Lév. *Sphacellaridae* Lindl. 1847. Veg. kingd. p. 22: trib. Halyserear. Gen. Sphacellariear. Decne.

- Sphacellarieae* Decaisne 1842. Ann. sc. nat. 2e sér. XVII. p. 329 (Flora 1843. p. 93): ordo Aplosporcar. Gen.: Sphacellaria, Myriotrichia, Cladostephus. Cf. *Sphacellarieae* J. Agdh.

- Kütz. 1843. Linnaea XVII. p. 93; 1843. Phyc. gen. p. 291: fam. Dermatophear. Gen.: Sphacellaria, Halopteris, Stypocaulon, Ballia, Chaetopteris, Cladostephus.

- Endl. 1843. Spl. III. p. 23: trib. Halyseridear. Gen. ut Decne.

- Kütz. 1845. Phyc. germ. p. 238: fam. Confervinar. Gen. ut antea.

- Rabenh. 1847. Krypt. II. 2. p. 175: subsect. Chordariear. Gen.: Sphacellaria, Cladostephus.

- Trevis. 1848. Alghe coccot. p. 102: trib. Ectosporcar.

- J. Agdh. 1848. Spec. Fuc. p. 27: ordo Fucoidear. Gen.: Sphacellaria, Chaetopteris, Cladostephus.

- Mont. 1849 in Orb. Dict. X. p. 56: trib. Phycoidear. Gen. ut Decne.

- Aresch. 1850. Nov. Act. Ups. XIV. p. 387: fam. Syntamiidar. Gen. ut Rabenh.

- Harv. 1852. Ner. bor. am. I. p. 134: subordo Ectocarpacear. Gen. ut J. Agdh. et 1858 (ibid. III. p. 124) Myriotrichia. = Ectocarpear. Kütz. pars.

- Sphacelle Benth. 1829. Bot. Regist. n. 1289 (Bot. Mag. n. 2993): nov. g. Labiatar. — Par. Hook. & Arn. 1831. Bot. Beech. voy. Pt. I. p. 41. — Spreng. 1831. Gen. II. p. 795. n. 4123.

- Benth. 1834. Labiat. p. 567: g. Stachydear. Par. G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 835.

- Rehb. 1837. Hdb. p. 188. — Dietr. 1843. Syn. III. p. 355. 449. — Brongn. 1843. Én. genr. p. 66. — Schmidt 1858 in Mart. Fl. Bras. fasc. XXII. p. 198.

- Endl. 1838. Gen. n. 3651. p. 626; 1841. Ench. p. 308: g. Lamiear. — Par. Meisn. 1840. Gen. p. 287(196). — Walp. 1845. Rep. III. p. 844. 988.

- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 662: g. Lamidar. Benth. 1848 in DC. Pr. XII. p. 254: g. Melisear.

- Synon. Alguelaguen Adans.; Phyttoxys Molin.

- Sphacellaria Léveillé 1827. Mém. soc. Linn. Par. V. p. 578: nov. g. Fungor. parasiticor. (S. segetum), antea *Sphacellaria*.

- Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 491: g. Tubercularieor. = Spermoodia Fries.

- Sphacellaria Bory 1828 in Duperr. voy. Crypt. p. 226: g. Confervear.

- Menegh. 1838. Cenni Alghe p. 33: g. Ceramiear. — Par. Endl. 1841. Ench. p. 4. n. 72.

*) σφάκελος, gangraena, caries.

- Sphacellaria Bory cont.
 J. Agdh. 1842. Alg. medit. p. 28: g. Spha-
 cellariar. — Par. Zanard. 1843. Classif.
 p. 10.
 = Sphacellaria Lyngb.
- Sphacellarieae J. Agardh 1842. Alg. medit.
 p. 27: trib. Fucoidear. Gen.: Sphacellaria,
 Cladostephus.
 Zanard. 1843. Classif. Fic. p. 10: trib. Anthe-
 radio-sporear. Gen. ead.
 = Sphacellarieae Decne.
- Sphacelus „Rivin.“ Hall. 1745 in Rupp. Fl.
 jen. p. 231: g. pl. class. IX. (Sideritidis
 sp. Auct.)
- Sphaenodesma Schauer, Miq. vid. *Spheno-
 desme* Jack.
- Sphaenoplea Spreng. (Auct.) err. pro *Sphae-
 roplea* Agdh.
- Sphaenopteris Sternb., Ritg. vid. *Spheno-
 pteris* Brongn.
- Sphaeoplea Wallr. vid. *Sphaeroplea* Agdh.
- Sphaeralcea Endl. vid. *seq.*
- Sphaeralcea *) A. St. Hilaire 1825. Fl. Bras.
 I. p. 209 (Pl. us. Brés. nr. 52): nov. g.
 Malvear. (S. cisplatina.) — Par. Spach
 1834. Vég. phan. III. p. 351. — Meisn.
 1837. Gen. p. 26(22). — Endl. 1840. Gen.
 n. 5272. p. 980; 1841. Ench. p. 511; 1850.
 Spl. V. p. 58 (*Sphaeralcea*). — Walp.
 1842. Rep. I. p. 296; 1843. II. p. 789. —
 Brongn. 1843. Én. genr. p. 76. — Lindl.
 1847. Vég. kd. p. 370. — D.G. 1849 in
 Orb. Dict. XI. p. 727. — Müll. 1857. Ann.
 bot. IV. p. 301.
- Rehb. 1828. Consp. p. 202. n. 4255; 1837.
 Hdb. p. 286; 1841. Nom. p. 199. n. 7619:
 g. Lavaterear.
- G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 465: g. Mal-
 vacear. — Par. Torr. & Gray 1840. North-
 Am. I. p. 228.
Synon. Phymosia Desv.; Sphaeroma DC.;
 Meliphlea Zucc.?
- Sphaeralidia Fée 1829. Ann. sc. nat. XVII.
 p. 5 (Isis 1834. p. 1054): sect. Chiodecti.
- Sphaerangium Presl 1836. Mon. Lobel. p.
 19; 1837 in Eckl. & Zeyh. En. pl. Afr.
 III. p. 398: sect. Rapuntii.
 Endl. 1838. Gen. p. 511. n. 3058 d: sect.
 Lobeliae.
 Endl. 1841. Ench. p. 264. n. 3868 a γ: sub-
 sect. Rapuntii.
- Sphaeranthaeae Cassini 1827. Dict. v. 49.
 p. 224; 1830. v. 60. p. 581: subdiv.
 Bupthalmear. Gen.: Sphaeranthus, Gym-
 narrhena.
- DC. 1836. Pr. V. p. 368: subdiv. Conyzear.
 Gen.: Blepharispermum, Athroisma, Sphae-
 ranthus. — Par. Endl. 1838. Gen. p. 387;
 1841. Ench. p. 235. Gen. ead. Accedit 1842
 (Spl. II. p. 105) Leucoblepharis. Cf. 1843.
 Spl. III. p. 67. — Meisn. 1839. Gen. p.
 189(127). Gen. ead. — Rehb. 1841. Nom.
 p. 91. Gen. ead.
- Schultz Bip. 1843 in Walp. Rep. II. p. 955:
 div. Amellear. Gen. ead.
- Lindl. 1847. Vég. kd. p. 710: subtrib. Aste-
 roidear. Gen. ut Endl. 1842.
- Sphaeranthoides Cunningh. in litt. (DC.
 Prodr. V. p. 456.)
 = Monoteles Labill.?
- Sphaeranthos Vaillant 1719. Act. Ac. Paris.
 p. 289: g. Corymbiferar.
 Burm. 1737. Thes. zeyl. p. 220. t. 94. f. 3.
 = Sphaeranthus Linn.
- Sphaeranthus Linn. 1737. Coroll. p. 18. n.
 984; 1740. Syst. p. 29; 1742. Gen. ed. II.
 p. 426. n. 817; 1753. Sp. II. p. 927; 1759.
 Syst. ed. X. p. 1236. n. 893: g. Syngenes.
 Polygam. Necessar.
 Gled. 1749. Berl. V. p. 131; 1764. Syst. p.
 240. n. 984: g. Petalostemonum.
 Linn. 1751. Phil. bot. p. 29: g. Capitator.
 B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Corym-
 biferar.
 Linn. 1763. Sp. ed. II. p. 1314; 1764. Gen.
 ed. VI. p. 452. n. 998; 1767. Syst. ed. XII.
 p. 581: g. Syngenes. Polygam. Segregat.
 — Par. Murr. 1774. Syst. p. 663; 1784.
 Syst. p. 797. — Reich. 1778. Gen. p. 448.
 n. 1083. — Lour. 1790. Coch. II. p. 509.
 — Schreb. 1791. Gen. II. p. 591. n. 1352. —
 Gmel. 1791. Syst. p. 1279. — Pers. 1797.
 Syst. p. 838; 1807. Ench. II. p. 449. n.
 1963. — Willd. 1803. Sp. III. 3. p. 2394.
 n. 1577; 1809. En. p. 942. — Link 1822.
 En. II. p. 367. — Roxb. 1832. Ind. III.
 p. 445. — Blanco 1837. Filipin. p. 635
 (*Sphaeranthus*).
- Adans. 1763. Fum. II. p. 114: g. Echinopor.
 Linn. 1764. Ord. nat.: g. Capitatar. — Par.
 Gis. 1792. Prael. p. 538. — Batsch 1802.
 Tab. p. 251.
 Juss. 1789. Gen. p. 176: g. Cinarocephalar.
 (anomalar.) — Par. Vent. 1799. Tabl. II.
 p. 507. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 389.
 Neck. 1790. El. I. p. 92. n. 168: g. Siphon-
 niphytor.
 Gärtn. 1791. Fr. II. p. 413. t. 164: g. Tu-
 bulosar.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 541: g. Cen-
 taurear.
- Cass. 1822. Dict. v. 23. p. 566: g. Buph-
 thalmear.? — Par. Rehb. 1828. Consp. p.
 106. n. 2482.
- Spreng. 1826. Syst. III. p. 409. n. 2667;
 1831. Gen. II. p. 609. n. 3005: g. Cy-
 narear.
- Blume 1826. Bijdr. Nr. 15. p. 891: g. Echi-
 nopsidear.
- Cass. 1827. Dict. v. 49. p. 224; 1830. v. 60.
 p. 581: g. Sphaeranthear. — Par. DC.
 1836. Pr. V. p. 369. Sect.: Eusphaeranthus,
 Cuspidella, Polycephalos. — Endl. 1838.
 Gen. n. 2395. p. 388; 1841. Ench. p. 235.
 Sect. ead. — Meisn. 1839. Gen. p.
 189(127). — Rehb. 1841. Nom. p. 91. n.
 3572. Sect. fere ut DC. — Schultz Bip.
 1843 in Walp. Rep. II. p. 955. — Lindl.
 1847. Vég. kd. p. 710.
- Cass. 1827. Dict. v. 50. p. 208: g. Innlear.
 Sect.: Oligolepis, Polylepis. — Par. Bartl.
 1830. Ord. p. 139.
- Lebr. 1832. Syn. p. 201: g. Conyzear.
- Spnch 1841. Vég. phan. XI. p. 291: g. Bac-
 charidear. — Par. Brongn. 1843. Én. genr.
 p. 44.

*) *opulca, globulata.*

- Sphaeranthus* Linn. cont.
 Miq. 1856. Ind. bat. II. p. 35: g. Asterinear.
Synon. *Sphaeranthos* Vaill.; *Polycephalos*
 Forsk.; *Oligolepis* Cass.
- Sphaeranthus* Scopoli 1777. Introd. p. 125:
 g. *Flocculosar*, a DC. ex praecedente
 exclusum.
 = . . . ?
- Sphaeranthus* Blanco vid. *Sphaeranthus* Linn.
Sphaeranthus Meyen 1820. Nov. Act. Leop.
 XIV. 2. p. 776. t. 43: nov. g. Algar.,
 Protococco aff. Cf. Flora Lit. I. p. 318 et
 Linnaea VI. Litt. p. 63.
 Kütz. 1833. Linnaea VIII. p. 606: g. *Micra-*
steriatis.
- Menegh. 1838. Cenni p. 34; 1840. Linnaea
 XIV. p. 237: g. *Desmidiar*. (nudar.) —
 Par. Rehb. 1841. Nom. p. 19. n. 651. —
 Kütz. 1843. Linnaea XVII. p. 84; 1843.
 Phyc. gen. p. 165; 1845. Phyc. germ. p.
 143; 1849. Sp. Alg. p. 194. n. 148. —
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 13. — Rabenh.
 1847. Krypt. II. 2. p. 51. — Math. 1853.
 Belg. II. p. 529.
- Trevis. 1842. Prosp. fl. Engan. (Flora 1843.
 p. 467): g. *Closteriar*.
- Trevis. 1848. Algae cocco. p. 99: g. *Pedi-*
astrear.
- Sphaereda* Lindl. & Hutt. 1831. Foss. fl. III.
 t. 159. Cf. Brongn. 1849 in Orb. Dict. XI.
 p. 728.
- Unger 1845. Syn. pl. foss. p. 259; 1846.
 Chlor. prot. p. LXXXIX: g. *incertae sedis*.
- Sphaerella* Sommerf. 1824. Mag. for Natur-
 wedensk. IV. p. 249.
 = *Protococcus* Agdh.
- Sphaerella* Fries 1849. Summ. veg. Scand.
 II. p. 395: subg. *Sphaeriae*.
- Sphaeria* Hall. 1768. Helvet. III.
 „Weber Spicil. p. 281“ Wiggers 1780. Fl.
 Holsat. p. 84: g. *Sphaerospemar*.
- Roth 1788. Germ. I. p. 553: g. *Fungor*. —
 Par. Schreb. 1791. Gen. II. p. 770. n. 1684.
 — Gmel. 1791. Syst. p. 1473. — Pers.
 1796. Obs. myc. p. 64. — GMS. 1802. Fl.
 Wett. III. 2. p. 18. 233.
- Juss. 1789. Gen. p. 7: g. *Lichenum*.
 Pers. 1797. Tent. p. 1. 49: g. *Sclerocarpi*.
 Pers. 1801. Syn. p. XIII. 1: g. *Sclerocarpor*.
 — Par. Rebent. 1804. Neom. p. 322. —
 Simil. Lühnem. 1809 in Schrad. n. Journ.
 III. 3. p. 45.
- Batsch 1802. Tab. p. 270: g. *Fungoideor*.
 Willd. 1804 in Rebent. Neom. p. XI: g. *Xy-*
lomycor.
- DC. 1805. Franç. II. p. 282; 1815. V. p.
 116: g. *Hypoxylor*. (*Hypoxylon*, *Variolaria*
 et *Clavariae* sp. Bull.) — Par. Leman
 1827. Dict. v. 50. p. 143.
- Mirb. 1815. Elém. II. p. 864: g. *Hypoxylear*.
 Fries 1815. Obs. myc. I. p. 168; 1818. II. p.
 318: g. *Sphaerioideor*. — Par. Spreng.
 1827. Syst. IV. p. 383. n. 3450; 1831.
 Gen. II. p. 759. n. 3870.
- Nees 1816. Syst. p. 284; 1817. Ueberbl. p.
 74: g. *Myelomycor*.
- Mart. 1817. Erlang. p. 474: g. *Myelomycetum*.

Sphaeria Hall. cont.

- Ehrenb. 1818. Sylv. myc. Berol. p. 16: g. *Sphaeriar*.
 — Par. Leman 1821. Dict. v. 22. p. 384.
- Gray 1821. Brit. pl. I. p. 526: g. *Spheri-*
dear. restrict.
- Agdh. 1821. Aphor. p. 33: g. *Sphaeriacear*.
 — Par. Brongn. 1824. Dict. v. 33. p. 583.
 — Mont. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 749.
 — Math. 1853. Belg. II. p. 175.
- Fries 1823. Syst. myc. II. p. 319; 1818.
 Elench. II. p. 53; 1849. Summ. veg. Scand.
 II. p. 388: g. *Sphaeriaceor*. Subgen. (1849):
Bertia, *Gibberidea*, *Pirostoma*, *Sphaerella*.
 — Par. Link 1826. Abh. Berl. Ak. f. 1824.
 p. 181. — A. Libert 1837. Ann. sc. nat.
 2e sér. VII. p. 123. — Corda 1842. Ic.
 Fung. V. p. 32; 1842. Mycol. p. 132. —
 Lév. 1845. Ann. sc. nat. 3e sér. III. p. 40;
 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 491. — Lindl.
 1847. Veg. kd. p. 43. — Bonord. 1851.
 Hdb. p. 265. Sect.: *Cryptosphaeriae*,
Gymnosphaeriae. — Bail 1858. Syst. p. 51
 (simplicium).
- Schmidt 1823 in Kunze Mykol. Heft. II. p.
 1—30: divisio generis.
- Fries 1825. Pl. homon. p. 108: g. *Sphaerinor*.
 — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 12. n. 276;
 1841. Nom. p. 7. n. 298. — Endl. 1836.
 Gen. n. 394. p. 34; 1841. Ench. p. 19. —
 Klotzsch 1843. Nov. Act. Leop. XIX. Spl.
 I. p. 242. — Rabenh. 1844. Krypt. I.
 p. 168.
- Wahlenb. 1826. Succ. II. p. 1000: g. *Sclero-*
gastrum.
- Ritg. 1831. Marb. II. p. 96: g. *Orthomycetum*.
 Wallr. 1833. Fl. crypt. II. p. 765: g. *Pyrenom-*
ycetum. (eustomor.) — Par. Corda 1838.
 Ic. Fung. II. p. 28; 1839. III. p. 28; 1840.
 IV. p. 10. — Mont. 1842. Pl. cell. Cub.
 p. 333.
- Synon.* *Aecidium* Hill; *Pustularia* et
Peripustularia Rouss.; *Circinostoma*, *Exor-*
matostoma et *Cucurbitaria* Gray; *Phialo-*
spora Rafin.; *Splanchnonema* Corda; *Crypto-*
sphaeriae Grev. pars.
- Sphaeriaceae* Agardh 1821. Aphor. p. 83:
 subdiv. *Pyrenomycetum*. Gen.: *Sphaeronema*,
Telebolus, *Atractobolus*, *Cytospora*, *Rhy-*
tisma, *Stegia*, *Phacidium*, *Hysterium*, *Sole-*
narium, *Polystigma*, *Lophium*, *Sphaeria*.
- Brongn. 1824. Dict. v. 33. p. 583: trib. *Hypo-*
xylear. Gen.: *Sphaeria*, *Depazea*, *Dothi-*
dea, *Erysyphe*, *Corynella*, *Eustegia*, *Lo-*
phium. — Par. Math. 1853. Belg. II. p.
 163. Gen.: *Xilaria*, *Porida*, *Poronia*, *Hypoxylon*,
Sphaeria, *Diplodia*, *Hyphasma*, *Hindersonia*,
Depazea, *Septoria*, *Cheilaria*, *Neottiospora*,
Thamnomycetes, *Dothidea*, *Asteroma*, *Ecto-*
stroma, *Eustegia*, *Lophium*.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 73. 74: fam.
Sphaeriariar. Trib.: *Stigmasphaerae*, *Plati-*
sphaerae, *Astomospheerae*.
- Schulz 1832. Nat. Syst. (Isis 1834. p. 523):
 fam. *unica Pyrenosporangiar*. Sect.: *Sphae-*
riaceae, *Dothideaceae*, *Strigulaceae*, *Dichae-*
naceae.
- Sphaeriacei* Fries 1821. Syst. mycol. I. p. LII:
 sect. *Pyrenomycetum*. Gen.: *Phoma*, *Bostry-*
chia, *Sphaeria*, *Dothidea*. — Simil. Fries 1823

Sphaeriacei Fries cont.

- Syst. myc. II. p. 318. Gen.: Dothidea, Sphaeria, Stegia, Lophium, Corynella.
- Fries 1825. Pl. homon. p. 103: ordo Pyrenomycetum. Subord.: Sphaerini, Dichaeeni, Strigulini, Dothidini. — Par. Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 381. Gen.: Cordyceps, Xylaria, Rhizomorpha, Thamnomycetes, Camillea, Poronia, Hypocrea, Hypoxylon, Diatrype, Endothia, Melogramma, Dothidea, Nectria, Sphaeria, Ceratostoma, Massaria, Hercespora, Halonia, Pyrenophora, Saccothecium, Pemphidium, Micropeltis.
- Link 1826. Abh. Berl. Ak. f. 1824. p. 181: fam. Mycetum. Gen.: Depazea, Pustularia, Megathecium, Polystigma, Trichostroma, Sphaeria, Solenarium, Poronia, Hypoxylon, Cordylia, Chordostylum, Thamnomycetes.
- Rehb. 1828. Consp. p. 10 (1832. Fl. exc. p. L): fam. Gasteromycetum. Divis.: Cytiosporei, Phacidiaeci, Sphaeriacei (subdivis. ut Fries 1825).
- Endl. 1836. Gen. p. 33; 1841. Ench. p. 19: trib. Pyrenomycetum. Subtrib. ut Fries 1825. — Par. Klotzsch 1843. Nov. Act. Leop. XIX. Spl. I. p. 241.
- Libert 1837. Ann. sc. nat. 2e sér. VII. p. 123: sect. Xylomycor. Gen.: Sphaeria, Lophium.
- Corda 1837. Ic. Fung. I. p. 24: fam. Hyphomycetum. (?) Gen.: Ceuthospora, Melanospora, Sphaeronema.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 130: fam. Dermatocycetum (contiens Sclerotiaceos et Sphaeriaceos Rehb. 1828). — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 6. Divis.: Xylomacei, Phacidiaeci, *genuini* (subdivis.: Dothidei, Strigulini, Hypospilei, Sphaerini). — Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 136. Sect.: Sphaeronemene, Phacidiaeci, *genuini* (subsect.: Dothidini, Sphaerini).
- Corda 1842. Ic. Fung. V. p. 31; 1842. Mycol. p. LXXXVIII. 130: fam. Sclerogasterum. Gen.: Perisporium, Ascochyta, Asteroma, Cheilaria, Sporotheca, Splanchnonema, Melanospora, Chaetomium, Meliola, Sphaeria, Discosia, Ostropa, Hypospila, Dichuena, Gibbera, Pemphidium, Dothidea, Cucurbitaria, Corynelia, Hypocrea, Valsa, Poronia, Hypoxylon, Thamnomycetes, Acrosphaeria, Xylaria, Cordyceps.
- Lév. 1845. Ann. sc. nat. 3e sér. III. p. 40: fam. Thecasporor. Gen.: Sphaeria, Depazea, Dothidea, Hysterium, Lembosia, Asterina.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 43: subordo Ascomycetum. Gen.: Hypocrea, Acrosphaeria, Thamnomycetes, Hypoxylon, Sphaeria, Stigmaea, Saccothecium, Splanchnonema, Melanospora, Haplosporium, Pemphidium, Micropeltis, Discosia, Cheilaria, Dothidea, Corynelia.
- Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 490: trib. Endothecor. Gen.: Hypocrea, Hypoxylon, Acrosphaeria, Acroscephus, Thamnomycetes, Chaenocarpus, Cordiceps, Bacillaria, Sphaeria, Podostrombium, Aposphaeria, Depazea, Stigmaea, Sporotheca, Dothidea, Pyrenochium,

Sphaeriacei Fries cont.

- Polystigma, Saccothecium, Melanospora, Splanchnonema, Asterina, Pisomyxa?, Lembosia, Meliola, Microthyrium, Micropeltis, Pemphidium, Hypospila?, Perisporium.
- Preuss 1851. Linnæa XXIV. p. 143: fam. Dermatogasterum. Gen.: Perisporium, Chaetomium.
- Bonord. 1851. Hdb. p. 263: fam. Pyrenomycetum. Divis.: Sphaeriae *simplices* (gen.: Perisporium, Sphaeria, Ceratostoma, Platystoma, Corynelia, Acrosphaeria, Thamnomycetes, Onygena), *synbioticae* (gen.: Circinaria, Pustularia), *compositae* (gen.: Synsphaeria, Cucurbitaria, Pyrenochium, Pyrenodermium, Ascostroma, Pulvinaria, Poronia, Xylaria, Hypoxylon, Kentrosporium). — Par. Bail 1858. Syst. p. 50. Divis.: *simplices*, *synbiotici*, *stromatici*.
- Sphaeriae* Ehrenb. 1818. Sylv. myc. Berol. p. 16: cohors Fungor. Gen.: Cordylia, Poronia, Pulvinaria, Sphaeria.
- Leman 1821. Dict. v. 22. p. 384: trib. Hypoxylear. Pseudofungor. Gen.: Rhizomorpha, Sphaeria, Naemaspora, Stilbospora.
- Sphaeriae compositae, simplices et synbioticae* Bonord. vid. *Sphaeriacei* Fries.
- Sphaeriariae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 73: ordo Sarcosporar. Fam.: Sphaeriaeae, Hysterinae, Xylomateae.
- Sphaeridiophorum*) Desvaux 1813. Journ. bot. III. p. 125. t. 6. f. 35: nov. g. Leguminosar. (Indigofera linifolia.) Cf. Poir. 1827. Dict. v. 50. p. 168.
= Indigofera Linn.
- Sphaeridium Fresen. 1852. Beitr. z. Mykol. H. 2 (Flora 1854. p. 696): nov. g. Fungor.
- Sphaeriae* Dumort. 1822. Comm. bot. p. 69. 84: fam. Tectigraniae. Gen.: Molgosphaera, Phyllosphaera, Cyathisphaera, Cladosphaera, Platisphaera, Dryinosphaera, Syphosphaera, Phialisphaera, Trichosphaera, Stigmatissphaera, Hydropsisphaera, Thallissphaera, Gamosphaera, Ephedrosphaera, Porosphaera, Discosphaera, Xylosphaera, Corynesphaera, Mitrasphaera.
- Sphaerine Herbert 1837. Amaryll. p. 67. 106: nov. g. Alströmeriear. (Alströmeria distichifolia Rz. & Pav.) — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 168. — Römer 1847. Fam. nat. IV. p. 19. 280. — Knuth 1850. Enum. V. p. 784.
- Sphaerini* Fries 1825. Pl. homon. p. 103: subordo Sphaeriaceor. Gen.: Hypocrea, Hypoxylon, Valsa, Sphaeria.
- Rehb. 1828. Consp. p. 12: subdiv. Sphaeriaceor. Gen. ead.
- Endl. 1836. Gen. p. 34; 1841. Ench. p. 19: subtrib. Sphaeriaceor. Gen. ead. — Par. Klotzsch 1843. Nov. Act. Leop. XIX. Spl. I. p. 241. Accedit Hemisphaeria.
- Rehb. 1841. Nom. p. 7: subsect. Sphaeriaceor. genuinor. Gen.-ut Fries. — Par. Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 169. Gen.: Sphaeria, Hypoxylon, Codonia, Cordyceps.

*) *σφαίριδος*, parvus globulus.

- Sphaeroidei* Fries 1818. Obs. mycol. II. p. 314. Gen.: *Poronia*, *Cordylia*, *Sphaeria*, *Ceratostoma*, *Cornelia*, *Lophium*, *Sphaeronaema*, *Naemaspora*, *Dothidea*, *Stegia*, *Actidium*, *Hysterium*, *Leptostroma*, *Xyloma*, *Depazea*, *Erysiphe*, *Asterophora*, *Lignidium*, *Lycogala*, *Naematelia*, *Racodium*, *Phyllerium*, *Erineum*.
- Spreng. 1827. Syst. IV. p. 376: div. Myelomycetum. Gen.: *Sphaeria*, *Lophium*, *Stegia*, *Sphaeromyxa*, *Alphitomorpha*, *Lasiobotrys*, *Bostrychia*, *Phacidium*, *Rhytisma*, *Hysterium*, *Solenarium*. — Par. Spreng. 1831. Gen. II. p. 759. Gen.: *Sphaeria*, *Lophium*, *Heterosphaeria*, *Stegia*, *Vermicularia*, *Actidium*, *Rhytisma*, *Dothidea*, *Phacidium*, *Hysterium*, *Solenarium*, *Lasiobotrys*, *Erysiphe*, *Splanchnonema*.
- Sphaeriomorphium* Link 1826. Abh. Berl. Ak. f. 1824. p. 171 (*Sphaeromorphium*) et p. 180: g. Sclerotiacear. (*Dothidea sphaeroidea*.)
= *Dothidea* Fries.
- Sphaeritis**) Ecklon & Zeyh. 1837. Enum. pl. Afr. austr. III. p. 299: nov. g. Crassulacear. (*Crassula muricata* Thunb.)
- Meisn. 1838. Gen. p. 134 (98): g. Umbilicear.
- Dietr. 1839. Syn. I. p. 589; II. p. 1034: g. Sedear.
- Walp. 1843. Rep. II. p. 255; 1846. V. p. 792: g. Enerassulear.
- Endl. 1850. Spl. V. p. 20. n. 4611/1: g. Rocheear.
- Sphaerobolideae* Gray 1821. Arr. brit. pl. I. p. 565. 580: div. Gasteromycear. Gen.: *Sphaerobolus*.
- Sphaerobolus* Tode 1790. Meckl. I. p. 43: nov. g. Fungor. Cf. Leman 1827. Dict. v. 50. p. 169. — Par. Gmel. 1791. Syst. p. 1462.
- Pers. 1797. Tent. p. 5. 58: g. Sarcothecii.
- Pers. 1801. Syn. p. XIII. 115: g. Sarcocarpor. — Simil. Lühnem. 1809 in Schrad. n. Journ. III. 3. p. 46.
- Link 1809. Berl. Mag. III. p. 32: g. Gastromycor.
- Nees 1816. Syst. p. 129; 1817. Überbl. p. 33: g. Geogastror.
- Mart. 1817. Erlang. p. 386: g. Dermatogasterum.
- Ehrenb. 1818. Sylv. myc. Berol. p. 16: g. Phallor.
- Agdh. 1821. Aphor. p. 84: g. Gasteromycetum.
- Gray 1821. Brit. pl. I. p. 580: g. Sphaerobolidear.
- Dumort. 1822. Comm. bot. p. 69; 1829. Anal. fam. p. 74: g. Carpobolear. — Par. Brongn. 1824. Dict. v. 33. p. 561.
- Fries 1823. Syst. myc. II. p. 309; 1825. Pl. homon. p. 132; 1828. Elench. II. p. 52; 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 439: g. Carpobolor. — Par. Rchb. 1828. Consp. p. 10. n. 213. — Corda 1842. Ic. Fung. V. p. 26. 66; 1842. Mycol. p. 106. — Bonord. 1851. Hdb. p. 231.
- Sphaerobolus* Tode cont.
Link 1826. Abh. Berl. Ak. f. 1824. p. 182: g. Pezizoideor.
- Wahlenb. 1826. Succ. II. p. 999: g. Angiogastrum.
- Grev. . . . Sc. crypt. fl. III. p. 158.
- Spreng. 1827. Syst. IV. p. 518. n. 3493; 1831. Gen. II. p. 770. n. 3948: g. Geogasterum.
- Ritg. 1831. Marb. II. p. 95: g. Orthomycetum.
- Wallr. 1833. Fl. crypt. II. p. 764: g. Pyrenomycetum sphinetrostomor.
- Endl. 1836. Gen. n. 337. p. 29; 1841. Ench. p. 17: g. Carpoboleor. — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 10. n. 401. — Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 303.
- Lév. 1845. Ann. sc. nat. 3e sér. III. p. 38: g. Nidularieor.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 42: g. Nidulariaceor.
- Math. 1853. Belg. II. p. 398: g. Carpobolinar.
- Synon.* *Carpobolus* Mich.
- Sphaerocarpus* DC. 1821. Syst. II. p. 131; 1824. Prodr. I. p. 130: sect. *Fumariae*. — Par. Rchb. 1828. Consp. p. 186. n. 4827 a. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 145.
= *Fumaria* Tourn.
- Sphaerocardamum* Schauer 1847. Linnaea XX. p. 720: nov. g. Camelinear. (*S. nesliaeformae*.) — Par. Walp. 1848. Ann. bot. I. p. 43.
- Sphaerocarpa* Schumach. 1803. Eu. pl. Seland. II. p. 220: nov. g. pl. (*Sph. operculata*.)
Endl. 1836. Gen. n. 315 b. p. 27; 1841. Ench. p. 17: sect. *Craterii*. — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 9. n. 362. 2.
- Sphaerocarpacea* „Griseb.“ Endl. 1841. Gen. Suppl. I. n. 3550 b. p. 1400; 1841. Ench. p. 302: sect. *Lisyanthi*. (*L. fruticosus* Cham.)
Rchb. 1841. Nom. p. 132. n. 5099. 3: sect. *Lisyanthi*.
- Sphaerocarpos* Micheli 1729. Nov. pl. gen. p. 4. t. 3: g. pl. class. I. Cf. Leman 1827. Dict. v. 50. p. 170.
- Lühnem. 1809 in Schrad. n. Journ. III. 3. p. 39: g. *Eccalyptrocarpor*.
- Raddi 1818. Opusc. scient. Bologn. II. p. 360; 1820. Mem. soc. Moden. XVIII. p. 17: g. *Hepaticar*.
- Corda 1830 in Sturm Jungerm. p. 5: g. *Targioniacear*.
- Wallr. 1831. Fl. crypt. I. p. 38: g. *Lichenastror. cryptocephalor*.
- Conf.* *Sphaerocarpus* Adans.
- Sphaerocarpos* Gmel. 1791. Syst. p. 9: g. *Monandr. Monogyn*.
- Juss. 1816. Dict. v. 2. spl. p. 20 (*Sphaerocarpus*): g. *Amomear*.
= *Colebrookia* Don.
- Sphaerocarpus* Adans. 1763. Fam. II. p. 15: g. *Hepaticar*. — Par. Schreb. 1791. Gen. II. p. 766. n. 1667. — Willd. 1809. Berl. Mag. III. p. 101. — Agdh. 1822. Aphor. p. 104. — Leman 1827. Dict. v. 50. p. 170. — Lindenb. 1829. Syn. Hepat. p. 111.

*) *sphaerites*, globularis,

Sphaerocarpus Adans. cont.

- Schwägr. 1814. Musc. hep. prodr. p. 35: g. Muscor. hepaticor. — Par. Spreng. 1827. Syst. IV. p. 236. n. 3358; 1831. Gen. II. p. 740. n. 3751.
- Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 66: g. Homallophyllar.
- Gray 1821. Brit. pl. I. p. 681: g. Targionidear.
- Dumort. 1822. Comm. bot. p. 77: g. Phialicarppear.
- Rehb. 1828. Consp. p. 31. n. 522: g. Epiphyllinar.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 70; 1831. Syll. Jung. p. 7: g. Ricciacear. — Par. Endl. 1836. Gen. n. 455. p. 43; 1841. Ench. p. 25. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 57.
- Ritg. 1831. Marb. II. p. 108: g. Dysbryor.
- Hüb. 1834. Hepat. germ. p. 19: g. Targioniar.
- Bisch. 1835. Nov. Act. Leop. XVII. 2. p. 1037, 1039: g. Ricciar. — Par. Lindenb. 1836. Nov. Act. Leop. XVIII. 1. p. 414. 496. — Nees 1838. Eur. Leberm. IV. p. xxxii. 361. — Rehb. 1841. Nom. p. 22. n. 795. — Rabenh. 1848. Krypt. II. 3. p. 4. — Mont. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 749.
- Mont. 1838. Ann. sc. nat. 2e sér. IX. p. 39; 1839 in d'Orb. voy. Bot. p. 50. Char. reform.
- Bory & Mont. 1844. Ann. sc. nat. 3e sér. I. p. 235: g. Corsiniear. — Par. Nees 1846. Syn. Hepat. p. 594.
- Math. 1853. Belg. II. p. 88: g. Homallophyllar.
= Sphaerocarpos Mich.
- Sphaerocarpus Bulliard 1780. (?) Herb. pl. t. 386, etc.: nov. g. Fungor. (species complectens Trichiae, Physari, Liceae, Cribrae, Leangii, etc. Cf. Leman 1827. Dict. v. 50. p. 172.) — Par. Vent. 1799. Tabl. II. p. 15. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 5. DC. 1805. Franç. II. p. 250: sect. Trichiae.
- Sphaerocarpus Batsch 1802. Tab. affin. p. 253: g. Corymbiferar.
- Sphaerocarpus Juss. vid. *Sphaerocarpos Gmel.*
- Sphaerocarpus Naudin 1849. Ann. sc. nat. 3e sér. XIII. p. 133: sect. Lasiandrae. (L. tetrapetra.)
- Sphaerocarya Wallich 1824 in Roxb. Fl. Ind. II. p. 371: nov. g. Rhamnear. (S. edulis.) — Par. G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 27. — Meisn. 1837. Gen. p. 71 (51).
- Spreng. 1827. Cur. post. p. 51; 1830. Gen. I. p. 195. n. 986: g. Pentandr. Monogyn. — Par. Dietr. 1839. Syn. I. p. 576. 856.
- Rehb. 1828. Consp. p. 137. n. 3635 (*Sphaerocarya*): g. Mimosoppear.?
- Bartl. 1830. Ord. p. 377: g. Aquifoliacear. (?) — Par. Spach 1834. Vég. phan. II. p. 422.
- Wight 1833 in Edinb. n. phil. journ. XV. p. 180; 1840. Ic. pl. Ind. I. t. 255: g. Santalacear. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2079. p. 327; 1841. Ench. p. 207. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 788. — Blume 1850. Mus. bot. Lugd. I. 16. p. 244. — Miq. 1855. Ind. bat. I. p. 777.

Sphaerocarya Wallich cont.

- Spach 1841. Vég. phan. X. p. 460: g. Santallear. — Par. Meisn. 1841. Gen. p. 328 (240).
- Rehb. 1841. Nom. p. 62. n. 2354 (*Sphaerocarya*): g. Osyridear.
= Pyrularia Michx. (A. DC. Pr. XIV. 2. p. 628.)
- Sphaerocaryum Nees herb. ex Steud. Nomencl. II. p. 620.
= Panicum elegans Wight.
- Sphaerocephala* Wallroth vid. *Lichenastra Wallr.*
- Sphaerocephalus Hall. 1742. En. stirp. Helv. I. p. 9: nov. g. pl. class. I. (Fungoidaster parvus Mich. t. 82. f. 1.)
= Trichia Hall.?
- Sphaerocephalum Wiggers 1780. Prodr. fl. Holsat. p. 87: nov. g. Aspidoferar. (Mucor sphaerocephalus L.)
- Sphaerocephalus Rupp. . . .
= Echinops L. (DC. Pr. VII. 1. p. 52.)
- Sphaerocephalus Hall. Enum. stirp. Helv. I. p. 9 passim: vid. *Sphaerocephalus Hall.*
- Sphaerocephalus Batt.
= Agarici sp. (DC. Pr. VII. 1. p. 52.)
- Sphaerocephalus Necker 1790. Elem. bot. III. p. 334. n. 1748: nov. g. Phryganophytor.
= . . . ?
- Sphaerocephalus „Lagasc.“ DC. 1812. Ann. Mus. XIX. p. 67: nov. g. Labiatiflorar. — Par. Don 1832. Edinb. n. phil. mag. Cf. Flora Lit. III. p. 163.
= Caloptilium Lag.
- Sphaerochloa Palis. 1828. Ann. sc. nat. XIII. t. 5. f. 1.
= Nasmythia Huds.
- Sphaerocionium Presl 1843. Hymenoph. p. 125: nov. g. Hymenophylloidear. (Hymenoph. hirsutum Sw., etc.)
- Sphaeroeciata Pruss 1852. Linnæa XXV. p. 734: nov. g. Melanconiacear. (Sphaeria Prunastri Fr.?)
- Sphaeroclinium DC. 1837. Prodr. VI. p. 50: sect. Matricariae. (M. nigellifolia.) — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2669 b. p. 434; 1841. Ench. p. 241. — Rehb. 1841. Nom. p. 80. n. 3066. 2.
- Schultz Bip. 1844. Üb. Tanac. p. 20; 1847 in Walp. Rep. VI. p. 207: g. Chrysanthemear. — Simil. Visian. 1846. Sem. Patuv. (ex typo Candolleano.) Cf. Ann. sc. nat. 3e sér. VII. p. 379.
- Sphaeroclinium Meisn. 1840. Linnæa XIV. p. 409; 1857 in DC. Prodr. XIV. 2. p. 574: sect. Lachnaeae. — Par. Endl. 1847. Spl. IV. p. 65. n. 2103 a.
- Sphaerococca DC. 1824. Prodr. I. p. 615: sect. Meliocene. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 200. n. 5208 b.
= Hypelate P. Browne.
- Sphaerococcarieae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 76: ordo Coccoporar. Fam.: Cerramideae, Sphaerococceae.
- Sphaerococceae* Dumort. 1822. Conun. bot. p. 72: fam. Aciniae, Gen.: Sphaerococcus.
- Rehb. 1828. Consp. p. 28: div. Floridear. Gen.: Rhytiphloea, Rhodomela, Ptilota, Lia-

Sphaerococceae Dumort. cont.

- gora, Chondria, Dasia, Thamnopora, Plocaria, Sphaerococcus, Bonnemaisionia. — Par. J. Agdh. 1841. *Linnaea* XV. p. 11. — Fries 1846. *Summ. veg. Scand.* I. p. 126. Gen.: Delesseria, Nitophyllum, Plocamium, Rodhymenia, Phyllophora, Gigartina.
- Dumort. 1829. *Anal. fam.* p. 76: fam. Sphaerococcariae. Gen.: Sphaerococcus, Plocamium, Gigartina, Plocaria, Halymenia, Delesseria, Chondrus, Lomentaria, Volubilaria, Gelidium, Sporochnus.
- Rchb. 1841. *Nom.* p. 21: fam. Ascophycar. Divis.: Plocamiaeae, Polyideae, Furcellariaeae.
- Kütz. 1843. *Linnaea* XVII. p. 103; 1843. *Phyc. gener.* p. 407; 1845. *Phyc. germ.* p. 307: fam. Periblastear. Gen.: Bowiesia, Sphaerococcus, Trematocarpus. — Par. Kütz. 1849. *Sp. Alg.* p. 772. Gen.: Sphaerococcus, Melanthalia, Trematocarpus, Corallopsis, Acropeltis, Rhodophyllis, Faucha, Epymenia.
- Lindl. 1847. *Veg. kd.* p. 25: subordo Ceramiacear. Gen. Sphaerococcoidear. Endl.
- Rabenh. 1847. *Krypt.* II. 2. p. 156: fam. Ascophycar. Sect.: Rhodomeleae, Sphaerococcoideae, Delesserieae.
- Aresch. 1847. *Nov. Act. Ups.* XIII. p. 289: fam. Floridear. Gen. scand.: Delesseria, Aglaophyllum, Plocamium, Rhodomenia, Gigartina, Phyllophora.
- Trevis. 1848. *Algae coccot.* p. 106: trib. Centrothalar. Subtrib.: Dichophyceae, Cystoclonieae, Plocariaeae, Eusphaerococceae, Stenogrammeae, Wormskioldieae, Botryocarpeae, Thamnoporeae, Corinaldieae, Chrysymenieae.
- Harv. 1853. *Ner. bor. am.* II. p. 91: trib. Sphaerococcoidear. Gen. amer.: Calliblepharis, Gracilaria, Corallopsis.
- Sphaerococceites Sternb. 1838. *Vers.* II. p. 28: g. Floridoitum.
- Unger 1843 in *Endl. Spl.* III. p. 55. n. 122/103: g. Algar. foss. — Par. Brongn. 1849 in *Orb. Dict.* XIII. p. 59.
- Unger 1845. *Syn. pl. foss.* p. 13; 1846. *Chlor. prot.* p. XXVIII. 126. t. 39: g. Floridear.
- Mont. 1849 in *Orb. Dict.* X. p. 57: g. Phycar. foss.
- Synon.* Algacites Schloth.
- Sphaerococcoideae* J. Agardh 1842. *Alg. medit.* p. 67. 148: trib. Floridear. Gen.: Hypnea, Gracilaria, Rhodomenia, Heringia, Sphaerococcus. — Par. Endl. 1843. *Spl.* III. p. 50. Gen.: Hypnea, Plocaria, Rhodomenia, Sphaerococcus.
- Deene 1842. *Ann. sc. nat.* 2e sér. XVII. p. 360 (Flora 1843. p. 98): ordo Choristosporear. Gen.: Gloiopeltis, Gigartina, Gelidium, Mamea, Chondrus, Gratelouppia, Heringia, Sphaerococcus, Suhria; Hypnea, Calocladia; Peyssonelia.
- Rabenh. 1847. *Krypt.* II. 2. p. 170: sect. Sphaerococcar. Gen.: Hypnea, Cystoclonium, Rhynchococcus, Sphaerococcus.
- Harv. 1853. *Ner. bor. am.* II. p. 88: ordo Desmiospermar. Trib.: Delesserieae, Sphaerococceae.
- Sphaerococcus Stackhouse 1801. *Nereis brit.* p. XXIV: nov. g. Algar, a sequentibus varie circumscriptum. Cf. Link 1809 in *Schrad. n. Journ.* III. 1. p. 8 et Leman 1827. *Dict.* v. 50. p. 173.
- Web. & Mohr 1805. *Beitr.* I. p. 298. *Char. reform.*
- Agdh. 1817. *Syn. Alg.* p. XV. 22; 1821. *Aphor.* p. 100; 1822. *Spec.* I. 2. p. 227; 1824. *Syst.* p. XXXIV. 211: g. Floridear. — Par. Gray 1821. *Brit. pl.* I. p. 364. Sect.: Dromius, Sphaerococcus, Mammillaris, Chondrus. — Fries 1825. *Pl. homon.* p. 332. — Wahlenb. 1826. *Succ.* II. p. 893. — Menegh. 1838. *Cenni* p. 39. — Post. & Rupr. 1840. *Ill. Alg.* — Harv. 1841. *Brit. Alg.* p. 79.
- Lyngh. 1819. *Hydroph. dan.* p. 10: g. Phycoidator.
- Link 1820 in *Nees Hor. phys. Berol.* p. 7: g. Fncor. Cf. *Flora* 1821. II. p. 513.
- Dumort. 1822. *Comm. bot.* p. 72; 1829. *Anal. fam.* p. 76: g. Sphaerococcear. — Par. Rchb. 1828. *Consp.* p. 28. n. 497. Sect.: Chondrus, Gelidium, Hypnea, Plocamium, Gigartina, Erinacea. — Kütz. 1843. *Linnaea* XVII. p. 103; 1843. *Phyc. gener.* p. 408 (sect.: Gracilaria, Rhodomenia, Ceratococcus); 1845. *Phyc. germ.* p. 307; 1849. *Sp. Alg.* p. 772. n. 518. (emend.) Sect.: Plocaria, Rhodymenia. — Lindl. 1847. *Veg. kd.* p. 25.
- Link 1826. *Abh. Berl. Ak. f.* 1824. p. 193: g. Fncoidear.
- Spreng. 1827. *Syst.* IV. p. 334. n. 3405; 1831. *Gen.* II. p. 750. n. 3802: g. Floridar. — Par. Endl. 1836. *Gen.* n. 94. p. 8; 1841. *Spl.* I. p. 1337; 1841. *Ench.* p. 6. Sect.: Phyllophora, Chondrus, Erinacea, Gelidium, Rhodomenia, Gigartina et (1841) Stenogramma. — Mont. 1842. *Pl. cell. Cub.* p. 44.
- Bory 1828 in *Duperr. voy. Crypt.* p. 164. t. 16. 17. 20: g. Halymeniar.
- Grav. 1830. *Alg. brit.* p. 137. (Syn. p. LVII.)
- Ritg. 1831. *Marb.* II. p. 86: g. Chromatophycoidear.
- Wallr. 1833. *Fl. crypt.* II. p. 90: g. Chondrothamniar.
- Rchb. 1841. *Nom.* p. 21. n. 727: g. Plocamiear.
- J. Agdh. 1842. *Alg. medit.* p. 154: g. Sphaerococcoidear. — Par. Deene 1842. *Ann. sc. nat.* 2e sér. XVII. p. 360. (Flora 1843. p. 98.) — Sonder 1846 in *Lehm. Pl. Preiss.* II. p. 192. — Rabenh. 1847. *Krypt.* II. 2. p. 171. Sect.: Gracilaria, Rhodomenia.
- Nägeli 1847. *Alg. Syst.* p. ... : g. Delesseriear.
- Mont. 1849 in *Orb. Dict.* X. p. 54; 1849. *ibid.* XI. p. 749: g. Coccocarpear.
- Synon.* Ceramianthemum Donati; Ceramion Adans.
- Sphaerocrotale Endl. 1840. *Gen.* n. 6472 b. p. 1262; 1841. *Ench.* p. 668: sect. Crotalariae. — Par. Rchb. 1841. *Nom.* p. 151. n. 5884. 2.

- Sphaerodesmus* „Corda“ Meneghini 1838. Cenni Alghe p. 34: g. Desmidiacear. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 19. n. 655.
Nägeli 1849. Gatt. einzell. Alg. p. 63: g. Pediastracear.?
- Sphaerodium* Presl 1843. Hymenoph. p. 123: sect. Hymenophylli. (H. Wilsoni Hook.)
- Sphaerogasteres* Wallroth 1833. Fl. crypt. II. p. 389: div. Myxomycetum. Gen.: Lycogala, Bovista, Lycoperdon, Tylostoma, Geaster.
- Sphaerogona* Link 1826. Abh. Berl. Ak. f. 1824. p. 190: nomen pro *Sphaeroplea Agdh.* propositum.
- Sphaerogyne* Nandin 1851. Ann. sc. nat. 3e sér. XV. p. 331: nov. g. Sonerilear. (*S. latifolia*). — Par. Walp. 1853. Ann. bot. III. p. 886.
- Sphaeroidei* Nees 1817. Syst. Ueberbl. p. 40: circulus Fungor. hypogaeor. Gen.: Endogone, Uperhiza, Tuber.
- Sphaerolobium* Smith 1805 in König Ann. bot. I. p. 509; 1808. Linn. Trans. IX. p. 261: nov. g. Leguminosar. (Sph. vimineum). — Par. R. Brown 1811 in Ait. h. kew. III. p. 13. (Verm. bot. Schr. II. p. 465.) — Link 1821. En. I. p. 403. — Spreng. 1825. Syst. II. p. 350. n. 1650; 1830. Gen. I. p. 366. n. 1848. — Poir. 1827. Dict. v. 50. p. 183. — Dietr. 1840. Syn. II. p. 1380. 1506.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 744: g. Sophorear. — Par. Bronn 1822. Diss. p. 132. — DC. 1825. Pr. II. p. 107. — Rehb. 1828. Consp. p. 154. n. 4069. — Bartl. 1830. Ord. p. 409. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 120. — Spach 1834. Vég. phan. I. p. 152. — Meisn. 1837. Gen. p. 81(58).
- Benth. 1837. En. pl. Hügel. p. 32; 1838. Ann. Wien. Mus. II. p. 76: g. Pultenacear. — Par. Meisn. 1844 in Lehm. Pl. Preiss. I. p. 57.
- Endl. 1840. Gen. n. 6437. p. 1257; 1841. Ench. p. 667: g. Pultenear. — Par. Walp. 1842. Rep. I. p. 571; 1846. V. p. 420. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 553. — Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 355.
- Rehb. 1841. Nom. p. 152. n. 5931: g. Pultenacear.
- Brongn. 1843. Én. genr. p. 127: g. Podalyriear.
- Sphaeroma* DC. 1824. Prodr. I. p. 435: sect. Malvae. An genus proprium?
Schltd. 1837. Linnæa XI. p. 352: g. Malvacear.
= *Sphaeracæn* St. Hil.
- Sphaeromeria* Nuttall 1841. Amer. phil. trans. n. ser. VII. p. 401: nov. g. Artemisiacear. (Sph. capitata et argentea) — Par. Endl. 1842. Spl. II. p. 47. n. 2696₁. — Meisn. 1843. Comm. p. 363. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 712.
Torr. & Gray 1841. North-Am. II. p. 414: sect. Tanacetii.
- Sphaeromorphaea* DC. 1837. Prodr. VI. p. 140: nov. g. Artemisiacear. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2703. p. 440; 1841. Ench. p. 242. — Meisn. 1839. Gen. p. 212(135).
- Sphaeromorphaea* DC. cont.
— Rehb. 1841. Nom. p. 89. n. 3462. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 712.
Spach 1841. Vég. phan. X. p. 23: g. Chrysanthemear.
- Sphaeromorphium* Link vid. *Sphaeromorphium* Link.
- Sphaeromphale* Rehb. 1828. Consp. p. 20. n. 374: g. Trypetheliar.
Endl. 1836. Gen. n. 151. p. 14; 1841. Ench. p. 10: g. Trypetheliacear. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 15. n. 529.
Rabenh. 1845. Krypt. II. 1. p. 13: g. Verucariacear. — Par. Körb. 1846. Lich. germ. sp. p. 4; 1855. Syst. Lich. Germ. p. 334. (emend.)
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 50: g. Trypethelidar.
Mont. 1849 in Orb. Dict. VII. p. 350: g. Trypetheliacear.
Trev. 1855. Flora p. 181: g. Sphaeromphalear.
Synon. Segestria Fries (non Zoolog.); Segestrella Fries; Pyrenocarpus Trev.?
- Sphaeromphaleae* Trevisan 1855. Flora I. p. 181: fam. Lichenum. Gen.: Sphaeromphale.
- Sphaeromyces* Montagne 1845. Ann. sc. nat. 3e sér. IV. p. 365: nov. g. Aspergillinor. (*S. algeriensis*).
Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 494: g. Sepedoniaceor.
- Sphaeromyci* Nees 1817. Syst. Ueberbl. p. 6: circulus III. Protomyceor. Gen.: Gymnosporangium; Aegerita, Dermosporium, Fusarium; Melanconium, Epicoccum, Didymosporium, Exosporium, Coryneum; Tubercularia, Atractium, Calicium.
- Sphaeromyxa* Spreng. 1827. Syst. IV. p. 406. n. 3453: g. Sphaeroidior.
- Sphaeronaema* *) Fries 1818. Obs. myc. II. p. 346: g. Sphaeroidior. Cf. Leman 1827. Dict. v. 50. p. 183.
Fries 1823. Syst. myc. II. p. 535; 1825. Pl. homon. p. 118; 1818. Elench. II. p. 115: g. Cytisporior.
Wahlenb. 1826. Succ. II. p. 1014: g. Sclerogastrium.
Spreng. 1831. Gen. II. p. 774. n. 3983: g. Cytisporiear.
Wallr. 1833. Fl. crypt. II. p. 761: g. Pyrenomycetum sphinctrostomor.
Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 492: g. Sphaeronnemear.
Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 400: g. Dichaenaceor. Sect.: Zythiniu, Melanocybe, genuina.
= *Sphaeronaema* Fries.
- Sphaeronaemei* Léveillé 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 492: sect. Endoclinor. Gen.: Zythia, Sphaeronaema, Hecospora, Ascospora, Septorin, Phoma, Melusmia, Centhospora, Stigmella, Sporocadus, Couturen, Cryptosporium, Hendersonia, Arospermum, Microperu, Cytispora, Polychaeton, Fumigo.

*) *sphaera, valv, vāma* globulus natans. (Fries.)

- Sphaeronema* Fries 1815. Obs. myc. I. p. 187: nov. g. Fungor. (Calicium cladonicum Ach.)
- Agdh. 1821. Aphor. p. 83 (*Sphaeronema*): g. Sphaeriacear.
- Brongn. 1824. Dict. v. 33. p. 586: g. Cytisporiar. — Par. Math. 1853. Belg. II. p. 242.
- Link 1826. Abh. Berl. Ak. f. 1824. p. 181: g. Nemasporiar.
- Rehb. 1828. Consp. p. 11. n. 248: g. Phomaceor.
- Endl. 1836. Gen. n. 368. p. 32; 1841. Ench. p. 19: g. Cytisporiar. — Par. A. Libert 1837. Ann. sc. nat. 2e sér. VII. p. 123. — Rehb. 1841. Nom. p. 7. n. 270. — Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 148.
- Corda 1837. Ic. Fung. I. p. 25: g. Trichiaceor.
- Corda 1839. Ic. Fung. III. p. 27; 1840. IV. p. 39: g. Pyrenomycetum.
- Corda 1842. Ic. Fung. V. p. 31; 1842. Mycol. p. 128: g. Sphaeronemear. — Par. Prens 1851. Linnaea XXIV. p. 142.
- Lév. 1845. Ann. sc. nat. 3e sér. III. p. 63: g. Sphaeropsidior.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 42: g. Sphaeronemear.
- Bonord. 1851. Hdb. p. 233: g. Perisporiaceor.
- Conf. Sphaeronaema Fries.
- Sphaeronemaeae* Corda 1842. Ic. Fung. V. p. 30; 1842. Anl. Mycol. p. LXXXVII. 122: fam. Sclerogasterum. Gen.: Coniothyrium, Sacidium, Leptostroma, Phoma, Leptothyrium, Sphinctrina, Strigula, Actinothyrium, Apiosporium, Microthecium, Ascospora, Hercospora, Dilophospora, Septoria, Acrospermum, Zythia, Coccobolus, Sphaeronema, Polystigma, Microthyrium, Ceuthospora.
- Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 136: sect. Sphaeriaceor. Subsect.: *asporae* (Depazea, Asterozoma), *sporophorae* (Leptothyrium, Leptostroma, Actinothyrium, Endotrichum, Labrella, Prosthemia), Cytispori.
- Preuss 1851. Linnaea XXIV. p. 142: fam. Dermatogasterum. Gen.: Leptothyrium, Sphaeronema.
- Sphaeronemaei* Lindl. 1847. Veg. kd. p. 42: subordo Coniomycetum. Gen.: Microthyrium, Coniothyrium, Sacidium, Leptostroma, Phoma, Leptothyrium, Actinothyrium, Apiosporium, Microthecium, Cryptosporium, Sphaeronema, Aposphaeria, Acrospermum, Diplodia, Hendersonia, Lichenopsis, Pyrenotrichum, Vermicularia, Phlyctidium, Septoria, Dilophosporium, Neottiosporia, Pestalozzia, Angiopoma, Prosthemia, Asterozoma, Couturia, Bryocladium.
- Bonord. 1851. Handb. p. 220: ordo 10 Fungor. Fam.: Alphitomorphaei, Perisporiacei, Thyreomyces, Excipulini, Podosporiacei, Sporocadei.
- Sphaeroophytum* *) Necker 1790. Elem. bot. III. p. 308: gen. 52 plant. Spec. natur.: Zaluzauskia, Ophioglossum, Onoclea, Osmunda, Struthiopteris, Trichomanes, Acho-
- Sphaeroophytum* Necker cont. manes, Adiantum, Gleichenia, Polypodium, Psidopodium, Acrosticum, Phyllitis, Onopteris, Asplenium, Hemionitis, Lonchitis, Pteris, Ocotis, Blechnum, Pillularia.
- Sphaerophora* Fries 1821. Kongl. Vet. Ac. Handl. II. p. 323: series Mazediator. Gen.: Rhizomorpha, Thamnomycetes, Sphaerophoron, Roccella.
- Sphaerophora* Blume 1850. Mus. bot. Lugd. I. Nr. 12. p. 179: nov. g. Morindear. (S. gemella et glomerata.) — Par. Walp. 1852. Ann. bot. II. p. 759.
- = Padavara Rheede, DC. (Miq.)
- Sphaerophoraceae* Theobald 1858. Nat. Abh. Geb. Wett. p. 379: ordo Lichenum. Fam. Sphaerophoreae.
- Sphaerophoreae* Fries 1825. Pl. homon. p. 258: trib. Gasterothalamor. Gen. unicum: Sphaerophoron. — Par. Endl. 1836. Gen. p. 14; 1841. Ench. p. 10. Gen. ut Fries 1831.
- Rehb. 1828. Consp. p. 20 (1832. Fl. exc. p. L): fam. Hyphopsorar. Gen.: Sphaerophoron.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 71: trib. Lichenum. Gen.: Isidium, Sphaerophorum. — Par. Fries 1831. Lich. eur. p. 5. 403. (angiocarp.) Gen.: Sphaerophoron, Siphula. — Mont. 1849 in Orb. Dict. VII. p. 350. Gen. ead.
- Genth 1836. Nass. I. p. 316. 409: ordo Coniocarpor. Gen.: Sphaerophorus.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 132; 1841. Nom. p. 14: fam. Crateropsorar. Gen. ut antea. — Par. Rabenh. 1845. Krypt. II. 1. p. 75. Gen. ut Endl.
- Mont. 1840 in Webb Canar. IV. p. 124; 1849 in Orb. Dict. XI. p. 751: trib. 3 Lichenum. Gen.: Sphaerophoron et 1849 Acrosyphus.
- Körb. 1846. Lich. germ. sp. p. 3: fam. Lichenum heteromeriacor. acroblastor. Gen. ut Fries 1831.
- Fries 1846. Summ. veg. Scand. I. p. 119: div. Lichenum nucleiferor. Gen. ead.
- Nyland. 1854. Mém. soc. Cherb. II. p. 10 (Flora 1854. p. 233): trib. Coniophorear. Gen.: Sphaerophoron.
- Körb. 1855. Syst. Lich. Germ. p. 50: fam. Thamnoblastor. Gen.: Sphaerophorus, Siphula?
- Theob. 1858. Abh. Geb. Wett. p. 379: fam. Sphaerophoracear. Gen.: Sphaerophorus.
- Sphaerophorei* Schäerer 1850. En. Lich. eur. p. 176: fam. Lichenum capitator. Gen.: Sphaerophorus.
- Sphaerophoridae* Lindl. 1847. Veg. kingd. p. 50: trib. Gasterothalamear. Gen.: Siphula, Sphaerophoron.
- Sphaerophoron*, „Pers.“ Achar. 1803. Meth. Lich. p. XXXII. 134: g. Coenothalamor. Lühnem. 1809 in Schrad. n. Journ. III. 3. p. 44: g. Angiocarpor.
- Achar. 1810. Lich. univ. p. 116. 585; 1814. Syn. Lich. p. 286: g. Cephaloideor.
- Fries 1821. Kongl. Vet. Ac. Handl. II. p. 323: g. Sphaerophoron.

*) σφαιρόφυτον, sum rotundus, contrahor in orbem; φυτόν, planta.

Sphaerophoron Achar. cont.

- Gray 1821. Brit. pl. I. p. 487: g. Rhizomorphidar.
- Agdh. 1821. Aphor. p. 93: g. Ramalinear.
- Eschw. 1824. Syst. Lich. p. 23: g. Plocariar.
- Meyer 1825. Flecht. p. 324: g. Coniocarpior.
- Fries 1825. Pl. homon. p. 258; 1831. Lich. eur. p. 7. 404; 1846. Summ. veg. Scand. I. p. 119: g. Sphaerophorear. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 20. n. 362; 1841. Nom. p. 14. n. 515. — Endl. 1836. Gen. n. 159. p. 14; 1841. Ench. p. 16. — Mont. 1840 in Webb Canar. IV. p. 124; 1849 in Orb. Dict. VII. p. 350; 1849. ibid. XI. p. 751. — Körb. 1846. Lich. eur. sp. p. 3. — Bayrh. 1849. Tann. p. 94. — Nyl. 1854. Mém. soc. Cherb. II. p. 10. (Flora 1854. p. 233.)
- Wahlenb. 1826. Succ. II. p. 876: g. Gasterothalamar.
- Spreng. 1827. Syst. IV. p. 310. n. 3383; 1831. Gen. II. p. 747. n. 3783: g. Gymnosporior.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 50: g. Sphaerophoridar.
= Sphaerophorus Pers.
- Sphaerophoros Wallr. vid. *Sphaerophorus Pers.*
- Sphaerophorum GMS., Leman vid. *seq.*
- Sphaerophorus Pers. 1794 in Usteri n. Ann. I. p. 23: g. fam. tertiae plantar. lichenosar.
- Achar. 1798. Lich. succ. p. 210: g. Lichenum (caulescentium). — Par. GMS. 1802. Fl. Wett. III. 2. p. 18. 228 (*Sphaerophorum*). — DC. 1805. Franç. II. p. 327; 1815. V. p. 178. — Leman 1827. Dict. v. 50. p. 185 (*Sphaerophorum*).
- Link 1826 in Abh. Berl. Ak. f. 1824. p. 188: g. Hymenocarpior.
- Wallr. 1831. Fl. crypt. I. p. 580 (*Sphaerophoros*): g. Coniocymatiar.
- Genth 1836. Nass. I. p. 409: g. Sphaerophorear. — Par. Rabenh. 1845. Krypt. II. I. p. 76. — Körb. 1856. Syst. Lich. Germ. p. 51. — Theob. 1858. Abh. Geb. Wett. p. 379.
- Schär. 1850. En. Lich. eur. p. 176: g. Sphaerophorear.
Synon. Coralloides Hoffm.; Sphaerophoron Achar.
- Sphaerophysa DC. 1825. Prodr. II. p. 270 (Mém. Legum. VI); nov. g. Galegear. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 149. n. 3913. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 40. — Bartl. 1830. Ord. p. 410. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 245. — Spach 1834. Vég. phan. I. p. 154. — Meisn. 1837. Gen. p. 88(63)? (An Astragalear.?) — Ledeb. 1842. Ross. I. p. 574.
- Spreng. 1831. Gen. II. p. 581 n. 2852: g. Leguminosar. — Par. Ledeb. 1833. Alt. IV. p. 336.
- Endl. 1840. Gen. n. 6569. p. 1277; 1841. Ench. p. 669: g. Astragalear. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 148. n. 5757. — Wulp. 1843. Rep. II. p. 860. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 554.
- Sphaeroplea Agardh 1824. Syst. Alg. p. XXV. 76: nov. g. Oscillatorinar. Cf. Leman Dr. L. Pfeiffer, Nomenclator botan. II.

Sphaeroplea Agardh cont.

1827. Dict. v. 50. p. 187. — Par. Fries 1825. Pl. homon. p. 352. — Rehb. 1828. Consp. p. 26. n. 459. — Endl. 1836. Gen. n. 47. p. 4; 1841. Ench. p. 3; 1843. Spl. III. p. 14. n. 25.
- Link 1826. Abh. Berl. f. 1824. p. 190: g. Conjugatar.
- Wallr. 1833. Fl. crypt. II. p. 55 (*Sphaeoplea*): g. Trichonematum.
- Menegh. 1838. Cenni p. 30: g. Cadmear. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 18. n. 628.
- Harv. 1841. Brit. Alg. p. 144: g. Confervear. — Par. Kütz. 1843. Linnaea XVII. p. 90; 1843. Phyc. gener. p. 262. — Römer 1845. Alg. Deutschl. p. 19. — Mont. 1849 in Orb. Dict. X. p. 53; 1849. ibid. XI. p. 732.
- Decne 1842. Ann. sc. nat. 2e sér. XVII. p. 327 (Flora 1843. p. 92); g. Confervear.
- Trevis. 1842. Prosp. fl. Egan. (Flora 1843. p. 467): g. Lyngbyear. — Par. Rabenh. 1847. Krypt. II. 2. p. 89.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 18: g. Oscillatoridar.
- Kütz. 1849. Sp. Alg. p. 362. n. 245: g. Sphaeropleacear.
Synon. Sphaerogona Link; Sphaeroplethia Duby; Cadmus Bory?
- Sphaeropleaceae* Kütz. 1849. Spec. Alg. p. 362: fam. Confervinar. Gen.: Sphaeroplea.
- Sphaeroplethia Duby 1830. Bot. gall. II. p. 985.
= Sphaeroplea Agdh.
- Sphaeropleum (Ehrenb.?) Link 1826. Abh. Berl. Ak. f. 1824. p. 171. 181: g. Sporigastreor.
- Sphaeropsidei* Léveillé 1845. Ann. sc. nat. 3e sér. III. p. 61: fam. Stromatoporior. Gen.: Phylacia, Sphaeropsis, Sphaeronema, Phoma, Sacidium, Pestalotia, Asteroma, Meliola, Chaetomium, Piptostomum, Myxotrichum.
- Lév. 1846. Ann. sc. nat. 3e sér. V. p. 284: fam. Fungor. Gen.: Asteroma, Ypsilouia, Pestalozzia, Discosia, Parmularia, Scopulina, Hendersonia, Diplodia, Sphaeropsis.
- Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 493: sect. Endoclinor. Gen.: Aeosphaeria? Phylacia, Corynelia?, Sphaeropsis, Piptostomum, Sphinctrina, Scopinella, Diplodia, Apiosporium, Microthecium, Gibbera, Spilobolus, Coccobolus, Pyrenotrichum, Sclerococcum, Chaetomium, Myxotrichum, Angiopoma, Vermicularia, Schizothecium, Dryophilum?
- Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 415: ordo Pyrenomycetum. Gen.: Levieuxia, Topospora, Angiopoma, Pestalozzia, Lichenopsis, Prosthemium, Hendersonia, Diplodia, Haplosporium, Crocicreas, Clinterium, Dothiora, Dilophospora, Sphaeropsis?; Vermicularia, Actinothyrium, Sacidium. (*Synon.* *Apiosporinei* Fries.)
- Sphaeropsis Léveillé 1845. Ann. sc. nat. 3e sér. III. p. 62; 1846. ibid. 3e sér. V. p. 293; 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 493: nov. g. Sphaeropsidor. (Sphaeria arundinacen Sow., etc.) — Par. Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 419. (restrict.)

- Sphaeropsis* Léveillé cont.
Lév. 1848. Ann. sc. nat. 3e sér. IX. p. 254.
Char. emend.
- Sphaeropsis* Flotow 1847. Bot. Zeit. p. 65:
nov. g. Porinear.
= *Thelocarpon* Nyl.
- Sphaeropteris* Bernhaldi 1800 in Schrad.
Journ. II. p. 112: nov. g. Filicum gyrtar.
(*Polypodium medullare* Forst.)
Bernh. 1806 in Schrad. n. Journ. I. 2. p. 18:
g. Helicogyrtar.
= *Cyathea* Smith.
- Sphaeropteris* „Wallich mss.“ R. Brown
1829 in Wall. Pl. As. rar. I. p. 41. t. 42
(Verm. bot. Schr. V. p. 364): nov. g. Fili-
cum. (*Peranema cyathoides* Don.) Cf. Flora
Lit. I. p. 201.
- Schott 1834. Gen. Fil. Fasc. I. t. 4.
Endl. 1836. Gen. n. 649. p. 63; 1841. Spl. I.
p. 1350; 1841. Ench. p. 37: g. Polypodiacear.
— Par. Rehb. 1841. Nom. p. 29. n. 1040.
Link 1841. Fil. h. Berol. p. 41: g. Davalli-
acear.
- J. Smith 1842 in Hook. Journ. bot. IV. p.
190: g. Aspidiacear.
- Meisn. 1843. Gen. p. 433(334): g. Dicksoniacear.
— Par. Fée 1852. Gen. Fil. p. 339.
- Hook. 1844. Sp. Fil. I. p. 58: g. Woodsiacear.
— Par. Brongn. 1849 in Orb. Dict. V.
p. 694.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 80: g. Polypodear.
Mett. 1856. Fil. h. Lips. p. 99: g. Aspi-
diacear.
Synon. *Peranema* Don; *Nematopora*
Kunze; *Prionopteris* Wall.; *Podeilema* R.
Brown.
- Sphaerosacme* Wallich 1824 in Roxb. Fl.
ind. II. p. 429: nov. g. Meliacear. (*Aglaiia?*
decandra Wall.)
Römer 1846. Fam. nat. I. p. 81. 98: g. Tri-
chillear.
= *Lansium* Rumph.
- Sphaeroschoenus* Walk.-Arn. 1836 in Beech.
voy. Bot. Pt. V. p. 227 adnot.: novum
nomen pro *Morisia Nees* propositum.
Nees 1843. Nov. Act. Leop. XIX. Spl. I. p.
97: g. Rhynchosporacear.
Synon. *Morisia* Nees; *Microchaeta* Rehb.
- Sphaerosoma* Klotzsch . . . in Dietr. Fl.
boruss. p. 467: nov. g. Hymenomycetum
octosporor.
- Rehb. 1841. Nom. p. 8. n. 339: g. Hymeno-
gasterum.
- Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 251: g. Hymeno-
gasteracear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 43: g. Tuberacear.
— Par. Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII.
p. 491.
- Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 438: g.
Tubereor.
- Bail 1858. Syst. p. 65. t. 19: g. Sphaeroso-
macear.
= *Sphaerosoma* Corda et *Sphaerozone*
Zob.
- Sphaerosomacei* Bail 1858. Syst. Pilz. p.
65: fam. Discomycetum. Gen.: *Sphaerosoma*.
- Sphaerosparton* Webb 1843. Ann. se. nat.
2e sér. XX. p. 282: subg. Retamae. (Ge-
- Sphaerosparton* Webb. cont.
nista *sphaerocarpa* DC.) — Par. Walp.
1846. Rep. V. p. 509.
Conf. *Boelia* Webb.
- Sphaerosperma* Preuss 1852. Linnaea XXV.
p. 732: nov. g. Sphaeriacear. (*S. protusum*).
- Sphaerospermae* Wiggers 1780. Prodr. fl.
Holsat. p. 83: ordo 8 Cryptogamiae. Gen.:
Riccia, *Blasia*, *Fucus*, *Sphaeria*.
- Sphaerospermae* Zanardini 1843. Classif.
Fic. Tab.: sect. Angiosporacear.
- Sphaerosperma-sporea* Zanardini 1843.
Classif. Fic. Tab.: sect. Angiosporacear.
- Sphaerospora* Sweet ex Steud. Nomencl. II.
p. 620 (*imbricata* et *triphylla*).
= *Gladiolus* Linn.
- Sphaerospora* „Schwein.“ Lindl. vid. seq.
- Sphaerosporium* Schweinitz . . . Trans.
Amer. phil. soc. IV. p. 303. t. 19. f. 5.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 43 (*Sphaerospora*):
g. Stilbacear.
- Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 481:
g. Illosporacear.
- Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 491: g.
Tubercularieor.
= *Melanconium* Link?
- Sphaerostachyon* Miquel 1843. Syst. Piperac.
p. 278: sect. Chavicae. — Par. Endl. 1847.
Spl. I. p. 16. n. 1823 $\frac{1}{2}$ b.
- Sphaerostachys* Miquel 1844. Syst. Piperac.
II. p. 375: nov. g. Piperinar. (*Piper pili-
liferum* Kunth.) — Par. Endl. 1847. Spl.
IV. p. 17. n. 1823 $\frac{10}{10}$.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 519: g. Piperidar.
- Sphaerostachys* Boissier 1848 in DC. Prodr.
XII. p. 664: sect. Staticeae.
- Sphaerostema* Blume 1825. Bijdr. Nr. 1. p.
22: nov. g. inter Anonaceae et Menisper-
meae intermedium. Cf. Linnaea I. p. 497.
Spreng. 1827. Cur. post. p. 247; 1831. Gen.
II. p. 563. n. 2749: g. Anonear.
- Blume 1830. Fl. jav. Schizand. p. 13: g.
Schizandrear.
- Hassk. 1844. Cat. Bogor. alt. p. 177: g.
Schizandracear. — Par. Lindl. 1847. Veg.
kd. p. 306. — A. Juss. 1849 in Orb. Dict.
XI. p. 416. — Hook. f. & Thoms. 1855.
Fl. Ind. I. p. 84. — Müll. 1857. Ann. bot.
IV. p. 79.
Conf. *Sphaerostemma* Rehb.
- Sphaerostemma* Rehb. 1828. Consp. p. 86.
n. 1897; 1841. Nom. p. 193. n. 7313: g.
Schizandrear. Par. Blume (1833. Nov. fam.
expos.) 1834. Ann. sc. nat. 2e sér. II. p. 91.
— Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 6.
— Walp. 1842. Rep. I. p. 92. — Brongn.
1843. Én. gen. p. 95.
- Bartl. 1830. Ord. p. 243: g. Menispermear.
deseise.
- G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 101: g. Schi-
zandriacear.
- Meisn. 1837. Gen. p. 5(7): g. Schizandracear.
— Par. Endl. 1839. Gen. n. 4732. p. 836;
1841. Ench. p. 426.
Conf. *Sphaerostema* Blume.
- Sphaerostephanos* J. Smith . . . in Hook.
Gen. Fil. t. 24.
Kunze . . . Farrenkr. p. 20. t. 11. 12.

Sphaerostephanos J. Smith cont.

- Endl. 1841. Spl. I. n. 609^a. p. 1346 (*Sphaerostephanos*); 1841. Ench. p. 36: g. Polypodiacear. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 29. n. 1025.
- Link 1841. Fil. h. Berol. p. 116: g. Dryopteridear.
- Meisn. 1843. Gen. p. 434 (335): g. Dicksoniæar.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 79: g. Polypodear. = *Stegnogramma* Blume. (Féc. Cf. Smith in Hook. journ. bot. III. 1841. p. 17.)
- Sphaerostephanos Endl. vid. *praeced.*
- Sphaerostichum Presl 1850. Epimel. bot. p. 494: nov. g. Polypodiacear. (*Niphobolus acrostichoides* Smith.)
- Fée 1852. Gen. Fil. p. 262: sect. *Niphoboli*?
- Sphaerostigma Seringe 1828 in DC. Prodr. III. p. 46: sect. *Oenotherae*. — Par. G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 684. — Torr. & Gray 1840. North-Am. I. p. 508.
- Fisch. & Meyer 1835. Ind. sec. sem. h. Petr. n. 62: g. distinctum *Onagrariar*. Cf. Ann. sc. nat. 1836. 2e sér. V. p. 186; Hook. Bot. Mag. Comp. II. p. 9 et *Linnaea* 1837. Litt. p. 119.
- Meisn. 1838. Gen. p. 120 (86): g. *Onagrear*. Endl. 1840. Gen. n. 6113. p. 1189; 1841. Ench. p. 637: g. *Epilobiacear*. — Par. Walp. 1843. Rep. II. p. 77.
- Rehb. 1841. Nom. p. 170. n. 6559: g. *Sphaerostigmear*.
- Brongn. 1843. Èn. genr. p. 117: g. *Oenotherear*.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 725: g. *Epilobear*. *Synon.* *Onosuris* Rafin.; *Camissonia* Link.; *Heterostemum* Nutt.; *Gyranthus* Nutt.; *Agassizia* Spach; *Holostigma* Spach.
- Sphaerostigmeae* Rehb. 1841. Nomencl. p. 170: sect. *Epilobiacear*. Gen.: *Sphaerostigma*, *Gayophytum*, *Meriolix*.
- Sphaerostylis* Baillon 1858. Ét. Euphorb. p. 466: nov. g. *Dysopsiæear*. (*S. Tulasneana*.)
- Sphaerotele**) Presl 1827. Reliq. Hänk. I. p. 119. t. 16. f. 2: nov. g. *Amaryllidear*. Cf. *Flora* 1828. II. p. 433. — Par. Schult. 1830. Syst. VII. p. LIV. 900. — Rehb. 1841. Nom. p. 44. n. 1609.
- Rehb. 1828. Consp. p. 61. n. 1251: g. *Amaryllidear*. — Par. Endl. 1837. Gen. n. 1280. p. 178; 1841. Ench. p. 103. — Meisn. 1842. Gen. p. 393 (296) — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 405. — Römer 1847. Fam. nat. IV. p. 9. 53.
= *Stenomeson* Herb.
- Sphaerotele* Link, Otto & Klotzsch 1843. Icon p. 95. t. 38.
= *Pentlandia* Herb.
- Spherothallia* Nees 1831. Nov. Act. Leop. XV. 2 p. 360 not.: nov. g. *Parameciacear*. (*Lecanora esculenta* Everm.) Cf. Nyland. 1858. *Flora* p. 489, ubi ad *Lecanoram* revocatur.
Synon. *Chlorangium* Link.

*) ἄκλος, ōnls, extremum.

- Sphaerotheca* „Desvaux“ Rehb. 1828. Consp. p. 3. n. 8 b: sect. *Uredinis*.
= *Peridermium* Link.
- Sphaerotheca* Chamisso & Schld. 1827. *Linnaea* II. p. 605: nov. g. *Scrofulariacear*.
Rehb. 1828. Consp. p. 123. n. 3140: g. *Linderniacear*.
Bartl. 1830. Ord. p. 172: g. *Buddlejear*.
Benth. 1835. *Scroph. rev.* p. 3: g. *Gratiolacear*. — Par. G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 546. — Rehb. 1837. Hdb. p. 199 (et p. 204 inter *Scoparinas*); 1841. Nom. p. 118. n. 4613. (genuinar.) — Endl. 1839. Gen. n. 3939. p. 681; 1841. Ench. p. 339. — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 269. — Meisn. 1840. Gen. p. 311 (222). — Dietr. 1843. Syn. III. p. 361. 517. — Walp. 1845. Rep. III. p. 278. 964.
- Benth. 1848 in DC. Pr. XII. p. 390: sect. *Conobaeae*.
- Sphaerotheca* Tausch 1828. *Flora* I. Erg. Bl. p. 80: sect. *Crepidii*. (*Crepis Dioscoridis* L.)
= *Gatyona* Cass.
- Sphaerotheca* Léveillé 1851. Ann. sc. nat. 3e sér. XV. p. 138: nov. g. *Erysiphacear*. (*Alphitomorpha pannosa* Wallr., etc.)
- Sphaerothermium* Kütz. mss. 1832 teste ipso in *Linnaea* VIII. p. 370. (Nec *Hydrothrombium*, ut habet Endl.)
= *Micaloa* Bias.
- Sphaerotherylax* Bischoff 1844. *Flora* II. p. 426. t. 1: nov. g. *Podostemonear*. — Par. Tulasne 1849. Ann. sc. nat. 3e sér. XI. p. 107; 1852. Arch. Mus. VI. p. 160. (Cf. Müll. Ann. bot. V. p. 788.) — Walp. 1853. Ann. bot. III. p. 440.
- Sphaerotheryrium* Walloth 1833. Fl. crypt. II. p. 431: g. *Hymenomycetum angiosporor*.
= *Stegilla* Rehb.
- Sphaerotilus* Kütz. 1833. *Linnaea* VIII. p. 358: nov. g. *Algar. aquae dulcis, Hygrocrecidi proximum*. (*S. natans*.)
Rehb. 1841. Nom. p. 18. n. 611: g. *Leptomitacear*.
Kütz. 1843. *Linnaea* XVII. p. 82; 1843. Phyc. gener. p. 150; 1845. Phyc. germ. p. 120; 1849. Sp. Alg. p. 147. n. 104: g. *Cryptococcear*.
- Rabenh. 1847. Krypt. II. 2. p. 71: g. *Oscillatorinar*.
- Sphaerozone* Zobel 1854 in *Corda* Ic. Fung. VI. p. 53: nov. g. *Sphaerozomatinear*. (*Sph. Tulasnei*.)
- Sphaerozosma**) „Corda“ Rehb. 1841. Nom. p. 8. n. 335: g. *Tubereor*.
Corda 1842. Ic. Fung. V. p. 27; 1842. Mycol. p. 109: g. *Tuberear*.
Bonord. 1851. Hdb. p. 277: g. *Tubereor*.
Zobel 1854 in *Corda* Ic. Fung. VI. p. 52: g. *Sphaerozomatinear*.
Cf. *Sphaerosoma* Klotzsch.
- Sphaerozosma* Rulfs 1845. Trans. Edinb. soc. II. p. 167.
- Travis. 1848. Alghe coccot. p. 99: g. *Desmidiæar*.
= *Isthosira* Kütz.

*) ζῶμα, clagulum.

- Sphaerosomatinei* Zobel in Corda Ic. Fung. VI. p. 52: subordo Tuberaceor. Gen.: Sphaerosoma, Sphaerozone.
- Sphaerozyga* Agardh 1827. Flora II. p. 634: nov. g. Confervoidear. (ab Endl. Gen. p. 4 ad *Oscillariam reductum*).
- Wallr. 1833. Fl. crypt. II. p. 6: g. Myxophy-salidum.
- Deene 1842. Ann. sc. nat. 2e sér. XVII. p. 326 (Flora 1843. p. 92): g. Nostochinear. — Par. Hass. 1845. Brit. freshw. Alg. p. ... — Mont. 1849 in Orb. Dict. X. p. 52.
- Kütz. 1843. Linnaea XVII. p. 87; 1843. Phyc. gen. p. 211; 1845. Phyc. germ. p. 172; 1849. Sp. Alg. p. 289. n. 203: g. Nostocear. — Par. Römer 1845. Alg. Deutschl. p. 42. — Math. 1853. Belg. II. p. 517.
- Rabenh. 1847. Krypt. II. 2. p. 67: g. Nostochinar. genuinar.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 18: g. Nostochear.
- Bréb. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 734: g. Nostocinear.
- Sphagna* Fűrnrrohr 1829. Flora II. Erg. Bl. p. 60: fam. 19 Muscor. Gen.: Sphagnum.
- Sphagnaceae* Rehb. 1841. Nomencl. p. 24: fam. Phyllobryor. Gen.: Sphagnum.
- Sphagnaceae* Nees 1833. Eur. Leberm. I. p. 83 adnot.: fam. Muscor. Trib.: Sphagneae, Andreaeae.
- Sphagnaceae* Endl. 1836. Gen. p. 47; 1830. Ord. p. 30: ordo Muscor. Gen. unicum: Sphagnum. — Par. Hornsch. 1840 in Mart. Fl. Bras. fasc. I. p. 3. Gen. id.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 137: fam. Phyllobryor.
- Brongn. 1843. En. genr. p. 3: trib. Muscor.
- Angstr. 1846 in Fries Summ. veg. Scand. I. p. 97: div. Bryacear. Gen. id.
- Hampe 1847. Linnaea XX. p. 66: fam. unica Diarrhagomitrior.
- C. Müll. 1848. Syn. Musc. I. p. 87: trib. Acrocarpor. Gen. id.
- Bayrh. 1849. Taun. p. 35: fam. Muscor. frondosor. Gen. id.
- Synon.* Musci cvaginulati cladocarpi Brid.; Sphagnoidei Brid.; Sphagnoidei Brid.; Sphagneae Dumort.; Sphagnea Rehb.; Sphagna Fűrnr.; Sphagnoidae Arnott.; Diarrhagomitria Hampe; Sphagnaceae Rehb.
- Sphagnea* Rehb. 1828. Consp. p. 31: subdiv. Eleutherophyllinor. Gen.: Sphagnum.
- Sphagneae* Dumort. 1822. Comm. bot. p. 68: fam. Urnuliniae. Gen.: Sphagnum.
- Nees 1833. Eur. Leberm. I. p. 83 adnot.: trib. Sphagnacear.
- Hampe 1839. Linnaea XIII. p. 41.
- Rabenh. 1848. Krypt. II. 3. p. 73: fam. Muscor. frondosor. Gen. id.
- Mont. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 402: trib. Acrocarpor. Gen. id.
- Sphagnella* Corda 1830 in Sturm Jungerm. p. 17: subg. Sphagni. (S. acutifolium.)
- Sphagnideae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 68. 69: fam. Hypnaricar. Gen.: Sphagnum.
- Sphagnites Endl. 1836. Gen. n. 600 a. p. 58; 1841. Ench. p. 32: sect. Muscetae.
- Sphagnoecetis**) Nees 1844. Syn. Hepat. p. 148: nov. g. Jungermannidear. (Jung. Sphag-
- Sphagnoecetis* Nees cont. ni Dicks.) — Par. Rabenh. 1848. Krypt. II. 3. p. 33. — Bayrh. 1849. Taun. p. 47. — Mont. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 735.
- Pfeiff. 1855. Fl. Niederhess. II. p. 227: g. Jungermanniear. = Odontoschisma Dumort.
- Sphagnoidae* Arnott 1827. Mém. soc. Linn. Par. V. p. 215: trib. 2 Muscor. Gen.: Sphagnum.
- Corda 1829 in Opiz Beitr. I.; 1830 in Sturm Jungerm. p. 6: trib. Hepaticinor. Gen. id.
- Genth 1836. Nass. I. p. 132: ordo Hepaticar. Gen. id.
- Sphagnoidi* Brid. 1827. Bryol. II. p. XLII: fam. unica Cladocarpor. Gen. unicum: Sphagnum.
- Sphagnon* Adams. vid. *Sphagnum* Dill.
- Sphagnon***) Dillen 1719. Nov. gen. p. 86. t. 2; 1741. Hist. musc. p. 240. t. 32: g. Muscor. (varia complectens.) — Par. Linn. 1737. Gen. p. 323. n. 790; 1740. Syst. p. 32; 1753. Sp. II. p. 1106; 1759. Syst. ed. X. p. 1331. n. 1051; 1763. Sp. ed. II. p. 1569; 1764. Gen. ed. VI. p. 562. n. 1187; 1764. Ord. nat.; 1767. Syst. ed. XII. p. 698. — Hall. 1742. En. stirp. Helv. I. p. 95. — Gled. 1749. Berl. V. p. 134. — Adans. 1763. Fam. II. p. 492 (*Sphagnon*). — Scop. 1772. Carn. II. p. 305. (acalyptator). — Murr. 1774. Syst. p. 794; 1784. Syst. p. 944. — Reich. 1778. Gen. p. 558. n. 1304. — Hedw. 1782. Fund. p. 85; 1801. Spec. p. 27. (frondosor.) — Juss. 1789. Gen. p. 12. — Lour. 1790. Coch. II. p. 683. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 758. n. 1637. — Gmel. 1791. Syst. p. 1323. — Gis. 1792. Prael. p. 611. — Pers. 1797. Syst. p. 984. — Vent. 1799. Tabl. II. p. 52. — Roth 1800. Germ. III. p. 116. — Michx. 1803. Fl. am. II. p. 285. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 29. — DC. 1805. Franç. II. p. 442; 1815. V. p. 205. — Schrank 1812. Ann. Wett. Ges. III. 1. p. 71. — Mart. 1817. Erlang. p. 117. — Gray 1821. Brit. pl. I. p. 709. — Grev. & Arn. 1822. Mem. Wern. Soc. IV. 1. p. 130. — Leman 1827. Dict. v. 50. p. 190 (propriam divisionem formans). — Spreng. 1827. Syst. IV. p. 147. n. 3291; 1831. Gen. II. p. 727. n. 3686. (frondosor.) — Fűrnr. 1829. Flora II. Erg. Bl. p. 60 (fam. 29); 1833. Flora I. p. 1. — Wallr. 1831. Fl. crypt. I. p. 108. (anoplostomor.) — Math. 1853. Belg. II. p. 71.
- Gled. 1764. Syst. p. 293. n. 1188: g. Muscosar. (nudar.) — Par. Neck. 1770. Act. Theod. Pal. II. p. 450.
- Scop. 1777. Intr. p. 357: g. Muscoidear.
- Neck. 1790. El. III. p. 333. n. 1745: g. Phryganophytor.
- Münch 1794. Meth. p. 727: g. Cryptostemonis.
- Hoffm. 1795. Crypt. p. 21: g. Calyptator.
- Brid. 1797. Musc. rec. I. p. 150; II. 1. p. 21; 1806. Suppl. I. p. 12: g. Gymnoperi-

*) οἰκητός, habitans.

*) Sphagnum Plinio passim pro canis arborum villis.

- Sphagnum* Dillen. cont.
 stomator. — Par. Röhl. 1809. Ann. Wett. Ges. I. 2. p. 196.
 Batsch 1802. Tab. p. 264: g. Muscoideor.
 Rehbent. 1804. Neom. p. 252: sect. Gymnostomi.
 Palis. 1805. Pr. Aethéog. p. 13; 1822. Mém. soc. Linn. Par. I. p. 433: g. Apogonor.
 Lühnem. 1809 in Schrad. n. Journ. III. 3. p. 36: g. Mitrocarpor.
 Brid. 1822. Meth. musc. p. 1; 1826. Bryol. I. p. 1: g. Evaginulator. — Par. Nees & Hornsch. 1823. Bryol. germ. I. p. 1.
 Dumort. 1822. Comm. bot. p. 68: g. Sphagnear. — Par. Rabenh. 1848. Krypt. II. 3. p. 73. — Mont. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 402; 1849. ibid. XI. p. 735.
 Agdh. 1822. Aphor. p. 107: g. Gymnostomar.
 Wahlbn. 1826. Succ. II. p. 775: g. Bryoideor.
 Brid. 1827. Bryol. II. p. XLII: g. Sphagnoidor.
 Arnott 1827. Mém. soc. Linn. Par. V. p. 215: g. Sphagnoidear. — Par. Corda 1829 in Opiz Beitr. I. (cf. Linnaea V. Litt. p. 81); 1830 in Sturm Jungerm. p. 7. Subgen.: *Sphagnum*, *Sphagnella*. — Genth 1836. Nass. I. p. 133.
 Rehb. 1828. Consp. p. 31. n. 533: g. Sphagnear.
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 69: g. Sphagnidear.
 Ritg. 1831. Marb. II. p. 107: g. Orthobryor.
 Hüb. 1833. Musc. germ. p. 21: g. Gymnostomor.
 Endl. 1836. Gen. n. 476. p. 47; 1841. Ench. p. 30: g. Sphagnacear. — Par. Hornsch. 1840 in Mart. Fl. Bras. fasc. I. p. 3. — Angstr. 1846 in Fries Summ. veg. Scand. I. p. 97. — C. Müll. 1848. Syn. Musc. I. p. 88. — Bayrh. 1849. Taun. p. 35. — Pfeiff. 1855. Fl. Niederhess. II. p. 212. — Wils. 1855 in Hook. f. N. Zeal. II. p. 57.
 Rehb. 1841. Nom. p. 24. n. 850: g. Sphagnacear.
Sphalanthus Jack 1835 in Hook. Bot. Mag. Comp. I. p. 155: nov. g. Combretacear. (*S. confertus*.) — Par. D. G. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 735.
 Meisn. 1838. Gen. p. 110 (78): g. Combretear. — Par. Endl. 1840. Gen. n. 6090. p. 1183; 1841. Ench. p. 632. — Rehb. 1841. Nom. p. 71. n. 6611. (genuinar.) — Walp. 1843. Rep. II. p. 68; 1846. V. p. 663 (*Sphalanthus*). — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 718 (*Sphalanthus*). — A. Juss. 1849 in Orb. Dict. IV. p. 132. — Miq. 1855. Ind. bnt. I. p. 611 (*Sphalanthus*).
*Sphallerocarpus**) „Besser mss.“ DC. 1829. Coll. Mém. V. p. 64. t. 2; 1830. Prodr. IV. p. 230: nov. g. Scandieinar. — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 368. — Rehb. 1837. Hdb. p. 219. — Meisn. 1838. Gen. p. 149 (107). — Brongn. 1843. En genr. p. 113. — Ledeb. 1845. Ross. II. p. 353.
- Sphallerocarpus* DC. cont.
 Tausch 1834. Flora I. p. 354: g. Amminear. — Par. Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 138.
 Endl. 1839. Gen. n. 4509. p. 787; 1841. Ench. p. 380: g. Scandieinar. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 138. n. 5326.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 779: g. Scandieidar.
*Sphalmopteris**) Corda 1842. Fl. d. Vorw. p. 76: nov. g. Protopteridear. (Anomopteris Mougeotii Brongn.)
Sphanellopsis Steud. Herb. = Davya DC. (Naud.)
Sphanidia Rafin. 1820. Ann. gén. sc. phys. VI. p. 83: ordo 3 Corisantheriae. Subord.: Rubiaceae, Osaritia.
*Sphanidophytum***) Necker 1790. Elem. bot. I. p. 119: gen. 5 plant. Spec. natur.: Valeriana, Kentranthus, Mitrophora, Odontocarpa, Mouffetta, Boerrhavia, Morina, Morinda, Ixora, Pavetta, Petesia, Mitchellia, Chomelia, Lonicera, Symphoricarpa, Cobaea, Diervilla, Lobelia, Laurentia, Stooria, Dortmania, Cyphia, Ymnostema, Juchia, Scaevola, Laugeria, Triosteum, Catesbaea, Ramspekia, Ronabea, Hamelia, Nonatelia, Pecheya, Fuchsia, Bertiera, Sabicea, Loranthus, Santalum, Erithalis, Coffea, Mathiola, Viburnum, Sambucus, Genipa, Chiocecea, Psychotria, Agylophora, Mussenda, Belonia, Cinchona, Rondeletia, Portlandia, Chimarrhis, Sipanea.
Spharagidia Thwait. vid. *Sphragidia* Thwait.
*Sphenandra****) Benth. 1835. Bot. Mag. Comp. I. p. 373: nov. g. Buchnerear. (Buchnera viscosa Ait.) — Par. G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 589. — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 270. — Dietr. 1843. Syn. III. p. 362. 528.
 Endl. 1839. Gen. n. 3967. p. 686; 1841. Ench. p. 339: g. Manulear. — Par. Meisn. 1840. Gen. p. 313 (224). — Rehb. 1841. Nom. p. 119. n. 4642. — Walp. 1845. Rep. III. p. 310. 967. — Benth. 1847 in Lindl. Veg. kd. p. 684.
 Benth. 1846 in DC. Pr. X. p. 353: g. Manuleicear.
Sphenantha Schrad. 1838. Reliq. in Linnaea XII. p. 416: nov. g. Cucurbitacear.
 Endl. 1839. Gen. n. 5145. p. 939; 1841. Ench. p. 491: g. Cucurbitear. minus notum. — Par. Arnott 1841 in Hook. Journ. bot. III. p. 275. — Wight 1842. Ann. and Mag. VIII. p. 268 (*Sphenanthe*). — Meisn. 1843. Comm. p. 356. — Walp. 1846. Rep. V. p. 762.
 Rehb. 1841. Nom. p. 101. n. 3947: g. Bryoniear.?
 Römer 1846. Fam. nat. II. p. 18. 102: g. Sphenantheur.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 745: g. Lonscar.?
Sphenanthe Wight vid. *praeced.*

*) *σφαλλμα*, error.**) *σφαινοφυτόν*, lu modum coronae: *σφρόν*, planta.***) *σφην*, cuneus.*) *σφαλαρός*, lubricus, fallax. (?)

- Sphenantheae* Römer 1846. Fam. nat. syn. II. p. 18. 102: trib. Cucurbitear. Gen.: Sphenantha.
- Sphenanthera* „Hasskarl mss.“ Klotzsch 1857. Bot. Zeit. p. 180: nov. g. (Begoniacear.) Ragadogoniar.
- Hassk. 1858. Ht. Bogor. p. 345: g. inter Platycentreas et Isopterideas medium.
Synon. Nanopteron Miq.
- Sphenella* Kütz. 1833. Linnæa VIII. p. 556: subg. Frustulieae.
Kütz. 1844. Bacill. p. 33; 1845. Phyc. germ. p. 87; 1849. Sp. Alg. p. 62. n. 41: g. Gomphonemear. — Par. Rabenh. 1853. Süssw. Dict. p. . . . — Math. 1853. Belg. II. p. 537.
Bréb. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 744: g. Diatomear.
Synon. Styllaria Bory pt.; Rhabdium Wallr. pt.
- Sphenismelia* Schultz Bip. . . . in Webb & Berth. Phyt. Canar. II. p. 272; 1847 in Walp. Repert. VI. p. 202: sect. Ismelieae.
- Sphenocarpus* Richard 1808. Anal. d. fr. p. 92.
= Laguncularia Gärtn.
- Sphenocarya* „Wall.“ Rehb. vid. *Sphaerocarya* Wall.
- Sphenoclea**) Gärtn. 1788. Fruct. I. p. 113. t. 24. f. 5. (*S. zeylanica*: *Tembul-waenna zeylonensis*.)
Willd. 1797. Sp. I. p. 927. n. 334: g. Pentandr. Monogyn. — Par. Pers. 1805. Ench. I. p. 173. n. 395. — Röm. & Schult. 1819. Syst. IV. p. XXV. 354. n. 707. — Roxb. 1824. Ind. ed. Wall. II. p. 116; ed. 1832. I. p. 507.
Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 845: g. Aizoidar.
Spreng. 1825. Syst. I. p. 622. n. 655; 1830. Gen. I. p. 152. n. 761: g. Aizoidear. — Par. Dietr. 1839. Syn. I. p. 566. 683.
Blume 1826. Bijdr. Nr. 17. p. 1138: g. Ficoidear. — Par. Meisn. 1838. Gen. p. 129 (93)?
Rehb. 1837. Hdb. p. 186; 1841. Nom. p. 103. n. 4018: g. Pongatiear.
DC. 1839. Pr. VII. 2. p. 548: g. unicum Sphenocleacear. — Par. Miq. 1857. Ind. bat. II. p. 569.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 691: g. Campanulacear. anomalum.
Synon. Pongati Rheede; Pongatium Juss.; Gärtnera Retz.; Rapinia Lour.
- Sphenocleaceae* Martius 1835. Consp. p. 31: ordo 162.
Lindl. 1836. Nat. syst. ed. II. p. 238: subordo Campanulacear.?
DC. 1839. Pr. VII. 2. p. 548: ordo (110) Calyciflorar. Gen.: Sphenoclea.
Synon. Pongatieae Endl.
- Sphenoderma* „Jack.“ Wallich nr. 1735 (Meisn. Comm. p. 200): vid. seq.
- Sphenodesme* Jack 1830 in Hook. Bot. Misc. I. p. 285: nov. g. Viticum. (*Roscoea pentandra* Roxb.)
- Sphenodesme* Jack cont.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 664: g. Verbena-cear.
Schauer 1847 in DC. Pr. XI. p. 622 (*Sphaenodesma*): g. Symphoremear. — Par. Wight 1849. Ic. pl. Ind. IV. 3. p. 13. t. 1474. — Miq. 1857. Ind. bat. II. p. 909 (*Sphaenodesma*).
Synon. Sphenoderma Wall.; Viticastrum Presl.
- Sphenogyne* R. Brown 1813 in Ait. h. kew. ed. sec. V. p. 142 (Verm. bot. Schr. II. p. 443): nov. g. Synantherear. (*Arctotis anthemoides*, *paleacea* W., etc.)
Link 1822. En. II. p. 355: g. Corymbiferar. Cass. 1823. Dict. v. 29. p. 180; 1827. v. 50. p. 204. 498; 1830. v. 60. p. 579: g. Anthemidear. (Archetypar. verar.) — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 140. — Less. 1831. Linnæa VI. p. 165. — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 25. (verar.)
Rehb. 1828. Consp. p. 104. n. 2403: g. Anthemear.
Less. 1832. Syn. p. 242: g. Calcear. Subgen.: *Anthemoides*, *Thelythamnos*, *Xerolepis*.
DC. 1836. Pr. V. p. 681: g. Sphenogynear. Sect. ut Less. (exclusa prima.) — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2626. p. 427; 1841. Ench. p. 240. Sect. ead. — Meisn. 1839. Gen. p. 208 (133). — Rehb. 1841. Nom. p. 92. n. 3635. Sect.: Sphenogyne, *Xerolepis*. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 712. — Walp. 1847. Rep. VI. p. 182.
Brongn. 1843. En. genr. p. 40: g. Heleniear. D. G. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 745: g. Asteroidear. Sect. ut DC.
Synon. Spermophylla Neck.; Thelythamnos Spreng.; *Oligaeirion* Cass.
- Sphenogyneae* DC. 1836. Prodr. V. p. 681: subdiv. Galinsogear. Gen.: Sphenogyne, *Ursinia*. — Par. Endl. 1838. Gen. p. 427; 1841. Ench. p. 240. Gen. ead. — Meisn. 1839. Gen. p. 208 (133). Gen. ead.
Rehb. 1841. Nom. p. 92: subdiv. *Ursiniear*. Gen. ead.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 712: subtrib. Senecionidear. Gen. Sphenogynear. et Madiear. Endl.
- Sphenoneis* Trevisan 1848. Alghe coccoet. p. 97: nov. g. Gomphonemear. (*Sphenellae* sp. Kütz.)
- Sphenopteropteris* Sternb. 1838. Vers. II. p. 158: sect. Pecopteridis. (*P. angustissima*, *debilis*.)
= *Alethopteridis* et *Sphenopteridis* sp.
- Sphenophora* Kütz. 1833. Linnæa VIII. p. 567: sect. Gomphonemae. — Par. Endl. 1836. Gen. n. 5 c. p. 2; 1841. Ench. p. 2. — Rehb. 1841. Nom. p. 19. n. 635. 3.
- Sphenophyllites* Brongn. 1822. Mém. Mus. VIII. p. 209. 234. 306. t. 2. f. 8: g. Vegetabilium foss. class. III.
= seq.
- Sphenophyllum* Brongn. 1828. Dict. v. 57. p. 76; 1828. Prodr. p. 28; 1849 in Orb. Dict. VII. p. 787; 1849. ibid. XI. p. 746: g. Marsileacear. foss.
Endl. 1836. Gen. n. 692. p. 98; 1841. Ench. p. 45: g. Marsilaeaceis aff., foss.

*) *zels*, *clavis*.

- Sphenophyllum* Brongn. vid.
 Unger 1845. Syn. pl. foss. p. 113; 1846. Chlor. prot. p. LIII: g. Marsilaeacear.
 Brongn. 1849 in Orb. Dict. XIII. p. 101: g. Asterophyllitar.
Synon. Rotularia Sternb.; Sphenophyllites Brongn.
- Sphenopterides* Göppert 1836. Syst. Fil. foss. p. 173: div. Filicum foss. Gen.: Cheilanthites, Hymenophyllites, Trichomanites, Steffensia.
 Unger 1845. Syn. pl. foss. p. 58; 1846. Chlor. prot. p. XXXIX: ordo Filicum. Gen. ead. (Sphenopteris loco Cheilanthitae.) — Par. M'Coy 1847. Ann. and Mag. XX. p. 149. Gen.: Sphenopteris.
- Sphenopteris* Brongn. 1822. Mém. Mus. VIII. p. 233: sect. Filicitis.
 Sternb. 1825. Vers. I. p. XV (*Sphaenopteris*): g. Filicum. (verar.) — Par. Brongn. 1828. Ann. sc. nat. XV. p. . . .; 1828. Dict. v. 57. p. 59; 1828. Hist. vég. foss. I. p. 169; 1849 in Orb. Dict. XI. p. 747; 1849. ibid. XIII. p. 69. — Endl. 1836. Gen. n. 676. p. 66; 1841. Ench. p. 43.
 Ritg. 1831. Marb. II. p. 103 (*Sphaenopteris*): g. Hizospermar.
 Sternb. 1838. Vers. II. p. 55. 126: g. Filicitum.
 Göpp. 1841. Gatt. foss. Pf. I. p. 67.
 Unger 1845. Syn. pl. foss. p. 59; 1846. Chlor. prot. p. XXXIX. 124. t. 37. f. 5: g. Sphenopteridum. Sect. (1845): Davallioides, Cheilanthoides, Diecksonioides. — Par. M'Coy 1847. Ann. and Mag. XX. p. 149.
 F. Braun 1847. Flora I. p. 83: g. Polypodiacear. foss.
Synon. Germaria Sternb.; Sphenopteris Sternb. pt.; Hymenopteris Mant.; Cheilanthites et Aspidites Göpp.
- Sphenopteris* Metten. 1856. Fil. h. Lips. p. 76: sect. Asplenii. (A. Serra, caudatum, etc.)
- Sphenopus* Trininus 1820. Fund. Agrost. p. 135: nov. g. Triandr. Digyn.
 Rehb. 1828. Consp. p. 53. n. 1012: g. Melicacear.
 Bartl. 1830. Ord. p. 29: g. Bromear. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 39. n. 1412.
 Rehb. 1830. Fl. exc. p. 45: g. Poacear.
 Griseb. 1853 in Ledeb. Ross. IV. p. 383: g. Poëar.
 Steud. 1854. Glum. I. p. 287: sect. Glyceriac. (Gren. &) Godr. 1856. France III. p. 554: g. Festucear.
 = *Sclerochloa* Palis.
- Sphenosira* Ehrenb. 1843. Amer. p. 98.
 Trevis. 1848. Alghe coccot. p. 97: g. Stauro-neidear.
 Kutz. 1849. Sp. Alg. p. 68. n. 43: g. Gomphonemear. — Par. Rabenh. 1853. Süsw. Diat.
 Bréb. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 747: g. Diatomear.
- Sphenostyles* Steud. vid. *seq*
- Sphenostylis* E. Meyer 1835. Comm. pl. Afr. I. p. 148: nov. g. Phaeolear. — Par. Meisn. 1837. Gen. p. 94(67). — Rehb. 1841. Nom. p. 149. n. 5779.
- Sphenostylis* E. Meyer cont.
 Benth. 1839. Ann. Wien. Mus. II. p. 113: g. Euphaseolear. — Par. Endl. 1841. Gen. n. 6678. p. 1297; 1841. Ench. p. 672.
 Steud. 1841. Nom. II. p. 621 (*Sphenostyles*): g. Viciear.
- Sphenotoma* R. Brown 1810. Prodr. I. p. 556. Ed. Nees p. 412: sect. Dracophylli. (D. squarrosom, etc.)
 Sweet 1828. Fl. austral. t. 44: g. a Dracophyllo distinctum.
 Lindl. 1832. Bot. Regist. XVIII. t. 1515: g. Epacridear.
 G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 785: g. Epacriear.
 DC. 1839. Pr. VII. 2. p. 770: g. Epacriear. — Par. Endl. 1839. Gen. n. 4293. p. 750; 1841. Ench. p. 368. — Meisn. 1839. Gen. p. 249(157). — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 434. — Sonder 1845 in Lehmann. Pl. Preiss. I. p. 335. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 449. — Walp. 1847. Rep. VI. p. 436.
 Rehb. 1841. Nom. p. 123. n. 4812: g. Richeear.
- Spherideae* Gray 1821. Arr. brit. pl. I. p. 508. 510: div. Sarcothalamear. Gen.: Xylaria, Hypoxylon, Peripherostoma, Poria, Nemania, Cucurbitaria, Engizostoma, Circinostoma, Exormatostoma, Astoma, Sphaeria.
- Sphaeronea* Agardh vid. *Sphaeronea* Fries.
- Sphinctanthus**) Benth. 1841 in Hook. journ. bot. III. p. 212: nov. g. Gardeniear. — Par. Meisn. 1843. Comm. p. 360.
 Walp. 1843. Rep. II. p. 520: g. Eugardeniear. = *Conosiphon* Pöpp.
- Sphincterina* Rehb. vid. *Sphinctrina* Fries.
- Sphincterostigma***) Schott 1832. Melet. bot. p. 19: sect. Philodendri. — Par. Endl. 1837. Gen. n. 1690 d. p. 237; 1841. Ench. p. 128. — Kunth 1841. Enum. III. p. 51. — Rehb. 1841. Nom. p. 32. n. 1102. 4.
 Schott 1856. Syn. Aroid. I. p. 113: grex Philodendri.
- Sphinctocystis* Hassall 1845. Brit. fresw. Alg. p. 436.
 = *Suriella* Turp.
- Sphinctolobium****) Vogel 1837. Linnaea XI. p. 417: nov. g. Caesalpiniear. (S. virgilioides, nitidum, floribundum.)
 Endl. 1841. Gen. n. 6714. p. 1304; 1841. Ench. p. 673: g. Dalbergiear. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 153. n. 6006. — Walp. 1842. Rep. I. p. 798. — Meisn. 1843. Comm. p. 352. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 555.
- Sphinctosporium* „Kunze“ Rehb. 1828. Consp. p. 10. n. 243: g. Xylomaceor.? Cf. Endl. Gen. p. 31.
 Rehb. 1841. Nom. p. 6. n. 262: g. Leptostromateor. Vid. *Sphinctosporium*.
- Sphinctrina* Fries 1825. Pl. homon. p. 120: nov. g. Xylomaceor. (Calicium turbinatum Pers.) Cf. Leman 1827. Dict. v. 50. p. 224. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 10. n. 241. — Endl. 1836. Gen. n. 364. p. 31; 1841. Ench. p. 19.

*) *σφινκτός*, ligatus, strangulatus.**) *σφινκτός*, ligatus.***) *σφινκτός*, *κόμπος*: propter legumen later solum plerumque compressum et contractum.

- Sphinctrina Fries cont.
 Rchb. 1841. Nom. p. 6. n. 261 (*Sphinctrina*):
 g. Leptostromateor.
 Corda 1842. Ic. Fung. V. p. 30; 1842. Mycol.
 p. 125: g. Sphaeroneमार. — Par. Preuss
 1852. Linnæa XXV. p. 731; 1854. ibid.
 XXVI. 6. p. 711.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 44: g. Fungulum
 spurium.
 Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 366:
 g. Patellariaceor.
 Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 493: g.
 Sphaeropsidior.
 Körb. 1855. Syst. Lich. Germ. p. 304: g.
 Calyciar.
 Th. Fries 1856. Öfvers. K. Vet. Ak. Förh.
 XIII (Flora 1857. p. 633): g. Calicioidear.
 Arnold 1858. Flora II. p. 700: g. Calyciar.
 Theob. 1858. Abh. Geb. Wett. p. 347: sect.
 Calycii.
 Sphinctrosporium „Kunze herb.“ Fries
 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 501: g.
 Dematiaceor. (Sph. Pulvinulus.)
Conf. Sphinctrosporium.
 Sphingium*) E. Meyer 1835. Comm. pl.
 Afr. I. p. 65: nov. g. Genistear. (Ononis
 microphylla Thunb.?) — Par. Meisn. 1837.
 Gen. p. 82(59).
 = Melolobium Eckl. & Zeyh.
 Sphondilium Rupp. vid. *Sphondylium* Tourn.
 Sphondylantha**) Presl 1834. Reliq. Hänk.
 II. p. 35. t. 53.
 Spach. 1835. Vég. phan. IV. p. 337 (*Spon-*
dylantha): g. Jussievar.
 Meisn. 1837. Comm. p. 85 (*Spondylantha*):
 g. Jussiear.?
 Walp. 1843. Rep. II. p. 97: g. dubium Oeno-
 therear. — Par. D. G. 1849 in Orb. Dict.
 XI. p. 757.
Conf. Endl. Gen. p. 1195 et Walp. Rep.
 V. p. 671.
 Sphondylastrum Endl., Rchb. vid. *Spondy-*
lastrum Torr. & Gray.
 Sphondylia Adans. 1763. Fam. II. p. 99: sect.
 5 Umbellatar. Gen.: Hydrocotyle, Sphondy-
 lium, Imperatoria, Oreoselinum, Thysseli-
 num.
 Sphondylia Duby 1844 in DC. Prodr. VIII.
 p. 34: sect. Primulae.
 Sphondylium***) Tourn. 1700. Inst. p. 319.
 t. 170: g. pl. class. VII.
 Rupp. 1718. Fl. jen. p. 262 (*Sphondilium*).
 Ed. Hall. 1745. p. 275: g. pl. class. XII.
 Hall. 1742. En. stirp. Helv. II. p. 447: g.
 Umbelliferar. — Par. Scop. 1772. Carn. I.
 p. 203. — Gray 1821. Brit. pl. II. p. 520.
 Gled. 1749. Berl. V. p. 124: g. Thalamoste-
 monum. — Simil. Mönch 1794. Meth. p. 83.
 Adans. 1763. Fam. II. p. 100: g. Sphondylior.
 Gärtn. 1788. Fr. I. p. 86. t. 21. f. 4 (Sph.
 Panaces).
 = Heracleum Linn.
 Sphondylium Hoffm. 1814. Umbell. I. p. 129:
 g. Umbelliferar. restrict. (Heracleum Sphon-
 dylum L.)

- Sphondylium Hoffm. cont.
 Bluff & Fing. 1825. Comp. I. p. 367: sect.
 Heraclei. — Par. Rchb. 1828. Consp. p.
 142. n. 3682 c; 1832. Fl. exc. p. 456. —
 DC. 1830. Pr. IV. p. 192. — G. Don 1834.
 Gen. syst. III. p. 342 (*Sphondylium*). —
 Endl. 1839. Gen. n. 4477 c. p. 782; 1841.
 Ench. p. 379. — Walp. 1843. Rep. II. p.
 415. — (Gren. & Godr. 1848. France I. p. 696.
 Sphondylocladium Nees 1819. Rad. pl. my-
 cetoid.
 = Spondylocladium Mart.
 Sphondylococca „Willd. mss.“ Schult. 1820.
 Syst. VI. p. LXX. 799. n. 1270: nov. g.
 Pentandr. Pentagyn. (S. malabarica.) —
 Par. Spreng. 1825. Syst. I. p. 971. n. 1150;
 1830. Gen. I. p. 236. n. 1243 (*Sphondylo-*
coccus). — Dietr. 1839. Syn. I. p. 589; II.
 p. 107 (*Spondylococcus*).
 Rchb. 1828. Consp. p. 212^d. n. 5582 (*Spon-*
dyllococcus): inter genera vix cognita.
 Sphondylococcum „Mitch.“ Endl. Gen. p.
 637 in synonym. Callicarpae: vid. *Spondylo-*
coccus Mitch.
 Sphondylophyllum Endl. vid. *Spondylo-*
phyllum Torr. & Gray.
 Sphragidia*) Thwaites 1855 in Hook. Kew
 Gard. misc. VII. p. 269. t. 10 (*Sphara-*
gidia): nov. g. Buxear. (S. zeylanica.)
 = Cyclostemon Blume. (Baill.)
 Sphranthus Wight Ic. III. 4. p. 8: lege
Sphaeranthus.
 Sphyridium Plotow 1843. Arb. schles. Ges.
 p. 196: nov. g. Lichenum. (Biatora byssoides
 Fries, Baecomyces carneus Flk.)
 Körb. 1846. Lich. germ. sp. p. 4; 1855. Syst.
 Lich. Germ. p. 273: g. Baecomycear. —
 Par. Trevis. 1856. Linnæa XXVIII. p.
 296. — Arnold 1858. Flora I. p. 100.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 50: g. Lecideidar.
 Mont. 1849 in Orb. Dict. VII. p. 350: g.
 Lecidinear.?
 Theob. 1858. Abh. Geb. Wett. p. 330: sect.
 Biatorae.
 Sphyrospermium Spach vid. *seq.*
 Sphyrospermium**) Pöpp. & Endl. 1835. Nov.
 gen. I. p. 4. t. 8: nov. g. Vacciniar. (S.
 buxifolium.) — Par. Meisn. 1839. Gen. p.
 243(151). — Endl. 1839. Gen. n. 4330. p.
 757; 1841. Ench. p. 370. — Spach 1840.
 Vég. phan. IX. p. 522 (*Sphyrospermium*).
 — Rchb. 1841. Nom. p. 127. n. 4922. (genu-
 inar.) — Walp. 1847. Rep. VI. p. 414.
 — Klotzsch 1851. Linnæa XXIV. p. 36.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 758: g. Vacciniacear.
 Spica Benth. 1833. Labiat. p. 148; 1848 in
 DC. Prodr. XII. p. 145: sect. Lavandulae.
 — Par. G. Don 1837. Gen. syst. IV. p.
 709. — Endl. 1838. Gen. n. 3585 b. p.
 612; 1841. Ench. p. 306. — Walp. 1845.
 Rep. p. 574.
 Spicant***) „Trag.“ Rupp. 1718. Fl. jen. p.
 325. Ed. Hall. 1745. p. 346: g. Epiphyllor-
 spermar.
 = Blechni Linn. spec.

*) σφινγγιον, armilla, collare.

**) σφόνδιλος, verticillus.

***) Nomen antiquum plantae.

*) σφραγίς, σφραγίδιον, sigillum, signum.

**) σπύρα, malleus.

***) Nomen contractum in Germania ex Spica Indica?

- Spicanta* Presl 1850. Epimel. bot. p. 474(114): nov. g. Blechnear. (*Blechnum boreale* et *onocleoides*.)
- Spicaria* Benth. 1833. Labiat. p. 78; 1848 in DC. Prodr. XII. p. 87: sect. Hyptidis. — Par. G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 687. — Endl. 1838. Gen. n. 3583 b. p. 611; 1841. Ench. p. 306. — Rehb. 1841. Nom. p. 106. n. 4131. 2. — Walp. 1845. Rep. III. p. 525.
- Spicaria* Griseb. 1839. Gen. et sp. Gent. p. 147; 1844. Rumel. II. p. 62; 1845 in DC. Prodr. IX. p. 60: sect. Erythraeae.
- Spicillaria* A. Rich. 1830. Mém. soc. h. n. Par. V. p. 252: nov. g. Gardeniar. (*S. Leschenaultii*)
= *Petunga* DC.
- Spicillaria* Rehb. 1841. Nomencl. p. 220 in Ind.: nomen propositum pro *Spicularia* Pers.
- Spiciviscum* Engelm. . . .
= *Phoradendron* Nutt.
- Spiculæa* Lindl. 1839. Veg. Swan-River p. LVI. f. 4: nov. g. Arethusear. (*Sp. ciliata*)
— Par. Endl. 1841. Spl. I. n. 1598½. p. 1367; 1841. Ench. p. 114. — Rehb. 1841. Nom. p. 55. n. 2168. — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 182.
- Lindl. 1840. Orchid. p. 428: g. *Euarethusear*. — Par. Meisn. 1842. Gen. p. 383 (287). — Endl. 1847 in Lehm. Pl. Preiss. II. p. 10. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 182: g. *Caleydar*.
- Spicularia* Pers. 1822. Mycol. cur. I. p. 38: nov. g. *Mucedinum*. (*Botrytis simplex*.) Cf. Leman 1827. Dict. v. 50. p. 234.
- Rehb. 1828. Consp. p. 6. n. 115 a: sect. *Botrytidis*.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 75: g. *Gonocladear*.
- Bonord. 1851. Hdb. p. 106: g. *Polyactideor*.
= *Polyactis* et *Spicularia* Endl.
- Spicularia* Chevall. 1826. Fl. Paris. p. 94. Endl. 1836. Gen. n. 404 a. p. 35; 1841. Ench. p. 20: sect. *Exidiæ*. — Par. Fries 1838. Epicr. p. 591. — Rehb. 1841. Nom. p. 10. n. 422. 1. — Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 312.
- Spicularia* Endl. 1836. Gen. n. 227 d. p. 19; 1841. Ench. p. 14: sect. *Botrytidis*. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 4. n. 162. 3. Cf. *Spicillaria*.
Synon. *Spicularia* Pers. sp.; *Polyactis* Link.
- Spiegelia* Mönch vid. *Spigelia* Linn.
- Spielmania* Necker, Dumort. vid. *seq.*
- Spielmannia* *) Medic. 1775. Act. Theod. Palat. III. p. 196. t. 10; 1789. Vorles. IV. 1. p. 299; 1789. Phil. Bot. I. p. 151: nov. g. ex typo *Lantanne africane* L.
- Juss. 1789. Gen. p. 109: g. *Viticum*.
- Neck. 1790. El. I. p. 383. n. 596 (*Spielmania*): g. *Plasyrgophytor*.
- Schreb. 1791. Gen. II. p. 414. n. 1027: g. *Didynam Angiosperm*. — Par. Willd. 1800. Sp. III. p. 321. n. 1166; 1809. En. p. 652.
- Gis. 1792. Prael. p. 487: g. *Personatar*. — Par. Batsch 1802. Tab. p. 193.
- Mönch 1794. Meth. p. 479: g. *Petalostemonia*.
- Vent. 1799. Tabl. II. p. 322: g. *Pyrenaceur*.
- Spielmannia* Medic. cont.
- Cram. 1803. Disp. p. 33: g. *Tetrandr. Monogyn*. — Par. Pers. 1805. Ench. I. p. 135. n. 288.
- St. Hil. 1805. Expos. I. p. 250: g. *Verbena-cear*. — Par. Juss. 1806. Ann. Mus. VII. p. 75; 1828. Dict. v. 55. p. 328. — Röm. & Schult. 1818. Syst. III. p. 7. 163. n. 441. — Link 1822. En. II. p. 126. — Poir. 1827. Dict. v. 50. p. 235. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 664.
- Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 423; 1825. Syst. II. p. 763. n. 2127; 1831. Gen. II. p. 480. n. 2369: g. *Verbenear*. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 117. n. 2905. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 22 (*Spielmania*). — Bartl. 1830. Ord. p. 180. — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 227.
- Link 1829. Hdb. I. p. 449: g. *Viticear*. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 108. n. 4194.
- Endl. 1838. Gen. n. 3694. p. 635; 1841. Ench. p. 312: g. *Lantanear*. — Par. Meisn. 1840. Gen. p. 291(199). — Dietr. 1843. Syn. III. p. 371. 606. — Brongn. 1843. En. genr. p. 65. — Walp. 1845. Rep. IV. p. 58.
- Schauer 1847 in DC. Pr. XI. p. 525: g. *Spielmannear*.
Synon. *Oftia* Adams.
- Spielmannia* Guss. . . . ex Juss. 1828. Dict. v. 55. p. 328.
= *Trinia* Hoffm.
- Spielmanniæ* Schauer 1847 in DC. Prodr. XI. p. 525: subtrib. *Verbenear*. Gen.: *Spielmannia*. — Par. A. Juss. 1849 in Orb. Dict. XIII. p. 184. Gen. id.
- Spiesia* *) Necker 1790. Elem. bot. III. p. 13. n. 1311: nov. g. *Cyteophytor*. (*Phacæ* sp. Pall.)
= *Oxytropis* DC.
- Spigeleæ* Lindl. 1847. Veg. kingd. p. 604: trib. *Loganiacear*. Gen. *Spigeliacear*. G. Don.
- Spigelia* **) Linn. 1737. Gen. p. 361. n. 903: nov. g. pro *Arapabaca Plum.* constitutum. Linn. 1740. Syst. p. 19; 1742. Gen. ed. II. p. 69. n. 160; 1753. Sp. I. p. 149; 1758. Amoen. ac. V. Ed. 1788. p. 133; 1759. Syst. ed. X. p. 920. n. 192; 1762. Sp. ed. II. p. 213; 1764. Gen. ed. VI. p. 84. n. 209; 1767. Syst. ed. XII. p. 153. n. 208: g. *Pentandr. Monogyn*. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 166; 1784. Syst. p. 197. — Reieb. 1778. Gen. p. 86. n. 222. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 110. n. 272. — Gmel. 1791. Syst. p. 333. — Pers. 1797. Syst. p. 203. — Willd. 1797. Sp. I. p. 824. n. 308; 1809. En. p. 197. — Ruiz & Pav. 1799. Fl. peruv. II. p. 9. (reform.) — Nutt. 1818. Gen. I. p. 134.
- Gled. 1749. Berl. V. p. 128; 1764. Syst. p. 208. n. 864: g. *Petalostemonum*. — Simil. Mönch 1802. Meth. Suppl. p. 159 (*Spiegelia*). Linn. 1751. Phil. bot. p. 32; 1764. Ord. nat.: g. *Stellatar*. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 520.

*) Dicit. Jac. Reinb. Spielmann, prof. Argentorat.
Dr. L. Pfeiffer, Nomenclator botan. II.

**) Dicit. Adriano van der Spigel, prof. Patavino.

Spigelia Linn. cont.

- P. Browne 1756. Jamaic. p. 367: in Appendice.
- B. Juss. 1759 in *Ill. Trian.*: g. Scrophulariar.
- Scop. 1777. *Intr.* p. 190: g. Speciosar.
- Juss. 1789. *Gen.* p. 143: g. Gentianar.
- Neck. 1790. *El. II.* p. 37. n. 669: g. Darinyphytor.
- Vent. 1799. *Tabl. II.* p. 417: g. Gentianear. — Par. Batsch 1802. *Tab.* p. 199. — St. Hil. 1805. *Expos. I.* p. 324. — Pers. 1805. *Ench. I.* p. 281. n. 629. — Hedw. 1806. *Gen.* p. 100. n. 448. — Spreng. 1817. *Anl. II. I.* p. 478; 1825. *Syst. I.* p. 584. n. 634. — HBK. 1818. *Nov. gen. III.* p. 184. t. 226. — Röm. & Schult. 1819. *Syst. IV.* p. XIX. 190. n. 679. — Juss. 1820. *Dict. v.* 18. p. 346. — Link 1821. *En. I.* p. 208; 1829. *Hdb. I.* p. 427. — Kunth 1823. *Syn. II.* p. 272. — Poir. 1827. *Dict. v.* 50. p. 236. — Bartl. 1830. *Ord.* p. 200. — Diétr. 1839. *Syn. I.* p. 566. 681.
- Gärtn. f. 1805. *Fr. III.* p. 113. t. 198.
- Cham. & Schldt. 1826. *Linnaea I.* p. 200: g. familiae propriae, cum *Mitreola constituenda*.
- Mart. 1827. *Nov. gen. II.* p. 124. t. 192—194: g. Spigeliacear. — Par. G. Don 1837. *Gen. syst. IV.* p. 170. — Endl. 1838. *Gen.* p. 607. n. 3568. — Meisn. 1839. *Gen.* p. 258(167). — Brongn. 1843. *En. genr.* p. 51. — Duch. 1849 in *Orb. Dict. XI.* p. 761.
- Rchb. 1827 ap. Müssl. I. p. XLI: g. Ophiorrhizear.
- Rchb. 1828. *Consp.* p. 134. n. 3651: g. Raufwölfear. *
- Dumort. 1829. *Anal. fam.* p. 26: g. Spigeliar. — Par. Rchb. 1841. *Nom.* p. 133. n. 5135. — A. DC. 1845. *Pr. IX.* p. 3. — Walp. 1847. *Rep. VI.* p. 496.
- Spreng. 1830. *Gen. I.* p. 152. n. 759: g. Gentianeae (et Rubiaceae) aff. — Par. Spach 1840. *Vég. phan. IX.* p. 7.
- Endl. 1841. *Ench.* p. 269. n. 3363₁: g. Coelostylear.
- Lindl. 1847. *Veg. kd.* p. 604: g. Spigeliar.
- A. Juss. 1849 in *Orb. Dict. VII.* p. 424: g. Strychnear.
- Synon.* Arapabaca Plum.; Anthelmenthica P. Browne; Canala Pohl; Coelostylis Torr. & Gray.
- Spigeliaceae* Martins 1827. *Nov. gen. II.* 2. p. 132: novus ordo plant. Gen.: Spigelia.
- Lindl. 1830. *Nat. syst. Clav.*: ordo (198) Monopetalar.
- Lindl. 1833. *Nix.* p. 29: g. Gentianium.
- Lindl. 1836. *Nat. syst. ed. II.* p. 298.
- G. Don 1837. *Gen. syst. IV.* p. 169: ordo Corollaeiflorar. Gen.: Spigelia, *Mitreola*, *Mitrasacme*.
- Endl. 1838. *Gen.* p. 606: ordo (135) Contortar., serius (1841. *Spl. I.* p. 1395 et *Ench.* p. 289 sub nomine *Coelostylear.*) Loganiaceae insertus. Gen.: Spigelia.
- Meisn. 1839. *Gen.* p. 258(167): subordo Loganiacear. Gen. id.

Spigeliaceae Mart. cont.

- Brongn. 1843. *En. genr.* p. 51: fam. Asclepiadinear. Gen. id.
- Spigeliaceae* Dumort. 1829. *Anal. fam.* p. 26: trib. Gentianacear. Gen.: Spigelia.
- Rchb. 1841. *Nom.* p. 133: sect. Loganear. Gen. id.
- DC. 1845. *Pr. IX.* p. 2: subordo (et tribus) 1 Loganiacear. Gen. Spigeliacear. G. Don et Polypremum?
- Spilacron* *) Cassini 1827. *Dict. v.* 50. p. 238. 247; 1830. v. 60. p. 571: nov. g. Chryseidear. (verar.: *Centaurea arenaria* Marsch.) — Par. Spach 1841. *Vég. phan. X.* p. 11.
- DC. 1837. *Pr. VI.* p. 581: sect. Centaureae. — Par. Endl. 1838. *Gen.* n. 2871 s. p. 474; 1841. *Ench.* p. 246. — Ledeb. 1846. *Ross. II.* p. 701.
- Rchb. 1841. *Nom.* p. 93. n. 3655. 3e: subsect. Cyani.
- Spilantheae* Cassini 1829. *Dict. v.* 59. p. 137; 1830. v. 60. p. 576: subdiv. Helianthear. Gen.: Spilanthes, Platypteris, Diitrichum, *Petrobium?*, *Salmea*, *Isocarpha?*, *Melanthera*.
- Spilanthes* Jacq. 1763. *Stirp. Amer. hist.* p. 214. t. 126: g. Syngenes. Polygam. Aequal. (Sp. urens.) — Par. Schreb. 1791. *Gen. II.* p. 543. n. 1266. — Gmel. 1791. *Syst. p.* 1193. — Willd. 1803. *Sp. III.* 3. p. 1712. n. 1446; 1809. *En.* p. 846.
- Spreng. 1818. *Anl. II.* 2. p. 545; 1826. *Syst. III.* p. 444. n. 2689; 1831. *Gen. II.* p. 615. n. 3045: g. Eupatorinar.
- HBK. 1820. *Nov. gen. IV.* p. 208: g. Helianthear. — Par. Kunth 1823. *Syn. II.* p. 468. — Cass. 1825. *Dict. v.* 38. p. 17; 1827. v. 50. p. 257. — Blume 1826. *Bijdr. Nr. 15.* p. 912. — Rchb. 1828. *Consp.* p. 110. n. 2640. (genninar.) — Dumort. 1829. *Anal. fam.* p. 31. — Bartl. 1830. *Ord.* p. 142. — Spach 1841. *Vég. phan. X.* p. 136. (verar.) — Brongn. 1843. *En. genr.* p. 41. — Miq. 1856. *Ind. bat. II.* p. 79. Sect. ut DC.
- Hamilt. 1825. *Ind. occ.* p. 52: g. Syngenes. Polygam. Superfl.
- Cass. 1829. *Dict. v.* 59. p. 137; 1830. v. 60. p. 576: g. Spilanthear.
- Link 1829. *Hdb. I.* p. 769: g. Coreopsidear.
- Less. 1830. *Linnaea V.* p. 157: g. Anthemidear.
- DC. 1836. *Fr. V.* p. 620: g. Verbesinear. Sect.: *Aemella*, *Salivaria*. — Par. Endl. 1838. *Gen.* n. 2553. p. 415; 1841. *Ench.* p. 239. Sect. ead. — Meisn. 1839. *Gen.* p. 199(130). — Torr. & Gray 1841. *North-Am. II.* p. 356. — Rchb. 1841. *Nom.* p. 82. n. 3156. Sect.: *Aemella*, *Spilanthes*. — Walp. 1843. *Rep. II.* p. 621. 987. — Lindl. 1847. *Veg. kd.* p. 711.
- D. G. 1849 in *Orb. Dict. XI.* p. 761: g. Senecionidear.
- Synon.* Spilanthus Linn.; Pyrethrum Medic.; Ceruchis Gärtn.

*) σπιλος, macula; ἄκρον, summum.

- Spilanthus* Linn. 1767. Syst. ed. XII. p. 533. n. 1237: g. Syngenes. Polygam. Aequal. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 609; 1784. Syst. p. 731. — Reich. 1778. Gen. p. 409. n. 1011. — Forst. 1789. Comm. Gott. IV. p. 66. — Lour. 1790. Coch. II. p. 484. — Pers. 1797. Syst. p. 771; 1807. Eneh. II. p. 393. n. 1809 (sejaneta 1807 *Acmella*). — Roxb. 1832. Ind. III. p. 410.
- Scop. 1777. Intr. p. 127: g. Flosculosar.
- Juss. 1789. Gen. p. 187: g. Corymbiferar. — Par. Vent. 1799. Tabl. II. p. 526. — Batsch 1802. Tab. p. 253. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 413. — Link 1822. En. II. p. 305.
- Neck. 1790. El. I. p. 87. n. 158: g. Siphoniphytor.
- Gärtn. 1791. Fr. II. t. 167.
- Gis. 1792. Prael. p. 540: g. Oppositifoliar.
- Mönch 1794. Meth. p. 582: g. Petalostemonis.
- Less. 1832. Syn. p. 232: g. Verbesinear. — *Spilanthes* Jacq.
- Spilobolus* „Link“ Léveillé 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 493: g. Sphaeropsideor. (Nomen.)
- Spilocaea**) Fries 1819. Novit. fl. suec. V. p. 79: nov. g. Fungor. (S. Pomi.) Cf. Leman 1827. Dict. v. 50. p. 265.
- Agdh. 1821. Aphor. p. 78 (*Spilocaea*): g. Coniomycetum.
- Link 1825. Sp. II. p. 86: g. Gymnomycetum. — Par. Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 482.
- Fries 1825. Pl. homon. p. 198: g. Hypodermior. — Par. Rchb. 1828. Consp. p. 3. n. 7 (*Spilocoea*).
- Link 1826. Abh. Berl. Ak. f. 1824 p. 180: g. Uredineor. — Par. Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 2. (genuinor.) — Lévé. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 492 (*Spilocaea*); 1849. ibid. XII. p. 788 (dubium).
- Fries 1832. Syst. myc. III. 2. p. 503: g. Sporodesmieor.
- Endl. 1836. Gen. n. 188. p. 17; 1841. Eneh. p. 13: g. Sporodermeor.
- Rchb. 1841. Nom. p. 1. n. 2 (*Spilocoea*): g. Praeformativor.
- Corda 1842. le. Fung. V. p. 2; 1842. Mycol. p. 6: g. Caecomacear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 42: g. Torulaceor.
- Lév. 1847. Ann. sc. nat. 3e sér. VIII. p. 374: g. Uredinear. dubium.
- Bonord. 1851. Hdb. p. 37: g. Protomycetum.
- Spilocaea* Agdh. vid. *praeced.*
- Spilocoea* Rchb. vid. *praeced.*
- Spilodium* Massalongo 1856. Miscell. lich. (Flora 1857. p. 487): nov. g. Celidiear. — *Celidium* Tul. (Trev.)
- Spiloma***) Achar. 1803. Meth. Lich. p. XXXIX. 9: nov. g. Stereothalamor. (Leparia fallax Pers.) Cf. Leman 1827. Dict. v. 50. p. 266. (ubi = *Conioearpon* DC.)
- Achar. 1810. Lich. univ. p. 23. 135; 1814. Syn. Lich. p. 1: g. Homogencor.
- DC. 1815. Franc. V. p. 152; 1817. Mém. Mus. III. p. 318: sect. *Xylomatia*.

Spiloma Achar. cont.

- Mart. 1817. Erlang. p. 285: g. Lichenum (difformium). — Par. Chevall. 1822. Journ. Phys. XCIV. p. 59.
- Fries 1821. Kongl. Vet. Ac. Handl. II. p. 323: g. Variolariar.
- Gray 1821. Brit. pl. I. p. 480: g. *Spilomidear*.*
- Agdh. 1821. Aphor. p. 91: g. Rimatar.
- Rchb. 1828. Consp. p. 19. n. 357: g. Coniocarpiear.
- Rchb. 1841. Nom. p. 14. n. 512: g. Coniocarpiear.
- Rabenh. 1845. Krypt. II. 1. p. 5: g. *Spilomacear*.
- Bayrh. 1849. Taun. p. 99: g. Anamorphosium.
- Schär. 1850. En. Lich. eur. p. 241 in app.: g. Lichenum crustaceor.
- Spilomaceae* Rabenhorst 1845. Krypt. II. 1. p. 5: div. Lichenum imperfector. Gen.: *Spiloma*.
- Spilomideae* Gray 1821. Arr. brit. pl. I. p. 410. 479: div. Cenothalamear. Gen.: *Arthonia*, *Spiloma*.
- Spilonema* Bornet 1856. Mém. soc. Cherb. IV. p. 225 (Bot. Zeit. 1858. p. 144): nov. g. Lichenum.
- Spilophora* Wittstein 1856. Etym. Handw. p. 831: nomen pro *Stilophora* Agdh. propositum.
- Spilosphaeria* Rabenhorst 1857. Herb. viv. myc. ed. nov. Cent. VI. nr. 556: nov. g. Sphaeriaeac. (Ascochyta tiliae Lasch.) Cf. Flora 1857. p. 382.
- Spilotospermum**) Schultz Bip. 1846. Linnaea XIX. 3. p. 332: subg. Cardui. Sect.: *Bacospermum*, *Megaspermum*.
- Spina* Scopoli 1772. Fl. Carn. I. p. 344: sect. *Mespili*. (M. oxyacantha.)
- Spina cervina* Dillen. Nov. gen. p. 145: vid. *Cervispina* Riv.
- Spinachia* „Moris.“ Herm. 1687. Hort. Lugd. Bat. catal. p. 579.
- Magnol. 1720. Char. plant. lib. 1. sect. 3. (Linn. Class. pl. p. 383.)
- Hill 1769. Ht. kew. p. 421: g. Dioicear.
- Neck. 1790. El. II. p. 205. n. 931: g. Syselophytor.
- Gray 1821. Brit. pl. II. p. 279: g. *Chenopodear*.
- = *Spinacia* Tourn.
- Spinicia***) Tourn. 1700. Inst. p. 533. t. 308: g. pl. class. XV.
- Rupp. 1718. Fl. jen. p. 308: g. pl. class. XIV. (Ed. Hall. 1745. p. 326 in class. XVI.)
- Linn. 1737. Gen. p. 303. n. 748; 1737. Cliff. p. 457; 1740. Syst. p. 31; 1748. Ups. p. 296; 1753. Sp. II. p. 1027; 1759. Syst. ed. X. p. 1291. n. 986; 1763. Sp. ed. II. p. 1456; 1764. Gen. ed. VI. p. 520. n. 1112; 1767. Syst. ed. XII. p. 653: g. Dioeae.
- Pentandr. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 742; 1784. Syst. p. 886. — Reich. 1778. Gen.

*) *zula*, uro.**) *σπιλιαια*, *σπεννα*.*) *σπιλιωρίς*, maculatus.

**) Nomen saeculi XIV deductum a semine spinoso. (Dieckmann.)

Spinacia Tourn. cont.

- p. 517. n. 1218. — Lour. 1790. Coch. II. p. 617. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 688. n. 1520. — Pers. 1797. Syst. p. 928; 1807. Ench. II. p. 617. n. 2227. — Willd. 1805. Sp. IV. p. 766. n. 1792; 1809. En. p. 1014. — Gaud. 1830. Helv. VI. p. 198, 280. — Roxb. 1832. Ind. III. p. 771.
- Gled. 1749. Berl. V. p. 123; 1764. Syst. p. 47. n. 186; g. *Thalamostemonum*. — Simil. Mönch 1794. Meth. p. 318.
- Linn. 1751. Phil. bot. p. 33; g. *Holeracear*. B. Juss. 1759 in *Ht. Trian.*; g. *Salsolar*. Adans. 1763. Fam. II. p. 260; g. *Blitor*.
- Linn. 1764. Ord. nat.; g. *Holoracear*. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 306.
- Gmel. 1768. Sibir. III. p. 85; g. *Incompletar*. Scop. 1777. Intr. p. 337; g. *Defloratar*.
- Medic. 1789. Vorles. IV. 1. p. 324; 1789. Phil. Bot. I. p. 179.
- Juss. 1789. Gen. p. 85; g. *Atriplicum*. Gmel. 1791. Syst. p. 508; g. *Pentandr. Tetragyn*.
- Gärtn. 1791. Fr. II. p. 198. t. 126.
- Vent. 1799. Tabl. II. p. 258; g. *Chenopodear*. — Par. DC. 1805. Franc. III. p. 383. — Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 313; 1826. Syst. III. p. 903. n. 3179; 1831. Gen. II. p. 707. n. 3566. — Agdh. 1825. Aphor. p. 216. — Rchb. 1828. Consp. p. 164. n. 4350. — Link 1831. Hdb. II. p. 415. — Spach 1836. Vég. phan. V. p. 286.
- Rebent. 1804. Neom. p. 74; g. *Tetrandr. Tetragyn*.
- St. Hil. 1805. Expos. I. p. 200; g. *Attriplicear*.
- Mirb. 1815. Elém. II. p. 875; g. *Atriplicear*. — Par. Lois. 1819. Dict. v. 15. p. 78 (*Épinard*). — Rchb. 1827 ap. Mössl. I. p. LII; 1832. Fl. exc. p. 578; 1837. Hdb. p. 238; 1841. Nom. p. 164. n. 6368. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 17. — Koch 1837. Syn. p. 609. Ed. II. p. 700. — Endl. 1837. Gen. n. 1915. p. 294; 1841. Ench. p. 181. — Meisn. 1841. Gen. p. 320 (232). — Moq-Tand. 1849 in DC. Pr. XIII. 2. p. 117. — Fenzl 1851 in Ledeb. Ross. III. p. 711.
- Link 1822. En. II. p. 424; g. *Atriplicinar*. Bartl. 1830. Ord. p. 297; g. *Chenopodiacear*. Moq-Tand. 1840. Chenop. mon. p. 77; g. *Spinaciar*. — Par. A. Juss. 1842 in Orb. Dict. II. p. 315. — Gren. (& Godr.) 1855. France III. p. 15.
- Brongn. 1843. En. genr. p. 101; g. *Cyclolobear*.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 513; g. *Chenopodiacear*.
- Synon.* Spinachia Moris. et Auct.
- Spinaciacae* Dumort. 1827. Fl. Belg. p. 20.
- Moq-Tand. 1840. Chenop. mon. p. 48; trib. *Cyclolobear*. Gen.: *Exomis*, *Atriplex*, *O-bione*, *Spinacia*, *Acnida*, *Axyris*, *Eurotia*, *Ceratocarpus*. — Par. A. Juss. 1842 in Orb. Dict. II. p. 315. Gen. ead. — Moq-Tand. 1849 in DC. Pr. XIII. 2. p. 88. Subtrib.: *Atripliceae*, *Eurotieae*.
- Synon.* *Atripliceae* C. A. Meyer.
- Spinacina* Moquin-Tand. 1840. Chenop. mon. p. 75; sect. *Obiones*. — Par. Endl. 1842. Spl. II. p. 32. n. 1912 $\frac{1}{2}$ b. = *Halimus* Waltr.
- Spinifex* Linn. 1771. Mant. II. p. 163. n. 1333; g. *Polygam. Monoec.* — Par. Murr. 1774. Syst. p. 757; 1784. Syst. p. 902. — Reich. 1778. Gen. p. 535. n. 1250. — Lour. 1790. Coch. II. p. 647. — Pers. 1797. Syst. p. 943.
- Linn. f. 1779. Gram. gen. Ed. 1790. (Amoen. ac. X.) p. 30; g. *Graminum. (capitator.)* — Par. Gis. 1792. Prael. p. 136. — Trin. 1820. Fund. p. 193.
- Juss. 1789. Gen. p. 30; g. *Graminear*. — Par. Batsch 1802. Tab. p. 156. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 178. — R. Brown 1810. Prodr. I. p. 198. Ed. Nees p. 54. — Palis. 1812. Agrost. p. 137. — Röm. & Schult. 1817. Syst. II. p. 55. 844. n. 386. — Spreng. 1825. Syst. I. p. 239. n. 244; 1830. Gen. I. p. 52. n. 251. — Poir. 1827. Dict. v. 50. p. 269 (*Spinelle*). — Hook. f. 1853. N. Zeal. I. p. 292.
- Neck. 1790. El. III. p. 236. n. 1625; g. *Achyrophytor*.
- Schreb. 1791. Gen. II. p. 744. n. 1611; g. *Polygam. Dioec.* — Par. Willd. 1805. Sp. IV. p. 1129. n. 1929.
- Gmel. 1791. Syst. p. 177; g. *Triandr. Digyn.* — Par. Pers. 1805. Ench. I. p. 110. n. 201. — Hedw. 1806. Gen. p. 41. 363.
- Agdh. 1823. Aphor. p. 149; g. *Panicear*. — Par. Kunth 1830. Gram. p. 55; 1833. Agrost. p. 174. — Trin. 1833. Mém. Ac. Pet. 6e sér. I. (1835) p. 103. — Endl. 1837. Gen. n. 791. p. 86; 1841. Ench. p. 57. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 133. 299. — Rchb. 1841. Nom. p. 37. n. 1299. — Meisn. 1843. Gen. p. 417 (319). — Nees 1843. Nov. Act. Leop. XIX. Spl. I. p. 177; 1847 in Lehm. Pl. Preiss. II. p. 95. — Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 159. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 115. — Steud. 1854. Glum. I. p. 113.
- Rchb. 1828. Consp. p. 48. n. 843; g. *Cenchrinar*.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 64; g. *Spinificear*.
- Bartl. 1830. Ord. p. 29; g. *Hordeacear*.
- Miq. 1857. Ind. bat. III. p. 474; g. *Eupanicear*.
- Synon.* *Ixalum* Forst. (Steud.)
- Spinificaeae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 64; trib. *Calliflorar*. Gen.: *Spinifex*.
- Spinularia* Roussel ex Desvaux Journ. bot. I. p. 43. = *Desmarestia* Lamx.
- Spinus* Römer 1847. Fam. nat. syn. III. p. 5. 34; sect. *Pruni*. (*P. spinosa* L.)
- Spiracantha**) HBK. 1820. Nov. gen. IV. p. 28. t. 313; nov. g. *Echinopsidear*. — Par. Kunth 1823. Syn. II. p. 367.
- Spreng. 1826. Syst. III. p. 673. n. 2912; 1831. Gen. II. p. 649. n. 3275; g. *Compositar. descisc.*

*) *σπείρα*, spira.

Spiracantha HBK. cont.

- Poir. 1827. Dict. v. 50. p. 281: g. Flosculosar.
 Rehb. 1828. Consp. p. 102. n. 2345: g. Lagascinear.
 Cass. 1828. Dict. v. 57. p. 343; 1830. v. 60. p. 587: g. Rolandrear. — Par. Less. 1831. Linnaea VI. p. 692; 1832. Syn. p. 150. — DC. 1836. Pr. V. p. 90. — Endl. 1838. Gen. n. 2235. p. 363; 1841. Ench. p. 232. — Meisn. 1838. Gen. p. 178 (123). — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 40. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 709.
 Less. 1829. Linnaea IV. p. 321: g. Vernonear.
 Rehb. 1841. Nom. p. 100. n. 3932: g. Lagasear.
Synon. Acosta DC.
 Spiradictis*) Blume 1826. Bijdr. Nr. 16. p. 975: nov. g. Rnbiacear.
 A. Rich. 1830. Mém. soc. h. n. Par. V. p. 288: g. Cinchonear.
 DC. 1830. Pr. IV. p. 418: g. Rondeletiar. — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 524. — Endl. 1838. Gen. n. 3243. p. 550; 1841. Ench. p. 273. — Meisn. 1838. Gen. p. 159 (114). — Rehb. 1841. Nom. p. 77. n. 2878. — Miq. 1856. Ind. bat. II. p. 160.
 Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 373: g. Hedyotidear.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 765: g. Hedyotidear.
 Spiraea**) Tourm. 1700. Inst. p. 618. t. 389: g. pl. class. XXI.
 Rupp. 1718. Fl. jen. p. 116. Ed. Hall. 1745. p. 129: g. pl. class. V.
 Gled. 1749. Berl. V. p. 132: g. Calycostemonear. — Simil. Mönch 1794. Meth. p. 662.
 Adans. 1763. Fam. II. p. 295: g. Rosar.
 Neck. 1790. El. II. p. 88. n. 748: g. Sarcodiphytor. Distinguuntur Filipendula et Alipendula.
 Gray 1821. Brit. pl. II. p. 588: sect. Spiraeae. (S. salicifolia). — Par. Cambess. 1824. Ann. sc. nat. I. p. 237. 354. (S. Aruncus, etc.)
 = Spiraeae Linn. pars.

- Spiraea Linn. 1737. Gen. p. 145. n. 409; 1737. Cliff. p. 190; 1740. Syst. p. 24; 1748. Ups. p. 131; 1753. Sp. I. p. 489; 1759. Syst. ed. X. p. 1061. n. 554; 1762. Sp. ed. II. p. 700; 1764. Gen. ed. VI. p. 253. n. 630; 1767. Syst. ed. XII. p. 347: g. Icosandr. Pentagyn. (1737—1748 exclusa Filipendula). — Par. Scop. 1772. Carn. I. p. 384. — Murr. 1774. Syst. p. 392; 1784. Syst. p. 471. — Reich. 1778. Gen. p. 258. n. 686. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 341. n. 862. — Lour. 1790. Coch. I. p. 322. — Pers. 1797. Syst. p. 506; 1807. Ench. II. p. 46. n. 1236. — Willd. 1799. Sp. II. p. 1055. n. 996; 1809. En. p. 539. — Nutt. 1818. Gen. I. p. 307. — Gand. 1828. Helv. III. p. 295. 331. — Roxb. 1832. Ind. II. p. 512.
 Linn. 1751. Phil. bot. p. 31: g. Comosar.

Spiraea Linn. cont.

- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Rosacear. — Par. St. Hil. 1805. Expos. II. p. 189. — Mirb. 1815. Elém. II. p. 900. — Link 1822. En. II. p. 39. — Spreng. 1825. Syst. II. p. 502. n. 1850; 1830. Gen. I. p. 412. n. 2057. — Blume 1826. Bijdr. Nr. 17. p. 1114. — Lois. 1827. Dict. v. 50. p. 285. — Dietr. 1843. Syn. III. p. 39. 124.
 Linn. 1764. Ord. nat.: g. Pomacear. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 444.
 Gled. 1764. Syst. p. 276. n. 1137: g. Calycostemonum.
 Gmel. 1768. Sibir. III. p. 188: g. Calyciflorar.
 Crantz 1769. Stirp. Austr. p. 109: g. Multisiliquar.
 Riling 1774. Ord. pl. p. 36: g. Potentillas, Prunus et Myrtos conjungens.
 Pall. 1777. Reis. russ. R. II. App. p. 44; 1778. ibid. III. p. 50. 51; 1789. Fl. Ross. II. 1. p. 71. 75. 76 etc. (ubique *Spiraea*).
 Scop. 1777. Intr. p. 220: g. Calycanthemar.
 Gärtn. 1788. Fr. I. p. 337. t. 69. f. 5 (opulifolia et laevigata).
 Juss. 1789. Gen. p. 339: g. Spiraeae. — Par. Batsch 1802. Tab. p. 9. — Cambess. 1824. Ann. sc. nat. I. p. 229. 352. Sect.: Spiraea, Ulmaria, Physocarpus, Gillenia, Keria. Cf. Isis 1830. p. 385. — Torr. & Gray 1840. Fr. North-Am. I. p. 413. Sect.: Physocarpus, Euspiraea, Ulmaria, Aruncus, Lütkea, Petrophytum.
 Gmel. 1791. Syst. p. 849: g. Polyandr. Pentagyn. — Par. Rebent. 1804. Neom. p. 225.
 Vent. 1799. Tabl. III. p. 351: g. Ulmariar. — Par. DC. 1805. Franc. IV. p. 477; 1815. V. p. 546. — Gray 1821. Brit. pl. II. p. 588. Sect.: Spiraea, Filipendula, Ulmaria.
 Cram. 1803. Disp. p. 127 in Icosandr. Trigyn. (opulifolia) et p. 119 in Dioec. Dodecandr. (Aruncus).
 Spreng. 1818. Aul. II. 2. p. 865: g. Spiraeae. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 167. n. 4449 (sect.: Ulmaria, Aruncus, Sorbaria, Spiraria, Physocarpus); 1841. Nom. p. 168. n. 6510 (sect.: Spiraea, Filipendula, Aruncus, Sorbaria, Chamaedryon, Physocarpus). — Bunge 1840 in Ledeb. Alt. II. p. 212. — A. Juss. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 209.
 IIIBK. 1823. Nov. gen. VI. p. 234: g. Spiruacear. — Par. Kunth 1824. Syn. III. p. 475; 1838. Berol. I. p. 202. — Seringe 1825 in DC. Pr. II. p. 541. Sect.: Physocarpus, Chamaedryon, Spiraria, Sorbaria, Aruncus, Ulmaria. — Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. LIIT. — Dumort. 1829. Anal. fum. p. 39. — Bartl. 1830. Ord. p. 404. — Link 1831. Hdb. II. p. 95. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 517. Sect. ut Ser. — Hook. 1833. Fl. bor. am. I. p. 171. Sect. caed. — Spach 1834. Vég. phan. I. p. 430. Sect. fere caed. — Koch 1836. Syn. p. 208. Ed. II. p. 230. Sect. ex Ser. — Walp. 1843. Rep. II. p. 49. 914; 1846. V. p. 657. — Griseb. 1843. Ruml. I. p. 94. Sect. ex Ser. — Ledeb. 1844. Ross. II. p. 11. Sect. caed. et Eriogonia. — Duch. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 768. — Miq. 1855. Ind. bat. I

*) *Asyle*, Janua valvis duabus.**) *antigaia* Theophrast

Spiraea Linn. cont.

- p. 389. — Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 666.
- Wahlenb. 1824. Suec. I. p. 312: g. Senticosar.
- D. Don 1825. Nepal. p. 227: g. Spireacear. — Par. Brongn. 1843. En. genr. p. 125.
- Rchb. 1832. Fl. exc. p. 626: g. Spirariar. Sect.: Aruncus, Ulmaria, Filipendula, Spiraria.
- Meisn. 1837. Gen. p. 103 (73): g. Ulmaricar. Subgen.: Spiraea (Mönch), Lütkea, Schizonotus, Gillenia.
- Endl. 1840. Gen. n. 6391. p. 1247; 1841. Eneh. p. 660: g. Spirear. verar. Sect. ut Ser. (excepta Spiraria). — Par. Gren. (& Godr.) 1848. France I. p. 517.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 565: g. Spiraeidar. *Synon.* Spiraea, Ulmaria, Filipendula et Barbae caprae Tourn.; Alipendula Neck.
- Spiraeaceae* Dumort. 1822. Comm. bot. p. 59: fam. Calicungulidae.
- HBK. 1823. Nov. gen. VI. p. 234: sect. Rosacear. Gen.: Spiraea, Kageneckia, Vauquelinia, Lindleya. — Par. Kunth 1824. Syn. III. p. 475. Gen. ead. — Rchb. 1827 ap. Mössl. I. p. LIII. Gen.: Spiraea, Gillenia, Kerria, Purshia.
- DC. 1825. Pr. II. p. 541: trib. Rosacear. Gen.: Purshia, Kerria, Spiraea, Gillenia, Neillia, Kageneckia, Quillaja, Vauquelinia, Lindleya. — Par. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 39. Gen.: Gillenia, Spiraea, Kerria. — Koch 1836. Syn. p. 207. Ed. II. p. 230. Gen.: Spiraea. — Meisn. 1837. Gen. p. 103 (72). Subtrib.: Quillajaeae, Ulmarieae.
- Bartl. 1830. Ord. p. 403: ordo (240) Calophytar. Gen. ut DC.
- Link 1831. Hdb. II. p. 94: ordo 31 Perigynar. Gen. ut Dumort.
- G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 516: ordo (81) Calyciflorar. Gen. ut Rchb. 1827 et Adenilema?
- Spach 1834. Vég. phan. I. p. 427: fam. 7 Calophytar. Gen. ut DC.
- Endl. 1840. Gen. p. 1247; 1841. Eneh. p. 660: subordo Rosacear. Trib.: Spireae verae, Quillajaeae. — Par. Walp. 1843. Rep. II. p. 49. Trib.: Spiraeaceae verae, Quillajaeae.
- Griseb. 1843. Rumel. I. p. 94: subtrib. Rosear. Gen.: Spiraea.
- A. Juss. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 209: fam. Rosacear. Trib.: Spiraeae, Quillajaeae. *Synon.* Ulmariae Vent.; Spireaceae D. Don.
- Spiraeae* Juss. 1789. Gen. p. 339: sect. Rosacear. Gen.: Spiraea, Suriana, Tetracera. Batsch 1802. Tab. p. 9: fam. Frugariar. Gen.: Spiraea, Tetracera, Curatella.
- Cambess. 1824. Ann. sc. nat. I. p. 229: trib. Rosacear. Gen. unicum: Spiraea.
- Spiraeanthemum* A. Gray 1853. Char. n. gen. p. 9 (Proc. Am. Soc. III); 1854. Un. St. expl. exp. p. 660; 1855. Ann. sc. nat. 4e série IV. p. 176: nov. g. Saxifragacear. (cf. Flora 1855. p. 621), ex Griseb. (Jah-
- Spiraeanthemum* A. Gray cont. resher. p. 389) ad Legnotideas referendum.
- Müll. 1858. Ann. bot. V. p. 23: g. Saxifragear.
- Spiracanthus* C. A. Meyer . . . Ind. sem. h. Petr. p. 96: sect. Spiraeae. (Walp. Rep. II. p. 914.)
- Spiraeae* Spreng. 1818. Anleit. II. 2. p. 865: div. Rosacear. Gen.: Spiraea, Gillenia, Suriana.
- Rchb. 1828. Consp. p. 167: subdiv. Pomacear. Gen.: Spiraea, Kerria, Gillenia, Dicrophyte?, Neillia, Purshia, Kageneckia, Quillaja, Vauquelinia, Lindleya, Euphronia?
- Rchb. 1837. Hdb. p. 243: subdiv. Potentilliar. Gen. ead. excluso ultimo. — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 168. Sect.: *genuinae* (gen.: Spiraea, Neillia, Kerria, Gillenia; Nuttalia [serius Omlieria]; Brayera), Quillajaeae.
- A. Juss. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 209: trib. Spiraeacear. Gen. Spirear. Endl.
- Spiraeidae* Lindl. 1847. Veg. kingd. p. 565: trib. Rosacear. Gen. Spirear. verar. Endl.
- Spiraeoideae* Agardh 1825. Class. pl. p. 20; 1826. Isis p. 592: ordo Icosandrar.
- Spiraeopsis* Miquel 1855. Fl. Ind. bat. I. p. 719: nov. g. Cunoniacear. (Cunonia celebica Bl.)
- Spiragyne* Necker 1790. Elem. bot. II. p. 14. n. 626: nov. g. Darinyphytor., a Gentiana L. sejunctum.
= *Crossopetalum* DC.
- Spiralepis* D. Don 1826. Mem. Wern. Soc. V. 2. p. 551: nov. g. Compositar. (Gnaphalium squarrosum L.)
= *Leontonyx* Cass.
- Spirantheae* Endl. 1843. Gen. Suppl. III. p. 62: vid. *Spiranthidae* Lindl.
- Spiranthera* St. Hilaire 1823. Bull. soc. philom. p. 130; 1823. Mém. Mus. X. p. 361; 1824. Pl. rem. Brés. p. 148. t. 17; 1825. Fl. Bras. I. p. 83: nov. g. Rutacear. (Sp. odoratissima.) — Par. Poir. 1827. Dict. v. 50. p. 283. — Spreng. 1830. Gen. I. p. 184. n. 933. (Pentandr. Monogyn.) — Dietr. 1839. Syn. I. p. 573. 824.
- DC. 1824. Pr. I. p. 728: g. Diosmear. — Par. A. Juss. 1825. Mém. Mus. XII. p. 492. t. 23. f. 3. — Meisn. 1837. Gen. p. 62 (45).
- Rchb. 1828. Consp. p. 198. n. 5147; 1837. Hdb. p. 283; 1841. Nom. p. 197. n. 7525: g. Cuspariear. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 388. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 796. — Spach 1834. Vég. phan. II. p. 347. — Endl. 1840. Gen. n. 5988. p. 1150; 1841. Eneh. p. 611. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 471.
Synon. Terpanthus Nees & Mart.
- Spiranthera* Bojer 1837. Hort. maurit. p. 226.
= *Ipomoea* Linn. et *Batatas* Rumph.
- Spiranthera* Hook. . . . Bot. Mag. n. 2523.
= *Pronaya* Hügel.
- Spiranthes* Richard 1818. Mém. Mus. IV. p. 42. 50; 1818. Orchid. eur. p. 28: nov. g. Orchidear. (Neottia spiralis W.) — Par. Gray 1821. Brit. pl. II. p. 208. — Spreng.

Spiranthes Richard cont.

1826. Syst. III. p. 708. n. 2959; 1831. Gen. II. p. 660. n. 3324. — Rehb. 1828 ap. Müssl. II. p. 1552. 1570. — Link 1829. Hdb. I. p. 248. — Gaud. 1829. Helv. V. p. 422. 476. — Ledeb. 1833. Alt. IV. p. 172. — Hook. f. 1853. N. Zeal. I. p. 242.
- Lindl. 1826. Orch. secl. p. 9 (Linnaea II. p. 528): g. Neottiar. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 67. n. 1429. — Bartl. 1830. Ord. p. 56. — Endl. 1837. Gen. p. 212. n. 1547. Sect.: Spiranthes, Cyclopogon, Stenorhynchus, Sarcoglottis. — Kunth 1838. Berol. II. p. 248. — A. Rich. 1841. Ann. sc. nat. 2e sér. XV. p. 78. — Rehb. 1841. Nom. p. 55. n. 2214. Sect. fere ut Endl. (Stenorhynchium.) — Brongn. 1843. Èn. genr. p. 28. — Griseb. 1844. Rmml. II. p. 368. — Hassk. 1844. Cat. Bogor. alt. p. 47 (Spiranthes). — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 180. — D. G. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 767. — Ledeb. 1853. Ross. IV. p. 84. — Math. 1853. Belg. I. p. 524. — Gren. (& Godr.) 1856. France III. p. 267.
- Rehb. 1830. Fl. exc. p. 127: g. Ophrydear. Koch 1837. Syn. p. 696. Ed. II. p. 802: g. Limodorear.
- Pöpp. & Endl. 1838. Nov. gen. II. p. 9. t. 110.
- Lindl. 1840. Orchid. p. 463: g. Spiranthidar. Sect.: Euspiranthes, Sarcoglottis. — Par. Endl. 1841. Ench. n. 1559. p. 113; 1842. Spl. II. p. 19. Sect. (1841: Ibidim, Cycloptera, Sarcoglottis) 1842 ut Lindl. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 182 (exclusa Sarcoglottide). — Duch. 1849 in Orb. Dict. IX. p. 172. — Miq. 1858. Ind. bat. III. p. 722.
- Meisn. 1842. Gen. p. 385(288): g. Spiranthidear.
- Rehb. 1844. Fl. sax. p. 93: g. Ceriochidear. Klotzsch . . . in Hayne Arzneigew. XXIV: g. Ponthivear.
- Synon.* Orchiastrum Mich.; Triorchis Hall.; Helictonia Ehrh.; Aristotelea Lour.; Gyrostachys Pers., Dumort.; Cyclopogon Presl.
- Spiranthes* Endl. Gen. Suppl. II. p. 19: vid. *Spiranthidae*.
- Spiranthidae* Lindl. 1840. Orchid. gen. p. 441. 462; 1847. Veg. kingd. p. 182: div. Neottiar. Gen.: Cnemiola, Spiranthes, Stenorhynchus, Sauroglossum, Pelexia et 1847 Stenoptera, Sarcoglottis, Cordylestylis. Cf. Duch. 1849 in Orb. Dict. IX. p. 172.
- Endl. 1841. p. 113; 1842. Spl. II. p. 19: div. Neottiar. Gen. ut Lindl. Accedit 1843 (Spl. III. p. 62) Chaeradoplectron.
- Spiranthideae* Meisn. 1842. Gen. pl. vasc. p. 385(288): subtrib. Neottiar. Gen. Spiranthidar. Lindl.
- Spiraria* Seringe 1825 in DC. Prodr. II. p. 544: sect. Spiraeae. — Par. Rehb. 1828. Comp. p. 168. n. 4449 d; 1832. Fl. exc. p. 626. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 518. — Spach 1834. Vég. phan. I. p. 432 (inclusens Chamaedryon).
- Chamaedryon Ser
- Spirariae* Rehb. 1832. Fl. exc. p. 626: subdiv. Rosear. Gen.: Spiraea.
- Spirastigma L'Herit. mss.
= Pitcairnia L'Herit.
- Spiraea Pallas vid. *Spiraea* Linn.
- Spiraeaceae* D. Don 1825. Prodr. fl. Nepal. p. 227: ordo plant. Gen.: Spiraea. *Affine*: Neillia.
- Brongn. 1843. Èn. genr. p. 124: fam. Rosinear. Gen.: Kerria, Spiraea, Gillenia.
- Spiraeae verae* Endl. 1840. Gen. p. 1247; 1841. Ench. p. 660: trib. Spiraeacear. Gen.: Kerria, Spiraea, Neillia, Gillenia; Nuttalia. *Affine*: Brayera. Accedunt 1842 (Spl. II. p. 95) Rhodotypos et 1843 (Spl. III. p. 102) Stephanandra.
- Spirelepidodendrum Ritgen 1831. Schr. Marb. Ges. II. p. 103: nov. g. Hizospermar. (Lepidodendri pars.)
- Spirhymenia Decaisne 1842. Ann. sc. nat. 2e sér. XVII. p. 358 (Flora 1843. p. 98): nov. g. Rytiphlear.
- Mont. 1849 in Orb. Dict. X. p. 55 (*Spirrymenia*): g. Rhodomelear.
- Kütz. 1849. Sp. Alg. p. 847. n. 556: g. Rytiphlaeacar.
- Spiridanthes Endl. Gen. Suppl. III. p. 70: vid. *seg.*
- Spiridanthus*) Fenzl 1842 in Endl. Gen. Suppl. II. p. 105. n. 2656; nov. g. Chrysocomear. Cf. Wittst. Etym. Handw. p. 835 (*Spyridanthus*). — Par. Meisn. 1843. Comm. p. 363.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 712: g. Chrysanthemear.
- Spiridens Nees 1823. Nov. Act. Leop. XI. 1. p. 141. t. 17: nov. g. Muscor. (diploperistomior. — Sp. Reinwardti.) Cf. Ann. sc. nat. I. 1824. p. 335 et Leman 1828. Dict. v. 50. p. 290. — Par. Nees 1824. Syll. Ratisb. p. 84. (Diploperistomor. pleurocarpor.) — Schwägr. 1824. Suppl. II. vol. I. 2. p. 164. — Spreng. 1831. Gen. II. p. 735. n. 3728. — Mont. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 769.
- Brid. 1827. Bryol. II. p. 279: g. Pleurocarpor. peristomor. (ibid. p. XLVI Brachypodium?)
- Arnott 1827. Mém. soc. Linn. Par. V. p. 297: g. Hypnoidear. — Par. Füllr. 1829. Flora II. Erg. Bl. p. 60.
- Rehb. 1828. Consp. p. 32. n. 554: g. Fontinaloidear.
- Endl. 1836. Gen. n. 593. p. 57; 1841. Ench. p. 32: g. Bryneear.
- Rehb. 1841. Nom. p. 27. n. 971: g. Calyprobryor.
- C. Müll. 1851. Syn. Musc. II. p. 120: sect. Neckerae.
- Spiridia „Deene“ Flora 1843. p. 98: vid. *Spyridia* Harv.
- Spirillum Hassall 1845. Brit. freshw. Alg. p. 279: nov. g. Nostochinear.
= Spirulina Link.
- Spirillus Gay 1854. Compt. rend. de l'Ac. Par. XXXVIII. p. 703: nov. g. Potamear. primae sectionis.

- Spirocarpaea* DC. 1824. Prodr. I. p. 475: sect. *Helicteris*. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 205. n. 5323 *a*. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 506. — Schott & Endl. 1832. Melet. p. 31.
 Endl. 1840. Gen. n. 5316 *a* & *b*. p. 992; 1841. Ench. p. 515: subsect. *Euhelicteris*. — Par. Walp. 1842. Rep. I. p. 332.
- Spirocarpos* Seringe 1825 in DC. Prodr. II. p. 174: sect. *Medicaginis*. — Par. Endl. 1840. Gen. p. 1267. n. 6507 *b*. — Ledeb. 1842. Ross. I. p. 527. — (Gren. &) Godr. 1848. France I. p. 387.
Synon. *Spirocarpus* Rehb.; *Diplopriion* Vis.?
- Spirocarpus* Rehb. 1828. Consp. p. 148. n. 3877 *c*: sect. *Medicaginis*. — Par. G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 169. — Koch 1836. Syn. p. 161. Ed. II. p. 177. — Kunth 1838. Berol. I. p. 224. — Griseb. 1843. Rumel. I. p. 16.
 = *Spirocarpos* Seringe.
- Spiroceras* Jaub. & Spach 1842. Ann. sc. nat. 2e sér. XVIII. p. 232: sect. *Ciceris*.
- Spirochaeta* Turczan. 1851. Bull. soc. Mosc. I. p. 166: nov. g. *Elephantopae*. — Par. Müll. 1858. Ann. bot. V. p. 146.
- Spiroconus* Steven 1851. Bull. soc. Mosc. Nr. 2. p. 567: nov. g. *Boraginear.*, *Boragini* aff. (*Borago cretica* Szov.) *Cf.* Flora 1852. p. 239.
- Spirodela* *) Schleiden 1839. Linnaea XIII. p. 391: nov. g. *Lemnacear.* (*Lemna polyrhiza* L.) — Par. Endl. 1841. Spl. I. n. 1668₃. p. 1370; 1841. Ench. p. 126. — Kunth 1841. Enum. III. p. 6. — Meisn. 1842. Gen. p. 363(271). — Ledeb. 1853. Ross. IV. p. 18. — Miq. 1856. Ind. bat. III. p. 222.
 Rehb. 1841. Nom. p. 33. n. 1128: g. *Lemnear.*
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 125: g. *Pistiacear.*
Synon. *Lenticularia* Mich.
- Spirodiscus* Eichwald 1847. Bull. soc. Mosc. XX. p. 285.
 = *Ophiocytium* Näg. (A. Braun.)
- Spirogera* Dumort. vid. *Spirogera* Link.
- Spirogyra* Link 1809 in Schrad. n. Journ. III. 1. p. 10: nov. g. pro *Oscillatoria viridi* Meft. & Mohr propositum.
 = *Oscillariae* sp. (Kütz.)
- Spirogyra* Link 1820 in Nees Hor. phys. Berol. p. 5: g. a *Conferva* L. *distinctum.* (*Conjugatae* sect. 1 Vauch.)
 Link 1826. Abh. Berl. Ak. f. 1824. p. 190: g. *Conjugatar.* — Par. Rudolphi 1829. Flora I. p. 367. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 78 (*Spirogera*).
 Meyen 1827. Linnaea II. p. 410: g. *Confervar.*
 Rehb. 1828. Consp. p. 27. n. 466 *b*: sect. *Zygnemae.* — Par. Endl. 1836. Gen. n. 54 *c*. p. 5; 1841. Ench. p. 4.
 Menegh. 1838. Cenni p. 33: g. *Zygnemear.* — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 19. n. 663. — Trevis. 1842. Prosp. fl. Eugan. (Flora 1843. p. 466.) — Kütz. 1843. Linnaea XVII. p.
- Spirogyra* Link cont.
 92; 1843. Phyc. gen. p. 278. — Römer 1845. Alg. Deutschl. p. 14. — Rabenh. 1847. Krypt. II. 2. p. 120. — Bréb. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 771.
 Kütz. 1845. Phyc. germ. p. 222; 1849. Sp. Alg. p. 437. n. 275: g. *Zygnemacear.* — Par. Nägeli 1847. Alg. Syst.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 18: g. *Zygnemidar.*
 A. Braun 1855. Alg. unicell. p. 11: g. *Algar. polycytidear. homoeocytidear. synchocytidear.*
Synon. *Salmacis* Bory.
- Spirolobae* Link 1831. Handb. II. p. 442: ordo 16 *Apetalar.* Gen.: *Kölreutera.*
- Spirolobeae* DC. 1821. Mém. Mus. VII. p. 245; 1821. Syst. II. p. 154. 670; 1824. Prodr. I. p. 229: subordo 4 *Cruciferar.* Tribus: *Buniadeae, Erucarieae.* — Par. G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 263. Trib. caed. — Endl. 1839. Gen. p. 887; 1841. Ench. p. 451. Trib. caed.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 355: subordo *Brassicacear.* Trib.: *Buniadae, Erucaridae.*
- Spirolobeae* C. A. Meyer 1829 in Ledeb. Fl. Alt. I. p. 370: subordo *Chenopodear.* Trib.: *Anabaseae, Salsoleae.* — Par. Moq.-Tand. 1835. Ann. sc. nat. 2e sér. IV. p. 209; 1840. Chenop. p. 117. Trib.: *Salsoleae, Suaedineae.* — Koch 1837. Syn. p. 602. Ed. II. p. 692. (Trib.: *Salsoleae.*) — Endl. 1837. Gen. p. 237; 1841. Ench. p. 182. Trib.: *Baselleae, Suaedineae, Salsoleae.* — Meisn. 1841. Gen. p. 321(234). Trib. ut Endl.
 Rehb. 1841. Nom. p. 165: sect. *Chenopodear.* Divis.: *Suaedeae, Salsoleae.*
 A. Juss. 1842 in Orb. Dict. II. p. 315: subordo *Atriplicear.* Trib. ut Moq.-Tand.
 Brongn. 1843. Èn. gener. p. 102: trib. *Chenopodear.* Gen.: *Schanginia, Suaeda, Schoberia, Salsola, Halimocnemis.*
 Moq.-Tand. 1849 in DC. Pr. XIII. 2. p. 152: subordo *Salsolacear.* Trib. ut Rehb. 1841.
- Spironema* Lindl. 1840. Bot. Regist. t. 47. App. p. 26: nov. g. *Commelinear.*
 Endl. 1841. Spl. I. n. 1031₂. p. 1356; 1841. Ench. p. 71; 1842. Spl. II. p. 12: g. *Commelynacear.* — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 188.
 Rehb. 1841. Nom. p. 42. n. 1534: g. *Commelynear.* (*genuinar.*) — Par. Kunth 1843. Enum. IV. p. 101.
 Meisn. 1842. Gen. p. 406(311): g. *Tradescantiear.*
 Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 122: g. *Commelineacear.*
- Spironema* Hochstett. in Schimp. pl. abyss. nr. 330.
 = *Cyclonema* Hochst.
- Spirophyta* Corda 1830 in Sturm Jungerm. p. 3: div. plantar. vascularium.
- Spirotrhynchus* Karelin & Kirilow 1842. Bull. soc. Mosc. Nr. 1. p. 160: nov. g. *Isatidear.* (*S. sabulosus.*) *Cf.* Linnaea XVI. Litt. p. 311, Ann. sc. nat. 2e sér. XIX. p. 315 et Wittst. Etym. Handw. p. 833 (*Spirotrhynchus*). — Par. Endl. 1843. Spl. III. p. 88. n. 4943₂.

*) *διγλος*, conspicuus, planus.

- Spirorrhynchus* Wittst. vid. *praeced.*
Spirospermum Petit-Thouars 1809. Nov. gen. Madag. n. 63 in Römer Collect. bot. p. 210: nov. g. Menispermor., Cissampelo aff. DC. 1818. Syst. I. p. 514; 1824. Pr. I. p. 96: g. Menispermear. — Par. Poir. 1827. Dict. v. 50. p. 304. — Rehb. 1828. Consp. p. 86. n. 1868; 1841. Nom. p. 70. n. 2621. (genuinar.) — Bartl. 1830. Ord. p. 243. (genuinar.) — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 104. — Meisn. 1837. Gen. p. 5(7). — Endl. 1839. Gen. p. 826. n. 4690. — Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 6. Endl. 1841. Ench. p. 415. n. 4690: g. Menispermacear.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 795: inter genera polypetalata incertae sedis.
Spirostachys Sonder 1850. Linnaea XXIII. p. 106: nov. g. Hippomanear. (S. africana.) — Par. Walp. 1853. Ann. bot. III. p. 360. Baill. 1858. Euphorb. p. 521: sect. Stillingiac.
Spirostigma Nees (1847 in Mart. Fl. Bras. fasc. VII. p. 83) 1847 in DC. Prodr. XI. p. 308: nov. g. Gendarussear.
Spirostyles Dumort. vid. *seq.*
Spirostylis Presl 1829 in Schult. Syst. VII. p. XVII. 163. n. 1318: nov. g. Loranthear. (S. Hänkei.) — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 73. n. 2729. (genuinar.)
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 34 (*Spirostyles*): g. Loranthidear.
 Blume 1829. Fl. jav. Loranth. p. 17: sect. Loranthi. — Par. Endl. 1839. Gen. n. 4586 a. p. 802; 1841. Ench. p. 399. — Walp. 1843. Rep. II. p. 444.
 Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 234: g. Lorantheacear. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 791.
Spirotaenia Brébiss. 1849 in Orb. Dict. IV. p. 711: nov. g. Desmidiear. (Nomen.) Cf. Bot. Zeit. 1856. p. 46.
Spirotheros Rafin. 1830 in Seringe Bull. bot. p. 221: nov. g. Graminear. (Stipa melanocarpa Mühl.) Cf. Linnaea VIII. Litt. p. 85 et Steud. 1854. Glum. I. p. 389. — = *Andropogon* (melanocarpus) Ell.
Spirotropis Tulasne 1844. Arch. Mus. IV. p. 113: nov. g. Sphorear. (Swarzia longifolia DC.) — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 555.
 Walp. 1846. Rep. V. p. 548: g. Dalbergiear.
Spiroxylon Hartig 1848. Bot. Zeit. p. 172. 190: g. Cupressinear. foss. (Sp. Ratzeburgii.)
Spirrymenia Mont. vid. *Spirhymania* Decne.
Spirula Dozy & Molkenb. 1846. Musc. Archip. ind. Fasc. III. t. 26: nov. g. Muscor. Cf. Hampe in Bot. Zeit. 1847. p. 921. — = *Schistomitrium* Dozy & Molk.
Spirularia „Kütz.“ Decaisne 1842 Ann. sc. nat. 2e sér. XVII. p. 326 (Flora 1843. p. 93): g. Nostochiear.
Spirulina „Turp., Link“ Kütz. 1843. Linnaea XVII. p. 85; 1843. Phyc. gener. p. 182; 1845. Phyc. germ. p. 156; 1849. Sp. Alg. p. 235. n. 180: g. Oscillariear. — Par. Römer 1845. Alg. Deutschl. p. 59. — Mont. 1849 in Orb. Dict. X p. 52(?) — Bréb.
- Spirulina* Turp. cont.
 1849 in Orb. Dict. XI. p. 775. — Math. 1853. Belg. II. p. 520.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 18: in synon. Oscillatoriae.
 Rabenh. 1847. Krypt. II. 2. p. 72: g. Oscillatorinar.
 Crouan 1854. Mém. soc. Cherb. II. p. 38. (Novae species.)
 = *Spirillum* Hass.
Spirydia Menegh., Rehb. vid. *Spirydia* Harv.
*Spitzelia**) Schult. Bip. 1833. Flora II. p. 725: nov. g. Scorzonerear. (Pieris pilosa Delile.) Cf. Ann. sc. nat. 2e sér. I. p. 378 et Schult. 1835. Flora p. 657.
 Schult. Bip. 1834. Flora II. p. 478: g. Picricidear. verar.
 DC. 1838. Pr. VII. 1. p. 130: sect. Pieridis. (An genus proprium?) — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 94. n. 3698 2. — C. Koch 1850. Linnaea XXIII. p. 666.
 Spach 1841. Vég. phan. X. p. 6: g. Crepidear.
*Spixia***) Schrank 1816. Pl. rar. h. Monac. II. t. 80 (Less. et DC. — t. 18 ex Endl.); 1822. Denkschr. Regensb. Ges. I: nov. g. plant. (Sp. violacea.) Cf. Isis 1823. p. 852. — = *Centratherum* Cass.
Spixia Leandro de Sacram. 1821. Denkschr. Ak. Münch. VII. p. 231: nov. g. Tithymaloidear. Cf. Schrank ibid. p. 242.
 Spreng. 1827. Cur. post. p. 317: g. Polygam.
 Rehb. 1828. Consp. p. 145. n. 3798: g. Ceanothear.
 Spreng. 1831. Gen. II. p. 714. n. 3597: g. Tricocear.?
 Klotzsch 1841. Arch. f. Naturg. I. p. 179: g. Prosopidoclinear. — Par. Endl. 1842. Spl. II. p. 87. n. 5768/2. — Meisn. 1843. Comm. p. 369. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 281.
Splachnaceae Bruch & Schimp. 1844. Bryol. eur. Fasc. 23. 24: fam. Muscor. Gen.: *Oedipodium*, *Tayloria*, *Dissodon*, *Tetraplodon*, *Splachnum*.
 C. Müll. 1848. Syn. Musc. I. p. 127: subtrib. *Funarioidcar.* Gen. ead.
 Rabenh. 1848. Krypt. II. 3. p. 90: subsect. *Funarioidcar.* Gen. ead. excepto *Oedipodio*.
 Bayrh. 1849. Taun. p. 19: fam. Muscor. frondosor. Gen.: *Splachnum*.
 Spruce 1849. Ann. and Mag. 2d. ser. III. p. 372: trib. *Acrocarpor.* Gen.: *Tayloria*, *Dissodon*.
Splachna Rehb. 1828. Consp. p. 34: sect. *Splachnoidear.* Gen.: *Oedipodium*, *Orthodon*, *Aplodon*, *Splachnum*, *Systylium*, *Tayloria*.
Splachneae Dumort. 1829. Anal. fam. p. 69: trib. *Aplogonor.* Gen.: *Splachnum*, *Dissodon*, *Tayloria*.
 Angstr. 1847 in Fries Summ. veg. Scand. I. p. 89: div. Bryncear. Gen. ead. et *Oedipodium*.
 Mont. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 402: trib. *Acrocarpor.* Gen. ead. et *Haplodon*, *Systylium*, *Orthodon*, *Cyrtodon*, *Eremodon*, *Ruineria*, *Tetraplodon*.

*) Dicat. dom. de Splizel, botanico Monacensi.

**) Dicat. Joh. Bapt. de Spix, peregrinatori.

- Splachnidium* Greville 1830. Alg. Syn. p. XXXVI: nov. g. ex typo *Fuci rugosi* Turm. Endl. 1836. Gen. n. 118. p. 10; 1841. Ench. p. 8: g. *Fucear*. — Par. Decne 1841. Arch. Mus. II. p. 151; 1842. Ann. sc. nat. 2e sér. XVII. p. 331. (Flora 1843. I. p. 93.) — J. Agdh. 1848. Sp. Fuc. p. 186. — Harv. 1855 in Hook. f. N. Zeal. II. p. 215.
- A. Cunn. 1836. Bot. Mag. Comp. II. p. 328: g. *Fucoidear*. — Par. Menegh. 1838. Cenni p. 44. — Harv. 1838. Gen. South-Afr. pl. p. 394. (*Splachnidium*). — Rehb. 1841. Nom. p. 22. n. 782. — Endl. 1843. Spl. III. p. 29. n. 121.
- Kütz. 1843. Linnæa XVII. p. 98; 1843. Phyc. gen. p. 350; 1849. Sp. Alg. p. 585. n. 394: g. *Fucear*. — Par. Mont. 1849 in Orb. Dict. X. p. 56.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 22: g. *Fucidar*.
- Splachnoidea* Rehb. 1828. Consp. p. 33: subdiv. *Acrocarpor*. Sect.: *Phascea*, *Gymnostomea*, *Grimmiacea*, *Campylopodia*, *Splachnea*.
- Splachnoideae* Greville & Arnott 1826. Mem. Wern. Soc. V. 2. p. 442: trib. *Muscor*. Gen.: *Splachnum*, *Dissodon*, *Tayloria*. — Par. Arnott 1827. Mém. soc. Linn. Par. V. p. 228. Gen. ead.
- Fürrr. 1829. Flora II. Erg. Bl. p. 59: fam. 4 *Muscor*. Gen.: *Oedipodium*, *Cryptodon*, *Systylium*, *Orthodon*, *Eremodon*, *Splachnum*, *Tayloria*.
- Splachnoidei* Brid. 1827. Bryol. II. p. XLIII: fam. *Vaginulator. acrocarpor*. Gen.: *Oedipodium*, *Orthodon*, *Eremodon*, *Splachnum*, *Systylium*, *Hookeria*.
- Splachnon* Adans. 1763. Fam. II. p. 13: g. *Fucor*. (*Tremella* Dill. Musc. t. 9. f. 7. 8; *Ulva* Ruj.; *Enteroides* Vaill.; *Tubularia* Vaill.)
= *Ulva* Linn.
- Splachnum* *) Linn. 1751. Amoen. ac. III. Ed. 1787. p. 25; 1753. Syn. II. p. 1108; 1759. Syst. ed. X. p. 1332. n. 1054; 1763. Sp. ed. II. p. 1572; 1764. Gen. ed. VI. p. 563. n. 1191; 1764. Ord. nat.; 1767. Syst. ed. XII. p. 699: g. *Muscor*. Cf. Leman 1827. Dict. v. 50. p. 314. — Par. Neck. 1771. Meth. musc. p. 125. 259 (*plumulascentium*). — Scop. 1772. Carn. II. p. 307. (*calyptrator*). — Murr. 1774. Syst. p. 795; 1784. Syst. p. 945. — Reich. 1778. Gen. p. 558. n. 1308. — Hedw. 1782. Fund. p. 88; 1801. Spec. p. 51. (*frondosor*). — Juss. 1789. Gen. p. 11. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 759. n. 1641. — Gmel. 1791. Syst. p. 1325. — Gis. 1792. Prael. p. 611. — Pers. 1797. Syst. p. 986. — Vent. 1799. Tabl. II. p. 50. — Roth 1800. Germ. III. p. 133. — Michx. 1803. Fl. am. II. p. 287. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 30. — DC. 1805. Franç. II. p. 450; 1815. V. p. 208. — Schrank 1812. Ann. Wett. Ges. III. 1. p. 72. — Mart. 1817. Erlang. p. 116. — Gray 1821. Brit. pl. I. p. 717. — Agdh. 1822. Aphor. p. 108. — R.

Splachnum Linn. cont.

- Brown 1824. Parry's voy. App. XI. p. CCC (Verm. bot. Schr. I. p. 444). — Spreng. 1827. Syst. IV. p. 150. n. 3303; 1831. Gen. II. p. 730. n. 3700. (*frondosor*). — Wallr. 1831. Fl. crypt. I. p. 118. (*odontostomor*). — Math. 1853. Belg. II. p. 67.
- Gled. 1764. Syst. p. 295. n. 1194: g. *Muscosar. calyptrator*.
- Neck 1790. El. III. p. 334. n. 1747: g. *Phryganophytor*.
- Mönch 1794. Meth. p. 729: g. *Cryptostemonis*.
- Hoffm. 1795. Crypt. p. 22: g. *Calyptrator*.
- Brid. 1797. Musc. rec. I. p. 159; II. 1. p. 102; 1806. Spl. I. p. 142: g. *Aploperistomator*.
- Palis. 1805. Prodr. Aethéog. p. 22; 1822. Mém. soc. Linn. Par. I. p. 447: g. *Ectopogonor*. Cf. Desv. 1825. Mém. soc. Linn. Par. III. p. 220.
- Lühnem. 1809 in Schrad. n. Journ. III. 3. p. 36: g. *Mitrocarpor*.
- Brid. 1822. Meth. musc. p. 104: g. *Peristomor. acrocarpor*.
- Grev. & Arn. 1826. Mem. Wern. Soc. V. 2. p. 448: g. *Splachnoidear*. — Par. Arnott 1827. Mém. soc. Linn. V. p. 228. — Fürnr. 1829. Flora II. Erg. Bl. p. 59. — Hampe 1837. Linnæa XI. p. 80.
- Brid. 1826. Bryol. I. p. 239: g. *Acrocarpor. peristomor*. (1827. *ibid.* II. p. XLIII *Splachnoideor*.)
- Wahlenb. 1826. Succ. II. p. 766: g. *Bryoideor*. — Par. Genth 1836. Nass. I. p. 161.
- Rehb. 1828. Consp. p. 34. n. 602: g. *Splachneur. Sect.: Pycnapophysium, Cystapophysium, Discapophysium*.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 69: g. *Splachnear*. — Par. Angstr. 1846 in Fries Summ. veg. Scand. I. p. 89. Sect.: *Diplodon*, *Aplodon*, *Tetraplodon*. — Mont. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 402 (*restrict.*); 1849. *ibid.* XI. p. 776.
- Ritg. 1831. Marb. II. p. 107: g. *Orthobryor*.
- Hüb. 1833. Musc. germ. p. 77: g. *Aploperistomor*.
- Endl. 1836. Gen. n. 503. p. 49; 1841. Ench. p. 31: g. *Bryacear. Sect. ut* *Sciadophysium*.
- Rehb. 1841. Nom. p. 25. n. 878: g. *Calyptribryor. Sect. ut* 1828.
- Bruch & Schimp. 1844. Bryol. eur. Fasc. 23. 24: g. *Splachnacear. (restrict.)* — Par. Rabenh. 1848. Krypt. II. 3. p. 94. — C. Müll. 1848. Syn. Musc. I. p. 143. Sect.: *Ampullaria, Umbracularia*. — Bayrh. 1849. Taun. p. 19.
- Conf. *Aplodon* R. Brown; *Eremodon* Brid.
- Splachnomyces* *) Corda 1837 in Sturm Deutschl. Fl. Fung. III. p. 3. t. 2: nov. g. *Fungor. (S. roseolus)*.
- Corda 1842. Ic. Fung. V. p. 26; 1842. Mycol. p. 107: g. *Splachnomycetum*. — Par. Zobel 1854 in Corda Ic. Fung. VI. p. 36.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 42: g. *Hypogaeor*.

*) Num e graeco *σπλάχνον*, viscus? (Linn. Phil. bot. p. 181.)

*) *σπλάχνον*, viscus.

Splanchnomyces Corda cont.

- Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 489: g. Hysterangieor.
- Bonord. 1851. Hdb. p. 243: g. Hymenogaster.
- Mylitta Fries?
- Splanchnomyces* Corda 1842. Icon. Fung. V. p. 26; 1842. Anl. Mycol. p. LXXXII. 107: fam. Dermatogasterum. Gen.: Splanchnomyces, Octaviania, Hymenogaster. — Par. Zobel 1854 in Corda Ic. Fung. VI. p. 33. Gen.: Gautieria, Octaviania, Splanchnomyces, Melanogaster.
- Splanchnonema* Corda 1829 in Sturm Flor. Fung. II. p. 115. t. 54: nov. g. Fnngor. (S. pustulatum.) Cf. Flora Lit. II. p. 47.
- Spreng. 1831. Gen. II. p. 761. n. 3883: g. Myelomycetum.
- Corda 1842. Ic. Fung. V. p. 31; 1842. Mycol. p. 131: g. Sphaeriaceor. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 43. — Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 491.
- Sphaeria Hall.?
- Splanchnidium* Harv. vid. *Splachnidium* Grev.
- Splint* Caesalp. 1533. De plant. trib. 6. (Linn. 1747. Class. pl. p. 14 = *Fumaria*.)
- Rupp. 1718. Fl. jen. p. 257. Ed. Hall. 1745. p. 268: g. pl. class. XI.
- *Corydalis* Vent.
- Split gerbera**) Miquel 1840. Comm. phytogr. III. p. 133. t. 14.
- Meisn. 1842. Gen. p. 349 (260): g. Urticacear. — Par. Endl. 1842. Spl. II. p. 30. n. 1884. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 262.
- Miq. 1851. Pl. Jungh. I. p. 32: sect. Böhmeriae.
- *Böhmeria* Gaudich. (Wedd.)
- Spodiaceae* Hasskarl 1844. Cat. Bogor. alt. p. 247: ordo Terebinthinar. Gen.: Spodias.
- Spodias***) Hasskarl 1844. Cat. Bogor. alt. p. 247: g. Spodiacear.
- Spodias Linn.
- Spodiopogon* Trinius 1820. Fund. Agrost. p. 192. t. 17: nov. g. Triandr. Digyn. (S. sibiricus.) — Par. Schult. 1824. Mant. II. p. 14.
- Rehb. 1828. Consp. p. 52. n. 980: g. Saccharinar. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 31. — Nees 1843. Nov. Act. Leop. XIX. Spl. I. p. 158.
- Nees 1829. Agrost. Bras. p. 359: g. Saccharineur.
- Trin. 1833. Méin. Ac. Pet. 6e sér. II. p. 299: g. Andropogineor.
- Griseb. 1853 in Ledeb. Ross. IV. p. 476: g. Saccharinar.
- Steud. 1854. Glum. I. p. 398: sect. Andropogonis.
- *Ischaemum* Linn.?
- Spogopsis* „Michx.“ Rehb. Consp. p. 212° in synonym. Brickelliae: sphalm. pro *Ipomopsis*?
- Spolverinia* Massalongo 1855. Sched. crit. p. 18; 1856. Flora p. 281: nov. g. Spolverinear.
- Spolverinieae* Massalongo 1855. Sched. crit. p. 18; 1856. Flora 1856. p. 282: trib. Lichenum. Gen.: Spolverinia.
- Spondiaceae* Kunth 1824. Ann. sc. nat. II. p. 362 (Gen. Tereb. p. 30); 1825 in HBK. Nov. gen. VII. p. 47; 1825. Syn. IV. p. 171: fam. Terebinthacear. Gen.: Spondias, Poupartia. — Par. A. Juss. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 469. Gen. ead. et Sclerocarya.
- DC. 1825. Pr. II. p. 74: trib. Terebinthacear. Gen. ead. — Par. Meisn. 1837. Gen. p. 76 (55). Gen. ead. et Tapiria?, Hemprichia, Hippobromus, Thyisanus, Sabia, Loxostylis, Stagmaria, Methyscophyllum, Eurycoma, Tetradium, Asaphes?
- Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. XLVI: div. Terebinthacear. Gen. ut Kunth.
- Rehb. 1828. Consp. p. 147: sect. Cassuviar. Gen. ead.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 41: trib. Balsameacear. Gen.: Spondias.
- Lindl. 1830. Nat. syst. Clav.: ordo (109) Calyciflorar. (syncarpar.) — Par. G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 78. Gen. ut Kunth.
- Link 1831. Hdb. II. p. 126: subordo Vernicear. Gen.: Spondias.
- Lindl. 1833. Nix. p. 20: ordo Melialium.
- Spach 1834. Vég. phan. II. p. 186. 204: trib. Cassuviar. Gen.: Spondias, Lannea.
- Endl. 1840. Gen. p. 1134; 1841. Ench. p. 599: fam. Anacardiaceis aff. Gen. ut Kunth.
- Brongn. 1843. En. genr. p. 84: trib. Anacardiacear. Gen.: Spondias.
- Spondias**) Linn. 1737. Gen. p. 365. n. 916; 1737. Cliff. p. 484: nov. g. pro *Monbin Plum. constitutum*.
- Linn. 1740. Syst. p. 23; 1742. Gen. ed. II. p. 175. n. 402; 1753. Sp. I. p. 371: g. Enneandr. Trigyn.
- P. Browne 1756. Jamaic. p. 228: g. Decandr. Di-Tetragn.
- Linn. 1759. Syst. ed. X. p. 1036. n. 453; 1762. Sp. ed. II. p. 613; 1764. Gen. ed. VI. p. 229. n. 577; 1767. Syst. ed. XII. p. 316. n. 573: g. Decandr. Pentagn. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 357; 1784. Syst. p. 428. — Reich. 1778. Gen. p. 234. n. 627. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 308. n. 786. — Gmel. 1791. Syst. p. 729. — Pers. 1797. Syst. p. 459. — Willd. 1799. Sp. II. p. 750. n. 909. — Roxb. 1832. Ind. II. p. 451.
- B. Juss. 1759 in Ht. Triun.: g. Terebintor. Gled. 1764. Syst. p. 101. n. 421: g. Thalamostemonum.
- Scop. 1777. Intr. p. 327: g. Disciferar.
- Juss. 1789. Gen. p. 372: g. Terebintucar. — Par. Vent. 1799. Tabl. III. p. 449. — St. III. 1805. Expos. II. p. 256. — Hedw. 1806. Gen. p. 338. n. 1329.
- Neck. 1790. El. III. p. 392. n. 1838: g. Coryphophytor.?
- Gärtn. 1791. Fr. II. t. 104.
- Batsch 1802. Tab. p. 67: g. Terebinthinar.

*) Dical. Fr. L. Splitgerber, peregrinatori Surinamensi.

**) Nomen ex Theophrasto a σπόδιος, σποδία, claus. derivatum. (Beckmann.)

*) Nomen ex Athenaeo, alla *Spodias*.

Spondias Linn. cont.

- Pers. 1805. Ench. I. p. 509. n. 1134: g. Terebinthacear. — Par. Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 652; 1825. Syst. II. p. 439. n. 1737. — Link 1821. En. I. p. 441. — Poir. 1824. Dict. v. 32. p. 439 (*Monbin*). — Dietr. 1840. Syn. II. p. 1385. 1617.
- Kunth 1824. Ann. sc. nat. II. p. 363 (Gen. Tereb. p. 31); 1825. Syn. IV. p. 172: g. Spondiacear. — Par. HBK. 1825. Nov. gen. VII. p. 48. — DC. 1825. Pr. II. p. 74. Sect.: Mombin, Cytheraea. — Rchb. 1828. Consp. p. 147. n. 3854. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 41. — Link 1831. Hdb. II. p. 126. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 79. — Spach 1834. Vég. phan. II. p. 204. Sect. ut DC. — Meisn. 1837. Gen. p. 76 (55). — Endl. 1840. Gen. n. 5920. p. 1134; 1841. Ench. p. 599. Sect. ut DC. — Walp. 1842. Rep. I. p. 556; 1846. V. p. 418. — Brongn. 1843. En. gen. p. 84. — A. Rich. 1845. Pl. vasc. Cub. p. 382. — Duch. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 777. Sect. eaed.
- Spreng. 1830. Gen. I. p. 384. n. 1934: g. Terebinthear.
- Bartl. 1830. Ord. p. 396: g. Anacardiacear. (?) — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 467.
- Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 172: g. Spondiear. — Par. Rchb. 1837. Hdb. p. 224; 1841. Nom. p. 146. n. 5673. Sect.: Spondias, Cytheraea.

Synon. Mombin Plum.; Spodias Hassk.; Wirtgenia Jungh.?; Harpephyllum Bernh.?

Spondieae Wight & Arnott 1834. Prodr. I. p. 172: subordo Terebinthacear. Gen.: Spondias.

- Rchb. 1837. Hdb. p. 224: sect. Sumachinar. Gen.: Spondias, Poupartia. — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 146. Gen. ead. et Shakua, Exothea?, Huerteae?, Anaphrenium?, Rumphia?, Augia?, Ophiocaryon? *Anomalum*: Sabia.

Spondioides Smeathm. Herb.

= Connari et Cnestidis sp. ex DC.

Spondylocladium Lév. vid. *Spondylocladium* Mart.

Spondylantha Spach, Meisn. vid. *Spondylantha* Presl.

*Spondylostrum**) Torrey & A. Gray 1840. Fl. North-Amer. I. p. 529: sect. Myriophylli. (M. scabratum.) — Par. Endl. 1841. Spl. I. n. 6135 b. p. 1427; 1841. Ench. p. 640 (*Spondylostrum*).

Rchb. 1841. Nom. p. 169. n. 6544 (*Spondylostrum*): g. Myriophyllar.

Spondylium G. Don vid. *Spondylium* Hoffm.

Spondylocladium Martius 1817. Fl. crypt. Erlang. p. 354: nov. g. Inomycetum acreor. (Dematum verticillatum Hoffm.) Cf. Leman 1827. Dict. v. 50. p. 329 (*Spondylocladium* Nees).

Link 1824. Spec. I. p. 79: g. Hyphomycetum.

Brongn. 1824. Dict. p. 33. p. 542: g. Chloridiear.

Spondylocladium Mart. cont.

Link 1826. Abh. Berl. Ak. f. 1824. p. 166: g. Conopleacear.

Wallr. 1833. Fl. crypt. II. p. 160: g. Asporomycetum rhizomorpha.

Rchb. 1841. Nom. p. 5. n. 198: g. Dematieor.

Corda 1842. Ic. Fung. V. p. 12; 1842. Mycol. p. 48: g. Sporodaear.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 44: g. Fungarium minus notum.

Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 494 (*Spondylocladium*): g. Menisporaeor.

= Stachylium Link?

Spondylococcus Mitchell 1748. Act. nat. cur. VIII. App. p. 218 (nec *Spondylococcus*, neque *Spondylococcus*, ut citant Auctores): nov. g. Ixora L. aff.

= Callicarpa Linn.

Spondylococcus Wittst. vid. *praeced.*

Spondylococcus „Willd.“ Spreng., Rchb., Dietr. vid. *Spondylococca* Willd.

Spondylomorum Ehrenb. 1848. Monatsber. Berl. Ak. p. 236: nov. g. Infusorios. (Cf. *Synaphia* Perty.)

Spondylomyces Ritgen 1831. Schr. Marb. Ges. II. p. 89: ordo Pilophytor. Gen.: Stachylium, etc. Nova gen.: Cladaspergillum, Cladobysus.

Spondylophyllum Torrey & A. Gray 1840. Fl. North-Amer. I. p. 529: sect. Myriophylli. (M. spicatum et verticillatum.) — Par. Endl. 1841. Spl. I. n. 6135 a. p. 1427; 1841. Ench. p. 640 (*Spondylophyllum*).

Spondylosium „Brébiss. mss.“ Kütz. 1849. Sp. Alg. p. 189. n. 140: nov. g. Desmidiear. Cf. *seq.*

Spondyloium Brébiss. 1849 in Orb. Dict. IV. p. 711: g. Desmidiear. (Nomen.) Cf. *praeced.*

Spondylochromata Ritgen 1831 in Schr. Marb. Ges. II. p. 85: ordo Galactinophytor. Trib.: Confervinae, Tremelloideae, Amphibolae.

*Spongia**) Tourn. 1700. Inst. p. 575: g. pl. class. XVII.

Linn. 1737. Cliff. p. 480; 1745. Fl. suec. p. 390: g. Lithophytor. — Par. Gled. 1749. Berl. V. p. 135.

Linn. 1751. Phil. bot. p. 35; 1753. Sp. II. p. 1169; 1759. Syst. ed. X. p. 1348. n. 1072: g. Algar.

Gled. 1764. Syst. p. 300. n. 1209: g. Algacear. vesicularium.

Gray 1821. Brit. pl. I. p. 358: g. Spondigiar. (S. infundibuliformis, Ventilabrum, etc.)

Link 1826. Abh. Berl. Ak. f. 1824. p. 192: g. Spongiacear. (S. laenstris.)

= . . . ?

Spongia Scop. 1772. Fl. Carn. II. p. 411. (S. vermicularis Scop. t. 64: Kütz.)

= Dasycladus Agdh.

Spongiaceae Link 1826. Abh. Berl. Ak. f. 1824. p. 192: subordo Algar. Gen.: Spongia.

Spondiidae Gray 1821. Arr. brit. pl. I. p. 318. 354: div. Thalassiphytar. Gen.: Tutha, Seypha, Spongia, Tethya.

*) σπόνδυλος = σφόνδυλος, verticillus,

*) σπόγγος, spongia,

- Spongilla* „Lamk.“ Gray 1821. Arr. brit. pl. I. p. 353: g. Alcyonidear. (*S. pulvinata* Lam., *Ephidatia fluviatilis* Lamx.) Cf. Hogg 1840. Linn. Trans. XVIII. 3. p. 363.
- Spongiocarpeae* Greville 1830. Alg. brit. p. 68.
Harv. 1841. Brit. Alg. p. 6. 53: trib. Rhodospemear. Gen.: Polyides.
- J. Agdh. 1842. Alg. medit. p. 56. 91: subtrib. Cryptonemear. Gen.: Polyides, Peyssonellia, Phyllophora, Chondrus. — Par. Endl. 1843. Spl. III. p. 38. Gen. ead. et Furcellaria, Stenogramma, Dasyphloea. — Mont. 1849 in Orb. Dict. X. p. 54. Gen.: Furcellaria, Polyides, Peyssonellia, Hildenbrandtia, Phyllophora, Chondrus, Gymnogongrus; Dasyphloea.
- Rabenh. 1847. Krypt. II. 2. p. 146: subsect. Cryptonemear. Gen.: Furcellaria, Abnfeldtia, Phyllophora, Chondrus.
- Harv. 1853. Ner. bor. am. II. p. 126: ordo Desmiospermea. Gen. amer.: Polyides.
- Spongiocarpidae* Lindl. 1847. Veg. phan. p. 24: trib. Cryptonemear. Gen.: Furcellaria, Polyides, Rhododermis, Thuretia, Peyssonellia, Phyllophora, Stenogramma, Chondrus, Gymnogongrus, Dasyphloea.
- Spongiocarpus* Greville 1824. Fl. Edin. p. 286. = *Furcellaria* Lamx.
- Spongiteae* Kütz. 1843. Linnaea XVII. p. 101; 1843. Phycol. gener. p. 385; 1845. Phycol. germ. p. 295; 1849. Sp. Alg. p. 695: fam. Epiblastear. Gen.: Hapalidium, Pnephyllum, Melobesia, Mastophora, Spongites.
- Rabenh. 1847. Krypt. II. 2. p. 129: subsect. Corallinear. Gen.: Melobesia.
- Spongites* Kütz. 1841. Polyp. calc. p. 31; 1843. Linnaea XVII. p. 101; 1843. Phycol. gen. p. 386; 1845. Phycol. germ. p. 296; 1849. Sp. Alg. p. 698. n. 468: g. Spongitear.
- Decne 1842. Ann. sc. nat. 2e sér. XVIII. p. 126: sect. Melobesiae. — Par. Rabenh. 1847. Krypt. II. 2. p. 130.
Synon. Cellepora (Cellipora) et Millepora Linn.; Nullipora Lam.; Pollicipora Ehrh.; Lithophyllum et Lithothamnium Phil.
- Spongiocarpeae* Kütz. 1845. Phycol. germ. p. 304: fam. Periblastear. Gen.: Furcellaria.
= Gigartinear. Kütz. pars.
- Spongiocarpus* Kütz. 1843. Bot. Zeit. p. 55: nov. g. Fucor. (*Fucus sisymbrioides* Turn.) Endl. 1843. Spl. III. p. 32. n. 122/7 d: sect. *Sargassi*.
Kütz. 1843. Linnaea XVII. p. 99; 1843. Phyc. gener. p. 365: g. Hulochloar.
Kütz. 1849. Sp. Alg. p. 631. n. 424: g. *Sargassacar.* — Par. Mont. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 780.
Mont. 1849 in Orb. Dict. X. p. 57: g. Cyatosirear.
- Spongiocladia* Aresch. 1853. Öfvers. Vet. Ak. Förh. X. p. 201: nov. g. Algar., Acrosiphoniae Agdh. aff. Cf. Flora 1855. p. 653.
- Spongioclonium* Sonder 1854. Linnaea XXVI. 5. p. 515: nov. g. Halopleginear. (*S. conspicuum*.)
- Spongodes* Nees 1838. Eur. Leberm. IV. p. 429; 1846. Syn. Hepat. p. 607: sect. Ricciae.
- Spongodieae* Lamx. 1813. Ann. Mus. XX. p. 286: ordo Thalassiophytor. non articulator. Gen. unicum: Spongodium. Cf. Leman 1827. Dict. v. 50. p. 332.
Decne 1842. Ann. sc. nat. 2e sér. XVII. p. 329 (Flora 1843. p. 93): trib. Aplosporear. Gen.: Spongodium, Codium.
Brongn. 1843. Én. genr. p. 2: fam. Aplosporear.
Endl. 1843. Spl. III. p. 20: subtrib. Hydrogastrear. Gen.: Codium.
Mont. 1849 in Orb. Dict. X. p. 55: trib. Phycoidear. Gen.: Codium, Flabellaria.
Thuret 1850. Ann. sc. nat. 3e sér. XIV. p. 232: fam. Chlorosporear. Gen.: Codium.
- Spongodium* Lamx. 1813. Ann. Mus. XX. p. 288: nov. g. Spongodiear. (*Alcyonium bursa* L. et *Fucus fungosus* Desf.) Cf. Leman 1827. Dict. v. 50. p. 333.
Gaill. 1828. Dict. v. 53. p. 375: g. Ulvacear.
= *Codium* Agdh.
- Spongodium* Decaisne 1841. Arch. Mus. II. p. 126: g. Siphonear. (*Codium adhaerens* Ag.)
Decne 1842. Ann. sc. nat. 2e sér. XVII. p. 329 (Flora 1843. p. 93): g. Spongodiear.
Endl. 1843. Spl. III. p. 20. n. 64 a: sect. Codii. — Par. Rabenh. 1847. Krypt. II. 2. p. 128.
- Spongomorpha* Kütz. 1843. Linnaea XVII. p. 92; 1843. Phyc. gener. p. 273: g. Confervear.
Rabenh. 1847. Krypt. II. 2. p. 113: sect. Confervae.
Kütz. 1849. Sp. Alg. p. 417: sect. Cladophorae.
- Spongomorpha* Kütz. 1845. Phycol. germ. p. 237: g. Ectocarpear.
= *Spongonema* Kütz.
- Spongonema* Kütz. 1849. Sp. Alg. p. 461. n. 283: g. Ectocarpear. (antea 1845 *Spongomorpha*).
- Spongopsis* Kütz. 1843. Linnaea XVII. p. 90; 1843. Phyc. gener. p. 261: g. Confervear.
Kütz. 1849. Sp. Alg. p. 380: sect. Chaetomorphae.
- Spongostemma* Rehb. „1824. Hort. p. 38“ 1828. Consp. p. 92. n. 1933 b; 1831. Fl. exc. p. 194: sect. Asterocephali. (*Scabiosa atropurpurea*, *acutiflora*, *ambigua*.)
Rehb. 1841. Nom. p. 72. n. 2692: g. *Scabioscar*.
Rehb. 1844. Fl. sax. p. 127: sect. *Scabiosae*. = *Cyrtostemma* Mert. & Koch.
- Spongotrichum* Nees 1833. Gen. et spec. Aster. p. 176: nov. g. *Asterum genuinum*. (*Aster glandulosus* Labill.)
DC. 1836. Pr. V. p. 269: sect. *Eurybinie*. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2317 c. p. 376; 1841. Ench. p. 234. — Rehb. 1841. Nom. p. 85. n. 3304. 3. — Steetz 1845 in Lehmann. Pl. Preiss. I. p. 419. — Sonder 1852. Linnaea XXV. p. 462.

- Spongotrichum Nees cont.
 Meisn. 1839. Gen. p. 184 (125): g. Euasterrear.
 Spach 1841. Vég. phan. X. p. 30: g. Asterrear. verar.
 Spongotrichum Kütz. 1847. Bot. Zeit. p. 36; 1849. Sp. Alg. p. 674. n. 449: nov. g. Callithamniar.
 Mont. 1849 in Orb. Dict. X. p. 53: g. Haloplegmear.
 Sponia*) Comm. 1796 in Lam. Dict. IV. p. 138.
 Deene 1834. Nouv. Ann. Mus. III. p. 498: g. Celtidear. — Par. Endl. 1837. Gen. n. 1852. p. 276; 1841. Ench. p. 163. — Meisn. 1841. Gen. p. 348 (259). — Spach 1841. Ann. sc. nat. 2e sér. XVI. p. 46 (?); 1842. Vég. phan. XI. p. 98. — Rehb. 1841. Nom. p. 68. n. 2554. — Planch. 1848. Ann. sc. nat. 3e sér. X. p. 264. 316. — Miq. 1853 in Mart. Fl. Bras. fasc. XII. p. 177.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 580: g. Celtear.
 Walp. 1853. Ann. bot. III. p. 402: g. Celtidacear.
Conf. Trema Lour.
 Sponioceltis Planchon 1848. Ann. sc. nat. 3e sér. X. p. 263. 303: subg. Celtidis. (C. cinnamomea Lindl.) — Par. Walp. 1853. Ann. bot. III. p. 398.
 Sporabolus Hassk. vid. *Sporobolus R. Brown*.
 Sporacanthus**) Kütz. 1855. Tab. phcol. V: nov. g. Ceramiear. Cf. Bot. Zeit. 1858. Beil. p. 93.
 Sporangiohrya Rehb. 1828. Consp. p. 23. 30; 1832. Fl. exc. p. L: formatio Muscor. Fam.: Jungermannieae, Bryoidea.
 Sporastatia Massalongo 1854. Geneacaena Lich. p. 9: nov. g. Lichenum.
 Körb. 1855. Syst. Lich. Germ. p. 265: g. Lecidinar.
 Trevis. 1856. Linnaea XXVIII. p. 296: g. Eulecideinar.
 Theob. 1858. Abh. Geb. Wett. p. 343: sect. Lecideae.
 Sporendonema Desmaz. 1827. Ann. sc. nat. XI. t. 21.
 Rehb. 1828. Consp. p. 5. n. 66: g. Bysseor?
 Spreng. 1831. Gen. II. p. 800. n. 4146: g. Mucorum.
 Fries 1832. Syst. myc. III. 2. p. 434: g. Mucedinum. — Par. Endl. 1836. Gen. n. 218. p. 19; 1841. Ench. p. 14.
 Rehb. 1841. Nom. p. 4. n. 141: g. Aspergillinar.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 44: g. Fungalium minus notum.
 Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 494: g. Sepedoniaceor.
 Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 495: g. Torulaceor.
 Bonord. 1851. Hdb. p. 50: g. Phragmidiaaceor.
 Math. 1853. Belg. II. p. 461: g. Botrydear.

- Sporidermium Nees 1816. Syst. p. 22; 1817. Überbl. p. 5: g. Coniomycor. liberor. — Simil. Nees fr. 1818. Nov. Act. Leop. IX. p. 229.
 Ritg. 1831. Marb. II. p. 91: g. Spondylomycetum.
 = Sporidesmium Link.
 Sporidesmiacei Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 594: ordo Coniomycetum. Divis.: Torulei, Sporidesmici, Stilbosporei.
 Sporidesmieae Mathieu 1853. Fl. Belg. II. p. 419: sect. Melanconicar. Gen: Gymnosporangium, Podisoma, Phragmotrichum, Exosporium, Coryneum, Vermicularia.
 Sporidesmiei Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 505: div. Sporidesmiaceor. Gen.: Cometella, Stemphylium, Sporidesmium, Ceratosporium, Clasterisporium, Phragmidium.
 Sporidesmium*) Link 1809. Berl. Mag. III. p. 41. f. 64: nov. g. Epiphytar. Cf. Leman 1827. Dict. v. 50. p. 336.
 Ehrenb. 1818. Sylv. myc. Berol. p. 9: g. Phragmidior.
 Agdh. 1821. Aphor. p. 79 (*Sporodesmium*): g. Coniomycetum. — Par. Spreng. 1831. Gen. II. p. 785. n. 4074.
 Brongn. 1824. Dict. v. 33. p. 527: g. Stilbosporoar.
 Link 1825. Spec. II. p. 120: g. Gymnomycetum.
 Fries 1825. Pl. homon. p. 191: g. Sporodesmior. ambiguum.
 Link 1826. Abh. Berl. Ak. f. 1824. p. 180: g. Exosporoar.
 Wahlenb. 1826. Suec. II. p. 1040: g. Pulverraceor.
 Rehb. 1828. Consp. p. 4. n. 35: g. Entophytor. (ambiguor.) — Par. Endl. 1836. Gen. n. 186. p. 17; 1841. Ench. p. 13.
 Corda 1829 in Sturm Fl. Fung. II. p. 37. t. 17—22.
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 75: g. Uredinear.
 Fries 1832. Syst. myc. III. 2. p. 492: g. Sporodesmior.
 Wallr. 1833. Fl. crypt. II. p. 228: g. Sporomycetum hyposporoar.
 Corda 1837. Ic. Fung. I. p. 7; 1838. II. p. 6; 1839. III. p. 4; 1840. IV. p. 23; 1842. V. p. 4; 1842. Mycol. p. 16: g. Phragmidiaacear. — Par. Preuss 1848 in Sturm Fl. III. H. 25. 26. p. 7. t. 4; 1851. Linnaea XXIV. p. 102. — Zobel 1854 in Corda Ic. VI. p. 4.
 Rehb. 1841. Nom. p. 2. n. 24: g. Phragmidiaaceor. — Par. Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 29. — Bonord. 1851. Hdb. p. 48.
 Lév. 1845. Ann. sc. nat. 3e sér. III. p. 68: g. Uredinear.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 42: g. Torulaceor.
 Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 506: g. Sporidesmior. Subgen.: Bryomyces, Entomyclium.
 Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 492: g. Phragmidieor.
Synon. Sporidermium Nees.

*) Dicat. Jac. Spon. peregrinatori.

**) σπορά, semen.

*) σπορά, δαρός: quod vincit gaudet sporis.

- Sporidinia R. hb. vid. *Sporodinia* Link.
Sporigastrei Link 1826. Abh. Berl. Ak. f. 1824. p. 181: div. *Gastromyces*. Gen.: *Sporigastrum*, *Sphaeropleum*, *Botrydium*, *Polyangium*, *Amphisporium*, *Dichosporium*.
Sporigastrum Link 1826. Abh. Berl. Ak. f. 1824. p. 171. 181: g. *Sporigastrear*.
Sporisorium „Ehrenb.“ Link 1825. Spec. II. p. 86: nov. g. *Gymnomyces*. Cf. Leman 1827. Dict. v. 50. p. 337.
 Fries 1825. Pl. homon. p. 365: g. *Sporomyces*. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 6. n. 99.
 Link 1826. Abh. Berl. Ak. f. 1824. p. 180: g. *Uredineor*.
 Fries 1831. Syst. myc. III. 2. p. 454: g. *Sepedoneor*. — Par. Endl. 1836. Gen. n. 208. p. 18; 1841. Ench. p. 14. — Rehb. 1841. Nom. p. 3. n. 92.
 Corda 1842. Ic. Fung. V. p. 3; 1842. Mycol. p. 9: g. *Caecomacear*.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 42: g. *Caecomaceor*.
 Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 492: g. *Ustilagineor*.
Sporledera Hampe*) 1837. *Linnaea* XI. p. 279: nov. g. *Phaseacear*.
 C. Müll. 1847. Bot. Zeit. p. 99; 1848. Syn. Muse. I. p. 18: sect. *Bruchiae*.
Sporledera Bernhardt 1842. *Linnaea* XVI. p. 41: nov. g. *Sesamear*. (*S. Kraussiana* et *triloba*.) — Par. Meisn. 1843. Comm. p. 367. — Endl. 1843. Spl. III. p. 79. n. 4104. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 670.
 DC. 1845. Pr. IX. p. 252: g. *Eusesamear*.
Sporocania Massalongo 1855. *Framm. lich.*: nov. g. *Lichenum*.
Sporoblastia Trevisan („1851“) 1856. *Linnaea* XXVIII. p. 290: g. *Biatorear*. (*Biatorina* et *Gyalolechia* *Mass.*)
Sporobolus R. Brown 1810. *Prodr.* I. p. 169. Ed. Nees p. 25: nov. g. *Graminear*. (*Agrostis indica* L.) — Par. Palis. 1812. *Agrost.* p. 26. — Poir. 1827. *Dict. v.* 50. p. 338. — Link 1829. *Hdb.* I. p. 34. — Hook. f. 1853 *N. Zeal.* I. p. 295.
 Röm. & Schult. 1817. *Syst.* II. p. 367: sect. *Agrostidis*.
 Link 1821. *En.* I. p. 71: g. *Graminum*. — Par. Hamilt. 1825. *Ind. occ.* p. 4.
 Link 1827. *Hort.* I. p. 87: g. *Agrostidear*. — Par. Kunth 1830. *Gram.* p. 67; 1833. *Agrost.* p. 209. — Endl. 1837. *Gen.* n. 809. p. 89; 1841. *Ench.* p. 57. — Meisn. 1843. *Gen.* p. 419(321). — Brongn. 1843. *En. genr.* p. 7. — Nees 1843. *Nov. Act. Leop. XIX.* Spl. I. p. 139; 1847 in *Lehm. Pl. Preiss.* II. p. 97. — Griseb. 1844. *Rumel.* II. p. 461. — Parlat. 1845. *Palerm.* I. p. 71. — Hassk. 1844. *Cat. Bogor. ult.* p. 17 (*Sporobolus*). — Spach 1846. *Vég. phan.* XIII. p. 161. — D. G. 1849 in *Orb. Dict.* XI. p. 781. — (Gren. & Godr. 1856. *France* III. p. 487. — Miq. 1857. *Ind. bot.* III. p. 375. (varr.))
 Rehb. 1828. *Consp.* p. 50. n. 912 *b.*: sect. *Vilfae*.
- Sporobolus* R. Brown cont.
 Dietr. 1839. *Syn.* I. p. 134. 312: g. *Agrostoidear*.
 Rehb. 1841. *Nom.* p. 35. n. 1174: g. *Agrostear*. — Par. Lindl. 1847. *Veg. kd.* p. 115.
Synon. *Heleochoa* Palis.; *Agrosticula* Raddi; *Calotheca* Steud.
Sporocadeae Corda 1842. *Icon. Fung.* V. p. 34; 1842. *Anl. Mycol.* p. XC. 140: fam. *Selerogasterum*. Gen.: *Sporocadus*, *Pestalozzia*, *Prosthemium*.
 Preuss 1851. *Linnaea* XXIV. p. 145: fam. *Dermatogasterum*. Gen.: *Sporocadus*.
Sporocadei Bonorden 1851. *Handb. Mykol.* p. 228: fam. *Sphaeroneomeor*. Gen.: *Sporocadus*, *Pestalozzia*, *Angiopoma*, *Prosthemium*, *Phragmotrichum*.
*Sporocadus**) Corda 1839. *Icon. Fung.* III. p. 23; 1840. *IV.* p. 39: nov. g. *Pyrenomyces*.
 Rehb. 1841. *Nom.* p. 2. n. 61: g. *Stilbosporeor*. — Par. Rabenh. 1844. *Krypt.* I. p. 48.
 Rehb. 1841. *Nom.* p. 7. n. 266: g. *Cytiosporeor*.
 Corda 1842. *Ic. Fung.* V. p. 34; 1842. *Mycol.* p. 140: g. *Sporocadear*. — Par. Preuss 1851. *Linnaea* XXIV. p. 145.
 Lév. 1849 in *Orb. Dict.* VIII. p. 492: g. *Sphaeroneomeor*.
 Bonord. 1851. *Hdb.* p. 228: g. *Sporocadeor*.
Synon. *Hendersonia* Berk.; *Hindersonia* Lév.
Sporocephalum Chevall. 1826. *Fl. Paris.* p. 59. = *Dactylium* Nees.
Sporocephalum „Chevall. *Paris.* p. 60. t. 3. f. 9“ Endl. 1836. *Gen.* n. 227 *a.* p. 19; 1841. *Ench.* p. 14: sect. *Botrytidis*. — Par. R. hb. 1841. *Nom.* p. 4. n. 162. 1.
Synon. *Cephalocladium* Rehb.; *Haplotrichum* Link.
Sporochneaceae Harvey 1852. *Ner. bor. am.* I. p. 73: ordo *Melanospermear*. Gen. amer.: *Arthrocladia*, *Desmarestia*, *Chnoospora*.
Sporochneae Rehb. 1828. *Consp.* p. 28: div. *Fucoidear*. Gen.: *Cladostephus*, *Sphaelaria*, *Seytosiphon*, *Sporochnus*.
 Zanard. 1843. *Classif. Fic.* p. 10: trib. *Ectogymnosporear*. Gen.: *Sporochnus*, *Stilophora*.
 Kütz. 1843. *Linnaea* XVII. p. 97; 1843. *Phyc. gener.* p. 342; 1845. *Phyc. germ.* p. 273: fam. *Pyenospermear*. Gen.: *Sporochnus*, *Carpomitra*, *Desmarestia*, *Arthrocladia*. — Par. Kütz. 1849. *Sp. Alg.* p. 567. *Gen. end.* et *Cladothele*, *Chnoospora*.
 Aresch. 1847. *Nov. Act. Ups.* XIII. p. 346: fam. *Episporear*. Gen. scand.: *Desmarestia*.
 Trevis. 1848. *Alghe coccol.* p. 103: trib. *Dermatothallar*.
 Mont. 1849 in *Orb. Dict.* X. p. 56: trib. *Fucoidear*. Gen.: *Sporochnus*, *Desmarestia*, *Arthrocladia*, *Dichloria*.
 Thuret 1850. *Ann. sc. nat.* 3e sér. XIV. p. 238: fam. *Phucosporear*. Gen. et Zanard.
 Math. 1853. *Belg.* II. p. 494: trib. 5 *Algar*. Gen.: *Sporochnus*, *Desmarestia*.

*) Dicit. *Sporleder*, botanico Wernigerod.*) *radice*, var. *endus*. (?)

- Sporochnidae* Lindl. 1847. Veg. kingd. p. 22: trib. Halyscrear. Gen.: Sporochnus, Desmarestia.
- Sporochnidae* Rchb. 1841. Nomencl. p. 21: subdiv. Chordariear. Gen.: Desmarestia.
- Sporochnoideae* Harvey 1838. Gen. South-Afr. pl. p. 395; 1841. Man. brit. Alg. p. 2. 25: trib. Melanospermear. Gen. 1838: Desmarestia et 1841 Dichloria, Sporochnus, Elaionema.
- Menegh. 1838. Cenni p. 41: fam. Algar. Gen.: Desmarestia, Dichloria, Sporochnus.
- J. Agdh. 1842. Alg. medit. p. 42: trib. Fucoidear. Gen.: Arthrocladia, Desmarestia.
- Decne 1842. Ann. sc. nat. 2e sér. XVII. p. 330 (Flora 1843. p. 93): ordo Aplosporear. Gen.: Sporochnus.
- Endl. 1843. Spl. III. p. 28: trib. Halyseridear. Gen.: Sporochnus, Desmarestia.
- Rabenh. 1847. Krypt. II. 2. p. 185: subsect. Chordariear. Gen. ut Endl. et Lichina, Arthrocladia.
- J. Agdh. 1848. Spec. Fuc. p. 160: ordo Fucoidear. Trib.: Arthrocladieae, Sporochnoideae (p. 173. Gen.: Sporochnus, Carpomitra).
- Sporochnus*) Agardh 1817. Syn. Alg. p. XII. 10; 1821. Spec. Alg. I. 1. p. 147 (Aphor. p. 101): nov. g. Fucoidear. (Fucus aculeatus L.) Cf. Leman 1827. Dict. v. 50. p. 339. — Par. Gray 1821. Brit. pl. I. p. 387.
- Agdh. 1824. Syst. p. XXXVI. 258: g. Chordariear. — Par Decne 1841. Arch. Mus. II. p. 133.
- Fries 1825. Pl. homon. p. 329: g. Fucacear. Spreng. 1827. Syst. IV. p. 328. n. 3395; 1831. Gen. II. p. 749. n. 3795: g. Phycoidear. — Par. Ritg. 1831. Marb. II. p. 86.
- Gaill. 1828. Dict. v. 53. p. 365: g. Floridear. (emend.)
- Rchb. 1828. Consp. p. 28. n. 506: g. Sporochnear. — Par. Zanard. 1843. Classif. p. 10. — Kütz. 1843. Linnaea XVII. p. 97; 1843. Phyc. gen. p. 342; 1845. Phyc. germ. p. 274; 1849. Sp. Alg. p. 568. n. 376. — Mont. 1849 in Orb. Dict. X. p. 56; 1849. ibid. XI. p. 781. — Thuret 1850. Ann. sc. nat. 3e sér. XIV. p. 238. — Math. 1853. Belg. II. p. 494.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 76: g. Sphaerocecar.
- Grev. 1830. Alg. Brit. p. 40. (Syn. p. XL.) Wallr. 1833. Fl. crypt. II. p. 89: g. Chondrothamnior.
- Menegh. 1838. Cenni p. 41: g. Sporochnoidear. — Par. Post. & Rupr. 1840. Ill. Alg. t. 26. — Harv. 1841. Brit. Alg. p. 27. — Mont. 1842. Pl. cell. Cub. p. 68. — Decne 1842. Ann. sc. nat. 2e sér. XVII. p. 330. (Flora 1843. p. 93.) — Endl. 1843. Spl. III. p. 28. n. 113. — Rabenh. 1847. Krypt. II. 2. p. 186. — J. Agdh. 1848. Sp. Fuc. p. 173.
- Rchb. 1841. Nom. p. 21. n. 759: g. Sporochnear.
- Sporochnus Agdh. cont.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 22: g. Sporochnidar.
Harv. 1855 in Hook. f. N. Zeal. II. p. 216: g. Sporochnaccar.
- Sporoebacei* Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 467: ordo Gymnomycetum. Divis.: Sporocybei, Periconieei?, Stilbei.
- Sporocybe Fries 1825. Pl. homon. p. 170: nov. g. Cephalotricheor. Cf. Leman 1827. Dict. v. 50. p. 341.
- Rchb. 1828. Consp. p. 4. n. 47: g. Cephalotrichior.
- Fries 1832. Syst. myc. III. 2. p. 340: g. Dematieor. — Par. Endl. 1836. Gen. n. 241. p. 20; 1841. Ench. p. 15. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 43.
- Corda 1840. Ic. Fung. IV. p. 29; 1842. V. p. 15; 1842. Mycol. p. 59: g. Stilbinor. — Par. Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 124. — Bonord. 1851. Hdb. p. 138.
- Rchb. 1841. Nom. p. 5. n. 216: g. Stilbeor. Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 493: g. Periconieor.
- Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 467: g. Sporocybeor.
- Synon. Periconiae sp. Nees; Rhacodii et Dematii sp. Auct.
- Sporocybei* Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 467: div. Sporocybeor. Gen.: Cephalotrichum, Doratomyces, Sporocybe, Actinocladium.
- Sporodaeae* Corda 1842. Icon. Fung. V. p. 12; 1842. Anl. Mycol. p. LXII. 47: fam. Hyphomycetum. Gen.: Sporodum, Spondylocladium, Gonatorrhodum.
- Sporodeae* Preuss 1851. Linnaea XXIV. p. 122: fam. Hyphomycetum. Gen.: Gonatorrhodum, Sporodum.
- Sporodermei* Endl. 1836. Gen. p. 17; 1841. Ench. p. 13: subordo Gymnomycetum. Gen.: Spilocaea, Torula, Phragmidium, Phragmotrichum, Conoplea.
- Klotzsch 1843. Nov. Act. Leop. XIX. Spl. I. p. 245: ordo Gymnomycetum. Gen.: Torula, . . .
- Sporodesmiei* Fries vid. *Sporodesmiei* Fries.
- Sporodermii* Fries vid. *Sporodesmii*.
- Sporodesmia* Fries 1821. Syst. myc. I. p. 40: ordo Coniomycetum. Gen.: Seiridium, Sporodesmium, Exosporium, Gymnosporangium.
- Sporodesmiei* Fries 1832. Syst. myc. III. 2. p. 489 (p. 460 *Sporodermii*): ordo Coniomycetum. Gen.: Conoplea, Phragmotrichum, Sporidesmium, Aregma, Xenodochnus, Torula, Spilocaea.
- Sporodesmii* Fries 1825. Pl. homon. p. 189 (p. 168 *Sporodermii*): trib. Entophytor. Gen.: Gymnosporangium, Podisoma, Phragmotrichum, Coryneum; Sporidesmium, Exosporium. — Simil. Rchb. 1828. Consp. p. 4. Gen.: Coryneum, Phragmotrichum, Podisoma, Gymnosporangium.
- Sporodesmium* Agardh vid. *Sporidesmium* Link.
- Sporodictyon Massalongo 1852. Flora p. 321; 1853. Mem. lich. p. 181; . . . Ann. Bologn. V. p. 393: nov. g. Lichenum. (Parmelia atra var. Schär.)

*) ὄχνη, pyrus sylvestris (?); χνοός, lanugo. (?)

Sporodina Fries vid. *seq.*

Sporodinia*) Link 1824. Spec. I. p. 94: nov. g. Hyphomycetum. Cf. Leman 1827. Dict. v. 50. p. 341. — Par. Wallr. 1833. Fl. crypt. II. p. 317. (entosporor.)

Link 1826. Abh. Berl. Ak. f. 1824. p. 165: g. Aspergillacear.

Corda 1837. Ic. Fung. I. p. 22; 1842. V. p. 18; 1842. Mycol. p. 70: g. Mucoroidear. (verar.) — Par. Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 129.

Rchb. 1841. Nom. p. 6. n. 227 (*Sporidinia*): g. Mucoroideor.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 43: g. Mucorinor. Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 488 (*Sporodina*): g. Mucoreor.

Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 493: g. Ascophoreor.

Bonord. 1851. Hdb. p. 125: g. Mucorum. = *Aspergillus* Mich.?

Sporodium Preuss vid. *seq.*

Sporodon Lév. vid. *seq.*

Sporodum Corda 1837. Icon. Fung. I. p. 18. f. 247; 1839. III. p. 8: nov. g. Psiloniacear. (Sp. conopleoides.) — Par. Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 76.

Rchb. 1841. Nom. p. 4. n. 117: g. Psiloniaceor.

Corda 1842. Ic. Fung. V. p. 12; 1842. Mycol. p. 47: g. Sporodaeor.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 43: g. Mucedinum.

Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 495 (*Sporodon*): g. Oidieor.

Preuss 1851. Linnaea XXIV. p. 122 (*Sporodium*): g. Sporodear.

Bonord. 1851. Hdb. p. 73: g. Torulaceor. = *Dematium* Pers.?

Sporomega Corda 1842. Icon. Fung. V. p. 34. 76. t. 9. f. 60; 1842. Mycol. p. 143: nov. g. Hysteriacear. (Sp. degenerans.)

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 43: g. Phacidiaceor.

Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 490: g. Hystericeor.

Bonord. 1851. Hdb. p. 262: g. Hysteriaceor.

Sporomesti Martius 1817. Fl. crypt. Erlang. p. 368: series Aërogasterum. Gen.: Eurotium; Aethalium, Lycogala; Myrothecium, Licea, Dermodium.

Sporomycetes Fries 1825. Pl. homon. p. 50: subclass. Fungor. Cohortes: Gasteromycetes, Coniomycetes.

Wallr. 1833. Fl. crypt. II. p. 174: ordo 2 Fungor. Divis.: *Epispori* (gen.: Nemaspora, Coccospora, Phloeospora, Fusidium, Stilbospora, Asterospora, Melanconium, Oospora, Monilia, Didymosporium, Tetracolum?, Hormiscium, Siridium, Phragmidium, Entomyclium), *Hypospori* (Schizoderma, Cryptosporium, Bullaria, Physoderma, Erysibe, Puccinia, Blennoria, Coryneum, Sporidesmium, Prosthemium, Sarcopodium, Gymnosporangium, Podisoma, Phragmotrichum, Exosporium), *Perispori* (Epicoccum, Aegerita, Dermosporium, Illosporium, Tubercularia,

Sporomycetes Fries cont.

Fusarium, Conoplea, Hyphelia, Trichoderma), *Entospori* (Aecidium, Myxarium, Sclerococcum?, Ostracococcum, Spermatoderma, Peridermium, Onygena, Cenococcum, Chaetonium, Cylichnium, Myrothecium, Stephanoma, Asterophora).

Sporomyei Nees 1817. Syst. Überbl. p. 11: series Mucedinum liberar. Gen.: Acremonium, Epochnium, Fusisporium, Trichothecium.

Fries 1821. Syst. myc. I. p. XLIII: subsect. Mucedinum. Gen.: Arthrimum, Fusisporium, Epochnium, Acremonium.

Fries 1825. Pl. homon. p. 186: trib. Mucedinum. Gen.: Psilonia, Conoplea, Arthrimum, Polythrincium, Dematium, Sporisorium.

Rchb. 1828. Consp. p. 6: subdiv. Mucedineor. genuinor. Gen. ut Fries 1825 et Sporophloeum, Goniosporium, Camptoum.

Sporonema Desmaz. 1847. Ann. sc. nat. 3e sér. VIII. p. 182: nov. g. Pyrenomycetum. (S. phacidiioides.)

Desmaz. 1851. Ann. sc. nat. 3e sér. XVI. p. 319: g. Pilidio aff. Char. emend.

Sporophleum*) „Nees mss.“ Link 1824. Spec. I. p. 45: nov. g. Hyphomycetum. Cf. Spreng. Grdz. wiss. Bot. t. 5. f. 5 et Leman 1827. Dict. v. 50. p. 342.

Link 1826. Abh. Berl. Ak. f. 1824. p. 164: g. Aspergillacear.

Rchb. 1828. Consp. p. 6. n. 102 (*Sporophloeum*): g. Sporomycor.

Endl. 1836. Gen. n. 231 a. p. 120; 1841. Ench. p. 14: sect. Arthrini.

Rchb. 1841. Nom. p. 5. n. 182 (*Sporophloeum*): g. Dematieor. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 43 (et ibid. iterum inter Mucedines).

Corda 1842. Ic. Fung. V. p. 11; 1842. Mycol. p. 44: g. Psiloniacear.

Bonord. 1851. Hdb. p. 88: g. Psiloniaceor.

Sporophloeum Rchb. vid. *praeced.*

Sporopodium Montagne 1851. Ann. sc. nat. 3e sér. XVI. p. 54: nov. g. Lecidinear. An *Echinoplaca* Fée? (S. Leprieurii.)

Trevis. 1856. Linnaea XXVIII. p. 294: g. Biatorear.

Synon. Ectolechia Trevis.

Sporormia De Notaris 1850. Mem. Torino X. p. 342: nov. g. ex typo Sphaeriae stercoreis DC.?

Sporoschisma Berkeley & Broom 1847. Gard. Chron. p. 540 adnot.: g. Hyphomycetum. (S. mirabile.)

Mont. 1849. Ann. sc. nat. 3e sér. XII. p. 299: g. Fungor., Helminthosporio aff.

Berk. & Broom 1850. Ann. nat. hist. V. p. 461: g. Torulaceor.

Synon. Pitiospermum Mont.

Sporoseira Ruprecht 1855. Mém. Ac. Pet. 6e sér. VII. p. 40: g. Ceramiear. (Seiospora Grifflithiana Phyc. brit.)

*) δένδριον, volvo. (?)

Dr. L. Pfeiffer, Nomenclator botan. II.

*) γλοβία, cortex.

Sporotheca Corda 1829 in Sturm Flora Fung. II. p. 113. t. 53: nov. g. Fungor. (S. Carpini.) Cf. Flora Lit. II. p. 47.

Corda 1842. Ic. Fung. V. p. 31; 1842. Mycol. p. 131: g. Sphaeriaceor. — Par. Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 491.

Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 164: g. Dothidinor.?

Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 507: g. Stilbosporeor.
= Dothidea Fries?

Sporothrichum Link 1809 et 1816: vid. *Sporotrichum* Link.

Sporotricha Ehrenb. 1818. Sylv. myc. Berol. p. 10: cohors Fungor. Gen.: Mycogone, Sepadonium, Byssocladium, Sporotrichum, Alytosporium, Trichoderma, Trichothecium, Scolicotrichum, Campptosporium, Bactridium, Fusisporium, Arthrinium, Epochnium.

Sporotrichaceae Corda 1837. Ic. Fung. I. p. 10; 1838. II. p. 10; 1840. IV. p. 26; 1842. V. p. 7; 1842. Anl. Mycol. p. LVII. 22: fam. Hyphomycetum. Gen.: Ramularia, Tubercinia, Athelia, Acrothamnium, Alytosporium, Capillaria, Sporotrichum, Dendrina, Fusisporium, Circinotrichum, Plecotrichum, Mianomyces. Chryso-sporium, Chromelosporium, Nematogonium, Myxonema, Colletosporium, Melanotrichum, Memnonium, Merosporium. — Par. Preuss 1851. Linnaea XXIV. p. 108. Gen.: Sporotrichum.

Sporotricheae Brongn. 1824. Dict. v. 33. p. 536: div. Mucedinear. verar. Gen.: Oidium, Geotrichum, Sporotrichum, Byssocladium, Fusisporium, Arthrinium, Scolicotrichum, Trichothecium, Sepadonium, Mycogone, Epochnium, Acremonium.

Sporotrichei Rchb. 1841. Nomencl. p. 4: sect. Mucedinear. Gen.: Capillaria, Myxonema, Colletosporium, Chryso-sporium, Plecotrichum, Geotrichum, Nematogonium, Sporotrichum, Byssocladium, Fusisporium, Zygodemus, Amphiblastium, Acremonium, Monotospora, Bactridium, Trichothecium, Anodotrichum, Acrotichum, Cladotrichum, Myxocladium, Soredospora, Blastotrichum. — Par. Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 77. Gen. fere ead. Accedunt Ramularia, Schinzia, Nägelia.

Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 494: trib. Aleurineor. Gen.: Sporotrichum, Fusidium, Aleurisma, Asterophora, Mycogone, Sepadonium, Nematogonium, Colletosporium, Acrothamnium?, Plecotrichum?, Mainomyces, Chryso-sporium?, Chromosporium?, Myxonema?, Melanotrichum?, Memnonium?, Artotrogus.

Sporotrichiaceae Preuss in Linnaea XXIV. p. 108: vid. *Sporotrichaceae*.

Sporotrichum Ritgen vid. seq.

Sporotrichum Link 1809. Berl. Mag. III. p. 12 (*Sporothrichum*): nov. g. Mucedinum. Cf. Leman 1827. Dict. v. 50. p. 343. — Par. Link 1816. Berl. Mag. VII. p. 34. (Byssoidear.) Subgen.: Lysisporium, Alytosporium. — Mart. 1817. Erlang. p. 335. — Agdh. 1821. Aphor. p. 80. — Fries 1832. Syst. myc. III. 2. p. 415. — Endl. 1836.

Sporotrichum Link cont.

Gen. n. 223. p. 19; 1841. Ench. p. 14. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 43.

Nees 1816. Syst. p. 48; 1817. Überbl. p. 12: g. Trichomyceor. — Par. Fries 1825. Pl. homon. p. 185. — Rchb. 1828. Consp. p. 6. n. 113.

Ehrenb. 1818. Sylv. myc. Berol. p. 10: g. Sporotrichor.

Link 1820. Jahrb. I. 1. p. 163. Monogr.

Gray 1821. Brit. pl. I. p. 550: g. Mucedinear.

Pers. 1822. Mycol. eur. I. p. 72: g. Byssoidear. (veror.) — Par. Spreng. 1827. Syst. IV. p. 547. n. 3549; 1831. Gen. II. p. 780. n. 4030.

Brongn. 1824. Dict. v. 33. p. 537: g. Sporotrichear.

Link 1824. Spec. I. p. 1: g. Hyphomycetum. Subgen.: Sporotrichum, Byssocladium. — Par. Wallr. 1833. Fl. crypt. II. p. 274. (episoror.) — Mont. 1840 in Webb Canar. IV. p. 88.

Link 1826. Abh. Berl. Ak. f. 1824. p. 164: g. Byssacear.

Dumort. 1829. Anal. fam. p. 75: g. Gonocladear.

Ritg. 1831. Marò. II. p. 90 (*Sporotrichium*): g. Spondylomycetum.

Corda 1837. Ic. Fung. I. p. 10; 1842. Ic. Fung. V. p. 7; 1842. Mycol. p. 25: g. Sporotrichacear. — Par. Preuss 1851. Linnaea XXIV. p. 108.

Rchb. 1841. Nom. p. 4. n. 126: g. Sporotricheor. — Par. Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 78. — Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 494.

Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 494: g. Sepadoniaceor.

Bonord. 1851. Hdb. p. 102: g. Dendrinor.

Math. 1853. Belg. II. p. 458: g. Botrydear.
Synon. Nematogonium Desv.; Nematogonium Rchb.; Virgaria Nees?; Geotrichum Link?

Sporozoideae Derbès & Solier 1850. Ann. sc. nat. 3e sér. XIV. p. 263: div. Algar. Gen.: Anadyomene, Caulerpa, Petalonia, Draparnaldia, Chorda, Asperococcus, Castagnea, Nema-cystus, Arthrochladia, Neria, Laminaria.

Spraguea*) Torrey 1853. Pl. Fremont. p. 4. t. 1: nov. g. Portulacacear., Monocosmia aff. Cf. Griseb. Jahresber. p. 381 et Flora 1853. p. 704.

Müll. 1858. Ann. bot. V. p. 8: g. Calandri-near.

Sprekelia**) Heist. . . . Trew Ehret. pict. t. 24: nov. g. ex typo Amaryllidis formosissimae Mart.

Herb. 1821. App. p. 34; 1825. Bot. Mag. App. p. III; 1837. Amaryll. p. 71. 134: g. Amaryllidear. (Hippeastriformium.) — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 46.

Rchb. 1828. Consp. p. 61. n. 1255: g. Amarylllear. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p.

*) Dicat. Isaac Sprague.

**) Dicat. J. H. v. Sprekelsen, Hamburg. (Wittst.)

- Sprekelia Heist. cont.
158. — Römer 1847. Fam. nat. IV. p. 13. 142.
- Schult. 1830. Syst. VII. p. 809: sect. Amaryllid. — Par. Endl. 1837. Gen. n. 1173 d. p. 176; 1841. Ench. p. 103. — Meisn. 1842. Gen. p. 393 (296).
- Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 417: subg. Amaryllid.
- Kunth 1850. Enum. V. p. 507: g. Hippeastrum.
- Sprengelia*) Smith 1794. Vet. Ac. n. Handl. p. 260. t. 8: nov. g. plant.
- Willd. 1797. Sp. I. p. 833. n. 314: g. Pentand. Monogyn. — Par. St. Hil. 1805. Expos. II. p. 357.
- R. Brown 1810. Prodr. I. p. 554. Ed. Nees p. 410: g. Epacriear. — Par. Röm. & Schult. 1819. Syst. IV. p. XXX. 384. n. 732. — Spreng. 1825. Syst. I. p. 630. n. 675; 1830. Gen. I. p. 155. n. 776. — Poir. 1827. Dict. v. 50. p. 348. — Rehb. 1827 ap. Müssl. I. p. XL. — Bartl. 1830. Ord. p. 158. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 566. 689.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 519: g. Epacridum.
- Rehb. 1828. Consp. p. 128. n. 3349: g. Sprengeliacear.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 28: g. Epacrear. — Par. Endl. 1839. Gen. n. 4288. p. 749; 1841. Ench. p. 368. — DC. 1839. Pr. VII. 2. p. 768. — Meisn. 1839. Gen. p. 249 (157). — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 434. — Brongn. 1843. Én. genr. p. 71. — Lindl. 1847. Vég. kd. p. 449.
- G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 784: g. Epacriear.
- Rehb. 1841. Nom. p. 123. n. 4817: g. Sprengeliacear.
- Synon.* Poirertia Cav.; Springalia Andr.
- Sprengelia Schultes 1809. Observ. bot. p. 134: nov. g. ex typo Broterae ovatae Cavan. = Brotera Cavan.
- Sprengeliaceae* Rehb. 1828. Consp. p. 128: sect. Epacrear. Gen.: Cosmelia, Andersonia, Poncelletia, Sprengelia.
- Sprengeliaceae* Rehb. 1841. Nomencl. p. 123: sect. Epacrear. Gen. Sprengeliacear. Rehb.
- Springalia Andr. (ubi?) = Sprengelia Smith.
- Sprucea Hook. & Wilson in sched. muse. antarct.: nomen *Holomitrio* Brid. perperam substitutum. (Benth. 1853.)
Mont. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 401; 1849. ibid. XI. p. 783: g. Trichostomear.
- Sprucea Benth. 1853 in Hook. Kew gard misc. V. p. 229: nov. g. Cinchoncar.? (S. rubescens.) — Par. Müll. 1858. Ann. bot. V. p. 120.
- Sprunera „Schultz“ Meisn. Gen. Comm. p. 362 in *synon* Sphaeranthi: *vid. seq.*
- Sprunera Schultz Bip. in Kotschy It. Assyr. n. 576. (Flora 1842. I. Beibl. p. 134. 135.)
= Polycephalus DC.
- Sprunera Schultz Bip. 1843 in Walp. Reperert. II. p. 954: g. Inulear. legitimar. (Codonocephalum inuloides Fenzl.)
= Codonocephalum Fenzl.
- Spumaria „Pers. Fung. ined.“ Gmel. 1791. Syst. p. 1466: g. Fungor. (Reticularia alba Bull.) — Par. Pers. 1796. Obs. myc. p. 94.
Pers. 1797. Tent. p. 8: g. Dermatocarp. Cf. Leman 1827. Dict. v. 50. p. 350.
Pers. 1801. Syn. p. XIV. 162: g. Trichospor. — Par. Rebent. 1804. Neom. p. 346. — Simil. Lühnem. 1809 in Schrad. n. Journ. III. 3. p. 48.
DC. 1805. Franç. II. p. 260: g. Angiocarpor.
Link 1809. Berl. Mag. III. p. 23: g. Gastro-mycor.
Nees 1816. Syst. p. 101; 1817. Überbl. p. 26: g. Gasteromycor. efflorescentium.
Ehrenb. 1818. Sylv. myc. Berol. p. 14: g. Leiocarpor.
Gray 1821. Brit. pl. I. p. 567: g. Spumariacear.
Agdh. 1821. Aphor. p. 84: g. Gasteromycetum.
Dumort. 1822. Comm. bot. p. 80: g. Spumidear.
Brongn. 1824. Dict. v. 33. p. 552: g. Fuliginear. — Par. Math. 1853. Belg. II. p. 396.
Fries 1825. Pl. homon. p. 146; 1829. Syst. myc. III. 1. p. 94; 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 449: g. Aethalinor. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 9. n. 180; 1841. Nom. p. 9. n. 342. — Corda 1842. Ic. Fung. V. p. 22; 1842. Mycol. p. 88. — Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 252. — Bonord. 1851. Hdb. p. 218.
Wahlenb. 1826. Succ. II. p. 1029: g. Trichogastrium.
Spreng. 1827. Syst. IV. p. 532. n. 3522; 1831. Gen. II. p. 773. n. 3977: g. Aërogasterum.
Dumort. 1829. Anal. fam. p. 74: g. Spumariacear.
Ritg. 1831. Marb. II. p. 96: g. Orthomycetum.
Wallr. 1833. Fl. crypt. II. p. 335: g. Placogasterum.
Endl. 1836. Gen. n. 319. p. 27; 1841. Ench. p. 17: g. Aethalinor.
Lindl. 1847. Vég. kd. p. 42: g. Myxogastrium.
Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 489: g. Spumaricor.
- Spumariaceae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 72. 74: fam. Lycoperdriear. Gen.: Spumaria, Aethalium, Reticularia, Myrothecium, Trichoderma, Amphispodium, Dichospodium.
- Spumariaceae* Gray 1821. Arr. brit. pl. I. p. 566: div. Gasteromycetar. Gen.: Eurotium, Aethalium, Lignydium, Spumaria, Strongyllum, Lycogala.
- Spumariaceae* Léveillé 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 489: sect. Coniogastror. Gen.: Spumaria, Pittocarpium?
- Spumideae* Dumort. 1822. Comm. bot. p. 69, 80: fam. Tectigranias. Gen.: Reticu-

*) Dicat. Curt. Sprengel, prof. Halensi.

- Spumideae* Dumort. cont.
 laria, Spumaria, Strongylium, Lygnidium, Fuligo, Aethalium.
- Spurie-gyratae* Swartz Syn. Filic. p. 1. 150: vid. *Rinatae* Sw.
- Spyridanthus* Wittst. vid. *Spyridanthus* Fenzl.
- Spyridia**) Harvey . . . in Hook. Brit. fl. V. p. 336; 1841. Man. brit. Alg. p. 100: nov. g. Ceramiear. — Par. Menegh. 1838. Cenni p. 32 (*Spyridia*). — Mont. 1840 in Webb Canar. IV. p. 179; 1849 in Orb. Dict. X. p. 53; 1849. ibid. XI. p. 783. — Rehb. 1841. Nom. p. 20. n. 707 (*Spyridia*). — J. Agdh. 1842. Alg. medit. p. 79. — Decne 1842. Ann. sc. nat. 2e sér. XVII. p. 358. (Flora 1843. p. 98: *Spyridia*). — Endl. 1843. Spl. III. p. 35. n. 122/19. — Sond. 1846 in Lehm. Pl. Preiss. II. p. 168. — Rabenh. 1847. Krypt. II. p. 142.
- Kütz. 1841. Linnaea XV. p. 731. 743: g. a Ceramio distinctum.
- Kütz. 1843. Linnaea XVII. p. 100; 1843. Phyc. gener. p. 376; 1845. Phyc. germ. p. 288; 1849. Sp. Alg. p. 665. n. 438: g. Callithamniear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 24: g. Ceramear.
- Nägeli 1847. Alg. Syst.: g. Ceramiacear.
- Sonder 1852. Linnaea XXV. p. 680: g. *Spyridiear*.
- Harv. 1853. Ner. bor. am. II. p. 204; 1855 in Hook. f. N. Zeal. II. p. 256: g. *Spyridiacear*.
- Synon.* Bindera J. Agdh.; *Hypnothalia* Grev.
- Spyridiaceae* Harvey 1853. Ner. bor. am. II. p. 203: ordo Gongylospermear. Gen.: *Spyridia*.
- Spyridieae* Sonder 1852. Linnaea XXV. p. 680: fam. Floridear. Gen.: *Spyridia*.
- Spyridium* Fenzl 1837 in Enum. pl. Hügel. p. 24 in adnot.: nov. g. Rhamnear., inter *Phylicam* et *Soulangiam* medium. (S. eriocephalum.) — Par. Meisn. 1843. Comm. p. 348. — D. G. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 783. — Reissek 1858. Linnaea XXIX. p. 283. Char. amplif.
- Endl. 1840. Gen. n. 5741. p. 1101; 1841. Ench. p. 581: g. *Phylicear*. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 144. n. 5581.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 582: g. *Rhamnear*.
- Spyris***) Targioni mss. ex Bertol. 1819. Amoen. ital. p. 313: nov. g. Algar. (*Fucus atomarius* β Bert.)
 = *Stytopodium* Kütz.?
- Squamaria* „Rivin.“ Rupp. 1718. Fl. jen. p. 232. Ed. Hall. 1745. p. 238: g. pl. class. IX.
- Linn. 1737. Gen. p. 183. n. 510; 1740. Syst. p. 26; 1742. Gen. ed. II. p. 286. n. 599: g. *Didynam*. Angiosperm. — Par. Scop. 1772. Carn. I. p. 438.
- Hall. 1742. En. stirp. Helv. II. p. 611: g. *Dymeizonum*.
- Squamaria* Rivin. cont.
 Gled. 1749. Berl. V. p. 129: g. *Petalostemonum*.
 Hall. 1768. Helvet. p. 297.
 = *Lathraea* Linn.
- Squamaria* Hoffm. 1795. Bot. Taschenb. p. 151: sect. *Lobariae*. (*L. semipinnata*, *stellaris*, *aiPOLIA*, *pulverulenta*, *speciosa*, *stygia*, etc.) Cf. Leman 1827. Dict. v. 50. p. 357.
- Rehb. 1828. Consp. p. 22. n. 405 a: sect. *Cetrariae*. — Par. Schär. 1850. En. Lich. eur. p. 52. — Korb. 1855. Syst. Lich. Germ. p. 46.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 71: g. *Squamariear*.
- Squamaria* Endl. 1836. Gen. n. 172 A. p. 15; 1841. Ench. p. 11: subg. *Parmeliae*. Sect.: *Urceolaria*, *Patellaria*, *Psora*, *Placodium*. — Simil. Rehb. 1841. Nom. p. 17. n. 570. 1. Subsect.: *Myriotrema*, *Echinoplaca*, *Patellaria*, *Psora*, *Placodium*.
Conf. *Squammaria* DC.
- Squamaria* Zanardini 1841. Alg. adriat. p. 133. t. 8. f. 4 (Mem. Ac. Torin. Ser. 2. IV.): nov. g. *Squamariear*. (*Zonaria Squamaria* Ag.)
 = *Peyssonellia* Decne.
- Squamarieae* „Fée“ Dumort. 1829. Anal. fam. p. 71: trib. *Lichenum*. Gen.: *Psora*, *Squamaria*, *Placodium*.
- Squamarieae* Zanardini 1842. Mem. Ac. Torin. Ser. 2. IV. p. . . : nova trib. Algar. Gen.: *Squamaria*, *Zanardinia*, *Hildenbrandia*. Cf. Bot. Zeit. 1843. p. 376.
- Harv. 1853. Ner. bor. am. II. p. 128: ordo *Desmiospermear*. Gen.: *Peyssonellia*.
- Squamaria* DC. 1805. Fl. franç. II. p. 374: nov. g. *Lichenum*. (*Lichen tartareus* Jacq.) Cf. Leman 1827. Dict. v. 50. p. 355 (*Squamaria*).
 Math. 1853. Belg. II. p. 142: g. *Lichenear*. sect. 5.
Synon. *Squamaria* Endl.
- Squilla* Gleditsch 1749 in Mém. Ac. Berl. V. (1751). p. 124: g. *Thalamostemonum*.
 = *Scilla* Linn.
- Squilla* Steinheil 1836. Ann. sc. nat. 2e sér. VI. p. 276: nov. g. ex typo *Scillae maritimae* L.
 Endl. 1842. Spl. II. p. 13. n. 1131 a: sect. *Squillae*.
- Squilla* Endl. 1842. Gen. Suppl. II. p. 13. n. 1131: g. *Hyacinthear*. Sect.: *Squilla*, *Urginea*, *Stellaris*?
Synon. *Stellaris* Mönch; *Urginea* Endl.
- Struthanthus* „Mart.“ DC. Prodr. IV. p. 671: sphalm. pro *Struthanthus* Mart.
- Staafia* Wittst. vid. *seq.*
- Staavia**) Dahl 1787. Observ. bot. p. 15; 1788 in Röm. & Ust. Mag. Bot. IV. p. 28: nov. g. *Pentandr*. Monogyn. (*Brunia radiata* et *glutinosa*.) Cf. Wittst. Etym. Handw. p. 836 (*Staafia*). — Par. Willd. 1797. Syst. I. p. 1144. n. 429. — Pers. 1805. Ench. I. p. 246. n. 547.

*) *στυγίς*, corbis.**) *στυγίς*, sporta, corbis.

*) Dicat. dom. Martino Staaf.

- Stavia* Dahl cont.
 Vent. 1799. Tabl. III. p. 474: g. Rhamnoidear. — Par. Link 1821. En. I. p. 231.
 St. Hil. 1805. Expos. II. p. 273: g. Rhamneis aff.
 Hedw. 1806. Gen. p. 153. n. 655: g. Rhamnoidear. — Par. Röm. & Schult. 1819. Syst. V. p. XXIX. 345. n. 969. — Poir. 1827. Dict. v. 50. p. 376.
 Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 667: g. Diosmeaar.
 R. Brown 1818. Pl. Abel. Chin. p. 3 (Verm. bot. Schr. I. p. 562): g. Bruniacear. — Par. DC. 1825. Pr. II. p. 45. — Brongn. 1826. Ann. sc. nat. VIII. p. 378. t. 36. — Rehb. 1828. Consp. p. 159. n. 4224. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 35. — Bartl. 1830. Ord. p. 374. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 48. — Spach 1834. Vég. phan. II. p. 479. — Meisn. 1837. Gen. p. 72(52). — Endl. 1839. Gen. n. 4599. p. 807; 1841. Ench. p. 402. — Walp. 1842. Rep. I. p. 544. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 785.
 Spreng. 1830. Gen. I. p. 183. n. 926: g. Bruniacear. — Par. Rehb. 1837. Hdb. p. 230; 1841. Nom. p. 159. n. 6203. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 573. 820.
Synon. *Levisanus* Schreb.; *Astrocoma* Neck.; *Stavia* Thunb.; *Brunia* sp. Linn.
Staberoha *) Kunth 1841. Enum. pl. III. p. 442: nov. g. Restiacear. (*Restio imbricatus* Thunb.) — Par. Meisn. 1842. Gen. p. 408 (312). — Endl. 1842. Spl. II. p. 11. n. 1018₁. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 121. — Steud. 1855. Glum. II. p. 257.
 Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 139: g. Restionear.
Stacheae Lindl. 1847. Veg. kingd. p. 662: subordo Lamiacear. Trib. Melittidae, Lamiidae, Marrubidae, Ballotidae.
Stachis Neck. vid. *Stachys* Tourn.
Stachyacanthus Nees 1847 in Mart. Fl. Bras. fasc. VII. p. 65; 1847 in DC. Prodr. XI. p. 168: nov. g. Ruelliacar.
Stachyandra Rehb. 1828. Consp. p. 64. n. 1312 e: sect. Xerotis.
Stachyanthus G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 410: sect. *Struthanthi*. (*Loranthi* §. *Stachyanthi* DC.)
Stachyanthus DC. 1836. Prodr. V. p. 84: nov. g. Albertiniacear. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2229. p. 362; 1841. Ench. p. 232. — Meisn. 1838. Gen. p. 177(123). — Rehb. 1841. Nom. p. 98. n. 3864.
 Spach 1841. Vég. phan. X. p. 39: g. Veronicacear. varar.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 709: g. Heterocomear.
Stachyarpagophora **) Vaillant 1722. Act. Ac. Paris. p. 204: g. Dipsacear.
 = *Achyranthes* Linn.
Stachyarpapheta Juss. vid. *Stachytarpheta* Vahl.
Stachyastrum Engelm. & Gray 1847. Bost. Journ. V. p. 256.
Stachyastrum Engelm. cont.
 A. Gray 1848. Mem. Amer. Ac. n. ser. III. p. . . . t. 5: sect. *Benzoniae*.
Stachybotrys Corda 1837. Ic. Fung. I. p. 21. t. 6: nov. g. *Aspergillinor*. (*Stachybotrydear*.)
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 43: g. *Dematieor*.
 Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 494 (*Stachybotrys*: g. *Cephalosporior*.) p. 494: g. *Cladobotryear*.
 = *Stachyobotrys* Rehb., Corda.
Stachybotrys G. Don vid. *Stachyobotrys* Benth.
Stachycarpus Endl. 1847. Syn. Conif. p. 218; 1847. Gen. Suppl. IV. p. 9. n. 1810 c: sect. *Podocarp*.
Stachyechrysnum Bojer 1837. Hort Maurit. p. 114.
 = *Euacacia* Endl.
Stachyrater Turczan. 1858. Bull. soc. Mosc. XXXI. 1. p. 466: nov. g. *ordinis incerti*, *Caseariae* aff.? (*St. Philippinus*.)
Stachydeae Dumort. 1829. Anal. fam. p. 22: trib. *Labiatar*. Subtrib.: *Betoniceae*, *Galeopsidae*. — Par. Benth. 1834. Labiat. p. 503. Gen.: *Melittis*, *Physostegia*, *Macbridea*, *Synandra*, *Lamium*, *Leonurus*, *Galeopsis*, *Stachys*, *Sphaecela*, *Sideritis*, *Marrubium*, *Ballota*, *Lasiocorys*, *Roylea*, *Otostegia*, *Leucas*, *Leonotis*, *Phlomis*, *Notochaete*, *Eremostachys*, *Eriophyton*, *Moluccella*, *Lagochilus?*, *Holmskioldia*, *Achyrosperrum*, *Colquhounia?* — G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 815. Gen. ead. et *Anisomeles*, *Lepchinia*, *Craniotome*, *Hymenocrater*. — Koch 1837. Syn. p. 563. Ed. II. p. 647. Gen.: *Melittis*, *Lamium*, *Galeobdolon*, *Galeopsis*, *Stachys*, *Betonica*, *Sideritis*, *Marrubium*, *Ballota*, *Leonurus*, *Chaiturus*, *Phlomis*. — Endl. 1838. Gen. p. 623; 1841. Ench. p. 308. Subtrib.: *Melitteae*, *Lamiaceae*, *Marrubieae*, *Balloteae*. — Meisn. 1840. Gen. p. 286(195). Subtrib. ead. — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 166. 204. Gen. ut G. Don et *Wiedenannia*, *Orvala*, *Galeobdolon*, *Chaiturus*, *Panzeria*, *Ambleia*, *Zietenia*, *Cuminia*, *Empedoclea*, *Hesiodia*, *Burgsdorfia*, *Acrotome*, *Beringeria*, *Acanthoprasium*, *Phlomidopsis*. — Brongn. 1843. En. genr. p. 66. Gen. ex Benth. — Walp. 1845. Rep. III. p. 799. Subtrib. ut Endl. — Benth. 1848 in DC. Pr. XII. p. 407. Divis.: *Scutellarieae*, *Melitteae*, *Marrubieae*, *Lamiaceae*. — Schmidt 1858 in Mart. Fl. Bras. fasc. XXII. p. 195. Gen. bras.: *Leonurus*, *Stachys*, *Sphaecela*, *Marrubium*, *Leucas*, *Leonotis*, *Scutellaria*.
 Rehb. 1837. Hdb. p. 188: subdiv. *Nepeteae*. Gen.: *Galeopsis*, *Anisomeles*, *Betonica*, *Stachys*, *Sphaecela*, *Chasmonia*, *Lagochilus*, *Lamium*, *Leonurus*. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 105. Gen. *Lamieur*. Endl. et *Galeobdolon*, *Chaiturus*, *Panzeria*, *Betonica*, *Phytoxys*.
Stachyditypus Wittst. vid. *seq*.
Stachyditypus Dumort. 1827. Fl. belg. p. 45 (ex Endl. Gen.) Cf. Wittst. Etym. Handw. p. 836 (*Stachyditypus*).
 = *Stachyotypus* Benth.

*) *Dicat. II. Staberohi, Berolin***) *στυχις, splca; ἀραχίς, harpago.*

- Stachygynandrum *) Palis. 1804. Dict. v. 2. p. 125 (*Androgynette*); 1805. Prodr. Aethéog. p. 105: nov. g. Lycopodior. (L. alpinum L., etc.)
- St. Hil. 1805. Expos. I. p. 39: g. Lycopodacear.
- Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 109: subg. Lycopodii.
- Desv. 1827. Mém. soc. Linn. Par. VI. p. 185: sect. Lycopodii. — Par. Rchb. 1828. Consp. p. 78. n. 1676 b; 1831. Fl. exc. p. 153.
= Stachygynandri Brongn. pars.
- Stachygynandrum Brongn. 1826. Dict. class. IX. p. 557.
- Endl. 1836. Gen. n. 696 c. p. 69; 1841. Ench. p. 47: sect. Lycopodii. — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 60. n. 2315. 4.
Synon. Stachygynandrum, Diplostachium, Selaginella et Gymnogynum Palis.; Rhachyobryum Ritg.
- Stachylidium Link 1809. Berl. Mag. III. p. 15: nov. g. Mucedinum. Cf. Leman 1827. Dict. v. 50. p. 378. — Par. Nees 1816. Syst. p. 57; 1817. Ueberbl. p. 15. (capitatar.) — Mart. 1817. Erlang. p. 343. — Fries 1832. Syst. III. 2. p. 389. — Endl. 1836. Gen. n. 228. p. 19; 1841. Ench. p. 14.
- Ehrenb. 1818. Sylv. myc. Berol. p. 11: g. Botrytidum.
- Gray 1821. Brit. pl. I. p. 553: g. Aspergillidear.
- Link 1824. Spec. I. p. 77: g. Hyphomycetum. — Par. Wallr. 1833. Fl. crypt. II. p. 302. (synsporor.)
- Brongn. 1824. Dict. v. 33. p. 535: g. Botrytidear.
- Fries 1825. Pl. homon. p. 178: g. Acremonior. — Par. Rchb. 1828. Consp. p. 7. n. 136 (ex Link).
- Link 1826. Abh. Berl. Ak. f. 1824. p. 185: g. Aspergillacear.
- Rchb. 1828. Consp. p. 6. n. 115 e: sect. Botrytidis (ex Nees).
- Spreng. 1831. Gen. II. p. 779. n. 4022: g. Byssoidear.
- Ritg. 1831. Marb. II. p. 89: g. Spondylomycetum. (Nees f. 56.)
- Corda 1837. Ic. Fung. I. p. 21: g. Aspergillinor. — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 4. n. 147.
- Corda 1842. Ic. Fung. V. p. 13; 1842. Mycol. p. 52: g. Polyactidear.
- Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 89: g. Mucedineor. genuinor.
- Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 490: g. Botrytideor.
- Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 494: g. Cladobotryeor.
- Bonord. 1851. Hdb. p. 110: g. Polyactideor. Math. 1853. Belg. II. p. 453: g. Botrydeor.
- Synon.* Stachylis Pers.; Spondylocladium Mart. (Sphondylocladium Nees); Sceptromyces et Botrysporium Corda.
- Stachylis Pers. 1822. Mycol. eur. I. p. 37: sect. Botrytidis.
= Stachylidium Link.
- Stachymacris A. Hamilt. 1832 in Mém. soc. Linn. Lyon I. p. 17 (Seringe Bull. bot. I): sect. Scutellariae. — Par. Benth. 1834. Labiat. p. 482; 1848 in DC. Pr. XII. p. 417. — G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 793. — Endl. 1838. Gen. n. 3626 c. p. 621; 1841. Ench. p. 307. — Rchb. 1841. Nom. p. 107. n. 4167. 3. — Griseb. 1844. Rumel. II. p. 129. — Walp. 1845. Rep. III. p. 751. — C. Koch 1848. Linnæa XXI. p. 702. — Ledeb. 1849. Ross. III. p. 396.
- Stachymorpha Oth 1824 in DC. Prodr. I. p. 371: sect. Silenes. — Par. Presl 1826. Sicul. I. p. 149. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 402. — Endl. 1840. Gen. n. 5248 d. p. 973; 1841. Ench. p. 506; 1843. Spl. III. p. 93. n. 5248 f. — Rchb. 1841. Nom. p. 206. n. 7828. 1 (*Stachymorpha*). — Ledeb. 1842. Ross. I. p. 315. — Griseb. 1843. Rumel. I. p. 176.
Synon. Corone Hoffmsg.; Ocyastrum Rchb. pt.
- Stachyobium Lindl. in Paxt. Fl. gard. I sub tab. 27: sect. Dendrobii. — Par. Miq. 1858. Ind. bot. III. p. 643.
- Stachyobotrydeae* Corda 1837. Ic. Fung. I. p. 21: nova fam. pro Stachybotryde indicata.
- Stachyobotrys Benth. 1835. Labiat. p. 672; 1845 in DC. Prodr. XII. p. 581: sect. Teucrui. — Par. G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 864 (*Stachyobotrys*). — Endl. 1838. Gen. n. 3679 e. p. 631; 1841. Ench. p. 308. — Rchb. 1841. Nom. p. 107. n. 4160. 4. — Griseb. 1844. Rumel. II. p. 148. — Walp. 1845. Rep. III. p. 909. — Ledeb. 1849. Ross. III. p. 442.
- Stachyobotrys Rchb. 1841. Nom. p. 4. n. 149: g. Aspergillinor.
Corda 1842. Mycol. p. 57: g. Arthrobotrydear. (antea *Stachyobotrys*.)
- Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 90: g. Mucedineor. genuinor.
- Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 491: g. Botrytideor.?
Bonord. 1851. Hdb. p. 117: g. Basidiophoror.
- Stachyocarpa* Lühnemann. 1809 in Schrad. n. Journ. III. 3. p. 27: class. I. Cryptogamor. Gen. unicum: Equisetum.
- Stachyocnide Blume 1856. Mus. bot. Lugd. II. p. 227: nov. g. Urticacear., Pouzolziae aff.
- Stachyocodonia Rchb. 1841. Nomencl. p. 103. n. 4038. 1: sect. Wahlbergiae.
= Phyteumoides A. DC.
- Stachyomorpha Rchb. vid. *Stachymorpha* Oth.
- Stachyophorbe Liebm. in Mart. Syn. palm. p. 309.
Walp. 1853. Ann. bot. III. p. 458: sect. Chamaedoreae.
- Örsted 1858. Palm. Centroam. p. 9: g. Chamaedorear. (Chamaedorea oreophila, pygmaea.)

*) στάχυς, spica; γυνή, femina; ἀνή, mas.

- Stachyophorbe Klotzsch 1852 in Otto's Gartenz. Nr. 46. p. 363: g. Palmar., Chamaedoreae aff.
= Dasystachys Örst.
- Stachyopterides* Willd. 1802. Bem. üb. Farrenkr. p. . . . : ordo 1 Cryptogamar. Gen.: Equisetum, Lycopodium, Bernhardia.
- Rebent. 1804. Neom. p. 245: class. I. Cryptogamiae. Gen.: Equisetum, Lycopodium.
- Willd. 1810. Spec. V. p. 10 (Grundr. ed. Link 1831. p. 135): ordo 2 Cryptogamiae. Gen.: Lycopodium, Dufourea, Tmesipteris, Bernhardia, Ophioglossum, Botrychium. Cf. Leman 1827. Dict. v. 50. p. 379.
- Mart. 1817. Erlang. p. 11: ordo 4 Cryptogamiae. Gen.: Ophioglossum, Botrychium, Lycopodium.
- Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 107: div. Pteroidum. Excluditur Lycopodium.
- Wallr. 1831. Fl. crypt. I. p. 28: ordo 5 Fillicum. Trib.: Osmundaeae, Ophioglosseae, Lycopodeae.
- Stachyosporae* Schulz 1832. Nat. Syst. (Isis 1834. p. 524): fam. Synorganor. sporiferor. Gen.: Ophioglossum.
- Stachyotypus* Benth. 1834. Labiat. p. 541; 1848 in DC. Prodr. XII. p. 468: sect. *Stachydis*. — Par. Koch 1837. Syn. p. 568. Ed. II. p. 653. — G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 827. — Endl. 1838. Gen. n. 3650 e. p. 626; 1841. Ench. p. 308. — Griseb. 1844. Rumel. II. p. 138. — Walp. 1845. Rep. III. p. 824. — C. Koch 1848. Linnaea XXI. p. 689. — Ledeb. 1849. Ross. III. p. 413.
Synon. *Trixago* et *Stachys* Link & Hoffmsg.; *Campanistrum* Rehb.; *Stachydotypus* Dumort.; *Stachyditypus* Wittst.
- Stachyphora* C. Koch 1848. Linnaea XXI. p. 625: sect. *Luzulae*. (L. *spicata*, *campestris*, etc.)
= *Gymnodes* Griseb.
- Stachyphylla* Presl 1826. Fl. sicul. I. p. 152: sect. *Silenes*. (S. *sedoides* Jacq.)
= *Rupifragae* Oth sp.
- Stachys* *) Tourn. 1700. Inst. p. 186. t. 86: g. pl. class. IV.
Rapp. 1718. Fl. jen. p. 221. Ed. Hall. 1745. p. 227: g. pl. class. IX.
Linn. 1737. Gen. p. 174. n. 485; 1737. Cliff. p. 309; 1740. Syst. p. 25; 1748. Ups. p. 170; 1753. Sp. II. p. 580; 1759. Syst. ed. X. p. 1100. n. 638; 1763. Sp. ed. II. p. 811; 1764. Gen. ed. VI. p. 293. n. 719; 1767. Syst. ed. XII. p. 394: g. *Didynam.* *Gymnosperm.* — Par. Scop. 1772. Carn. I. p. 410. — Murr. 1774. Syst. p. 447; 1784. Syst. p. 535. — Reich. 1778. Gen. p. 297. n. 777. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 390. n. 974. — Gmel. 1791. Syst. p. 906. — Pers. 1797. Syst. p. 572. — Willd. 1800. Sp. III. p. 97. n. 1109; 1809. En. p. 615. — Nutt. 1818. Gen. II. p. 30.
Hall 1742. En. stirp. Helv. II. p. 642: g. *Gymnotetraspermar.*
- Stachys* Tourn. cout.
Gled. 1749. Berl. V. p. 129; 1764. Syst. p. 185. n. 765: g. *Petalostemonum*. — Simil. Mönch 1794. Meth. p. 396.
Linn. 1751. Phil. bot. p. 34; 1764. Ord. nat.: g. *Vorticillatar.* — Par. Scop. 1777. Intr. p. 163. — Gis. 1792. Prael. p. 495. — Batsch 1802. Tab. p. 190. — Wahlenb. 1824. Suec. I. p. 371.
B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. *Labiatar.* — Par. Adans. 1763. Fam. II. p. 190. — Juss. 1789. Gen. p. 114. — Vent. 1799. Tabl. II. p. 339. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 263. — DC. 1805. Franç. III. p. 547; 1815. V. p. 400. — Pers. 1807. Ench. II. p. 123. n. 1392. — HBK. 1817. Nov. gen. II. p. 308. — Lois. 1819. Dict. v. 15. p. 58 (*Épiaire*). — Gray 1821. Brit. pl. II. p. 372. (Disjunguntur *Trixago* et *Eriostomum*.) — Link 1822. En. II. p. 108; 1829. Hdb. I. p. 472. — Kunth 1823. Syn. II. p. 85. — Spreng. 1825. Syst. II. p. 733. n. 2097; 1831. Gen. II. p. 474. n. 2339. — Bunge 1830 in Ledeb. Alt. II. p. 407.
Gmel. 1768. Sibir. III. p. 239: g. *Gymnospermar.* — Par. Crantz 1769. Stirp. Austr. p. 264.
Hill 1769. Ht. kew. p. 256: g. *Monopetalar.* irregular.
Neck. 1770. Act. Theod. Pal. II. p. 474 (*Stachis*): g. *Labiacear.*
Neck. 1790. El. I. p. 315. n. 495: g. *Corythophytor.* restrict.
GMS. 1800. Fl. Wett. II. p. 364: g. *Pericarpiferar.*
Rebent. 1804. Neom. p. 61: g. *Tetrandr.* Monogyn.
Link & Hoffmsg. 1806. Fl. portug. p. 66. *Sejungitur Lasiopera.*
Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 436: g. *Nepe-tear.* — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 116. n. 2879 (sect.: *Trixago*, *Chamaesideritis*, *Eriostomum*); 1831. Fl. exc. p. 318 (sect.: *Campanistrum*, *Chamaesideritis*, *Eriostachys*). — Bartl. 1830. Ord. p. 183.
Dumort. 1829. Anal. fam. p. 22: g. *Betonicear.*
Gaud. 1829. Helv. IV. p. 3. 63: g. *Bilabiatar.*
Benth. 1834. Labiat. p. 525: g. *Stachydear.* Sect.: *Alopecuros*, *Betonica*, *Eriostachys*, *Calostachys*, *Stachyotypus*, *Olisia*, *Chamaesideritis*, *Amblesia*, *Zietenia*. — Par. G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 823. Sect. ened. — Rehb. 1837. Hdb. p. 188; 1841. Noin. p. 105. n. 4078. Sect. fere eaed. — Koch 1837. Syn. p. 567. Ed. II. p. 652. Sect.: *Eriostachys*, *Stachyotypus*, *Pseudosideritis*. — Kunth 1838. Berol. II. p. 112. — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 166. (restrict.) — Dietr. 1843. Syn. III. p. 356. 441. — Brongn. 1843. Én. genr. p. 66. — Griseb. 1844. Rumel. II. p. 137. Sect. 5 ex Benth. — Duch. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 796. Sect. ut Benth. — (Gren. &) Godr. 1850. France II. p. 686. Sect.: *Eriostachys*, *Eustachys*, *Zietenia*. — Schmidt 1858 in Mart fl. Bras. fasc. XXII. p. 197.

Stachys Tourn. cont.

- Endl. 1838. Gen. n. 3650. p. 625; 1841. Ench. p. 308; g. Lamicar. Sect. ut Benth. 1834. — Par. Meisn. 1840. Gen. p. 287 (195). — Walp. 1845. Rep. III. p. 816. 988. Sect. ead. — Benth. 1848 in DC. Pr. XII. p. 462. Sect.: *Eriostachys*, *Calostachys*, *Stachyotypus*, *Olisia*, *Chilostachys*, *Chamaesideritis*, *Zietenia*, *Ambleia*. — C. Koch 1848. *Linnaea* XXI. p. 684. Nova sect.: *Dasystoma*. — Webb. . . . Canar. III. p. 94. — Ledeb. 1849. Ross. III. p. 409. Sect. ex Benth.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 662; g. Lamidar. *Synon*. *Tertiola* Caesalp.; *Epimeredi* Adans. ?; *Bonamya* Neck. ?
- Stachysagria* „Spach“ Endl. Gen. Suppl. V. p. 30; vid. *Staphysagria* DC.
- Stachysanthus* Blume 1825. Bijdr. Nr. 7. p. 312; sect. *Diphyis*. (*D. odorata*, *gibbosa*, *flavescens*.)
- Stachystemon* Planchon 1845. Lond. Journ. bot. IV. p. 471. t. 15; nov. g. *Euphorbiacear.*, *Pseudantho* aff. (*St. vermiculare*.)
- Baill. 1858. *Euphorb.* p. 560; g. *Stachystemonear.*
- Stachystemoneae* Baillon 1858. Ét. *Euphorb.* p. 559; div. *Euphorbiacear.* biovular. Gen.: *Williamia*, *Stachystemon*.
- Stachytarpha**) Link 1821. Enum. I. p. 18; g. *Verbenacear.* (Nomen emendat. pro *Stachytarpheta* Vahl. Cf. *Flora* 1822. II. p. 490, ubi rectius nomen proponitur: *Stachytarphæia*.)
- Schauer 1847 in DC. Pr. XI. p. 561; g. *Verbenacear.* Sect.: *Abena*, *Tarphostachys*. — Par. Miq. 1857. Ind. bat. II. p. 907.
- Schauer 1851 in Mart. Fl. Bras. fasc. X. p. 197; g. *Euverbenea*. Sect. ut antea. = *Stachytarpheta* Vahl.
- Stachytarphæia* vid. *Stachytarpha*.
- Stachytarpheta***) Vahl 1805. Enum. I. p. 205. n. 48; nov. g. *Diandr.* Monogyn. (*Verbena indica* Jacq.) Cf. *Juss.* 1827. Dict. v. 50. p. 379, ubi proponitur nomen emend.: *Sarcostachya*. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 15. — Willd. 1809. En. p. 30. — Röm. & Schult. 1817. Syst. I. p. 57. 203. n. 89.
- Pers. 1807. Ench. II. p. 139. n. 1428; g. *Verbenacear.* — Par. *Juss.* 1806. Ann. Mus. VII. p. 75 (*Stachyarpheta*). — HBK. 1817. Nov. gen. II. p. 279. — Kunth 1823. Syn. II. p. 62. — Link 1829. Hdb. I. p. 451. — Cham. 1832. *Linnaea* VII. p. 243. Sect.: *genuinae*, *Melanthus*. — Diatr. 1839. Syn. I. p. 32. 99. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 664. — Clos 1848. Ann. sc. nat. 3e sér. X. p. 381.
- Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 432; g. *Salviar.*
- Nees & Mart. 1823. Nov. Act. Leop. XI. 1. p. 69; g. *Viticear.*
- Spreng. 1825. Syst. I. p. 53. n. 87; 1830. Gen. I. p. 19. n. 71; g. *Labiatar.*

Stachytarpheta Vahl cont.

- Rchb. 1828. Consp. p. 117. n. 2896; 1841. Nom. p. 108. n. 4185; g. *Verbencar.* (*genuinar.*) — Par. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 22. — Bartl. 1830. Ord. p. 180. — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 227. — Brongn. 1843. Én. genr. p. 65. — D. G. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 798.
- Endl. 1838. Gen. n. 3685 a. p. 633; 1841. Ench. p. 312; sect. *Verbenae*.
- Meisn. 1840. Gen. p. 290 (198); g. *Lippiar.* — Par. Walp. 1845. Rep. IV. p. 4 (sect.: *Eustachytarpheta*, *Melanthus*); 1847. VI. p. 686.
- Synon*. *Sherardia* Vaill.; *Abena* Neck.; *Vermicularia* Mönch; *Cymburus* Salisb.; *Stachytarpha* Link; *Stachytarphæia* . . . ; *Sarcostachya* Juss.; *Melanthus* Pohl.
- Stachyura* Rchb. 1828. Consp. p. 116. n. 2876 b; sect. *Nepetae*.
- Stachyura* Hassk. vid. *Stachyurus* Sieb. & Zucc.
- Stachyureae* Blume 1850. Mus. bot. Lugd. I. Nr. 11. p. 162; subordo *Pittosporar.* Gen.: *Stachyurus*.
- Stachyurus* Sieb. & Zuccar. 1835. Fl. japon. I. p. 42. t. 18; nov. g. *Pittosporar.* (*St. praecox*.) — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 187. n. 7173. — Meisn. 1843. Comm. p. 348. (?) — Hassk. 1844. Cat. Bogor. alt. p. 228 (*Stachyura*.)
- Endl. 1840. Gen. n. 5669. p. 1083; 1841. Ench. p. 572; g. *Pittosporis* aff.
- Planch. 1846. Ann. sc. nat. 3e sér. VI. p. 125; g. *Cyrillear.* ?
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 441; g. *Pittosporacear.* ?
- Blume 1850. Mus. bot. Lugd. I. 11. p. 162; g. *Stachyurear.*
- Stackhousea* Hook. f. vid. *Stackhousia* Smith.
- Stackhouseae* R. Brown 1814. Flind. voy. II. App. 3. p. 555 (*Verm. bot. Schr.* I. p. 54); ordo plant. inter *Celastrinas* et *Euphorbiaceas* intermedius. Gen.: *Stackhousia*. Cf. *Juss.* 1827. Dict. v. 50. p. 381 (*Stackhousiae*).
- Bartl. 1830. Ord. p. 368; ordo (216) *Tricocar.* Gen. id.
- Spach 1834. Vég. phan. II. p. 539; fam. (31) *Tricocar.* Gen. id. = *Stackhousiaceae* Lindl.
- Stackhousia**) Smith 1798. Linn. Trans. IV. p. 218.
- Labill. 1804. Nov. Holl. I. p. 177. t. 104.
- Hedw. 1806. Gen. p. 206. n. 846; g. *Terebinthacear.* — Par. Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 656; 1825. Syst. I. p. 943. n. 1122. — Schult. 1820. Syst. VI. p. LXII. 667. (?)
- R. Brown 1814. Flind. voy. II. App. 3. p. 555 (*Verm. bot. Schr.* I. p. 54); g. *Stackhousear.* — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 369. — Spach 1834. Vég. phan. II. p. 540. — Hook. f. 1853. N. Zeal. I. p. 47 (*Stackhousea*).
- Poir. 1827. Dict. v. 50. p. 381; g. *Stackhousiar.* — Par. Rchb. 1828. Consp. p. 197.

*) *σαφφός*, densitas.**) *σαφφισός*, densus, frequens.

*) Dicat. John Stackhouse, botanico anglico.

- Stackhousia* Smith cont.
 n. 5119 (*Stackousia*); 1837. Hdb. p. 282;
 1841. Nom. p. 196. n. 7467. — Dumort.
 1829. Anal. fam. p. 27.
 Spreng. 1830. Gen. I. p. 229. n. 1204: g.
 Pentandr. Trigyn. — Par. Dietr. 1839. Syn.
 I. p. 588; II. p. 999.
 A. Rich. 1834. Sert. Astrol. p. 89: g. *Stack-*
housiar.
 Lindl. 1836. Nat. syst. ed. II. p. 118; 1847.
 Veg. kd. p. 589: g. *Stackhousiacear*. —
 Par. Endl. 1840. Gen. n. 5763. p. 1107;
 1841. Ench. p. 586. — Meisn. 1841. Gen.
 p. 336 (249). — Bunge 1844 in Lehm. Pl.
 Preiss. I. p. 180. — D. G. 1849 in Orb. Dict.
 XI. p. 799. — Schuch. 1853. Linnæa
 XXVI. p. 3.
Stackhousia Lamx. (ubi?) g. Algar. Cf. Le-
 man 1827. Dict. v. 50. p. 380.
 = *Scytothalia* Grev.
Stackhousiaceae Lindl. 1836. Nat. syst. ed.
 II. p. 118; 1847. Veg. kingd. p. 589: ordo
 Rhamnaliaum. Gen.: *Stackhousia*, *Tripteroc-*
coccus.
 Endl. 1840. Gen. p. 1106; 1841. Ench. p.
 585: ordo (242) *Trieoccar*. Gen.: *Stack-*
housia, *Tripterococcus*. — Par. Meisn. 1841.
 Gen. p. 336 (249). Gen. ead.
 A. Juss. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 799: fam.
Dicotyledonear. polypetalar. perigynar. Gen.
 ead.
 Schuch. 1853. Linnæa XXVI. p. 1. Synops.
 fam. Gen. ut Endl. et Plokistigma.
 Synon. *Stackhouseae* R. Brown; *Stack-*
housieae Juss.; *Stackhousiae* A. Rich.
Stackhousiæ A. Rich. 1834. Sert. Astrol.
 p. 89.
 = *Stackhousiaceae* Lindl.
Stackhousiæe (Juss. 1827. Dict. v. 50. p.
 381) Rehb. 1828. Consp. p. 197: subdiv.
Rutariar. Gen. unicum: *Stackousia*.
 Dumort. 1829. Anal. d. fam. p. 21. 27: fam.
Jasminariæar. Gen.: *Stackhousia*.
 Lindl. 1830. Nat. syst. Clav.: ordo (92) *Cal-*
lyciflorar. syncarpar.
 Lindl. 1833. Nix. p. 21: ordo *Euphorbia-*
lium.
 Mart. 1835. Consp. p. 55: ordo 265.
 Rehb. 1837. Hdb. p. 282; 1841. Nom. p. 196:
 sect. *Einpetræar.* Gen.: *Pseudanthus* (1841
 emissus), *Stackhousia*, *Tripterococcus*.
 Brongn. 1843. En. genr. p. 122: fam. *Rham-*
noidæar.?
Stackousia Rehb. vid. *Stackhousia* Smith.
Stadmanina „Lam.“ Poir. 1827. Dict. v. 50.
 p. 382: g. *Sapindæar*.
 Rehb. 1837. Hdb. p. 285: g. *Cupaniæar*.
 Vid. seq.
*Stadmannia**) Lamarek 1793. Illustr. t. 312.
 Juss. 1811. Ann. Mus. XVIII. p. 477: g.
Sapindææar. — Par. Dietr. 1840. Syn. II.
 p. 1230 1304. — Hassk. 1844. Cat. Bog-
 gor. nlt. p. 225; 1849. Pl. juv. rar. p. 292.
 DC. 1824. Fr. I. p. 615: g. *Sapindæar.* —
 Par. Spreng. 1830. Gen. I. p. 317. n. 1616.
Stadmannia Lamarek cont.
 — Bartl. 1830. Ord. p. 364. — G. Don
 1831. Gen. syst. I. p. 669.
 Spreng. 1825. Syst. II. p. 243. n. 1483: g.
 Octandr. Monogyn.
 Rehb. 1828. Consp. p. 200. n. 5206: g. *Cu-*
paniæar.
 Meisn. 1837. Gen. p. 52 (38): subg. *Cupa-*
niæe?
 = *Cupania* Plum.? (Endl.)
 Staebé Hill 1769. Hort. kew. p. 65: g. *Asso-*
ciatar.
 = *Centaureæ* Linn. pars. (*Lopholomæe*
 et *Aerolophi* Cass. sp.)
 Staebé Juss. 1789. Gen. p. 180: g. *Corym-*
biæar. — Par. St. Hil. 1805. Expos. I.
 p. 396.
 Cass. 1822. Dict. v. 23. p. 563: g. *Gnapha-*
liæar. — Par. Dumort. 1829. Anal. fam.
 p. 31.
 = *Stoebe* Linn.
 Stähelina*) Linn. 1740. Syst. p. 28; 1742.
 Gen. ed. II. p. 390. n. 767; 1753. Sp. II.
 p. 840; 1759. Syst. ed. X. p. 1205. n.
 844; 1763. Sp. ed. II. p. 1176; 1764. Gen.
 ed. VI. p. 415. n. 938; 1767. Syst. ed. XII.
 p. 538: g. *Syngenes. Polygam. Aequal.* (ab
 auctioribus varie modificatum.) — Par. Murr.
 1774. Syst. p. 614; 1784. Syst. p. 738. —
 Reich. 1778. Gen. p. 413. n. 1018. —
 Schreb. 1791. Gen. II. p. 546. n. 1274. —
 Gmel. 1791. Syst. p. 1202. — Pers. 1797.
 Syst. p. 778; 1807. Ench. II. p. 391. n.
 1804. — Willd. 1803. Sp. III. 3. p. 1783.
 n. 1460; 1809. En. p. 856.
 Gled. 1749. Berl. V. p. 131; 1764. Syst. p.
 247. n. 1022: g. *Petalostemonum*.
 Linn. 1751. Phil. bot. p. 29: g. *Corym-*
biæar.
 B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. *Cinaroceph-*
alar. — Par. Juss. 1789. Gen. p. 175. (ver-
 rar.) — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 387.
 Linn. 1764. Ord. nat.: g. *Petaloidear.* — Par.
 Gis. 1792. Prael. p. 539.
 Scop. 1777. Intr. p. 126: g. *Flosculosar*.
 Neck. 1790. Fl. I. p. 74. n. 131: g. *Siphoni-*
phytor. Excluditur *Roccardia*.
 Batsch 1802. Tab. p. 251: g. *Capitatar*.
 DC. 1805. Franç. IV. p. 106: g. *Cynaroceph-*
alar.
 Cass. 1817. Dict. v. 7. p. 110: g. *Carli-*
næar.
 Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 537; 1826. Syst.
 III. p. 391. n. 2654: g. *Cynaræar*.
 Link 1822. En. II. p. 304; 1829. Hdb. I. p.
 763: g. *Aurnæar*.
 Spreng. 1831. Gen. II. p. 610. n. 3012: g.
Eupatoriæar.
 = *Stähelina* DC., *Helichrysi* sp., etc.
 Stähelina Hall. Helvet. p. 312 *citantibus*
Nonnullis. Cf. *Stähelina* Hall.
 = *Bartsia* Linn.
 Stähelina DC. 1810. Ann. Mus. XVI. p. 156.
 192: g. *restrictum* *Carduæar.* — Par.
 Rehb. 1831. Fl. exc. p. 290.
 Cass. 1827. Dict. v. 50. p. 438: g. *Stäheli-*

*) Dicit. Stadmann, peregrinatori botanico.

*) Dicit. Bonod. Stähelini, botanico helvetico.

Stähelina DC. cont.

- near. Subgen.: Stähelina, Barbellina, Hirtellina. — Par. Schultz Bip. 1846. *Linnaea* XIX. 3. p. 328.
- Rhb. 1828. *Consp.* p. 101. n. 2301; 1841. *Nom.* p. 94. n. 3666; g. *Carlinear.* Sect. (1841) ut *Cass.* — Par. Dumort. 1829. *Anal. fam.* p. 32. — Bartl. 1830. *Ord.* p. 145. — Koch 1837. *Syn.* p. 406. Ed. II. p. 465. — DC. 1837. *Pr.* VI. p. 543. Sect. ut *Cass.* — Endl. 1838. *Gen.* n. 2858. p. 469; 1841. *Ench.* p. 246. Sect. caed. — Meisn. 1839. *Gen.* p. 225 (139). — Brongn. 1843. *Én. genr.* p. 37. — Lindl. 1847. *Veg. kd.* p. 713. — (Gren. &) *Godr.* 1850. *France* II. p. 273.
- Less. 1832. *Syn.* p. 5: g. *Serratulear.*
D. G. 1849 in *Orb. Dict.* XI. p. 799: g. *Cynarear.*
- Synon.* Stähelinae sp. Linn. 1764.
- Stähelina Cassini 1827. *Dict.* v. 47. p. 500. 512; 1830. v. 60. p. 570: g. Stähelinear., disjunctis Hirtellina et Barbellina restrict. — Par. Spach 1841. *Vég. phan.* X. p. 10.
- Cass. 1827. *Dict.* v. 50. p. 438: subg. Stähelinae.
- DC. 1837. *Pr.* VI. p. 544: sect. Stähelinae. — Par. Endl. 1838. *Gen.* n. 2858 a. p. 469; 1841. *Ench.* p. 246. — Rhb. 1841. *Nom.* p. 94. n. 3666. 1.
- Stähelinae Cassini 1827. *Dict.* v. 47. p. 499: div. *Carlinear.* Gen.: *Gochnatia*, *Stiftia*, *Hirtellina*, *Barbellina*, *Stähelina*, *Saussurea*, *Theodorea*. — Par. Cass. 1830. *Dict.* v. 60. p. 570. *Accedunt* *Aretion*, *Lagurostemon*, *Proustia*, *Plazia?*, *Flotovia?* — Spach 1841. *Vég. phan.* X. p. 9. Gen.: *Proustia*, *Harmodia*, *Calopappus*, *Hyalis*, *Cyclolepis*, *Leucomeris*, *Gochnatia*, *Hedraiophyllum*, *Pentaphorus*, *Plazia?*, *Flotovia?*, *Stiftia*, *Anastrophia*, *Hirtellina*, *Barbellina*, *Stähelina*, *Stechmannia*, *Arctium*, *Dolomiaea*, *Aplotaxis*, *Saussurea*, *Lagurostemon*, *Theodorea*.
- Schultz 1846. *Linnaea* XIX. 3. p. 328: subdiv. *Serratulear.* Gen.: Stähelina. — Par. Walp. 1848. *Ann. bot.* I. p. 429.
- Stähelinia Hall. 1742. *En. stirp.* *Helv.* II. p. 624: g. *Dymeizonum*.
- Crantz 1769. *Stirp. Austr.* p. 294: g. *Angiospermar.*
= *Bartsia* Linn.
- Staëlia *) Chamisso & Schldt. 1828. *Linnaea* III. p. 364: nov. g. *Spermaceoar.* (St. thymoides). — Par. A. Rich. 1830. *Mém. soc. h. n.* Par. V. p. 151. — Bartl. 1830. *Ord.* p. 210. — Spach 1839. *Vég. phan.* VIII. p. 377. — Rhb. 1841. *Nom.* p. 75. n. 2778. (genuinar.) — D. G. 1849 in *Orb. Dict.* XI. p. 799.
- Rhb. 1828. *Consp.* p. 94. n. 2000: g. *Cofeacear.*
- DC. 1830. *Pr.* IV. p. 573: g. *Euspermaceoar.* — Par. G. Don 1834. *Gen. syst.* III. p. 631. — Endl. 1838. *Gen.* n. 3129. p. 529; 1841. *Ench.* p. 271. — Meisn. 1838. *Gen.* p. 171 (119).

*) *Dicat. baroni* Aug. de Staël-Holstein.

Staëlia Chamisso & Schldt. cont.

- Spreng 1831. *Gen.* II. p. 801. n. 4149: g. *Rubiacear.* — Par. Dietr. 1839. *Syn.* I. p. 420. 481.
- Lindl. 1847. *Veg. kd.* p. 764: g. *Spermaceoidar.*
- Stagmaria*) „Jack Malay. *Misc.* I. p. 12⁴ G. Don 1832. *Gen. syst.* II. p. 76: g. *Sumachinear.*
- Jack 1835 in *Hook. Bot. Mag. Comp.* I. p. 267: g. *Pentandr. Trigyn.*
- Meisn. 1837. *Gen.* p. 76 (55): g. *Spondiacear.?* Endl. 1840. *Gen.* n. 5912. p. 1132; 1841. *Ench.* p. 599: g. *Anacardiacear.* — Par. Lindl. 1847. *Veg. kd.* p. 467. — D. G. 1849 in *Orb. Dict.* XI. p. 799.
- Rhb. 1841. *Nom.* p. 146. n. 5685: g. *Anacardiacear.* — Par. Walp. 1842. *Rep. I.* p. 555.
- Stalagmites Spreng. 1818. *Anleit.* II. 2. p. 784: g. *Mesuçar.*
- Rhb. 1827 ap. Mössl. I. p. LXVII: g. *Calophyllear.*
- Rhb. 1828. *Consp.* p. 211. n. 5491; 1841. *Nom.* p. 212. n. 8044: g. *Mangostanear.*
- Spreng. 1830. *Gen.* I. p. 425. n. 2109: g. *Guttiferar.*
- Rhb. 1837. *Hdb.* p. 311: g. *Cambogiar.*
- Endl. 1840. *Gen.* n. 5444. p. 1027; 1841. *Ench.* p. 534: g. *Garcinear.* — Par. Wight 1841 in *Hook. Journ. bot.* III. p. 194.
= *Stalagmitis* Murr.
- Stalagmitis*) Murray 1789. *Comm. Götting.* IX. p. 173: g. *Polygam. Monoec.* — Par. Schreb. 1791. *Gen.* II. p. 729. n. 1585. — Willd. 1805. *Sp.* IV. p. 980. n. 1888.
- Gmel. 1791. *Syst.* p. 810: g. *Polyandr. Monogyn.*
- Pers. 1807. *Ench.* II. p. 68. n. 1278: g. *Guttiferar.* — Par. Juss. 1821. *Dict.* v. 20. p. 104. — Cambess. 1828. *Mém. Mus.* XVI. p. 425.
- DC. 1824. *Pr.* I. p. 562: g. *Calophyllear.* — Par. Bartl. 1830. *Ord.* p. 294.
- G. Don 1831. *Gen. syst.* I. p. 620: g. *Garcinear.* Sect.: *Xanthochymus*, *Brindonia*. — Par. Spach 1836. *Vég. phan.* V. p. 326. — Meisn. 1837. *Gen.* p. 43 (32). Sect.: *Stalagmitis*, *Brindonia*, *Xanthochymus*, *Oxycarpus*.
- Synon.* *Stalagmites* Spreng.; *Xanthochymus* Roxb.
- Stalea Walp. *Repert.* II. p. 611: sphalm. pro *Halea*.
- Staminacia Dumort. 1822. *Comm. bot.* p. 53: class. I. *Vegetabilium.* Subclass.: *Corticalia*, *Decorticalia*.
- Stamineae Hill 1769. *Hort. kew.* p. 410: class. XXXVI. *herbar.* Typus: *Zanichellia*.
- Stammarium „Willd. herb.“ DC. 1836. *Prodr.* V. p. 102: sect. *Lorenteeae*. — Par. Endl. 1838. *Gen.* n. 2251 b. p. 365; 1841. *Ench.* p. 233.
- Synon.* *Lorentea* Less.
- Stangeria***) Moore 1853 in *Hook. Kew gard. misc.* V. p. 228: nov. g. *Cycadear.* (An *Filicium zamioidear.*?) — Par. J. Smith 1854. *Kew gard. misc.* VI. p. 88 (abnorme).

*) σταγυα, gutta.

**) στάλαγμα, gutta.

***) *Dicat.* Dr. Stanger, introductorio.

- Stanhopea*) Hook. 1829. Bot. Mag. t. 2948. 2949: nov. g. Orchidear. — Par. Spreng. 1831. Gen. II. p. 666. n. 3359.
- Lindl. 1832. Bot. Regist. XVIII. t. 1529; 1833. Orchid. p. 157: g. Vandear. — Par. Endl. 1837. Gen. n. 1421. p. 198; 1841. Ench. p. 111. — Rehb. 1841. Nom. p. 53. n. 2027. — Meisn. 1842. Gen. p. 376(282). — Brongn. 1843. En. genr. p. 27. — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 177.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 182: g. Maxillariidar.
- Lindl. 1852. Fol. Orchid. 1 Oct. Revisio generis.
- Rehb. f. 1858. Xen. Orchid. p. 110. 111: g. Catasetear.
- Synon.* Ceratochilus Lindl.
- Stanhopeastrum Rehb. f. 1852. Bot. Zeit. p. 927: nov. g. Vandear. (Stanhopea ecor-nuta Ch. Lem.)
- Stanleya Spreng. vid. *Stanleya Nutt.*
- Stanleya**) Nuttall 1818. Gen. amer. II. p. 71: nov. g. Tetrady-nam. Siliquos. (Cleome pinnata Pursh.)
- DC. 1821. Mém. Mus. VII. p. 239; 1821. Syst. II. p. 511; 1824. Pr. I. p. 200: g. Sisymbre-ar. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 185. n. 4804. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 214. — Meisn. 1837. Gen. p. 13(12). — Torr. & Gray 1838. North-Am. I. p. 98.
- Spreng. 1825. Syst. II. p. 909. n. 2323; 1831. Gen. II. p. 523. n. 2574 (*Stanleya*): g. Siliquosar. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 265. — Dietr. 1843. Syn. III. p. 634. 717.
- Poir. 1827. Dict. v. 50. p. 386: g. Cruciferar.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 260: g. Erysimear.
- Spach 1838. Vég. phan. VI. p. 297: g. Cleomear.
- Endl. 1839. Gen. n. 4916. p. 876; 1841. Ench. p. 450: g. Sisymbre-ar. — Par. Walp. 1842. Rep. I. p. 173.
- Rehb. 1841. Nom. p. 182. n. 7031: g. Stanleyear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 354: g. Sisymbri-dar.
- Synon.* Podolobus Rafin.
- Stanleyeae* Nuttall 1834. Journ. Ac. Philad. VII. p. 83(?): fam. inter Cruciferas et Capparideas media. Gen.: Stanleya, Warea. (Spach Vég. phan. VI. p. 297.)
- Rehb. 1841. Nom. p. 182: subsect. Erysimear. Gen.: Warea, Stanleya.
- Stannia Karsten 1848. Gew. Venez. II. II. p. ...; 1858. Fl. Colum. I. p. 31. t. 16: nov. g. Gardenicar. Cf. Karsten 1856. Linnaea XXVIII. p. 441.
- Stapelia***) Linn. 1737. Gen. p. 64. n. 183; 1737. Cliff. p. 77; 1740. Syst. p. 20; 1748. Ups. p. 53; 1753. Sp. I. p. 217; 1759. Syst. ed.

- Stapelia Linn. cont.
- X. p. 947. n. 241; 1762. Sp., ed. II. p. 316; 1764. Gen. ed. VI. p. 121. n. 307; 1767. Syst. ed. XII. p. 194. n. 304: g. Pentandr. Digny. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 215; 1784. Syst. p. 260. — Reich. 1778. Gen. p. 125. n. 334. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 169. n. 432. — Lour. 1790. Coch. I. p. 165. — Gmel. 1791. Syst. p. 447. — Roxb. 1795. Corom. I. p. 28. t. 30; 1819. III. p. 36. t. 241. — Pers. 1797. Syst. p. 273. — Willd. 1797. Sp. I. p. 1277. n. 494; 1809. En. p. 279. — Thunb. 1818. Fl. cap. II. p. 165.
- Gled. 1749. Berl. V. p. 128; 1764. Syst. p. 199. n. 824: g. Petalostemonum.
- Linn. 1751. Phil. bot. p. 31: g. Contortor.
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Apocinor.
- Linn. 1764. Ord. nat.: g. Contortar. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 402. — Batsch 1802. Tab. p. 201.
- Hill 1769. Ht. kew. p. 151: g. Monopetalar.
- Juss. 1789. Gen. p. 146: g. Apocinear. — Par. Vent. 1799. Tabl. II. p. 427. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 331. — Hedw. 1806. Gen. p. 132. n. 574.
- Neck. 1790. El. I. p. 252. n. 402: g. Cam-pylophytor.
- Masson 1796. Stapeliae novae. (Lond.)
- Mönch 1802. Meth. Suppl. p. 314: g. Stigma-tostemonis.
- Pers. 1805. Ench. I. p. 277. n. 628: g. Apocynear.
- Jacq. 1806. Stapeliae cult. (Vindob.)
= Stapelia, Huernia, Piaranthus et Caralluma R. Brown.
- Stapelia R. Brown 1809. Mem. Wern. Soc. I. p. 23 (Vern. bot. Schr. II. p. 360): g. restrict. Aselepiade-ar. — Par. Spreng. 1817. Anal. II. 1. p. 488; 1825. Syst. I. p. 837. n. 967; 1830. Gen. I. p. 208. n. 1062. Sect.: Duvalia, Orbea, Tromotriche, Podanthes, Obesia, Gonostemma, Caruncularia, Piaranthus. — Schult. 1820. Syst. VI. p. VII. 10. Sect.: genuinae, Gonostemones, Podanthae, Tridentae, Tromotrichae, Orbeae, Obesiae, Duvaliae, Carunculariae. — Link 1821. En. I. p. 253. Sect.: Stapelia, Gonostemon, Caruncularia, Huernia, Podanthes, Tromotriche, Orbea, Obesia, Duvalia, Piaranthus. — Bartl. 1830. Ord. p. 202. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 579; II. p. 884. — Dnch. 1849 in Orb. Diet. XI. p. 801.
- Dumort. 1822. Comm. bot. p. 60: g. Apocynear.
- Poir. 1827. Dict. v. 50. p. 388: g. Apocynear.
- Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. XI: g. Stapeliaear.
- Rehb. 1828. Consp. p. 130. n. 3411; 1841. Nom. p. 129. n. 5018: g. Stapeliaear. Sect.: Hewenia, Caruncularia, Duvalia, Obesia, Orbea, Tromotriche, Tridenten, Podanthe, Gonostemon, Stapelia. (1841 fere ead.)
- Endl. 1838. Gen. n. 3524. p. 598; 1841. Ench. p. 300: g. Ceropegiar. Sect.: Stapletonia, Gonostemon, Podanthes, Tridenten, Tromotriche, Caruncularia, Orbea, Obesia, Duvalia. — Par. Meisn. 1840. Gen. p. 271(178).

*) Dleat. Phil. Henr. comitl de Stanhope.

**) Dleat. Lord Stanley.

***) Dleat. Joh. Rodao a Stapel, laboriosissimo commentarior. In Theophrasti opera: Linn. (Hort. Cliff. p. 77.)

- Stapelia* R. Brown cont.
- Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 559: g. Pergulariæar. Subgen. ex Endl. — Par. Brongn. 1843. Èn. genr. p. 43.
- Decne 1844 in DC. Pr. VIII. p. 652: g. Ceropegiar. Sect. ut Endl. (*Stapletonia loco Stapeltoniæ*) et *Pectinaria*. — Par. Walp. 1847. Rep. VI. p. 495.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 627: g. Stapeliar.
Synon. *Crassa* Rupp.; *Pectinaria* Haw.?
- Stapelia* Haworth 1812. Syn. succ. p. 14 (Ed. Schrank 1819. p. 14); 1819. Suppl. p. 8: g. Pentandr. Digyn., sejunctis multis arctius definitum.
- Schult. 1820. Syst. VI. p. 10: sect. *Stapeliææ*. — Par. Link 1821. En. I. p. 253. — Rehb. 1828. Consp. p. 130. n. 3411 k; 1841. Nom. p. 130. n. 5018. 9.
- Link 1829. Hdb. I. p. 433: g. *Asclepiadear*. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 28: g. *Stapeliæar*. — Par G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 114.
 = *Stapletonia* Decne.
- Stapeliæææ* Rehb. 1827 in Mössl. Handb. I. p. XL: div. *Asclepiadear*. Gen.: *Stapelia*, *Heurnia*, *Brachystelma*, *Coralluma*, *Ceropegia*.
- Stapeliææ* Decaisne 1844 in DC. Prodr. VIII. p. 606: trib. *Asclepiadear*. Divis.: *Pergulariææ*, *Gymnemaæ*, *Ceropegiaæ*.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 626: trib. *Asclepiadear*. Gen. *Stapeliar*. Decne et *Anisotoma*, *Apoxyanthera*.
 = *Stapeliææ* Endl.
- Stapeliææ* Rehb. 1828. Consp. p. 130; 1837. Hdb. p. 208: subdiv. *Asclepiæar*. Gen.: *Ceropegia*, *Huernia*, *Piaranthus*; *Stapelia*, *Desmidochus*, *Caralluma*, *Microstemma*, *Leptadenia*.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 28: trib. *Asclepiadear*. Gen.: *Ceropegia*, *Huernia*, *Piaranthus*, *Stapelia*, *Duvalia*, *Pectinaria*, *Orbea*, *Tridentea*, *Tromotriche*, *Podanthes*, *Obesia*, *Caruncularia*, *Brachistelma*, *Caralluma*.
- G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 109: subtrib. *Orthophuramiar*. Gen.: *Ceropegia*, *Huernia*, *Piaranthus*; *Stapelia*; *Gonostemon*, *Podanthes*, *Tridentea*, *Tromotriche*, *Orbea*, *Obesia*, *Duvalia*, *Caruncularia*, *Pectinaria*, *Caralluma*, *Boucerosia*, *Hutchinia*, *Eriopetalum*, *Microstemma*, *Leptadenia*, *Orthanthera*, *Brachystelma*, *Fischeria*.
- Endl. 1838. Gen. p. 597; 1841. Ench. p. 299: subtrib. *Pergulariæar*. Sect.: *Leptadeniææ*, *Ceropegiaæ*. — Par. Meisn. 1840. Gen. p. 271(177). Divis. ead.
- Rehb. 1841. Nom. p. 129: sect. *Pergulariæar*. Subject.: *genuinææ* (gen.: *Stapelia*, *Desmidorchis*?, *Apteranthes*, *Piaranthus*, *Heurnia*), *Ceropegiaææ*, *Leptadeniæææ*.
- Stapeltonia* Endl. 1838. Gen. n. 3524 a. p. 598; 1841. Ench. p. 300: sect. *Stapeliæææ*.
- Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 560: subg. *Stapeliæææ*.
Synon. *Stapelia* Haw.; *Stapletonia* Decne.
- Staphidiastrium* Naudin 1852. Ann. sc. nat. 3e sér. XVII. p. 325: nov. g. *Clidemiear*. (*Clidemia latifolia* DC. etc.) — Par. Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 751.
Synon. *Sagraeææ* sp. DC.
- Staphidium* Naudin 1852. Ann. sc. nat. 3e sér. XVII. p. 305: nov. g. *Clidemiear*. (*Clidemii* et *Heterotrichi* sp. DC. et *Stephanotrichum* Naud.) Sect.: *Stephanotrichum*, *Eustaphidium*. — Par. Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 745.
- Staphilæææ* Allion. vid. *Staphylea* Linn.
- Staphilæææ* Necker vid. *præced.*
- Staphisagria* *) „C. & J. Bauh.“ Herm. 1687. Hort. Lugd. Bat. catal. p. 582.
 DC. 1824. Pr. I. p. 56: sect. *Delphinii*. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 192. n. 4949 c; 1841. Nom. p. 191. n. 7243. 4. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 54. — Endl. 1841. Ench. p. 435. n. 4796 d.
Synon. *Staphysagria* DC. 1818.
- Staphylææææ* Rehb. 1828. Consp. p. 200: subdiv. *Sapindear*. Gen.: *Staphylea*, *Turpinia*.
 = *Staphylææææ* DC.
- Staphylææææ** Linn. 1737. Gen. p. 87. n. 248; 1737. Cliff. p. 112; 1740. Syst. p. 21; 1742. Gen. ed. II. p. 128. n. 296; 1748. Ups. p. 269; 1764. Gen. ed. VI. p. 148. n. 374: g. *Pentandr*. *Trigyn*. — Par. Schreb. 1789. Gen. I. p. 198. n. 507.
 Gled. 1749. Berl. V. p. 125; 1764. Syst. p. 37. n. 143: g. *Thalamostemonum*.
 Linn. 1751. Phil. bot. p. 38: g. *Tribilatar*.
 Adans. 1763. Fam. II. p. 304: g. *Zizyphor*.
 Gray 1821. Brit. pl. II. p. 619: g. *Celastrinar*.
 = *Staphylea* Linn.
- Staphylæææææ* Rehb. 1837. Handb. p. 285: subdiv. *Zygophyllæar*. Gen.: *Staphylea*, *Turpinia*.
 = *Staphylæææææ* DC.
- Staphylæææææ*** Linn. 1753. Sp. I. p. 270; 1759. Syst. ed. X. p. 965. n. 336; 1762. Sp. ed. II. p. 386; 1767. Syst. ed. XII. p. 219. n. 371: g. *Pentandr*. *Trigyn*. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 244; 1784. Syst. p. 296. — Reich. 1778. Gen. p. 151. n. 404. — Gmel. 1791. Syst. p. 498. — Pers. 1797. Syst. p. 314; 1805. Ench. I. p. 328. n. 731. — Willd. 1797. Sp. I. p. 1497. n. 571; 1809. En. p. 329. — Nutt. 1818. Gen. I. p. 204. — Gaud. 1828. Helv. II. p. 25. 448.
 B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. *Rhamnor*. — Par. Juss. 1789. Gen. p. 377. — Batsch 1802. Tab. p. 70.
 Allion. 1761. Misc. Taur. II. p. 68 (*Staphilæææææ*): g. *Pentastemonum tristylar*.
 Linn. 1764. Ord. nat.: g. *Tribilatar*. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 357.
 Scop. 1777. Intr. p. 253 (*Staphyllæææææ*): g. *Polycarpiar*.
 Gärtn. 1788. Fr. I. p. 334. t. 69. f. 1 (pinnata).
 Neck. 1790. El. II. p. 300. n. 1074 (*Staphilæææææ*): g. *Synathrophytor*.
 Vent. 1799. Tabl. III. p. 462: g. *Rhamnoidear*. — Par. Link 1821. En. I. p. 289.
 Cram. 1803. Disp. p. 62: in *Pentandr*. *Digyn*.
 St. Hil. 1805. Expos. II. p. 265: g. *Rhamnoidear*. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 207. n. 852. — Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 663; 1825. Syst. I. p. 944. n. 1124; 1830. Gen.

*) *σταφίς*, uva sicca.**) *σταφύλη*, vitis, uva.***) Nomen contractum ex *Staphylodendron*.

Staphylea Linn. cont.

- I. p. 230. n. 1211. — Poir. 1827. Dict. v. 50. p. 396. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 588; II. p. 1002.
- DC. 1805. Franç. IV. p. 619: g. Frangulacear.
- Schult. 1820. Syst. VI. p. LXIII. 667: g. Rhamnacear.
- DC. 1825. Pr. II. p. 2: g. Staphyleacear. — Par. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 41. — Bartl. 1830. Ord. p. 382. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 2. — Spach 1834. Vég. phan. II. p. 394. — Koch 1836. Syn. p. 146. Ed. II. p. 160. — Lindl. 1836. Nat. syst. p. 121; 1847. Veg. kd. p. 381. — Meisn. 1837. Gen. p. 67 (48). — Torr. & Gray 1840. North-Am. I. p. 256. — Endl. 1840. Gen. n. 5673. p. 1085; 1841. Ench. p. 573. — Ledeb. 1842. Ross. I. p. 496. — Walp. 1842. Rep. I. p. 529. — Brongn. 1843. En. genr. p. 88. — Griseb. 1843. Rumel. I. p. 153. — D. G. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 803. — (Gren. & Godr. 1848. France I. p. 332.
- Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. LXVI: g. Celastrinear.
- Rehb. 1828. Consp. p. 200. n. 5203: g. Staphyleacear.
- Link 1831. Hdb. II. p. 116: g. Celastrinar.
- Rehb. 1832. Fl. exc. p. 769: g. Staphyleariar.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 285; 1841. Nom. p. 198. n. 7560: g. Staphyleacear.
- Synon.* Staphylodendron Tourn.; Staphylodendrum Mönch; Staphylaea Linn.; Bumalda Thunb.
- Staphyleaceae* DC. 1825. Prodr. II. p. 2: trib. Celastrinear. Gen.: Staphylea, Turpinia. — Par. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 41. Gen. ead. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 1. Gen. ead. — Meisn. 1837. Gen. p. 67 (48). Gen. ead.
- Lindl. 1830. Nat. syst. Clav.; ordo (97) Calyciflorar. syncarpar.
- Bartl. 1830. Ord. p. 381: ordo (225) Tricocar. Gen. ead.
- Lindl. 1833. Nix. p. 21: ordo ad Celastrinas accedens.
- Spach 1834. Vég. phan. II. p. 393: fam. (22) Tricocar. Gen. ead.
- Mart. 1835. Consp. p. . . . : fam. Malpighinar.
- Lindl. 1836. Nat. syst. ed. II. p. 121; 1847. Veg. kd. p. 381: ordo Sapindalium. Gen. ut Endl.
- Endl. 1840. Gen. p. 1084; 1841. Ench. p. 573: ordo Frangulacear. Gen. ut DC. et Euscaphis.
- Brougn. 1843. En. genr. p. 88: fam. Celastricidear. Gen.: Staphylea.
- A. Juss. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 802: fam. Dicotyledonear. Gen. ut Endl.
- Synon.* Staphylaceae, Staphyleariæ, Staphylaceæ, Staphyleæ Rehb.
- Staphyleariæ* Rehb. 1832. Fl. exc. p. 769: subdiv. Sapindear. Gen.: Staphylea
- Staphyleæ* Rehb. 1841. Nomencl. p. 198: subdiv. Zygophyllear. Gen.: Staphylea, Euscaphis, Turpinia.

- Staphylinus „Riv.“ Rupp. 1718. Fl. jen. p. 265. Ed. Hall. 1745. p. 278: g. pl. class. XII.
- = Daucus Linn.
- Staphylium Dumort. 1829. Anal. fam. p. 35: g. Caulalidear., inter Torilidem et Turgenium collocatum. (Nomen.) An = praecead.?
- Staphyllaea Scopoli vid. *Staphylea* Linn.
- Staphylodendron Scopoli vid. *Staphylodendron* Tourn.
- Staphylodendron Herm. 1698. Parad. 232 c. ic.
- = Royena Linn.
- Staphylodendron Tourn. 1700. Inst. p. 616. t. 386: g. pl. class. XXI.
- Rupp. 1718. Fl. jen. p. 110. Ed. Hall. 1745. p. 123: g. pl. class. V.
- Hall. 1742. En. stirp. Helv. I. p. 423: g. Dicotyledonum Isostenonum.
- Scop. 1772. Carn. I. p. 223 (*Staphylodendron*): g. Pentandr. Trigyn.
- Mönch 1794. Meth. p. 64 (*Staphylodendrum*): g. Thalamostemonis.
- = Staphylea Linn.
- Staphylodendrum Mönch vid. *praecead.*
- Staphylopteris Presl 1838 in Sternb. Vers. II. p. 172: g. Filicium dubium. (Filicites polybotrya Brougn.) Cf. Brongn. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 804; 1849. ibid. XIII. p. 83.
- Staphysagria „Bauh.“ DC. 1818. Syst. I. p. 362: sect. Delphinii. — Par. Presl 1826. Sicul. I. p. 26. — Rehb. 1832. Fl. exc. p. 736. — Koch 1836. Syn. p. 23. Ed. II. p. 25. — Endl. 1839. Gen. n. 4796 d. p. 849; 1850. Spl. V. p. 30.
- Spach 1839. Vég. phan. VII. p. 347: g. Aconitinear.
- = Staphisagria Bauh., Herm.
- Stapletonia Decaisne 1844 in DC. Prodr. VIII. p. 652: sect. Stapeliæ.
- = Stapeltonia Endl.
- Starbia Petit-Thonars 1809. Nov. gen. Madag. n. 23 in Römer Collect. bot. p. 200: nov. g. Pedicularium, Rhinantho aff. Cf. Poir. 1827. Dict. v. 50. p. 403.
- Rehb. 1828. Consp. p. 121. n. 3082: g. Pedicularinar.
- = Glossostylis Cham. & Schldt.?
- Starckia „Willd.“ Juss. 1827. Dict. v. 50. p. 453: vid. *Starkea* Willd.
- Starkea Willd. 1803. Spec. III. 3. p. 2216. n. 1524: g. Syngenes. Superfl. — Par. Pers. 1807. Ench. II. p. 470. n. 1892. — Nutt. 1818. Gen. II. p. 169.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 561: g. Radiatar.
- DC. 1836. Pr. V. p. 97: sect. Liabi. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2245 b. p. 364; 1841. Ench. p. 233. — Rehb. 1841. Nom. p. 84. n. 3223. 2.
- Synon.* Andromachia Cass.; Starckia Juss.
- Staphiphylum A. Rich. vid. *Spathiphylum* Schott.
- Staticaceae* Trautv. 1856. Bull. Ac. Pet. XIV. p. 250. (Gen.: Goniolimon, Statice.)

- Statice*) Tourn. 1700. Inst. p. 341. t. 177: g. pl. class. VIII.
- Rupp. 1718. Fl. jen. p. 85. Ed. Hall. 1745. p. 96: g. pl. class. V.
- Adans. 1763. Fam. II. p. 283: g. Thymelaeae.
- Hill 1769. Ht. kew. p. 77: g. Aggregatar.
- Neck. 1790. Fl. I. p. 114. n. 200: g. Psydromorphyt. Distinguitur Taxanthea.
- Mönch 1794. Meth. p. 623: g. Petalostemonis. Separantur Limonium et Limoniastrum.
- Gray 1821. Brit. pl. II. p. 296: g. Staticinar.
- Dumort. 1822. Comm. bot. p. 61: g. Armeriaceae.
- Gaud. 1828. Helv. II. p. 26. 453: g. Pentandr. Pentagyn. = *Armeria* Willd.
- Statice Linn. 1737. Gen. p. 88. n. 252; 1737. Cliff. p. 115; 1740. Syst. p. 21; 1748. Ups. p. 71; 1753. Sp. I. p. 274; 1759. Syst. ed. X. p. 967. n. 348; 1762. Sp. ed. II. p. 394; 1764. Gen. ed. VI. p. 153. n. 388; 1767. Syst. ed. XII. p. 222. n. 384: g. Pentandr. Pentagyn. ampliata. — Par. Scop. 1772. Carn. I. p. 226. — Murr. 1774. Syst. p. 248; 1784. Syst. p. 300. — Reich. 1778. Gen. p. 155. n. 418. — Roth 1788. Germ. I. p. 140; 1789. II. p. 374. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 205. n. 527. — Gmel. 1791. Syst. p. 510. — Pers. 1797. Syst. p. 319; 1805. Ench. I. p. 332. n. 748. — Willd. 1797. Sp. I. p. 1522. n. 589. — Thunb. 1818. Fl. cap. p. 241. — Nutt. 1818. Gen. I. p. 205. Subgen.: *Armeria*, *Limonium*.
- Gmel. 1747. Sibir. II. p. 216: g. Aggregatar. — Par. Linn. 1751. Phil. bot. p. 28; 1764. Ord. nat. — Gis. 1792. Prael. p. 528. — Wahlenb. 1824. Succ. I. p. 191.
- Gled. 1749. Berl. V. p. 128; 1764. Syst. p. 190. n. 792: g. Petalostemonum.
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Jalapar.
- Scop. 1777. Intr. p. 205: g. Pseudocompositar.
- Gärtn. 1788. Fr. I. p. 210. t. 44. f. 10 (*Limonium*).
- Juss. 1789. Gen. p. 92: g. Plumbaginm.
- Vent. 1799. Tabl. II. p. 278: g. Plumbaginear. — Par. St. Hil. 1805. Expos. I. p. 217. — DC. 1805. Franç. III. p. 419; 1815. V. p. 379. Sect.: *Armeria*, *Limonium*. — Hedw. 1806. Gen. p. 214. n. 880. Sect. caed. — Mert. & Koch 1826. Deutschl. Fl. II. p. 36. 489. — Lois. 1827. Dict. v. 50. p. 404. — Ledeb. 1829. Alt. I. p. 432. — Koch 1837. Syn. p. 594. Ed. II. p. 682. Sect. ut DC. — Webb . . . Canar. III. p. 176.
- Batsch 1802. Tab. p. 224: g. Jalapinar.
- Ledeb. 1849. Ross. III. p. 456: g. Staticear. Sect. ut DC. = *Statice* Willd., *Armeria* Willd. et *Limonium* Mönch.
- Statice Willd. 1809. Enum. p. 335: g. Pentandr. Pentagyn., disjuncta *Armeria* a *Linnæano* discrepans.
- Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 382; 1825. Syst. I. p. 957. n. 1146; 1830. Gen. I. p. 236. n. 1247: g. Plumbaginear. — Par. Schult. 1820. Syst. VI. p. LXIX. 777. — Link 1821. En. I. p. 295. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 589; II. p. 1020. — Brongn. 1843. Ên. genr. p. 70. — Griseb. 1844. Rumel. II. p. 296. Sect.: *Limonium*, *Tropidice*, *Armeriastrum*. — Duch. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 804. — (Gren. & Godr. 1850. France II. p. 738. Sect.: *Pteroclados*, *Limonium*, *Globulariastrum*, *Schizhymenium*, *Myriolepis*.
- Rehb. 1828. Consp. p. 91. n. 1924: g. *Staticear*. Sect.: *Statice*, *Taxanthea*. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 127. — Rehb. 1831. Fl. exc. p. 190; 1837. Hdb. p. 203; 1841. Nom. p. 123. n. 4783. — Endl. 1838. Gen. n. 2172. p. 349; 1841. Ench. p. 224. — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 344. Subgen.: *Limonium*, *Pterocladus*. — Meisn. 1840. Gen. p. 315 (226). — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 641. — Boiss. 1848 in DC. Pr. XII. p. 634. Sect.: *Pteroclados*, *Ctenostachys*, *Plathymenium*, *Limonium*, *Sphaerostachys*, *Jovibarba*, *Schizhymenium*, *Circinaria*, *Polyarthrion*, *Myriolepis*, *Siphonantha*, *Psylliostachys*. — C. Koch 1848. Linnæa XXI. p. 716. Sect.: *Phyllocaulon*, *Tropidice*, *Limonium*. — Miq. 1857. Ind. bat. II. p. 995.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 27: g. *Armeriaceae*.
- Link 1831. Hdb. II. p. 263: g. *Staticinar*.
- Trantv. 1856. Bull. Ac. Pet. XIV. p. 252: g. *Staticeaceae*.
Synon. *Limonium* Tourn.; *Taxanthea* Neck.; *Taxanthemum* Poir.; *Eurychiton* Nimmo.
- Staticeae* Rehb. 1828. Consp. p. 91; 1831. Fl. exc. p. 189; 1841. Nom. p. 122: div. *Plumbaginear*. Gen.: *Armeria*, *Statice*, *Aegialitis*. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 127. Gen. ead. — Rehb. 1837. Hdb. p. 203. Gen. ead. exclusa *Armeria*.
- Endl. 1838. Gen. p. 348; 1841. Ench. p. 224: trib. *Plumbaginear*. Gen. ead. — Par. Spach 1841. Vég. phan. X. p. 340. Gen. ead. et *Limonium*strum. — Meisn. 1840. Gen. p. 315 (226). Gen. ut Rehb. 1828. — A. Juss. 1849 in Orb. Dict. X. p. 289. Gen. ead.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 641: trib. *Plumbagineaceae*. Gen.: *Armeria*, *Statice*, *Armeriastrum*, *Aegialitis*. — Par. Boiss. 1848 in DC. Pr. XII. p. 621. Gen.: *Aegialitis*, *Acantholimon*, *Goniolimon*; *Statice*, *Armeria*, *Limonium*strum.
- Staticinae* Gray 1821. Arr. brit. pl. II. p. 291. 295: fam. *Corolliflorar*. Gen.: *Statice*, *Limonium*.
- Agdh. 1825. Cl. pl. p. 17; 1826. Isis p. 590: ordo *Subaggregatar*.
- Link 1831. Hdb. II. p. 262: ordo 10 *Anastemonum*. Gen.: *Armeria*, *Statice*. = *Staticeae* Rehb.

*) Nomen ex Plinio.

Staticopsis Boissier 1846. Diagn. pl. or. nov. I. Nr. 7. p. 71; 1848 in DC. Prodr. XII. p. 624; sect. Acantholimonis.

Statomarthrum Rehb. 1841. Nomencl. p. 140. n. 5422. 2; sect. Seselios.
= Hippomarthroides DC.

Statuminatae Linn. 1751. Phil. bot. p. 35: ordo 62 plant. Gen.: Ulmus, Celtis, Boscia.

Stautonia*) DC. 1818. Syst. I. p. 513: nov. g. Menispermeae. (verar.) — Par. Poir. 1827. Dict. v. 50. p. 408.

DC. 1824. Pr. I. p. 96; g. Lardizabaleae. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 86. n. 1866; 1841. Nom. p. 70. n. 2633. — Bartl. 1830. Ord. p. 243. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 104. — Sieb. & Zucc. 1835. Fl. japon. p. 138. t. 76. — Decne 1839. Arch. Mus. I. p. 191. t. 11. f. C; 1839. Ann. sc. nat. 2e sér. XII. p. 104. — Spach 1839. Vég. phan. I. p. 7. — Endl. 1841. Spl. I. n. 4701. p. 1418; 1841. Ench. p. 417; 1842. Spl. II. p. 72.

Endl. 1839. Gen. p. 828. n. 4701 a: sect. Stauntoniae.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 304; g. Lardizabaleae.

Endl. 1850. Spl. V. p. 25; g. Holbölliæ.

Stauntonia Meisn. 1837. Gen. pl. vase. p. 5 (7); g. Lardizabaleae, injuncta Holböllia dilatata. — Par. Endl. 1839. Gen. p. 828. n. 4701. Sect.: Stauntonia, Holböllia.

D. G. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 805; g. Menispermaceae.
= Stauntonia DC. et Holböllia Wall.

Stauracanthus*) Link 1808 in Schrad. n. Journ. II. 2. p. 52; nov. g. Diadelph. Decandr. (St. aphyllus.) — Par. Willd. 1809. En. p. 746.

Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 747; g. Sparticæ.

DC. 1825. Pr. II. p. 144; g. Genistear. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 153. n. 4032; 1841. Nom. p. 150. n. 5857. (genuinar.) — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 40. — Bartl. 1830. Ord. p. 409. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 148. — Spach 1834. Vég. phan. I. p. 153. — Meisn. 1837. Gen. p. 82 (59). — Endl. 1840. Gen. n. 6496. p. 1265; 1841. Ench. p. 668. — Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 466.

Spreng. 1826. Syst. III. p. 226. n. 2532; 1831. Gen. II. p. 578. n. 2828; g. Leguminosar. — Par. Poir. 1827. Dict. v. 50. p. 409.

Link 1831. Hdb. II. p. 148; g. Genistoidæ.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 554; g. Cytiscar.

Planch. 1849. Ann. sc. nat. 3e sér. XI. p. 210; ad Ulicem reduct.

Webb 1852. Ann. sc. nat. 3e sér. XVII. p. 285; g. Ulicinear.

Stauranthera Benth. 1835. Scroph. ind. p. 57.

G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 665; g. Loxotear.

Stauranthera Benth. cont.

R. Brown 1838 in Horsf. pl. jav. rar. p. 120 (Flora 1842. p. 218); g. Cyrtandrear. — Par. Endl. 1839. Gen. p. 719. n. 4152 (dubium). — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 257. (?) — Dietr. 1843. Syn. III. p. 367. 582.

DC. 1840 in Meisn. Gen. p. 303 (212); 1845. Pr. IX. p. 278; g. Epithemear. — Par. Miq. 1857. Ind. bat. II. p. 735. Sect.: Quintilia, Eustauranthera.

Endl. 1841. Spl. I. p. 1408. n. 4143₃; 1841. Ench. p. 349. n. 4140₁; g. Didymocarpear.

Rehb. 1841. Nom. p. 120. n. 4711; g. Henckeliear.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 672; g. Didymocarpidar.

Stauranthus Liebm. 1853. Nov. gen. mex. dec. p. 91; nov. g. Illicinear. — Par. Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 428.

Staurastrum Meyen 1829. Nov. Act. Leop. XIV. 2. p. 777; nov. g. Algar. Cf. Flora Lit. I. p. 318 et Linnaea VI. Litt. p. 63.

Kütz. 1833. Linnaea VIII. p. 599; sect. Micrasteriadis.

Menegh. 1838. Cenni p. 34; 1840. Linnaea XIV. p. 224; g. Desmidiæ. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 19. n. 650. — Kütz. 1843. Linnaea XVII. p. 83; 1843. Phyc. gener. p. 163. — Rabenh. 1847. Krypt. II. 2. p. 56. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 13. — Bréb. 1849 in Orb. Dict. VI. p. 806.

Trevis. 1842. Prosp. fl. Eugan. (Flora 1843. p. 467); g. Eumicrasteriear.

Trevis. 1848. Alghe coccot. p. 98; g. Micrasteriear.
= Phycastrum Kütz.

Stauridium Corda (bicuspidatum et Crux melitensis.)
= Pediastrum Meyen. (Kütz. Spec. Alg. p. 193.)

Staurocarpus Hassall 1845. Brit. freshw. Alg. p. 177; g. Conjugatear.
= Staurospermum Kütz.

Stauroceras Kütz. 1845. Phycol. germ. p. 133; 1849. Sp. Alg. p. 166. n. 122; nov. g. Desmidiæ. (Closterium Acus Nitzsch.) — Par. Math. 1853. Belg. II. p. 526.

Trevis. 1848. Alghe coccot. p. 98; g. Micrasteriear.

Staurocystis Itzigs. nov. g. Palmellæar. Cf. Bot. Zeit. 1856. p. 46.

Staurogalion Tausch 1835. Flora I. p. 339; subsect. Eugalii. Cf. Steud. Nom. II. p. 634 (Staurogalion).

Staurogenia Kütz. 1849. Spec. Alg. p. 194. n. 147; g. Desmidiæ.

Synon. Crucigenia Morren.

Staurogeton Rehb. 1828. Consp. p. 44. n. 764 b; 1830. Fl. exc. p. 10; sect. Lemnæ. (L. trisulea L.) — Par. Endl. 1841. Spl. I. n. 1668₁ b. p. 1369; 1841. Ench. p. 126.

Rehb. 1841. Nom. p. 33. n. 1131; g. Lemnæar.

Stauroglottis Schauer 1843. Nov. Act. Leop. XIX. Spl. I. p. 432; nov. g. Vandear. — Par. Endl. 1843. Spl. III. p. 61. n. 1493₁. — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 179.

Lindl. 1847. Veg. kingd. p. 181; g. Brus-sidar.

*) Dicit. Georgio Staunton, Itheris Macartneyani aucto.

**) σταυράς, palus, crux.

- Staurogramma Rabenh. 1853. Süsw. Diat.: g. Naviculacear.
- Staurogynce Wallich 1831. Pl. As. rar. II. p. 80. t. 186: g. Acanthacear. — Par. Endl. 1839. Gen. n. 4103. p. 708; 1841. Ench. p. 344. (dubium.) — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 680.
- Meisn. 1840. Gen. p. 294(203): g. Ruellicar.? Rehb. 1841. Nom. p. 110. n. 4296: g. Andrographidear.
- Diatr. 1843. Syn. III. p. 370. 596: g. Echmatacanthor.
= Ebermaiera Nees.
- Stauromatum Endl. vid. *Sauromatum* Schott.
- Stauroneideae Trevisan 1848. Alghe coccot. p. 97: sect. Eunavicular. Gen.: Navicula, Amphipleura, Ceratoneis, Stauroneis, Amphiprora, Amphora, Diadesmis, Sphenosira.
- Stauroneis Ehrenb. 1843. Amer. Kütz. (1844. Bacill.) 1845. Phyc. germ. p. 97; 1849. Sp. Alg. p. 89. n. 47: g. Naviculera. Sect.: Stauroneis, Stictoneis, Stauoptera. — Par. Rabenh. 1847. Krypt. II. 2. p. 33. — Math. 1853. Belg. II. p. 536.
- Trevis. 1848. Alghe coccot. p. 97: g. Stauroneidear.
- Bréb. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 807: g. Diatomear.
- Rabenh. 1853. Süsw. Diat.: g. Naviculacear.
- Staurophallus Montagne 1845. Ann. sc. nat. 3e sér. III. p. 273: nov. g. Phalloidear. (St. senegalensis.)
- Lév. 1849 in Orb. Dict. VII. p. 524; 1849. ibid. VIII. p. 488: g. Lysurcar. (imperfecte cognitum.)
- Corda 1854. Ic. Fung. VI. p. 21. t. 4. f. 1. 2: g. Lysuroidear.
- Staurophora Willd. 1809. Berl. Mag. III. p. 101: nov. g. Hepaticar. (Marchantia cruciata L.) — Par. Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 70. — Agdh. 1822. Aphor. p. 104.
- Gray 1821. Brit. pl. I. p. 633: g. Marchantiadear.
= Lunularia Mich.
- Stauorophragma Fisch. & Meyer 1843. Ind. IX. sem. h. Petr.; 1844. Linnæa XVIII. p. 199: nov. g. Verbasco aff. (St. natolicum.)
- Endl. 1843. Spl. III. p. 78. n. 3879/1: g. Verbascear. — Par. Walp. 1845. Rep. III. p. 447. 958. — Benth. 1846 in DC. Pr. X. p. 248; 1847 in Lindl. Veg. kd. p. 684.
- Stauoptera Ehrenb. 1843. Amer. p. 134. Kütz. 1849. Sp. Alg. p. 91: sect. Stauroneidis.
- Rabenh. 1853. Süsw. Diat.: g. Naviculacear.
- Stauopteris Griseb. 1858 in Mart. Fl. Bras. fasc. XXI. p. 86: sect. Tetrapteridis.
- Stauospermum „Tønning“ Schumacher 1827. Beskriv. Guin. pl.; 1829. Danske Vid. Selsk. Afb. IV. p. 93: nov. g. plant. (St. verticillatum.)
= Mitracarpum Zuccar.
- Stauospermum Kütz. 1843. Linnæa XVII. p. 92; 1843. Phycol. gener. p. 278: nov. g. Zygnemear. — Par. Römer 1845. Alg. Deutschl. p. 15. — Rabenh. 1847. Krypt. II. 2. p. 120. — Mont. 1849 in Orb. Dict. X. p. 52. — Bréb. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 808.
- Stauospermum Kütz. cont.
Kütz. 1845. Phyc. germ. p. 225; 1849. Sp. Alg. p. 436. n. 274: g. Zygnemear.
= Agardhia Gray.
- Staurostigma Scheidweiler 1848 in Otto's Gartenz. Nr. 17. p. 129: nov. g. Aroidear. (St. odorum.) Cf. Bot. Zeit. 1849. p. 141. Walp. 1853. Ann. bot. III. p. 499: g. Anaporear.
= Asterostigma Fisch. & Mey.? (Schott 1856.)
- Stavia Thunb. 1792. Nov. pl. gen. VII. p. 108; 1794. Prodr. I. p. 41; 1818. Fl. cap. II. p. 95: g. Penlandr. Monogyn. — Par. Pers. 1797. Syst. p. 251 not. — Spreng. 1825. Syst. I. p. 781. n. 861.
= Staavia Dahl.
- Steatopia Dochnahl 1856. Obstk. II. p. 56: g. Pyror. (*Schmalzbirne*.)
- Steccherinum „Mich.“ Gray 1821. Arr. brit. pl. I. p. 651 (p. 597 *Stecherina*): g. Hydridear. (Hydnum ochraceum, gelatinosum et erinaceus Pers.)
- Stecherina Gray vid. *præced.*
- Stechmannia* DC. 1837. Prodr. VI. p. 543: nov. g. Carlinear. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2857. p. 469; 1841. Ench. p. 246. — Meisn. 1839. Gen. p. 224 (139). — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 713. — Walp. 1847. Rep. VI. p. 283.
- Spach 1841. Vég. phan. X. p. 10: g. Stähelinear.
- Rehb. 1841. Nom. p. 93. n. 3658: g. Atractylidear.
- Stegia Steud. vid. *Stegia* DC.
- Steenhammaria Lindl. vid. *seq.*
- Steenhammera** Rehb. 1831. Fl. exc. p. 337; 1841. Nom. p. 111. n. 4320: g. Echihear. (*Pulmonaria maritima* L.) Cf. *Stenhammaria* Lilja.
- Endl. 1839. Gen. n. 3760. p. 647; 1841. Ench. p. 320: g. Anchusear. — Par. Brongn. 1843. Ên. genr. p. 56.
- Turczan. 1840. Bull. Mosc. p. 241: g. Boraginear. emend. (Flora 1842. II. Lit. p. 44.)
- Meisn. 1840. Gen. p. 280 (190): g. Lithospermear.
- Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 42: g. Asperifoliar.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 656 (*Steenhammaria*): g. Anchusidar.
= *Pneumaria* Hill.
- Steerbeckia Dumort. vid. *seq.*
- Steerebeckia Brongn. vid. *Sterrebeckia* Link.
- Stetzia*** Lehm. 1846. Pl. Preiss. II. p. 129: g. Diplomitriear. — Par. Nees 1847. Syn. Hepat. p. 785.
- Mitten 1855 in Hook. f. N. Zeal. II. p. 165: g. Hepaticar. frondosar.
= Pallaviciniar. Gray.
- Steezia Sonder 1852. Linnæa XXV. p. 450: nov. g. Eutussilaginear., inter *Celmisiam* et *Alciopen medium*. (St. pannosa.)
- Steffensia† Göppert 1836. Syst. Fil. foss. p. 269; 1841. Gatt. foss. Ph. I. p. 59: g. Sphenopteridum. — Par. Unger 1845. Syn. pl. foss. p. 72; 1846. Chlor. prot. p. XLII.

* Dicat. J.P. Stechmann, de Artemisialis scriptori.

** Dicat. C. Steenhammer, Holmiensî.

*** Dicat. Dr. Joach. Steetz, Hamburg. (Nomen mutatum ob *Blyttium* Fries.)

† Dicat. Henr. Steffens, prof. tandem Berolin.

- Steffensia Sternb. 1838. Vers. II. p. 121: g. Polypodiaceum Sect.: Notopteris, Acropteris. = Polypodites Göpp. (sp.)
- Steffensia Kunth 1839. Linnaea XIII. p. 609: nov. g. Piperaceae.
- Endl. 1841. Spl. I. n. 1820 f. p. 1374; 1841. Ench. p. 149: sect. Piperis.
- Rehb. 1841. Nom. p. 68. n. 2567: g. Pipe-rear. (genuinar.) — Par. Meisn. 1841. Gen. p. 335(248). = Artanthe Miq.
- Stegania*) R. Brown 1810. Prodr. I. p. 152. Ed. Nees p. 8: nov. g. Polypodiaceae. (Onoclea nuda Labill., Blechnum procerum Sw., etc.) — Par. Endl. 1833. Norf. p. 11. Gray 1821. Brit. pl. II. p. 16: g. Blechnidear.
- A. Rich. 1832. Voy. Astrol. Bot. p. 86: g. Filicum.
- Link 1841. Fil. h. Berol. p. 74: g. Aspleniacae. = Lomaria Willd.
- Steganosporium Rehb. vid. *Steganosporium Corda*.
- Steganothaenia**) Hochstett. 1844. Flora I. Beil. p. 4: nov. g. Peucedanear. = Euferalago Fenzl?
- Steganotropis Lehm. 1826. Sem. h. bot. Hamb.; 1827. Flora I. p. 96 (Linnaea 1828. Litt. p. 11); 1829. Nov. Act. Leop. XIV. 2. p. 820: nov. g. Leguminosar.
- Rehb. 1828. Consp. p. 212^b. n. 3931^b: g. Phaseolear.? Cf. Meisn. 1837. Gen. p. 94(67).
- G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 219: g. Clitoriar.
- Meisn. 1838. Gen. p. 86(62): g. Clitoriar.? = Centrosema DC.
- Stegasma***) Corda 1842. Icon. V. p. 20. 58. t. 3. f. 34; 1842. Mycol. p. 82: nov. g. Physareor. (Perichaena depressa Lib.) — Par. Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 272. — Lévl. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 489.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 42: g. Myxogastrum.
- Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 458: sect. Perichaenae.
- Stegia DC. 1805. Franç. IV. p. 835: g. Malvaceae. (Lavatera trimestris L.) Non Münch Meth. p. 609, ut citant nonnulli. Cf. Steud. Nom. II. p. 634 (*Stegia*).
- DC. 1824. Pr. I. p. 438: sect. Lavaterac. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 202. n. 5258 a; 1832. Fl. exc. p. 773; 1841. Nom. p. 200. n. 7621. 1. — Endl. 1840. Gen. n. 5269 c. p. 980; 1841. Ench. p. 511.
- Stegia Fries 1818. Obs. myc. II. p. 351: nov. g. Sphaeriodeor. Cf. Leman 1827. Dict. v. 50. p. 435. — Par. Spreng. 1827. Syst. IV. p. 406. n. 3452; 1831. Gen. II. p. 760. n. 3873.
- Ehrenb. 1818. Sylv. myc. Berol. p. 15: g. Sclerotior.
- Agdh. 1821. Aphor. p. 83: g. Sphaeriaceae.
- Stegia Fries cont.
- Fries 1823. Syst. myc. II. p. 318: g. Sphaeriaceor., serius (ibid. p. 532) *Eustegia*.
- Fries 1825. Pl. homon. p. 113: g. Patellareor.
- Link 1826. Abh. Berl. Ak. f. 1824. p. 181: g. Gastromycetum div. 2.
- A. Lib. 1837. Ann. sc. nat. 2e sér. VII. p. 122: g. Phacidiaceor. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 43. — Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 370.
- Corda 1842. Ic. Fung. V. p. 34; 1842. Mycol. p. 142: g. Stegiacear. = Stegilla Rehb.
- Stegiaceae* Corda 1842. Ic. Fung. V. p. 34; 1842. Anl. Mycol. p. 142: sect. Hysteriacear. Gen.: Stegia.
- Stegilla Rehb. 1828. Consp. p. 11. n. 264: g. Patellarior.
- Endl. 1836. Gen. n. 382. p. 33; 1841. Ench. p. 19: g. Tympanideor. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 7. n. 285.
- Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 163: g. Stegillaceor.
- Lévl. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 490: g. Stegillior.
- Bail 1858. Syst. p. 58. t. 18: g. Phacidiaceor.
- Synon.* Stegia, Eustegia et Eustegia Fries; Sphaerothyrium Wallr.
- Stegillacei* Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 163: subsect. Phacidiaceor. Gen.: Stegilla.
- Stegillei* Léveillé 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 490: trib. Endothecor. Gen.: Stegilla, Schizoderma.
- Stegionepeta Benth. 1834. Labiat. p. 474: sect. Nepetae. — Par. G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 805. — Endl. 1838. Gen. n. 3636 c. p. 622; 1841. Ench. p. 307. — Rehb. 1841. Nom. p. 105. n. 4084. 3. — Walp. 1845. Rep. III. p. 779. = Pycnonepetae Benth. pars.
- Stegonocarpus DC. 1845. Prodr. IX. p. 559: sect. Coldeniae.
- Stegnogramma*) Blume 1830. Enum. pl. Jav. II. p. 172: nov. g. Polypodiacear. (St. aspidioides.)
- Presl 1836. Pterid. p. 209 (*Stegnogramme*): g. Grammitidear. — Par. Meisn. 1843. Gen. p. 439(331). — Brongn. 1849 in Orb. Dict. V. p. 693 (*Stenogramma*).
- Link 1841. Fil. h. Berol. p. 136: g. Grammariar.
- Endl. 1841. Spl. I. n. 609¹. p. 1346; 1841. Ench. p. 36: g. Polypodiacear. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 28. n. 994 (*Stegnogramme*). — J. Smith 1842. Hook. journ. bot. IV. p. 53.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 79: g. Polypodear.
- Fée 1852. Gen. Fil. p. 204 (*Stegnogramme*): g. Asplenicear.
- Synon.* Mesochlaena R. Brown; Sphaerostephanos Smith; Sphaerostephanus Endl.
- Stegnogramme Presl, Rehb., Fée vid. *praeced.*
- Stegnosperma Benth. 1844. Voy. Sulph. Bot. p. 17. t. 12.

*) στεγία, tectura.

**) στεγιάς, tectum; ραβία, vitla.

***) στεγίασμα, operculum, tegumentum.

*) στεγιάς, lectus; γράμμα, linea.

Stegnosperma Benth. cont.

- A. Rich. 1845. Pl. vasc. Cub. I. p. 631: g. Stegnospermeae. — Par. Moq.-Tand. 1849 in DC. Pr. XIII. 2. p. 35.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 509: g. Phytolaccaceae. — Par. D. G. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 810.
- Walp. 1849. Ann. bot. I. p. 571: g. Phytolaccaceae.
- Endl. 1850. Spl. V. p. 58. n. 5263/1: g. Giesekiear. dubium.
- Stegnospermeae* A. Rich. 1845. Pl. vasc. Cub. I. p. 631: trib. Phytolaccaceae. Gen.: Stegnosperma.
- Moq.-Tand. 1849 in DC. Pr. XIII. 2. p. 35: trib. Gyromeriear. Gen. id.
- Stegobolus* Montagne 1845. Lond. journ. bot. IV. p. 4: nov. g. Lichenum, Thelotremati aff.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 42: g. Myxogastrum.
- Mont. 1849 in Orb. Dict. VII. p. 350; 1849. ibid. XI. p. 810: g. Endocarpear.
- Stegocarpus* C. Müll. 1848. Syn. Musc. I. p. 37: class. 3 Muscor. frondosor. Subclass.: Acrocarpi, Pleurocarpi.
- Stegocarpus* Rabenh. 1848. Krypt. II. 3. p. 86: subdiv. Acrocarpor. Sect.: Funarioideae, Desmatodontae, Leucobryaceae, Dicranoidae, Grimmiaceae, Encalyptae, Orthotrichoideae, Bartramioideae, Meesiaceae, Bryoideae, Mnioidae, Polytrichaceae, Buxbaumiaceae.
- Stegonosporium* Corda („1826 in Opiz Beitr.“) 1839. Icon. Fung. III. p. 22. t. 4. f. 61.62: nov. g. Pyrenomycetum.
- Rchb. 1841. Nom. p. 2. n. 55 (*Steganosporium*): g. Stilbosporeor.
- Corda 1842. Ic. Fung. V. p. 33; 1842. Mycol. p. 139: g. Melanconiaceae. — Par. Preuss 1852. Linnaea XXV. p. 738.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 42: g. Melanconieor. — Par. Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 492.
- Bonord. 1851. Hdb. p. 60: g. Naemasporior.
- Stegonotus* Cassini 1825. Dict. v. 35. p. 396: nov. g. Arctotidear. (Arctotis undulata Gärtn.) — Par. Spach 1841. Vég. phan. X. p. 14. (verar.)
= Arctotis Gärtn.
- Stegosia**) Lour. 1790. Fl. Cochinch. I. p. 51. Ed. Willd. p. 65: nov. g. Triandr. Digyn. (St. cochinchinensis.)
- St. Hil. 1805. Expos. I. p. 75: g. Graminear.
- Par. Hedw. 1806. Gen. p. 40. 363.
- Agdh. 1823. Aphor. p. 151: g. Hordeacear.
- Endl. 1837. Gen. n. 927 b. p. 105; 1841. Ench. p. 60: sect. Rottböllae. — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 38. n. 1365. 2.
Synon. Cymbachne Retz.?
- Stegozoon* Griseb. 1843. Spic. fl. Rumel. I. p. 329: sect. Sempervivi. (S. tectorum.)
- Steinschisma* (?) Rafin. 1830 in Seringe Bull. bot. I ex Linnaea VIII. Litt. p. 84: nov. g. Graminear. (Panicum divaricatum, hians.)
Cf. Steud. Nom. II. p. 635 (*Steinschisma*).

- Steineria**) Klotzsch 1855. Begon. p. 184: nov. g. Begoniacear.
- Steinhausera***) „Presl“ Sternb. 1838. Vers. II. p. 202. t. 49. 57: nov. g. Coniferitum.
- Endl. 1842. Spl. II. p. 25. n. 1796/5: g. Cupressinar. foss.
- Unger 1845. Syn. pl. foss. p. 194; 1846. Chlor. prot. p. LXXIII: g. Cupressinar.
- Endl. 1847. Syn. Conif. p. 302; 1847. Gen. Spl. IV. p. 13. n. 1816/26: g. Abietinear. foss.
- Bronch. 1849 in Orb. Dict. XIII. p. 120 species ad genera Morindae et Artocarpeis affinia refert.
- Steinheililla****) Decaisne 1838. Ann. sc. nat. 2e sér. IX. p. 339. t. 12: nov. g. Asclepiadacear. (Asclepias radians Forsk.) — Par. Decne 1842 in Orb. Dict. II. p. 212. (verar.) — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 626 (verar. — *Steinheililla*).
- Meisn. 1840. Gen. p. 267(174): g. Metastelmeaar. — Par. Endl. 1841. Spl. I. n. 3454/1. p. 1397; 1841. Ench. p. 298. — Rchb. 1841. Nom. p. 129. n. 5007.
- Decne 1844 in DC. Pr. VIII. p. 510: g. Microcolomar.
- Steinheililla* Lindl. vid. *praeced.*
- Steinschisma* Steud. vid. *Steinschisma* (?) Rafin.
- Steiractis*†) DC. 1836. Prodr. V. p. 345: nov. g. Solidaginear. (Solidago arborescens Fenzl.) — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2379. p. 385; 1841. Ench. p. 235. — Meisn. 1839. Gen. p. 188 (127). — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 29. — Rchb. 1841. Nom. p. 86. n. 3333. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 710.
- Schultz Bip. 1843 in Walp. Rep. II. p. 952: g. Erigerear.
- Steiremis* Rafin. 1836. Fl. Tell. p. 40.
= Bucholzia Mart.
- Steirocaulos* Griseb. 1844. Spic. fl. Rumel. II. p. 405: sect. Junci. (J. glaucus, effusus, etc.) — Par. C. Koch 1848. Linnaea XXI. p. 626.
- Steirochaete* A. Braun & Casp. 1853. N. Verh. Berl. Gartenb. I. p. 188. t. 1 C: nov. g. Mucedineor., Chloridio aff.
- Steirochloa* Griseb. 1844. Spic. fl. Rumel. II. p. 407: sect. Junci. (J. acutiflorus, lamprocarpus, squarrosus, etc.)
- Steirocoma* DC. 1837. Prodr. VI. p. 257: sect. Disparaginis. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2758 c. p. 449; 1841. Ench. p. 243. — Rchb. 1841. Nom. p. 85. n. 3310. 3 (in Ind. corr. *Steirocoma*).
- Steirocoma* DC. 1838. Prodr. VII. 1. p. 36: sect. Dicoma.
- Rchb. 1841. Nom. p. 88. n. 3417: g. Mutisiear.
= Microcoma DC.
- Steirocoma* Rchb. vid. *Steirocoma* DC. 1837.

*) Dicat. prof. Steiner, Berolinensi.

**) Dicat. H. Steinhauer.

***) Dicat. A. Steinhel, peregrinatori.

†) *steiros*, rigidus.*) *steiros*, tectum: ab usu plantae apud indigenas.

- Steirodiscus** *) Lessing 1832. Compos. p. 251: nov. g. Chrysanthemear. (Cineraria capillacea Thnab.) — Par. DC. 1837. Pr. VI. p. 74. — Endl. 1838. Gen. n. 2675. p. 436; 1841. Ench. p. 241. — Meisn. 1839. Gen. p. 210(134). — Rehb. 1841. Nom. p. 81. n. 3088. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 712. — Schultz Bip. . . . in Webb Canar. II. p. 245: g. Euchrysanthemear.
- Steiroglossa** DC. 1837. Prodr. VI. p. 38: nov. g. Chrysanthemear. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2654. p. 432; 1841. Ench. p. 241. — Meisn. 1839. Gen. p. 210(134). — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 24. — Rehb. 1841. Nom. p. 81. n. 3083. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 712. — Schultz Bip. . . . in Webb Canar. II. p. 245: g. Euchrysanthemear.
- Steironema** „Rafin.“ Baudo 1843. Ann. sc. nat. 2e sér. XX. p. 346: g. Anagalleidar. (Lysimachia ciliata L.) — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 645: g. Primulidar.
- Steirostilpna** **) DC. 1837. Prodr. VI. p. 258: sect. Disparaginis. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2758 d. p. 449; 1841. Ench. p. 243. — Rehb. 1841. Nom. p. 85. n. 3310.4. — *Synon.* Wigandia Less.
- Steirotis** Rafin. 1820. Ann. gén. sc. phys. VI. p. 79: nov. g. Loranthiae. (L. pedunculatus.)
- Stekhowia** Vriese 1854. Nat. Verh. Haarl. X. p. 166: g. Goodeniar. (*Monochila* Don.) Cf. Müll. Ann. bot. V. p. 385.
- Stelechobatus** ***) Wallroth 1822. Sched. crit. I. p. 226: sect. Rubi. (R. idaeus, caesius, fruticosus, etc.) — *Synon.* Rubus (sect.) Gray.
- Stelechocarpus** Blume 1829. Fl. jav. Anon. p. 13 (*Stelechocarpae*): sect. Uvariae. — Hook. f. & Thoms. 1855. Fl. Ind. I. p. 94: g. Uvariar. — Par. Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 49. — Zolling. 1858. Linnaea XXIX. p. 303.
- Stelechospermum** Blume 1829. Fl. jav. Dipteroc. p. 7 in not.: nov. g. ex typo Vateriae flexuosae Lour. Cf. D. G. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 812. — Endl. 1840. Gen. n. 5452. p. 1028; 1841. Ench. p. 535: g. dubium Clusiacear. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 402. — Rehb. 1841. Nom. p. 212. n. 8047: g. Mangostanear. ? — Meisn. 1843. Comm. p. 345: g. Calophyllear.
- Stelechotrichum** Ritgen 1831 in Schr. Marb. Ges. II. p. 91: nov. g. Leptomycetum. (Nees Syst. f. 87.) — *=* Cephalotrichum Link.
- Steleocorys** †) Endl. 1837. Gen. n. 1597 b. p. 218; 1841. Ench. p. 114: sect. Corysanthis. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 55. n. 2165.2.
- Stelephorus** „Ad.“ Meisn. Gen. Comm. p. 318 in *synon.* Phlei: vid. *Stelephuros* Adans.
- Stelephuros** Adans. 1763. Fam. II. p. 31: g. Phalaridum. — *=* Phleum Linn.
- Stelis** *) Swartz 1799 in Schrad. Journ. II. p. 239; 1806 in Schrad. n. Journ. I. p. 97: nov. g. Orchidear. (Epidendrum ophioglossoides L.) — Par. Batsch 1802. Tab. p. 102. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 166. — Pers. 1807. Ench. II. p. 524. n. 2005. — R. Brown 1813 in Ait. h. kew. V. p. 210. (Verm. bot. Schr. II. p. 35.) — G. Don 1825. Nepal. p. 32. — Spreng. 1826. Syst. III. p. 730. n. 3008; 1831. Gen. II. p. 669. n. 3376. — Poir. 1827. Dict. v. 50. p. 447. — Willd. 1805. Sp. IV. p. 138. n. 1611: g. Gynandr. Monandr. — Par. Swartz 1806. Ind. occ. III. p. 1549. 1998. — HBK. 1815. Nov. gen. I. p. 361: g. Epidendrear. — Par. Kunth 1822. Syn. I. p. 344. — Bartl. 1830. Ord. p. 58. — Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 288: g. Cero-pazar. — Par. Ritg. 1831. Marb. II. p. 125. — Agdh. 1823. Aphor. p. 188: g. Massulatar. — Lindl. 1826. Orch. scel. p. 17 (Linnaea II. p. 531): g. Malaxidear. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 70. n. 1569. — Dumort. 1829. Anal. fnm. p. 57. — Lindl. 1830. Orchid. p. 11: g. Pleurothallear. — Par. Endl. 1837. Gen. n. 1325. p. 188; 1841. Ench. p. 109. — Rehb. 1841. Nom. p. 51. n. 1912. — Meisn. 1842. Gen. p. 368 (276). — Brongn. 1843. Én. genr. p. 25. — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 175. — Pöpp. & Endl. 1835. Nov. gen. I. p. 46. t. 79—81. — Lindl. 1842. Bot. Regist. n. ser. XV. Misc. p. 68; 1847. Veg. kd. p. 181: g. Pleurothallidar. — *Synon.* Humboltia Ruiz & Pav.
- Stella** Medic. (Vorles. II. p. 377) 1789. Phil. Bot. I. p. 210: nov. g. ex typo Astragali sesamei L. — *=* Astragali §. 5 DC.
- Stellales** Lindl. 1833. Nix. pl. p. 29: nixus Epigynar. Ordo: Stellatae.
- Stellanthe** Benth. 1839 in DC. Prodr. VII. 2. p. 640: sect. Ericae. Subsect.: Myra, Ceramus, Euryloma, Platyloma, Callista, Cyatholoma, Platyspora, Lamprotes. — Par. Endl. 1841. Spl. I. n. 4313 c. p. 1411; 1841. Ench. p. 370. Subsect. eaed.
- Synon.* Actinianthe Rehb.
- Stellara** Fischer mss. ex Endl. — *=* Boschniakia C. A. Meyer.
- Stellaria** „Raj.“ Rupp. 1718. Fl. jen. p. 50. Ed. Hall. 1745. p. 54: g. pl. class. II. — Dill. 1719. Nov. pl. gen. p. 119. t. 6: g. Di-petalur. Vasculiferar. — Hall. 1742. En. stirp. Helv. I. p. 198: g. ordinis 8 Apetalur. staminiferar. — *=* Callitriche Linn.
- Stellaria** Linn. 1745. . . . ; 1753. Sp. I. p. 421; 1759. Syst. ed. X. p. 1033. n. 504;

*) *στειρος*, sterilla.**) *στειλήν*, lucida.***) *στέλλος*, truncus; *βάτος*, rubus.†) *στελεός*, manubrium.*) „*Stelis* significat Viscum, quod arbori Innaesctur, quae natura hujus plantae est.“ (Sw.)

Stellaria Linn. cont.

1762. Sp. ed. II. p. 603; 1764. Gen. ed. VI. p. 226. n. 568; 1767. Syst. ed. XII. p. 311. n. 563: g. Decand. Trigyn. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 352; 1784. Syst. p. 422. — Reich. 1778. Gen. p. 231. n. 617. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 304. n. 773. — Gmel. 1791. Syst. p. 717. — Pers. 1797. Syst. p. 452. — Willd. 1799. Sp. II. p. 710. n. 896; 1809. En. p. 479. — Nutt. 1818. Gen. I. p. 289.
- Gled. 1749. Berl. V. p. 124; 1764. Syst. p. 98. n. 405: g. Thalamostemonum. — Simil. Mönch 1794. Meth. p. 235.
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Caryophyllear. — Par. Juss. 1789. Gen. p. 301. — Vent. 1799. Tabl. III. p. 244. — Batsch 1802. Tab. p. 34. — St. Hil. 1805. Expos. II. p. 115. — Pers. 1805. Ench. I. p. 500. n. 1119. — Hedw. 1806. Gen. p. 330. n. 1299. — Link 1821. En. I. p. 429. — HBK. 1823. Nov. gen. VI. p. 25. — Kunth 1824. Syn. III. p. 343. — Spreng. 1825. Syst. II. p. 392. n. 1712; 1830. Gen. I. p. 378. n. 1908. — D. Don 1825. Nepal. p. 215. — Lois. 1827. Diet. v. 50. p. 451. — Cambess. 1829 in St. Hil. Fl. Bras. II. p. 167. — Bunge 1830 in Ledeb. Alt. II. p. 152. — Dietr. 1840. Syn. II. p. 1383. 1552. — Hook. f. 1853. N. Zeal. I. p. 25.
- Linn. 1764. Ord. nat.: g. Caryophyllear. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 349.
- Neck. 1790. El. II. p. 157. n. 853: g. Catothaytor.
- Gärtn. 1791. Fr. II. t. 130. f. 3.
- DC. 1805. Franc. IV. p. 793; 1815. V. p. 614; 1824. Pr. I. p. 396: g. Alsinear. — Par. Rchb. 1827 ap. Mössl. I. p. LXV; 1828. Consp. p. 206. n. 5349. — Gaud. 1828. Helv. III. p. 62. 177. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 49. — Bartl. 1830. Ord. p. 305. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 427. — Link 1831. Hdb. II. p. 253. — Koch 1836. Syn. p. 118. Ed. II. p. 129. Sect.: Dichodon, Hylebia, Stellaria, LARBREA. — Spach 1836. Vég. phan. V. p. 206. — Webb 1836. Canar. I. p. 130. — Meisn. 1837. Gen. p. 24 (21). — Kunth 1838. Berol. I. p. 130. — Torr. & Gray 1838. North-Am. I. p. 183. — Godr. 1842. Obs. fam. Alsin. (Flora 1842. Lit. p. 96.) Emend. — Griseb. 1843. Rumel. I. p. 205. Sect.: Eustellaria, LARBREA. — Brongn. 1843. En. gen. p. 104. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 498. — Duch. 1849 in Crb. Diet. XI. p. 813. — Miq. 1857. Ind. bat. I. p. 1054.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 833: g. Stellarinar. — Par. Rchb. 1832. Fl. exc. p. 784. Sect.: Stellaria, Dichodon.
- Dumort. 1822. Comm. bot. p. 61: g. Stellinar.
- Wahlenb. 1824. Succ. I. p. 274: g. Alsinacear.
- Presl 1826. Sicul. I. p. 160: g. Stellariar.
- Rchb. 1837. Hdb. p. 298: g. Arenarinar.
- Fenzl 1840 in Endl. Gen. n. 5240. p. 969; 1841. Ench. p. 505; 1843. Spl. III. p. 92: g. Arenariear. Sect.: Schizotechium, Eustellaria, Leucostemma, Adenonema. — Par.

Stellaria Linn. cont.

- Rchb. 1841. Nom. p. 205. n. 7796. Sect.: Alsinella, Stellaria, Holosteia, Acanthidia. — Fenzl 1842 in Ledeb. Ross. I. p. 375. Subgen.: Eustellaria, Adenonema. — Gren. (& Godr.) 1848. France I. p. 263. — Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 260.
- Fries 1846. Summ. veg. Scand. I. p. 36: g. Stellariear. Sect.: Malachodes, Holosteia, Astrochloë.
- Stellaria Scopoli 1772. Fl. Carn. I. p. 313: g. Decand. Digyn. ampliati. Sect.: legitima, Spergulea, Cerastia.
- Stellaria Gray 1821. Arr. brit. pl. II. p. 656: g. Alsinear. ampliati. Sect.: Alsinie, verae, Cerastium.
- Stellaria Debray ex Endl. = Holosteum Linn.
- Stellariaceae Dumort. 1829. Anal. fam. p. 44. 49: fam. Stellariear. Trib.: Diantheae, Sileneae, Alsiniae, Sperguleae.
- Stellariae Presl 1826. Fl. sicul. I. p. 159: trib. Caryophyllear. Gen.: Löfflingia, Spergula, Stellaria, Spergularia, Arenaria, Holosteum, Cerastium.
- Stellarieae Dumort. 1829. Anal. fam. p. 44: ordo Toropetalar. Fam.: Stellariaceae, Corrigiolaceae, Elatinieae.
- Stellariaceae Rchb., 1841. Nomencl. p. 205: sect. Stellarinar. Subsect.: Möhringieae, Arenarieae, Cerastieae, Merckieae.
- Fries 1846. Summ. veg. Scand. I. p. 36: div. Alsinacear. Gen.: Malachium, Stellaria, Cerastium, Holosteum, Arenaria.
- Stellarinae Spreng. 1818. Anleit. II. 2. p. 833: div. Caryophyllear. Gen.: Stellaria, Arenaria, Cerastium, Cherleria, Hydrophyton?, Spergula, Bergia.
- Rchb. 1832. Fl. exc. p. 782: div. Caryophyllear. Gen.: Buffonia, Möhringia, Holosteum, Siebera, Cherleria, Stellaria, Sabulina, Arenaria, Mönchia, Esmarchia, Sagina, Spergella, Malachium, Cerastium.
- Rchb. 1837. Hdb. p. 297: subdiv. Caryophyllear. Sect.: Sagineae, Arenarinae, Cerastieae. — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 204. Sect.: Sagineae, Sabulineae, Stellarieae.
- Stellarineae Fenzl 1840 in Endl. Gen. p. 966; 1841. Ench. p. 505: trib. Alsinear. Subtrib.: Arenarieae, Cerastieae, Malachieae. — Par. Gren. (& Godr.) 1848. France I. p. 255. Subtrib. caed.
- Stellarioides Medic. 1790. Act. Theod. Palat. Phys. VI. p. 369: nov. g. ab Ornithogalo separatum. (St. canaliculata.)
- Stellaris Dillen. (1719. Nov. pl. gen. p. 110: g. herbae Bulbosae)
- Mönch 1794. Meth. p. 303: g. Thalamostemonis. = Gageae et Scillae sp.
- Stellaris Rchb. 1822. Flora II. p. 538: sect. Ornithogali. (O. umbellatum et nutans.) — Simil. Rchb. 1828. Consp. p. 65. n. 1367 b. (restrict.)
- Stellaris Steinheil 1836. Ann. sc. nat. 2e sér. VI. p. 286: nov. g. ex typo Scillae parviflorae Desf.
- Endl. 1842. Spl. II. p. 13. n. 1131 c: sect. Squillae.

- Stellatae* Ray 1691. Syn. stirp. brit. p. 223: class. XII. plant. Gen. §. 1: Cruciata, Rubia quadrif., Gallium vulg., Mollugo, Aparine, Asperula, Rubeola arv. §. 2: Rubia cynanch., Rubia spicata. Cf. Linn. 1747. Class. pl. p. 82.
- Hall. 1742. En. stirp. Helv. II. p. 456: div. Dicotyledonum petalodear. Isostemonum. Gen.: Sherardia, Asperula, Rubeola, Galium, Rubia, Cornus.
- Linn. 1751. Phil. bot. p. 32: ordo 44 plant. Gen.: Anthospermum, Rubia, Aparine, Galium, Valantia, Spermaceo, Sherardia, Asperula, Crucianella, Hedyotis, Phyllis, Houstonia, Spigelia, Lippia, Diodia, Knoxia, Cornus?, Coffea.
- Linn. 1764. Ord. nat.: ordo 47 plant. Gen. §. 1: Phyllis, Richardia, Crucianella, Spermaceo, Sherardia, Asperula, Galium, Valantia, Anthospermum, Hedyotis, Knoxia, Lippia, Diodia, Rubia. §. 2: Ophiorrhiza, Spigelia, Houstonia, Oldenlandia. §. 3: Coffea, Psychotria, Cornus, Ixora, Pavetta. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 520. Gen. ead. et ad §. 1 Ernodea.
- Batsch 1802. Tab. p. 231: fam. Rigidar. Gen.: Sherardia, Asperula, Galium, Crucianella, Valantia, Rubia, Anthospermum.
- DC. 1807. Ann. Mus. IX. p. 217; 1830. Pr. IV. p. 580: trib. Rubiacear. Gen. (1830): Sherardia, Asperula, Crucianella, Rubia, Galium, Callipeltis, Vaillantia. — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 637. Gen. ead. — Meisn. 1838. Gen. p. 173 (120). Gen. ead.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 597: ordo Rubiacear. Gen.: Galium, Valantia, Rubia, Asperula, Sherardia, Crucianella, Anthospermum.
- D. Don 1825. Nepal. p. 133: fam. Rubiacear. Gen.: Galium, Rubia.
- Cham. & Schltd. 1828. Linnaea III. p. 220: sect. Rubiacear. Gen.: Galium, Rubia. — Par. Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 378. 469. Gen. ut DC.
- Rehb. 1828. Consp. p. 93; 1831. Fl. exc. p. 204; 1837. Hdb. p. 179: div. Rubiacear. Gen. ut Batsch. (Phyllis loco Anthospermi.) — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 209. Gen. ead. exclusa Phyllide. — Rehb. 1841. Nom. p. 74. Gen. ut DC. exceptu Sherardia.
- Link 1829. Hdb. I. p. 644: subordo Rubiacear. Vid. *Rubiaceae* Link.
- Lindl. 1830. Nat. syst. Clav.: ordo (189) Monopetalar.
- Lindl. 1833. Nix. p. 29: ordo unicus Stellalium.
- Koch 1836. Syn. p. 326. Ed. II. p. 358: ordo Calyciflorar. Gen. ut DC. (praeter Callipeltidem.)
- Lindl. 1836. Nat. syst. ed. II. p. 249.
- Endl. 1838. Gen. p. 522; 1841. Ench. p. 270: trib. Coffacear. Gen. ut DC.
- Conf. Aparineae Link; Galeae Kunth; Asperuleae A. Rich.
- Stellera**) Linn. 1747. Amoen. acad. I. Ed. 1749. p. 126: nov. g. pro *Chamaejasme* Amm. constitutum.
- Linn. 1751. Phil. bot. p. 33; 1764. Ord. natur.: g. Veprecular. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 414.
- Linn. 1753. Sp. I. p. 559; 1759. Syst. ed. X. p. 1004. n. 439; 1762. Sp. ed. II. p. 512; 1764. Gen. ed. VI. p. 193. n. 488; 1767. Syst. ed. XII. p. 273. n. 483: g. Octandr. Monogyn. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 309; 1784. Syst. p. 373. — Reich. 1778. Gen. p. 197. n. 529. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 261. n. 667. — Gmel. 1791. Syst. p. 634. — Pers. 1797. Syst. p. 399. — Willd. 1799. Sp. II. p. 429. n. 776. — Gaud. 1828. Helv. III. p. 5. 32.
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Thymelear. — Par. Pers. 1805. Ench. I. p. 436. n. 970. — Lois. 1827. Dict. v. 50. p. 455. — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 436.
- Adans. 1763. Fam. II. p. 285: g. Thymelear. — Par. Juss. 1789. Gen. p. 77. — Batsch 1802. Tab. p. 181. — DC. 1805. Franç. III. p. 360. — Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 325.
- Gled. 1764. Syst. p. 270. n. 1108: g. Calycostemonum.
- Gmel. 1768. Sibir. III. p. 27: g. Incompletar.
- Hill 1769. Ht. kew. p. 328 (*Stellera*): g. Monopetalar. incompletar.
- Scop. 1777. Intr. p. 343: g. Seminudar.
- Gärtn. 1788. Fr. I. p. 186. t. 39. f. 2 (*Passerina*).
- Neck. 1790. El. II. p. 180. n. 890: g. Aclitrophyltor.
- Vent. 1799. Tabl. II. p. 239: g. Daphnoidear. — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 65. n. 2435.
- Mönch 1802. Meth. Suppl. p. 266: g. Petalostemonis.
- Cram. 1803. Disp. p. 111 in Decandr. Monogyn.
- St. Hil. 1805. Expos. I. p. 182: g. Daphnaear. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 281. n. 1127.
- Link 1821. En. I. p. 357: g. Thymelinar.
- Rehb. 1828. Consp. p. 28. n. 1779: g. Daphnear. — Par. C. A. Meyer 1843. Bull. Ac. Pet. I. Nr. 23. p. 359. (emend.) Sect.: Chamaestellera, Dendrostellera. — Meisn. 1857 in DC. Pr. XIV. 2. p. 548. Sect. ead.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 18: g. Thymelinar.
- Rehb. 1831. Fl. exc. p. 163: g. Thymeleacear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 531: in synonym. Passerinae.
- Endl. 1847. Spl. IV. p. 62. n. 2098: g. Stellerear. Sect. ut Meyer.
- Synon. Chamaejasme* Amm.
- Stellera* Turczan. 1840. Bull. soc. Mosc. p. 167 (Flora 1842. Lit. p. 42): nov. g. Gentianear. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 614.

*) Dicot. G. W. Steller, peregrinatori Kamtschatk.

- Stellera* Turczan. cont.
 Endl. 1843. Spl. III. p. 76. n. 3531/1; g. Chironiear.
 Meisn. 1843. Comm. p. 365; g. Swertiear. — Par. Griseb. 1845 in DC. Pr. IX. p. 123. — Ledeb. 1849. Ross. III. p. 72.
 = *Rellesta* Turczan.
- Stellereae* Endl. 1847. Gen. Suppl. IV. p. 59; div. Daphnear. Gen.: *Stellera*, *Diarthron*, *Arthrosolen*, *Cryptadenia*, *Gnidia*, *Lachnaea*.
- Stellera* Hill vid. *Stellera* Linn.
- Stelliflorae* Rehb. 1828. Consp. p. 130; 1831. Fl. exc. p. 187. 418; formatio Rotiflorar. Fam.: *Asclepiadeae*, *Contortae*, *Sapotaceae*.
 Rehb. 1837. Hdb. p. 177; 1841. Nom. p. 128; formatio Limbiflorar. Fam. ead.
- Stellineae* Dumort. 1822. Comm. bot. p. 61; fam. *Thalamisertiae*. Gen.: *Dianthus*, *Stellaria*.
- Stellulina* Link 1833. Handb. III. p. 261.
 Endl. 1836. Gen. n. 54 b. p. 5; 1841. Ench. p. 4; sect. *Zygnemae*.
 = *Zygnemae* Agdh. pars.
- Stemastrum* Rafin. 1809 in Desv. Journ. bot. II. p. 177; nov. g. *Fungor.*, *Geastro* simile.
 Rehb. 1828. Consp. p. 9. n. 204; g. *Lycoperdineor*.
 = . . . ?
- Stematospermum* Wittst. vid. *Stematospermum* Palis.
- Stemionitei* Endl. vid. *Stemionitei*.
- Stemionitis* Dumort. vid. *Stemionitis*.
- Stemmacantha**) Cassini 1817. Bull. soc. philom. Janv. p. 12; 1817. Dict. v. 7. p. 94; nov. g. *Carduacear.* — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 144.
 Cass. 1826. Dict. v. 41. p. 310. 320; 1827. v. 50. p. 460; 1830. v. 60. p. 572; g. *Rhaponticear.* — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 101. n. 2314.
 Less. 1832. Syn. p. 6; subg. *Rhapontici*.
 DC. 1837. Pr. VI. p. 663; sect. *Rhapontici*. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2894 a. p. 479; 1841. Ench. p. 247. — Rehb. 1841. Nom. p. 99. n. 3891. 1 (*Stemmacanthe*). — Ledeb. 1846. Ross. II. p. 751. — (Gren. &) Godr. 1850. France II. p. 238.
 Spach 1841. Vég. phan. X. p. 12; g. *Carduinear*.
- Stemmacanthe* Rehb. vid. *praeced.*
- Stemmadenia* Benth. 1844. Voy. Sulph. Bot. p. 124; nov. g. *Tabernaemontanear.* — Par. Walp. 1847. Rep. VI. p. 468.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 601; g. *Plumiear*.
- Stemmaria* Preuss 1851. Linnaea XXIV. p. 137; nov. g. *Aspergillinor.* (St. *globosa*).
Cf. Preuss 1852. ibid. XXV. p. 160.
- Stemmasiphum* D. G. vid. *Stemmatosiphum* Pohl.
- Stemmatophysum* Steud. vid. *praeced.*
- Stemmatopteris* Corda 1845. Fl. d. Vorw. p. 76; nov. g. *Protopteridear.* (*Sigillaria* *petiigera* Brongn.)
- Stemmatosiphon* Meisn. 1837. Gen. p. 49 (36); g. *Trichillear.*
 Rehb. 1837. Hdb. p. 313; g. *Calpandriear.*
 = *Stemmatosiphum* Pohl.
- Stemmatosiphum**) Pohl 1831. Pl. Brasil. II. p. 86. 199. t. 157—159; nov. g. *Meliacear.* *Cf.* *Flora* Lit. III. p. 187, Benth. 1839. Linn. Trans. XVIII. 2. p. 225 et D. G. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 4 (*Stemmatosiphum*). — Par. Steud. 1841. Nom. II. p. 637 (*Stemmatophysum*).
 Spach 1834. Vég. phan. III. p. 181; g. *Trichilileis* aff.
 Meisn. 1839. Gen. p. 250 (158); g. *Styrcear*?
 = *Symplocos* L'Herit. (Benth.)
- Stemmatosperma* Kunth vid. *seq.*
- Stemmatospermum***) Palis. 1812. Agrost. p. 144. t. 25. f. 5; nov. g. *Graminear.* *Cf.* Wittst. Etym. Handw. p. 840 (corr. *Stemmatospermum*). — Par. Juss. 1827. Dict. v. 50. p. 472.
 Kunth 1815. Mém. Mus. II. p. 75 (*Stemmatosperma*); g. *Bambusacear.* — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 32.
 = *Nastus* Juss.
- Stemmodontia* Cassini 1817. Bull. soc. philom. Janv. p. 11; nov. g. *Helianthear.* (prototypar). — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 142.
 Cass. 1825. Dict. v. 38. p. 17; g. *Rudbeckiear*? — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 110. n. 2664. — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 21.
 Cass. 1827. Dict. v. 46. p. 399. 407; 1830. v. 60. p. 577; g. *Heliopsidear.*
 = *Wedeliae* Jacq. pars.
- Stemodia****) Linn. 1759. Syst. ed. X. p. 1118. 1374. n. 1154; 1763. Sp. ed. II. p. 881; 1764. Gen. ed. VI. p. 320. n. 777; 1767. Syst. ed. XII. p. 422; g. *Didynam.* *Angiosperm.* — Par. Murr. 1774. Syst. p. 479; 1784. Syst. p. 573. — Reich. 1778. Gen. p. 322. n. 839. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 420. n. 1043. — Gmel. 1791. Syst. p. 954. — Pers. 1797. Syst. p. 610. — Roxb. 1798. Corom. II. p. 33. t. 163; 1832. Ind. III. p. 94. — Willd. 1800. Sp. III. p. 344. n. 1183.
 B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. *Veronicear.*
 Adans. 1763. Fam. II. p. 210; g. *Personatar.* — Par. Linn. 1764. Ord. nat. — Scop. 1777. Intr. p. 177. — Gis. 1792. Prael. p. 486. — Batsch 1802. Tab. p. 193. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 273. — Link 1822. En. II. p. 144. — Poir. 1827. Dict. v. 50. p. 476.
 Gled. 1764. Syst. p. 179. n. 737; g. *Petalostemonum*.
 Gärtn. 1788. Fr. I. p. 243. t. 52. f. 5 (*ruderalis*).
 Juss. 1789. Gen. p. 118; g. *Scrophulariar.*
 Neck. 1790. El. I. p. 348. n. 543; g. *Chasmatophytor*.

*) *στέμμα*, stamen; *στέμων*, tubus s. urceolus.**) *στέμμα*, corona.***) Nomen contractum e *Stemodiaca* P. Browne.*) *στέμμα*, corona.

Stemodia Linn. cont.

- Pers. 1807. Ench. II. p. 167. n. 1493: g. Antirrhinear. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 124. n. 3193. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 24. — Bartl. 1830. Ord. p. 171.
- Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 399; 1825. Syst. II. p. 810. n. 2191; 1831. Gen. II. p. 494. n. 2436: g. Scrofularinar.
- HBK. 1817. Nov. gen. II. p. 356: g. Scrophularinar. — Par. Kunth 1823. Syn. II. p. 118. — D. Don 1825. Nepal. p. 89.
- St. Hil. 1824. Pl. remarq. Brés. p. 216.
- Cham. & Schltd. 1828. Linnaea III. p. 4: g. Scrofularinar. (Char. emend.) Sect.: Modestia, Diamoste.
- Benth. 1835. Scroph. ind. p. 22; 1835. Scroph. rev. p. 3: g. Gratiolar. — Par. D. Don 1835. Edinb. n. phil. journ. XIX. p. 111. — G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 539. — Rehb. 1837. Hdb. p. 199; 1841. Nom. p. 118. n. 4622. (genuinar.) Sect.: Stemodia, Diamoste. — Endl. 1839. Gen. n. 3926. p. 679; 1841. Ench. p. 339. Sect. ut Cham. — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 269. — Meisn. 1840. Gen. p. 310 (221). — Dietr. 1843. Syn. III. p. 360. 511. — Brongn. 1843. En. genr. p. 60. — Walp. 1845. Rep. III. p. 266. 963. Sect. caed. — Benth. 1846 in DC. Pr. X. p. 380. (verar.) Sect.: Adenosma, Diamoste.
- Benth. 1847 in Lindl. Veg. kd. p. 685: g. Eugratiolar. — Par. Miq. 1857. Ind. bat. II. p. 679.
- Synon.* Unannea Ruiz & Pav.; Unannea Steud.*
- Stemodiaca P. Browne 1756. Jamaic. p. 261. t. 22. f. 2: nov. g. Didynam. Angiosperm.
= Lindenbergia Link & Otto. (Meisn. Comm. p. 221.)
- Stemona*) Lour. 1790. Fl. Cochinch. II. p. 404. Ed. Willd. p. 490: nov. g. Monadelph. Tetrandr. (St. tuberosa = Ubiom polypoides Rumph.), a Willd. (l. e. in adnot.) Tamo comparat.
- Agdh. 1823. Aphor. p. 161: g. Smilacear.
- Poir. 1827. Dict. v. 50. p. 478: g. Asparagiacear.
- Ritg. 1831. Marb. II. p. 131: g. Medeolar. = Roxburghia Jones.
- Stemonacanthus Nees 1847 in Mart. Fl. Bras. fasc. VII. p. 53; 1847 in DC. Prodr. XI. p. 205: nov. g. Ruelliar.
- Stemonitei Fries 1829. Syst. mycol. III. 1. p. 75: div. Myxogastrum. Gen.: Cribraria, Dictyidium, Stemonitis, Diachea. — Par. Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 455. Gen. cad. et Stytonites.
- Endl. 1836. Gen. p. 26 (*Stemonitei*); 1841. Ench. p. 16: trib. Myxogasterum. Gen. ut Fries et Euerthenema.
- Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 265: subsect. Myxogasterum. Gen. ut Fries.
- Stemonites Fries vid. *Stemonitis Gled.*

- Stemonitideae* Gray 1821. Arr. brit. pl. I. p. 565. 578: div. Gasteromycear. Gen.: Stemonitis.
- Corda 1838. Ic. Fung. II. p. 22; 1840. IV. p. 34: fam. Myelomycetum. Gen. id.
- Corda 1842. Ic. Fung. V. p. 21; 1842. Mycol. p. LXXIV. 85: fam. Dermatogasterum. Gen.: Stemonitis, Diachea. — Par. Preuss 1851. Linnaea XXIV. p. 140. Gen. nov.: Comatricha.
- Stemonitidei* Bonorden 1851. Handb. Mykol. p. 215: fam. Myxogasterum. Gen.: Stemonitis, Diachea, Dictyidium, Cribraria.
- Stemonitis Gleditsch (1749 in Mém. Ac. Berl. 1751. p. 135) 1753. Meth. Fung. p. 140: nov. g. Fungor. Cf. Leman 1827. Dict. v. 50. p. 479. — Par. Roth 1788. Germ. I. p. 547. — Gmel. 1791. Syst. p. 1467. — Mönch 1794. Meth. p. 779. — Pers. 1796. Obs. myc. p. 56. — GMS. 1802. Fl. Wett. III. 2. p. 268.
- Gled. 1764. Syst. p. 303. n. 1219: g. Fungosar. oculatatar.
- Wigg. 1780. Holsat. p. 110: g. Fungoidear. Pers. 1797. Tent. p. 10: g. Dermatocarpi.
- Pers. 1801. Syn. p. XIV. 186: g. Trichospermor. — Par. Rebent. 1804. Neom. p. 348. — Simil. Lühnem. 1809 in Schrad. n. Journ. III. 3. p. 48.
- DC. 1805. Franç. II. p. 256: g. Angioscarpor.
- Link 1809. Berl. Mag. III. p. 28: g. Gastromycear.
- Nees 1816. Syst. p. 132; 1817. Überbl. p. 32: g. Trichocistor. — Par. Mart. 1817. Erlang. p. 381.
- Ehrenb. 1818. Sylv. myc. Berol. p. 13: g. Cribraria.
- Gray 1821. Brit. pl. I. p. 578: g. Stemonitidear. Sect.: Embolus. — Par. Corda 1838. Ic. Fung. II. p. 22; 1840. IV. p. 34; 1842. V. p. 21. 59; 1842. Mycol. p. 85.
- Agdh. 1821. Aphor. p. 84: g. Gasteromycetum. — Par. Mont. 1840 in Webb Canar. IV. p. 87.
- Dumort. 1822. Comm. bot. p. 69. 80 (*Stemonitis*): g. Trichosporear.
- Brongn. 1824. Dict. v. 33. p. 556: g. Trichiacear. — Par. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 74 (*Stemonitis*).
- Fries 1825. Pl. homon. p. 143: g. Trichiaecor. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 9. n. 185; 1841. Nom. p. 9. n. 359. Sect. (1841): Stemonitis, Embolium, Clathroidastrum.
- Link 1826. Abh. Berl. Ak. f. 1824. p. 167: g. Fuliginear.
- Wahlenb. 1826. Succ. II. p. 1025: g. Trichogastrum.
- Spreng. 1827. Syst. IV. p. 532. n. 3520; 1831. Gen. II. p. 772. n. 3967: g. Trichogastrum.
- Fries 1829. Syst. myc. III. 1. p. 156; 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 455 (*Stemonites*): g. Stemoniteor. — Par. Endl. 1836. Gen. n. 312. p. 26; 1841. Ench. p. 17. Sect.: Coscinium, Embolium, Clathroidastrum. — Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 268.
- Ritg. 1831. Marb. II. p. 96: g. Orthomycetum.

*) *στέμον*, stemon, a staminibus notabilis forma conplexa.

Stemonitis Gled. cont.

- Wallr. 1833. Fl. crypt. II. p. 386; g. Angiogasterum.
 Mont. 1842. Pl. cell. Cub. p. 311; g. Myxogasterum.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 42; g. Myxogastrium.
 Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 488; g. Podaxineor.
 Bonord. 1851. Hdb. p. 215; g. Stemonitideor.
 Math. 1853. Belg. II. p. 388; g. Trichiear.
 Stemonoporus Thwaites 1854 in Hook. Kew gard. misc. VI. p. 67. t. 2 A; nov. g. Dipteroocarpear. (St. Gardneri, etc.) — Par. Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 333.
 Stemonureae Römer 1846. Fam. nat. syn. I. p. 12. 23. trib. Olacinear. Gen.: Platea, Stemonurus.
 Stemonurus Blume 1825. Bijdr. Nr. 13. p. 648; nov. g. Santalaceis aff. (An Olacinear.?) Sect.: Stemonurus, Anacolosia.
 Poir. 1827. Dict. v. 50. p. 481; g. Santalacear. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 113.
 Rchb. 1828. Consp. p. 80. n. 1703 c; g. Osyridear.
 Meisn. 1837. Gen. p. 45 (33); g. Olacinear.?
 — Par. Endl. 1840. Gen. n. 5496. p. 1042; 1841. Ench. p. 546. Sect.: Eustemonurus, Anacolosia. — Rchb. 1841. Nom. p. 136. n. 5267. Sect. ut Blume. — Walp. 1842. Rep. I. p. 378. — Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 263. — Blume 1850. Mus. bot. Lugd. I. 16. p. 249.
 Spach 1841. Vég. phan. X. p. 460; g. Santalear.?
 Römer 1846. Fam. nat. I. p. 13. 24; g. Stemonurear. Sect. ut Endl.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 444; g. Olacacear. dubium.
 Miers 1852. Ann. and Mag. X. p. 30; g. Sarcostigmear.
Synon. Gomphandra Wall.; Lasianthera Palis.
 Stenoptera Miers 1839. Proc. Linn. soc.; 1840. Ann. nat. hist. V. p. 134; nov. g. Burmanniacear. — Par. Endl. 1841. Spl. I. n. 1218⁴/₄. p. 1359; 1841. Ench. p. 96 (*Stenoptera*). — Meisn. 1842. Gen. p. 390 (292).
 Rchb. 1841. Nom. p. 45. n. 1648; g. Burmanniear.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 172 (*Stenoptera*); g. Apteriear.
 = Apteria Nutt.
 Stemphylium*) Wallroth 1833. Fl. crypt. II. p. 300; g. Hyphomycetum synsporor.
 Rchb. 1841. Nom. p. 4. n. 157; g. Aspergillinar.
 Corda 1842. Ic. Fung. V. p. 10; 1842. Mycol. p. 38; g. Helminthosporiacear.
 Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 93; g. Mucedineor. genuinor.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 43; g. Dematieor.
 Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 506; g. Sporidesmieor.

Stemphylium Wallroth cont.

- Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 495; g. Helminthosporior.
 Bonord. 1851. Hdb. p. 83; g. Acmosporiacear.
 A. Braun & Bary 1853. N. Verh. Berl. Gart. I. p. 178. t. 2.
 = Helminthosporium Link?
 Stenactinium Nägeli 1849. Gatt. einzell. Alg. p. 128; sect. Phycastri.
 Stenactis*) Cassini 1825. Dict. v. 37. p. 462. 485; nov. g. Erigerear. (*Aster annuus* L.) — Par. Rchb. 1828. Consp. p. 108. n. 2549.
 Bartl. 1830. Ord. p. 139; g. Asterear. — Par. Less. 1832. Syn. p. 139. — Nees 1833. Aster. p. 273; (in Append.) — Koch 1837. Syn. p. 353. — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 240. (verar.) — Brongn. 1843. Én. genr. p. 45.
 DC. 1836. Pr. V. p. 298; g. Heteropappear. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2339. p. 379; 1841. Ench. p. 234. — Meisn. 1839. Gen. p. 185(126). — Ledeb. 1845. Ross. II. p. 491. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 710.
 Torr. & Gray 1841. North-Am. II. p. 172; sect. Erigerontis.
 Rchb. 1841. Nom. p. 84. n. 3257; g. Boltorniear.
 Schultz Bip. 1843 in Walp. Rep. II. p. 952; g. Diplostephiear.
 Koch 1843. Syn. ed. II. p. 387; g. Asteriear.
 (Gren. & Godr. 1850. France II. p. 99; g. Erigerear.
Synon. Diplopappi, Phalacrolozomatis et Stenactidis sp. Cass.
 Stenactis Cassini 1827. Dict. v. 50. p. 483; 1830. v. 60. p. 582; g. Erigerear. dilatat. = Stenactis Cass. et Polyactidium DC.
 Stenandrium Nees 1836 in Lindl. Nat. syst. ed. II. p. 285. 444.
 Endl. 1839. Gen. n. 4054. p. 701; 1841. Ench. p. 343; g. Ruelliear. — Par. Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 144. — Meisn. 1840. Gen. p. 295(203). — Rchb. 1841. Nom. p. 109. n. 4251.
 Dietr. 1843. Syn. III. p. 369. 590; g. Echmatanthor.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 679; g. Ruellidar.
 Nees 1847 in Mart. Fl. Bras. fasc. VII. p. 73; 1847 in DC. Pr. XI. p. 281; g. Aphealandrear.
Synon. Caldenbachia Pohl.
 Stenantaeris Griseb. 1839. Linnæa XIII. p. 235; sect. Tetrapteridis.
 Stenanthemum Reissek 1858. Linnæa XXIX. p. 295; nov. g. Rhamnear. (antea Cryptandrae subg. *Solenandra* Reiss.)
 Stenanthaera R Brown 1810. Prodr. I. p. 538. Ed. Nees p. 394; nov. g. Epacridear. (St. pinifolia.) — Par. Röm. & Schult. 1819. Syst. IV. p. XLI. 469. n. 770. — Link 1821. En. I. p. 211. — Poir. 1827. Dict. v. 50. p. 486. — Spreng. 1830. Gen. I. p. 137. n. 685. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 562. 633.

*) στέμφυλον, recrementum.

*) στενός, angustus.

- Stenantha* R. Brown cont.
 Rchb. 1828. Consp. p. 127. n. 3340: g. Stypheliacear.
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 28: g. Stenantherear.
 Bartl. 1830. Ord. p. 158: g. Stypheliacear. — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 775. — DC. 1839. Pr. VII. 2. p. 739. — Endl. 1839. Gen. n. 4269. p. 747; 1841. Ench. p. 367. — Meisn. 1839. Gen. p. 248(156). — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 435. — Rchb. 1841. Nom. p. 123. n. 4803. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 449. — Walp. 1847. Rep. VI. p. 425.
- Stenanthereae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 28: trib. Epacridear. Gen.: Styphelia, Stenantha, Leucopogon, Cyathodes, Lhanthe, Astroloma, Monotoca, Trochocarpa, Acrotiche, Melichrus.
- Stenanthium* A. Gray 1837. Ann. Lyc. N. York IV. p. 119: subg. Veratri.
 Endl. 1841. Spl. I. n. 1067 a. p. 1357; 1841. Ench. p. 79: sect. Veratri. — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 47. n. 1698. 1.
 Kunth 1843. Enum. IV. p. 189: g. Veratrear. — Par. Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 235.
- Stenanthus* „Örsted mss.“ Hnstein 1853. Linnaea XXVI. p. 209: nov. g. Hypocyrtear. (St. heterophyllus.)
- Stenarrhena* *) D. Don 1825. Prodr. fl. Nepal. p. 111: nov. g. Labiatar. (St. lanata.) — Par. Spreng. 1827. Cur. post. p. 222; 1831. Gen. II. p. 467. n. 2295.
 Rchb. 1828. Consp. p. 115. n. 2827: g. Salviacear.
 Bartl. 1830. Ord. p. 183: g. Thymear. = Salviae sect. Aethiopsis Benth.
- Stengelia* *) Necker 1790. Elem. bot. II. p. 258. n. 1011: g. Dapsilophytor. = Mourera Aubl.
- Stengelia* Schultz Bip. mss. in Schimp. pl. Abyss. ex Flora 1841. Intell. p. 26. Cf. Steud. Nom. II. p. 638.
 Rchb. 1841. Nom. p. 99. n. 3890: g. Serraturear. = Vernoniae sect. Ascaricida. (Walp. Rep. II. p. 946.)
- Stenhammara* Arnold vid. *Stenhamnera* Flot.
Stenhammaria Lilja 1843. Linnaea XVII. p. 111: nomen *Stenhamnerae* Rchb. emend. Cf. Fries 1846. Summ. veg. Scand. I. p. 191. = Pneumaria Hill.
- Stenhamnera* „Flot. in lit.“ Körb. 1855. Syst. Lieb. Germ. p. 221: g. Lecidinar.
 Arnold 1858. Flora p. 331 (*Stenhammara*): g. Hymeneliacear.
- Stenia* Lindl. 1837. Bot. Regist. XXIII. t. 1991 (in text); 1838. t. 20: nov. g. Vandear. (St. pallida) — Par. Endl. 1841. Spl. I. n. 1407. p. 1363; 1841. Ench. p. 110. — Rchb. 1841. Nom. p. 53. n. 2011. — Meisn. 1842. Gen. p. 376(283). — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 177.
- Stenia* Lindl. cont.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 182: g. Maxillariदार.
Stenobromus Griseb. 1844. Spic. fl. Rumel. II. p. 448: sect. Bromi. (B. maximus, tectorum, sterilis, etc.) — Par. C. Koch 1848. Linnaea XXI. p. 418.
 Synon. Bromi sect. 4 Koch; Micranthera Bess.
Stenobryum „Wilson mss.“ Spruce 1849. Ann. and Mag. n. h. 2d. ser. III. p. 359: sect. Bryi. (B. pyriforme L.) = Physcomitrii Brid. pars.
Stenocalyx Berg 1855. Linnaea XXVII. p. 309; 1857 in Mart. Fl. Bras. fasc. XVIII. 1. p. 335: nov. g. Eugenioidear. (Eugeniae sp. Auct.)
Stenocalyx Turczan. 1858. Bull. soc. Mose. XXXI. 1. p. 393: nov. g. Malpighiacear., tribus incertae. (St. involuta.)
Stenocarpa Lindl. 1838. Orchid. gen. p. 350: sect. Disae.
 Endl. 1841. Spl. I. n. 1537 b & c. p. 1365; 1841. Ench. p. 112: subsect. Calodisae. — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 51. n. 1882. 2 f.
Stenocarpus R. Brown 1809. Linn. Trans. X. p. 201 (Verm. bot. Schr. II. p. 311); 1810. Prodr. I. p. 390. Ed. Nees p. 246; 1830. Suppl. I. p. 34 (Verm. bot. Schr. V. p. 110): nov. g. Proteacear. (Embothrium umbellatum Forst.) — Par. Röm. & Schult. 1818. Syst. III. p. 27. 436. n. 559. — Link 1821. En. I. p. 118. — Spreng. 1825. Syst. I. p. 484. n. 530; 1830. Gen. I. p. 108. n. 540. — Poir. 1827. Diet. v. 50. p. 488. — Bartl. 1830. Ord. p. 118. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 424. 536.
 Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 338: g. Embothriacear. — Par. Agdh. 1826. Aphor. p. 237. — Rchb. 1828. Consp. p. 82. n. 1763; 1841. Nom. p. 63. n. 2402. — Endl. 1838. Gen. n. 2156. p. 343; 1841. Ench. p. 216; 1847. Spl. IV. p. 88. — Meisn. 1856 in DC. Pr. XIV. 1. p. 450.
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 18: g. Banksiacear.
 Spach 1841. Vég. phan. X. p. 402: g. Grevilliar. — Par. Brongn. 1843. Éu. genr. p. 121. — A. Juss. 1849 in Orb. Diet. X. p. 565; 1849. ibid XII. p. 6.
 Meisn. 1841. Gen. p. 333(245): g. Rhopulear.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 533: g. Grevillidar.
 Synon. Cybele Knight & Salisb.; Agnostus A. Cunn.
- Stenocarpus* Spach 1845. Ann. sc. nat. 3e sér. III. p. 106: subg. Genistace. Sect.: Scorpioides, Eimnicoides, Spartioides, Genistella, Genistoides, Chamaespartum, Lasiospartum. — Par. Walp. 1846. Rep. V. p. 481. Sect. ened.
- Stenochasma* Miquel 1850. Pl. Jungh. Fusc. I. p. 45: nov. g. Arctocarpear., inter Eucartocarpear. et Pondermeas fere medium. (S. Ancolanum.)
- Stenochilaeae* Rchb. 1841. Nomencl. p. 114: subdiv. Myoporinar. Gen.: Stenochilus, Pholidia, Spartothamnus?, Eremophila, Dasy-mulla.

*) στενός, συγκρίτως, ἀόρητος, ιμας

**) Dietr. (s. v. Stengel), societatis Mannheimensis praesid.

- Stenochilum* Willd. herb.
= *Lamourouxia* HBK. (Walp. Rep. III. p. 398.)
- Stenochilus* R. Brown 1810. Prodr. I. p. 517.
Ed. Nees p. 373: nov. g. Myoporinar. (St. glaber et longifolius.) — Par. Link 1822. En. II. p. 129. — Rehb. 1828. Consp. p. 120. n. 3043; 1837. Hdb. p. 196. — Bartl. 1830. Ord. p. 177.
- Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 419: g. Myoporear.
- Spreng. 1825. Syst. II. p. 767. n. 2135; 1831. Gen. II. p. 481. n. 2377: g. Verbenear.
- Poir. 1827. Dict. v. 50. p. 489: g. Myoporinar. — Par. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 22. — Endl. 1839. Ann. Wien. Mus. II. p. 202; 1839. Gen. n. 3736. p. 643; 1841. Ench. p. 318. — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 247. — Meisn. 1840. Gen. p. 292(201). — Dietr. 1843. Syn. III. p. 373. 628. — Brongn. 1843. En. genr. p. 64. — Bartl. 1845 in Lehm. Pl. Preiss. I. p. 351. — Walp. 1845. Rep. IV. p. 140. — D. G. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 8.
- Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. XXXVII: g. Polygallear.
- Lindl. 1836. Nat. syst. ed. II; 1847. Veg. kd. p. 665: g. Myoporacear. — Par. A. DC. 1847. Pr. XI. p. 713. Sect.: *Amphichilus*, *Euchilus*.
- Rehb. 1841. Nom. p. 114. n. 4447: g. Stenochilear.
- Stenochlaena* J. Smith 1841 in Hook. journ. bot. III. p. 401; 1842. *ibid.* IV. p. 149: nov. g. *Acrostichiear. orthophlebiear.* (*Acrostichum scandens* L.)
- Kunze 1846. Bot. Zeit. p. 441; 1848. *ibid.* p. 142: genus adoptat. (*Synon. Lomariopsis Fée.*)
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 79: g. Polypodear.
- Presl 1850. Epimel. bot. p. 522: g. *Acrostichacear.* Subg.: *Cafraria*.
- Fée 1852. Gen. Fil. p. 77: g. *Lomariear.*
- Hook. f. 1855. N. Zeal. II. p. 46: g. *Polypodiear.*
- Griseb. 1857. Abh. Gött. Ges. VII. p. 281: g. *Blechnoidear.*
- Synon. Olfersiae* Presl pars.
- Stenocladium* Trinius 1820. Fund. Agrost. p. 117: sect. *Trichochloae.* — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 50. n. 905 a.
- Stenocline* DC. 1837. Prodr. VI. p. 218: nov. g. *Helichrysear.* Sect.: *Tricephalum*, *Eustenocline*, *Chionolepis?* — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2744. p. 447; 1841. Ench. p. 243. Sect. eaed. — Meisn. 1839. Gen. p. 219(137). — Rehb. 1841. Nom. p. 89. n. 3487. Sect. *ferre* ut DC. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 713.
- Fenzl 1839. Flora II. p. 727: g. *Engnaphallear.*
- Spach 1841. Vég. phan. X. p. 26: g. *Gnaphallear.*
- Stenocoelium**) Ledeb. 1829. Fl. Alt. I. p. 297 (Ic. t. 175); 1845. Fl. Ross. II. p. 332: nov. g. *Pachypleurear.* (*Cachrys athamantoides* Bieb.) — Par. Meisn. 1838. Gen.
- Stenocoelium* Ledeb. cont.
p. 145(105). — Endl. 1839. Gen. n. 4452. p. 777; 1841. Ench. p. 379. — Rehb. 1841. Nom. p. 141. n. 5448. — Walp. 1846. Rep. V. p. 871. — D. G. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 8.
- G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 347: g. *Silicrinear.*
- Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 136: g. *Peucedanear.*
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 778: g. *Pachypleuridar.*
- Stenocoryne* Lindl. 1843. Bot. Regist. XXIX. Misc. 68: nov. g. *Orchidear.* Cf. Rehb. f. in Müll. Ann. bot. VI. p. 552.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 182: g. *Maxillaridar.*
- Stenocybe*, „Nyland. mss.“ Körb. 1855. Syst. Lich. Germ. p. 306: nov. g. *Calyciear.*
- Stenodictyon* C. Müll. 1848. Syn. Musc. I. p. 325 (err. evid. *Senodictyon*): sect. *Bryi.*
- Stenodiscus* Reissek 1858. Linnaea XXIX. p. 295: nov. g. *Rhamnear.* (*Cryptandra ulicina* Hook.)
- Stenodon* Naudin 1844. Ann. sc. nat. 3e sér. II. p. 146: nov. g. *Melastomacear.* (*S. suberosus*). — Par. D. G. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 10.
- Walp. 1846. Rep. V. p. 698: g. *Rhexiear.?*
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 733: g. *Lavoisierear.*
- Naud. 1849. Ann. sc. nat. 3e sér. XII. p. 215: g. *Microlicalium.*
- Stenogastra* Hanstein 1853. Linnaea XXVI. p. 205: nov. g. *Ligeriear.* (*Gloxinia hirsuta* Lodd.)
- Stenoglossum* HBK. 1815. Nov. gen. I. p. 355. t. 87: nov. g. *Epidendrear.* — Par. Kunth 1822. Syn. I. p. 340. — Bartl. 1830. Ord. p. 58.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 881: g. *Ceropagar.* — Par. Ritg. 1831. Marb. II. p. 125.
- Aghd. 1823. Aphor. p. 188: g. *Massulatar.*
- Spreng. 1826. Syst. III. p. 742. n. 3032; 1831. Gen. II. p. 674. n. 3405: g. *Orchidear.* — Par. Poir. 1827. Dict. v. 50. p. 490.
- Lindl. 1826. Orch. secl. p. 17 (Linnaea II. p. 531): g. *Malaxidear.* — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 69. n. 1558.
- Lindl. 1830. Orchid. p. 62: g. *Dendrobiear.* — Par. Endl. 1837. Gen. p. 191. n. 1359. — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 176.
- Lindl. 1836 in Hook. Bot. Mag. Comp. II. p. 356: g. *Pleurothallear.* — Par. Endl. 1841. Ench. n. 1316/1. p. 109; 1842. Spl. II. p. 16. — Rehb. 1841. Nom. p. 51. n. 1903. — Meisn. 1842. Gen. p. 368(276).
- Lindl. 1842. Bot. Regist. n. ser. XV. Misc. p. 68; 1847. Veg. kd. p. 181: g. *Pleurothallidar.*
- Stenoglottis* Lindl. 1836 in Hook. Bot. Mag. Comp. II. p. 209: nov. g. *Orchidacear.* (*St. fimbriata.*)
- Endl. 1837. Gen. n. 1533. p. 211; 1841. Ench. p. 112: g. *Ophrydear.* — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 50. n. 1876. — Meisn. 1842. Gen. p. 381(286). — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 180.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 182: g. *Gymnadenidar.*

*) στενός, angustus; κοίλος, cavus.

- Stenogonum* Nuttall . . . Journ. Ac. Philad. n. ser. I.
= *Eriogonum* Michx.
- Stenogramma* Harvey 1841 in Beech. voy. Bot. p. 408.
Endl. 1841. Spl. I. n. 94 f_{11} . p. 1337; 1841. Ench. p. 6: sect. Sphaerococci.
Endl. 1843. Spl. III. p. 39. n. 122 $_{38}$: g. Spongiocarpear.
Mont. 1846 in Duchartre Rev. bot. I. p. 481; 1849 in Orb. Dict. XII. p. 11: g. Floridear.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 25: g. Spongiocarpidar.
Trevis. 1848. Alghe coccot. p. 106 (*Stenogramme*): g. Stenogramnear.
Mont. 1849 in Orb. Dict. X. p. 55: g. Plocaricar.?
Kütz. 1849. Sp. Alg. p. 873. n. 574: g. Dellerieriar.
Harv. 1853. Ner. bor. am. II. p. 162: g. Tylocarpear.
Rupr. 1855. Mém. Ac. Pet. 6e sér. VII. p. 40: g. Rhodophycear.
Harv. 1855 in Hook. f. N. Zeal. II. p. 249: g. Cryptonemiacear.
- Stenogramma* Brongn. vid. *Stenogramma* Blume.
- Stenogramme* Klotzsch 1847. Linnaea XX. p. 411: sect. Gymnogrammes. (G. Ehrenbergiana.)
- Stenogramme* Trevisan vid. *Stenogramma* Harv.
- Stenogrammeae* Trevisan 1848. Alghe coccot. p. 106: subdiv. Sphaerococcear. Gen.: *Stenogramme*.
- Stenogyne* Cassini 1827. Dict. v. 50. p. 493: aliud nomen pro *Cryptogyne* Cass. propositum.
- Stenogyne* Benth. 1831. Bot. Regist. ad calc. t. 1292; 1835. Labiat. p. 654; 1848 in DC. Prodr. XII. p. 555: nov. g. Prasiocar. — Par. G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 859. — Rehb. 1837. Hdb. p. 189 (genuinar.); 1841. Nom. p. 107. n. 4156. — Endl. 1838. Gen. n. 3675. p. 630; 1841. Ench. p. 308. — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 167. — Meisn. 1840. Gen. p. 289 (197). — Dietr. 1843. Syn. III. p. 356. 465. — Walp. 1845. Rep. III. p. 900. 991. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 662.
Synon. Phacopsis Nutt.?
- Stenolepis* Cassini 1826. Dict. v. 41. p. 337: subg. Cardui (C. Personata Jacq.)
= Cardui Gärtn. sp.
- Stenolobium* D. Don 1823. Edinb. n. phil. Journ. IX. p. 264: nov. g. Bignoniacear. (*Bignonia serrata* Pav.) — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 186.
Rehb. 1828. Consp. p. 125. n. 3273: g. Bignoniar. — Par. G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 227. — Spach 1840. Vég. phan IX. p. 131. — Dietr. 1843. Syn. III. p. 365. 566.
Endl. 1841. Ench. p. 346. n. 4124 *b*: sect. Bignoniae.
- A. Juss. 1842 in Orb. Dict. II. p. 571: g. Eubignoniar.
= *Bignonia* Juss.
- Stenolobium* Benth. 1839. Ann. Wien. Mus. II. p. 125: nov. g. Glycinear. — Par. Endl. 1841. Gen. n. 6648. p. 1291; 1841. Ench. p. 671. — Rehb. 1841. Nom. p. 149. n. 5804. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 555.
Meisn. 1843. Comm. p. 350: g. Clitoriar.
A. Rich. 1845. Pl. vasc. Cub. p. 443: g. Phaeolear.
- Stenolobus* Presl 1836. Pterid. p. 129: g. Davalliar.
Endl. 1841. Spl. I. n. 643 *d*. p. 1350; 1841. Ench. p. 37: sect. Davalliae? — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 29. n. 1032. 4.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 80: g. Polypodear. = Davalliae Fée pars.
- Stenoloma* Fée 1852. Gen. Filic. p. 330: nov. g. Davalliar. (*Davallia aculeata*, etc.)
Synon. Hymenotomia Gaudich.
- Stenolophus* Cassini 1826. Dict. v. 44. p. 35; 1827. v. 50. p. 247. 499; 1830. v. 60. p. 571: nov. g. Jaccinear. verar.
Spach 1841. Vég. phan. X. p. 11: subg. Centaureae.
= *Leptanthus* DC.
- Stenomeria* Turczan. 1852. Bull. Mosc. II. p. 312: nov. g. Asclepiadear., Tassadiar aff. *Cf.* Flora 1853. p. 720.
- Stenomerideae* Planchon 1852. Ann. sc. nat. 3e sér. XVIII. p. 320: sect. Thismiar.? Gen.: *Stenomeris*.
- Stenomeris* Planchon 1852. Ann. sc. nat. 3e sér. XVIII. p. 319: nov. g. Thismiar. (*Stenomerideae*? — *St. dioscoreaeifolia*.)
- Stenomesson* Herbert 1821. App. p. 40; 1825. Bot. Mag. App. p. II; 1837. Amaryll. p. 74. 198: nov. g. Amaryllidear. (*Pancratiformium*.) *Cf.* Bot. Mag. t. 2640. 2641. 3615. 3803.
Rehb. 1828. Consp. p. 61. n. 1262 *c*: sect. Chrysiophialae.
Schult. 1830. Syst. VII. p. 903: sect. Chrysiophialae.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 158: g. Narcisscar.
- Römer 1847. Fam. nat. IV. p. 15. 160: g. Narcissinear.
- Kunth 1850. Enum. V. p. 637: g. Pancratiear.
Synon. Chrysiophiala Ker; Chrysiophiala Rehb.; Sphaerotele Presl.
- Stenonia**) Endl. 1847. Syn. Conif. p. 290; 1847. Gen. Suppl. IV. p. 13. n. 1816 $_{21}$: g. Abietinear. foss.
- Stenonia* Diridichsen 1857. Nat. For. Vid. Medd. . . . : nov. g. Crotonear. (*St. Montevidensis*.)
- Stenonia* Baillon 1858. Ét. Euphorb. p. 578: nov. g. Wielandiicar. (*St. Boivinianum*)
- Stenopetalum* „R. Brown“ DC. 1821. Mém. Mus. VII. p. 239; 1821. Syst. II. p. 513; 1824. Prodr. I. p. 201: nov. g. Camelinear. *Cf.* Poir. 1827. Dict. v. 50. p. 501 — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 184. n. 4781; 1837. Hdb. p. 260; 1841. Nom. p. 181. n. 6976. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 214. — Meisn. 1837. Gen. p. 13 (13). — Endl. 1837. En. pl. Hügel. p. 4; 1839. Gen. n.

*) Dicot. Nic. Stenoni, scientiae palaeontologicae parenti.

- Stenopetalum R. Brown cont.
4920. p. 877; 1841. Ench. p. 450. — Walp. 1842. Rep. I. p. 174; 1846. V. p. 40. — Bunge 1844 in Lehm. Pl. Preiss. I. p. 257. Spreng. 1825. Syst. II. p. 880. n. 2302; 1831. Gen. II. p. 519. n. 2548; g. Siliculosar. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 264. — Spach 1838. Vég. phan. VI. p. 325. — Dietr. 1843. Syn. III. p. 631. 672.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 354; g. Camelinidar.
- Stenophyllarion Griseb. 1839. Linnaea XIII. p. 227; sect. Heteropteridis.
- Stenophylloseris Schultz Bip. 1841. Linnaea XV. p. 725; sect. Lactucae. (L. saligna L.)
- Stenophyllum Lessing 1831. Linnaea VI. p. 704; sect. Liabi. (Conyza ericoides Lam.) Less. 1832. Syn. p. 262; subg. Morysiae.
- Stenophyllum Lessing 1832. Syn. Compos. p. 412; subg. Pereziae.
- DC. 1838. Pr. VII. 1. p. 64; sect. Homoi-anthi. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 96. n. 3767. 2.
Endl. 1838. Gen. n. 2962 *a* *γ*. p. 492; 1841. Ench. p. 249; subsect. Clarioneae.
- Stenophyllum C. Müll. 1849. Syn. Musc. I. p. 606 (err. evid. *Senophyllum*); sect. Barbulae.
- Stenophyllus Rafn. 1830 in Seringe Bull. bot. I; nov. g. Cyperacear. (Scirpus stenophyllum Ell.) Cf. Linnaea VIII. Litt. p. 83.
- Stenoptera Presl 1827. Reliq. Hänk. I. 2. p. 95; nov. g. Epipactear. Cf. Flora 1828. I. p. 344.
Rehb. 1828. Consp. p. 67. n. 1436; g. Neottiar. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 56. — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 181.
Lindl. 1840. Orchid. p. 447; 1847. Veg. kd. p. 182; g. Cranichidar. — Par. Endl. 1841. Ench. n. 1548₃. p. 113; 1842. Gen. Spl. II. p. 18.
Meisn. 1842. Gen. p. 385 (288); g. Cranichidar.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 182; g. Spiranthidar.
- Stenoptera Endl., Lindl. vid. *Stenoptera Miers*.
- Stenopuntia Engelm. 1856. Syn. Cactae. p. 289 (Emory Cact. p. 45); subg. Opuntiae. — Par. Müll. 1858. Ann. bot. V. p. 48.
- Stenorhynchus Rich. 1818. Mém. Mus. IV. p. 59 (*Stenorhynchus*); 1818. Orchid. eur. p. 37 in not.; nov. g. Orchidear. (Neottia speciosa, lanceolata, orchioides et calcarata Willd.) — Par. Spreng. 1826. Syst. III. p. 709. n. 2961; 1831. Gen. II. p. 660. n. 3326 (*Stenorhynchus*).
Lindl. 1826. Orch. scel. p. 9 (Linnaea II. p. 528); g. Neottiar. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 67. n. 1431 (*Stenorhynchus*). — Bartl. 1830. Ord. p. 56 (*Stenorhynchus*). — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 180.
Endl. 1837. Gen. p. 213. n. 1547 *c*: sect. Spiranthis. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 55. n. 2114. 3 (*Stenorhynchium*).
Lindl. 1840. Orchid. p. 476; 1847. Veg. kd. p. 182; g. Spiranthidar. Sect.; Stenorhyn-
- Stenorhynchus Rich. cont.
chus, Bivesica. — Par. Endl. 1841. Ench. n. 1560. p. 113; 1842. Gen. Spl. II. p. 20.
Benth. 1842. Pl. Hartweg. p. 92 (*Stenorhynchus*); g. Orchidacear.
Meisn. 1842. Gen. p. 385 (288); g. Spiranthidear.
Synon. Ibidium Salisb.
- Stenorhynchus Benth. vid. *praeced.*
- Stenorhynchis Rehb. f. 1849. Linnaea XXII. p. 815; g. Orchidear. (St. novofriburgensis et Arrabidae.) Sect.: Sarcoglottis.
- Stenorhynchium Rehb. vid. *Stenorhynchus Rich.*
- Stenorhynchus Spreng. vid. *praeced.*
- Stenorhynchus Rehb., Bartl. vid. *praeced.*
- Stenorhynchus Rich. vid. *praeced.*
- Stenosemia*) Presl 1836. Pterid. p. 237; nov. g. Acrostichacear. (Acrostichum auritum Sw.)
J. Smith 1841 in Hook. journ. bot. III. p. 395; 1842. *ibid.* IV. p. 52; g. Polypodiear. symplophlebiear.
Endl. 1841. Spl. I. p. 1345. n. 603 *b* *β*; 1841. Ench. p. 35. n. 603 *b* *δ*: subsect. Acrostichi.
Rehb. 1841. Nom. p. 28. n. 987. 2: sect. Acrostichi.
Meisn. 1843. Gen. p. 430 (330); g. Grammitidear.
Fée 1844. Acrost. p. 17. 82; 1852. Gen. Fil. p. 53; g. Acrostichear.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 79; g. Polypodear.
- Stenosiphon Spach 1835. Ann. sc. nat. 2e sér. IV. p. 170; nov. g. Gaurinear. (Gaura linifolia Nutt.) — Par. Torr. & Gray 1840. North-Am. I. p. 520.
Rehb. 1837. Hdb. p. 246; g. Onagrear.
Endl. 1840. Gen. n. 6132. p. 1195; 1841. Ench. p. 638; g. Gaurear. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 171. n. 6586. — Walp. 1846. Rep. V. p. 670. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 725.
- Stenosiphonia Kütz. 1843. Linnaea XVII. p. 104; 1843. Phycol. gener. p. 420; 1845. Phycol. germ. p. 314; 1849. Sp. Alg. p. 809; sect. Polysiphoniae.
- Stenosiphonium Nees 1832 in Wall. Pl. Asrar. III. p. 84; 1847 in DC. Prodr. XI. p. 105; nov. g. Ruelliear. — Par. Rehb. 1837. Hdb. p. 190; 1841. Nom. p. 109. n. 4249. — Endl. 1839. Gen. n. 4052. p. 700; 1841. Ench. p. 343. — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 144. — Meisn. 1840. Gen. p. 294 (203). — Wight 1849. Ic. pl. Ind. IV. 3. p. 19. t. 1502. 1503. — Miq. 1857. Ind. bat. II. p. 784.
Dietr. 1843. Syn. III. p. 369. 539; g. Echmatacanthor.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 679; g. Ruellidar.
- Stenosolenium Turczan. 1840. Bull. soc. Mosc. p. 253; nov. g. Borraginear. (Anchusa saxatilis Pall.) Cf. Flora 1842. II. Lit. p. 47.
Meisn. 1843. Comm. p. 366; g. Craniospermear.
Endl. 1843. Spl. III. p. 77. n. 3766₁; g. Anchusear.

*) στενώσημος, margo acutus,

- Stenosolenium* Turczan. cont.
 A. DC. 1846. Pr. X. p. 103: g. Lithospermeae. — Par. Ledeb. 1849. Ross. III. p. 142.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 656: g. Anchusidar.
Stenospermum „Sweet“ Brongn. 1843. Enum. genr. p. 123: g. Leptospermeae. (Nomen.)
Stenostemum Juss. vid. *Stenostomum* Gärtn. f.
Stenostephanus Nees 1847 in Mart. Fl. Bras. fasc. VII. p. 91: nov. g. Aphelandreae.
 Nees 1847 in DC. Pr. XI. p. 310: g. Gendarnsaeae.
Stenostomum Gärtn. f. 1805. Fruct. III. p. 69 (Lucidum — *Sturmia* in tab.)
 Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 604: g. Coffeaeae. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 94. n. 2025.
 Juss. 1820. Mém. Mus. VI. p. 377 (*Stenostemum*): g. Rubiaceae.
 A. Rich. 1830. Mém. soc. h. n. Par. V. p. 203: sect. Malaneae.
 DC. 1830. Pr. IV. p. 460: g. Guettardeae. — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 553. — Meisn. 1838. Gen. p. 167 (117). — Rehb. 1841. Nom. p. 76. n. 2845. (genuinar.)
 Endl. 1838. Gen. n. 3195. p. 541; 1841. Ench. p. 272: g. Euguettardeae.
 Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 375: g. Guettardaeae.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 764: g. Guettardidar.
Synon. *Sturmia* Gärtn.; Malaneae et Lanzergeriae sp. Auct.
Stenotaenia Boissier 1844. Ann. sc. nat. 3e sér. I. p. 339: nov. g. Peucedaneae. (Stordylloides.) — Par. Walp. 1846. Rep. V. p. 888. — Endl. 1850. Spl. V. p. 10. n. 4477₂.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 778: g. Peucedanidar.
Stenotaphrium Griseb. vid. *seq.*
*Stenotaphrum**) Trinius 1820. Fund. Agrost. p. 175: nov. g. Graminum. (Rotthölla dimidiata L.) Cf. Schrank 1824. Flora II. Beil. p. 25.
 Rehb. 1828. Consp. p. 48. n. 857: g. Chloridaeae. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 30. (?)
 Brongn. 1829 in Duperr. voy. Bot. p. 127: g. Gramineae.
 Nees 1829. Agrost. Bras. p. 91: g. Paniceae. — Par. Kunth 1830. Gram. p. 42; 1833. Agrost. p. 137. — Trin. 1833. Mém. Ac. Pet. 6e sér. I. (1835.) p. 189. — Endl. 1837. Gen. n. 774. p. 84; 1841. Ench. p. 57. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 132. 286. — Rehb. 1841. Nom. p. 37. n. 1275. — Meisn. 1843. Gen. p. 418 (320). — Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 160. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 115. — Steud. 1854. Glum. I. p. 118.
 Griseb. 1857. Abh. Gött. Ges. VII. p. 265 (*Stenotaphrium*): g. Paspidaeae.
Synon. Rotthölla Swartz.
- Stenotheca* Monnier 1829. Ess. mon. Hierac. p. 71: nov. g. ab Hieracio sejunctum. Cf. Flora Lit. I. p. 72.
 Torr. & Gray 1841. North-Am. II. p. 476: sect. Hieracii.
 = *Aracium* Neck. (Endl.)
Stenotheca Fries 1847. Nov. Act. Upsal. XIII. p. 390; 1850. ibid. XIV. p. 132: series Hieracii. Cf. Bot. Zeit. 1849. p. 805. — Par. Walp. 1852. Ann. bot. II. p. 1005.
Stenotium Presl 1836. Mon. Lobel. p. 12; 1837 in Eckl. & Zeyh. En. pl. Afr. III. p. 395: sect. Rapuntii.
 Endl. 1838. Gen. p. 511. n. 3058 b; 1841. Ench. p. 264. n. 3058 a a: sect. Lobeliae. (1841 subsect. Rapuntii.)
Stenotorus Griseb. 1839. Linnaea XIII. p. 222: sect. Heteropteridis.
 Griseb. 1858 in Mart. Fl. Bras. fasc. XXI. p. 63: subsect. Ptycheteropteridis.
Stenotropis Hasskarl 1855. Retzia I. p. 184; 1858. Hort. Bogor. I. p. 194: nov. g. Erythrinae proximum. (Erythrina poianthes Brot.)
 Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 558: g. Erythrinae.
Stenotus Nuttall 1841. Amer. phil. trans. n. ser. VII. p. 334: nov. g. Chrysocomeae. (Chrysopsis acaulis Nutt.) Subgen.: Oonopsis.
 Torr. & Gray 1841. North-Am. II. p. 237: g. Solidagineae. — Par. Endl. 1842. Spl. II. p. 40. n. 2377₂. — Meisn. 1843. Comm. p. 361. — Walp. 1843. Rep. II. p. 591. 966. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 710.
 Schultz Bip. 1843 in Walp. Rep. II. p. 952: g. Erigereae.
Stenygra Bando 1843. Ann. sc. nat. 2e sér. XX. p. 346: sect. Eupareae. (Anagallis rubricaulis Hiels. & Boj.)
*Stephanandra**) Sieb. & Zucc. 1843. Abh. math. phys. Cl. Ak. Münch. III. p. 739: nov. g. Spiraeaceae.? — Par. Endl. 1843. Spl. III. p. 102. n. 6392₁. — Walp. 1846. Rep. V. p. 658.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 565: g. Spiraeidaeae.
Stephananthus Lehm. 1826. Sem. h. Hamb.; 1827. Flora I. p. 96; 1829. Nov. Act. Leop. XIV. 2. p. 821: nov. g. Eupatorinae. Cf. Linnaea III. Litt. p. 11. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 212^a. n. 2238^b. — Bartl. 1830. Ord. p. 136. — Spreng. 1831. Gen. II. p. 610. n. 3013.
 Spach 1841. Vég. phan. X. p. 39: g. Tarachonantheae.
 = *Baccharis* Linn.
Stephanephorus Körb. vid. *Stephanophorus* Flob.
*Stephanina***) Lour. 1790. Fl. Cochinch. II. p. 608. Ed. Willd. p. 746: nov. g. Dioec. Monandr. (St. rotunda et longa.) Cf. Poir. 1827. Dict. v. 50. p. 504. — Par. Spreng. 1826. Syst. III. p. 899. n. 3160.
 Rehb. 1828. Consp. p. 212^d. n. 5583: inter genera vix cognita.

*) *αρίψαρος*, sortum.**) *στέφανος*, corona: ab anthera in formam coronae nudaecae caput filamenti circumdante.*) *τάραρος*, forma.

Stephania Lour. cont.

- Bartl. 1830. Ord. p. 243: g. Menispermear. (genuinar.) — Par. Spreng. 1831. Gen. II. p. 703. n. 3545. — Endl. 1839. Gen. p. 827. n. 4694. (Atakt. t. 49. 50.) — Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 7. — Rchb. 1841. Nom. p. 70. n. 2625. (genuinar.) — Walp. 1842. Rep. I. p. 96.
 Endl. 1841. Ench. p. 415. n. 4694: g. Menispermacear. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 309.
 Miers 1851. Ann. and Mag. 2d. ser. VII. p. 36: g. Cissampelidear. — Par. Hook. f. & Thoms. 1855. Fl. Ind. I. p. 195. (Injungitur Ileoocarpus Miers.) — Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 129.

Synon. Clypea Blume.

- Stephania*) Willd. 1799. Spec. II. p. 239. n. 686: g. Hexandr. Monogyn. — Par. Pers. 1805. Ench. I. p. 391. n. 859. — Hedw. 1806. Gen. p. 220. n. 895.

Juss. 1811. Ann. Mus. XVIII. p. 475 (*Stephanium*): g. Capparidear.

Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 775: g. Capparidum.

DC. 1824. Pr. I. p. 253: g. Capparear. — Par. Rchb. 1828. Consp. p. 188. n. 4872. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 51. — Bartl. 1830. Ord. p. 266. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 285. — Meisn. 1837. Gen. p. 17 (16). — Spach 1838. Vég. phan. VI. p. 296.

Rchb. 1837. Hdb. p. 267: g. Cadabear. — Steriphoma Spreng.

- Stephanium Schreb. 1789. Gen. I. p. 124. n. 308: g. Pentandr. Monogyn. — Par. Gmel. 1791. Syst. p. 368.

— Palicourea Aubl.

Stephanium Juss. vid. *Stephania* Willd.

Stephanocarpeae Klotzsch 1855. Begon. p. 121: subordo Begoniacear. Trib.: Begoniaceae, Pritzeliaceae.

Stephanocarpus Spach 1836. Ann. sc. nat. 2e sér. VI. p. 368: nov. g. Cistoidear. (*Cistus mspeliensis* L.)

Webb . . . Canar. I. p. 123: g. Cistinear. — Par. Spach 1838. Vég. phan. VI. p. 81. — Griseb. 1843. Rumel. I. p. 231. — A. Juss. 1849 in Orb. Dict. III. p. 722.

Bernh. 1838. Flora II. p. 692: g. Cistacear. Endl. 1839. Gen. n. 5028 f. p. 905; 1841. Ench. p. 467: sect. Cisti? — Par. Gren. (& Godr.) 1848. France I. p. 166.

Rchb. 1841. Nom. p. 188. n. 7192: g. Cistear. genuinar.

Stephanocoelium Kütz. 1847. Bot. Zeit. p. 54: nov. g. Algar. (*Caulerpa pusilla* Mart.)

Trevis. 1848. Alghe coccot. p. 102: g. Bryosidear.

— Chauvinia Bory.

Stephanocoma Lessing 1832. Syn. Compos. p. 56: nov. g. Arctotidear. Subgen.: Carduoides, Berkheyoides.

DC. 1837. Pr. VI. p. 497: g. Gorteriear. Sect. caed. — Par. Endl. 1838. Gen. n.

Stephanocoma Lessing cont.

2839. p. 465; 1841. Ench. p. 245. Sect. caed. — Meisn. 1839. Gen. p. 223 (139). — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 14. — Rchb. 1841. Nom. p. 93. n. 3640. Sect.: *Stephanocoma*, Berkheyaria. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 713. — Walp. 1847. Rep. VI. p. 278.

Stephanocystis „Trevisan mss.“ Endl. 1843. Gen. Suppl. III. p. 31. n. 122₆ c: sect. Cystoseirae.

Rupr. 1855. Mém. Ac. Pet. 6e sér. VII. p. 68: g. pro Fuco osmundaceo Turn. adoptatum.

— Myriodesma Decne et Halidrys Lyngb. sp.

Stephanodiscus Ehrenb. 1845. Ber. Ak. Berl. p. 72: nov. g. Naviculaceor.

Kütz. 1849. Spec. Alg. p. 21. n. 18: g. Melosirear. — Par. Rabenh. 1853. Süsw. Diat.

Stephanogastra Karsten & Triana 1856. Linnaea XXVIII. p. 425: nov. g. Osbeckiear. (St. purpurea.)

Stephanogonia Ehrenb. 1844. Ber. Ak. Berl. p. 264: nov. g. Naviculaceor., a Pyxidicula separatum.

Kütz. 1849. Sp. Alg. p. 26. n. 20: g. Melosirear.

Stephanoma Wallroth 1833. Fl. crypt. II. p. 269: nov. g. Sporomycetum entosporor.

Bonord. 1851. Hdb. p. 226: g. Excipulinor. — Asterothecium Wallr.

Stephanomeria Nuttall 1841. Amer. phil. trans. n. ser. VII. p. 427: nov. g. Scorzonerear. (*Lygodesmia minor* Hook.) — Par. Torr. & Gray 1841. North-Am. II. p. 472. — Walp. 1847. Rep. VI. p. 348.

Stephanonia „Wallr.“ Endl. Ench. p. 16 in synon. Asterothecii: vid. *Stephanoma* Wallr.

Stephanopappus Lessing 1831. Linnaea VI. p. 234: nov. g. Relhaniear. (*Relhania reflexa* Thunb.)

DC. 1837. Pr. VI. p. 283: sect. Nestlerae. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2779 a. p. 453; 1841. Ench. p. 244.

Synon. Columellea Jacq.; Columellia Willd.

Stephanophorus „Flot.“ Montagne 1849 in Orb. Dict. VII. p. 351: g. Collemacear. verar. (Nomen.) — Par. Körb. 1855. Syst. Lich. Germ. p. 395 (*Stephanophorus*).

Stephanophyllum „Guill.“ Lindl. 1847. Veg. kingd. p. 122: g. Eriocaulacear.

*Stephanophysum**) Pohl 1831. Pl. Bras. II. p. 83. t. 155. 156: nov. g. Acanthear. Cf. Flora Lit. III. p. 186. — Par. Dietr. 1839. Syn. I. p. 417. 430.

Endl. 1839. Gen. n. 4051. p. 700; 1841. Ench. p. 343: g. Ruelliear. — Par. Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 144. — Meisn. 1840. Gen. p. 294 (203). — Rchb. 1841. Nom. p. 109. n. 4028. — Nees 1847 in Mart. Fl. Bras. fasc. VII. p. 49; 1847 in DC. Pr. XI. p. 201.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 679: g. Ruellidar.

*) Dicit. Frid. Stephan, prof. Moscoviensi.

*) στεφάνιον, corolla; φίσσα, vesica.

- Stephanopodium* Pöppig & Endl. 1842. Nov. gen. III. p. 40. t. 246: nov. g. Chailletiacear. (St. peruvianum.) — Par. Endl. 1843. Spl. III. p. 97. n. 5759 $\frac{1}{2}$. — Walp. 1846. Rep. V. p. 408. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 583.
- Stephanopyxis* Ehrenb. 1844. Ber. Berl. Akad. p. 262. 264: subg. Pyxidiculae. (1845. *ibid.* p. 80 genus.)
= *Pyxidicula* Ehrenb.
- Stephanosira* Rabenh. 1853. Süsw. Diat.: g. Melosirear.
- Stephanosphaera* Cohn 1852 in Sieb. & Köll. Zeitschr. f. wiss. Zool. IV. 1. p. 77; 1856. Ann. sc. nat. 4e sér. V. p. 323: g. Volvocinear.
- A. Braun 1855. Alg. unicell. p. 10: g. Algar. monocytidear. ambiguar. coenobiar.
- Stephanostachys* Klotzsch 1852 in Otto's Gartenz. Nr. 46. p. 363: subg. Chamaedoreae. (Ch. Casperiana.) Cf. Müll. 1858. Ann. bot. V. p. 836.
- Örsted 1858. Palm. Centroam. p. 26: g. Chamaedoreear.
- Stephanostoma* Zippel. ex Macklock in Bijdr. tot Nat. Wet. V. p. 142 (Ferus. Bull. XVIII. p. 92): g. nondum descriptum. (Endl. 1841. Gen. p. 1334. n. 52.)
- Stephanothricum* A. Juss. vid. *Stephanothricum* Naud.
- Stephanotis* Petit-Thouars 1809. Nov. gen. Madag. n. 35 in Römer Collect. bot. p. 203: nov. g. Apocinear. (*Ceropegia acuminata* Roxb.?) Cf. Schult. 1820. Syst. VI. p. VI.
- Rchb. 1828. Consp. p. 130. n. 3408 b: sect. *Ceropegiae*.
- Brongn. 1837. Ann. sc. nat. 2e sér. VII. p. 30: g. Asclepiadear. Char. emend. — Par. D. G. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 23.
- Endl. 1838. Gen. n. 3510. p. 597; 1841. Ench. p. 299: g. Tylophorear. — Par. Meisn. 1840. Gen. p. 270(177). — Rchb. 1841. Nom. p. 130. n. 5050.
- Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 540: g. Pergulariear. — Par. Brongn. 1843. En. genr. p. 53.
- Decne 1842 in Orb. Dict. II. p. 212: g. *Ceropegiear*.
- Decne 1844 in DC. Pr. VIII. p. 620: g. *Pergulariar*.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 627: g. *Stapeliar*.
Synon. *Isaura* Comm.
- Stephanotrichum* Naudin 1845. Ann. sc. nat. 3e sér. IV. p. 54: nov. g. *Mclastomacear*. (St. hispidum.)
- Walp. 1846. Rep. V. p. 718: g. *Miconiear*.? A. Juss. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 74 (*Stephanothricum*): g. *Lavoisierear*.
- Naud. 1852. Ann. sc. nat. 3e sér. XVII. p. 306: sect. *Stuphidi*. — Par. Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 746.
- Stephanoxanthium* Kütz. 1849. Sp. Alg. p. 184. n. 134: nov. g. *Desmidiiear*. (*Desmidi*, *Staurastri*, *Phyenastri* sp. Auct.)
- Stephegyne* Korthals... Verh. natuurl. Geschied. VI. p. 161.
- Walp. 1843. Rep. II. p. 513; 1847. VI. p. 70: g. *Naucleaar*.
- Miq. 1856. Ind. bat. II. p. 140: sect. *Naucleae*.
- Stephensia* Tulasne 1845 in Compt. rend. Ac. XXI. Dec.: nov. g. ex typo *Geneae bombycinac* Vitt.
- Zobel 1854 in Corda Ic. Fung. VI. p. 54: g. *Tuberaceor*. (*genuinor*.) — Par. Bail 1858. Syst. p. 46.
- Stegippia* Schultz Bip. 1847 in Walp. Repert. VI. p. 163: sect. *Prestinariar*.
- Steptorhamphus**) Bunge 1852. Reliq. Lehm. p. 205; 1854. Ac. Pet. Mém. sav. étr. VII. p. 381: nov. g. *Lactuear*., *Lomatolepidi* aff.
- Sterbeckia* Schreb. 1789. Gen. I. p. 360. n. 909: g. *Polyandr. Monogyn*. — Par. Gmel. 1791. Syst. p. 820. — Willd. 1799. Sp. II. p. 1177. n. 1044.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 785: g. *Mesuëar*.
- Spreng. 1825. Syst. II. p. 599. n. 1925: g. *Guttiferar*.
= *Singana* Aubl.
- Sterbeeckia***) Dumort. 1822. Comment. bot. p. 33: nov. g. *Fungor*. (p. 83 *Hymenacear*. — Peziza *cornucopioides* L.)
- Sterculeae* Lindl. 1847. Veg. kingd. p. 362: trib. *Sterculiacear*. Gen. *Sterculiear*. Endl. et *Micrandra*.
- Sterculia****) Linn. 1747. Amoen. acad. I. Ed. 1749. p. 139: nov. g. plant.
- Linn. 1747. Fl. zeyl. p. 166. n. 349 (Nov. gen. zeyl. p. 13. n. 1070): g. *Monoec. Adelph*. — Par. Blanco 1837. Filipin. p. 762.
- Linn. 1751. Phil. bot. p. 32: g. *Tricoecor*.
- Linn. 1753. Sp. II. p. 1007; 1759. Syst. ed. X. p. 1277. n. 963; 1763. Sp. ed. II. p. 1430; 1764. Gen. ed. VI. p. 504. n. 1086; 1767. Syst. ed. XII. p. 637: g. *Monoec. Monadelph*. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 723; 1784. Syst. p. 866. — Reich. 1778. Gen. p. 500. n. 1185. — Lour. 1790. Coch. II. p. 586. — Roxb. 1795. Corom. I. p. 25. t. 24. 25; 1819. III. p. 84. t. 287. — Pers. 1797. Syst. p. 910.
- B. Juss. 1759 in It. Trian.: g. *Kuphorbiar*.
- Linn. 1764. Ord. nat.: g. *Tricoecor*. — Par. Scop. 1777. Intr. p. 244. — Gis. 1792. Prael. p. 474.
- Gled. 1764. Syst. p. 142. n. 596: g. *Thalamostemonum*.
- Cavan. 1788. Diss. V. p. 284. t. 141—145: g. *Malvacear*. Char. emend. Cf. Römer & Ust. Mag. Bot. XI. p. 126. — Par. Juss. 1789. Gen. p. 278. — Vent. 1799. Tabl. III. p. 202. — St. Hil. 1805. Expos. II. p. 72. — Pers. 1807. Ench. II. p. 239. n. 1617. — Link 1822. En. II. p. 6.

*) *σπληρίς*, *coronatus*; *ῥόδιον*, *rostrum curvum*.

**) Dicit. Franc. van Steebeek.

***) Nomen ab odore *stercoris*.

Sterculia Linn. cont.

- Schreb. 1789. Gen. I. p. 324. n. 828: g. Dodecandrar. Monogyn. — Par. Willd. 1799. Sp. II. p. 872. n. 955; 1809. En. p. 498.
- Neck. 1790. El. II. p. 347. n. 1144: g. Cytosiphitor.
- Gmel. 1791. Syst. p. 1034: g. Monadelph. Dodecandr. — Par. Swartz 1800. Ind. occ. II. p. 1160. — Cram. 1803. Disp. p. 164.
- Batsch 1802. Tab. p. 22: g. Columniferar.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 809: g. Büttnericar.
- Juss. 1821. Dict. v. 21. p. 66: g. Hermannicar. — Par. Poir. 1827. Dict. v. 50. p. 609.
- HBK. 1821. Nov. gen. V. p. 310: g. Sterculiacear. — Par. Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. LXIV. — Bartl. 1830. Ord. p. 340. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 515. — D. G. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 24.
- DC. 1824. Pr. I. p. 481: g. Sterculiear. — Par. Spreng. 1826. Syst. III. p. 81. n. 2418. — St. Hil. 1827. Fl. Bras. I. p. 276. — Rehb. 1828. Consp. p. 203. n. 5287; 1841. Nom. p. 202. n. 7699. Sect. 1841 ut Endl. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 46. — Endl. 1840. Gen. n. 5320. p. 993; 1841. Ench. p. 516. Sect.: Sterculia, Southwellia, Poecilodermis, Brachychiton, Trichosiphon, Cola, Cavallium, Hildegardia, Scaphium, Firmiana, Erythropsis. — Brongn. 1843. Én. genr. p. 78. — Walp. 1846. Rep. V. p. 97.
- Spreng. 1831. Gen. II. p. 552. n. 2701: g. Bombacear.
- Link 1831. Hdb. II. p. 351: g. Büttneriear.
- Roxb. 1832. Ind. III. p. 144: g. Monoec. Dodecandr.
- Sterculia Schott & Endl. 1832. Melet. bot. p. 32: g. restrict. Sterculiear. — Par. Meisn. 1837. Gen. p. 30(25). — R. Brown 1844 in Horsf. pl. jav. rar. p. 226.
- Spach 1834. Vég. phan. III. p. 504: g. Sterculiear. — Par. Endl. 1850. Spl. V. p. 60. n. 5319. Sect.: Eusterculia, Chichaea, Ivira. — A. Juss. 1849 in Orb. Dict. VII. p. 615.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 291: g. Southwelliear.
- Endl. 1840. Gen. n. 5320 a. p. 994; 1841. Ench. p. 516: sect. Sterculiae. Subsect.: Eusterculia, Ivira. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 202. n. 7699. 1. Subsect. ead.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 362: g. Stercular.

Sterculiaceae Vent. 1804. Malm. II. p. 91.

DC. 1819. Théor. élém. p. 244: ordo Thalamiflorar.

= Bytneriacear. DC. pars.

Sterculiaceae Kunth 1821. Nov. gen. V. p. 310 (Diss. Malv. p. 6.): sect. Büttneriear. Gen.: Sterculia, Southwellia, L'Heritiera.

- DC. 1823. Mém. Mus. X. p. 100: trib. Büttneriear.
- Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. LXIV: div. Geraniacear. Gen.: Sterculia, Triphaca, Heritiera, Kleinovia.

Sterculiaceae Kunth cont.

- Bartl. 1830. Ord. p. 340: ordo(196) Columniferar. Gen.: Sterculia; Triphaca; Cheirostemon, Heritiera?
- Lindl. 1830. Nat. syst. Clav.: ordo (27) Thalamiflorar. (syncarpar.) — Par. G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 515. Gen.: Sterculia, Triphaca, Reevesia, Heritiera.
- Spach 1834. Vég. phan. III. p. 500: fam. (51) Columniferar. Gen.: Pterygota, Heritiera, Triphaca, Sterculia, Southwellia, Poecilodermis, Cola, Cavallium, Hildegardia, Scaphium, Firmiana, Erythropsis, Trichosiphum, Brachychiton, Reevesia.
- A. Juss. 1849 in Orb. Dict. VII. p. 615: fam. Dielinar. monoicar. Gen. Sterculiear. R. Brown 1844.
- Sterculiaceae Schott & Endl. 1832. Melet. bot. p. 30: ordo plantar. emendat. Trib.: Helicterae, Sterculieae, Bombaceae.
- Lindl. 1833. Nix. p. 20; 1836. Nat. syst. ed. II. p. 92; 1847. Veg. kd. p. 360: ordo Malvalium. Trib.: Bombaceae, Helicterae, Sterculieae.
- Meisn. 1837. Gen. p. 28(24): ordo Columniferar. Trib. ut Schott & Endl. — Par. Endl. 1840. Gen. p. 987; 1841. Ench. p. 513. Trib. ead.
- Brongn. 1843. Én. genr. p. 77: fam. Malvoidear. Trib. ead.
- Synon. Bombaceae et Sterculiaceae Kunth; Bombaceae et Sterculieae DC.
- Sterculiariae Rehb. 1837. Handb. p. 291; 1841. Nomencl. p. 201: div. Geraniacear. Subdivis.: Hermannieae, Rhyngotheceae, Sterculieae.
- Sterculieae DC. 1824. Prodr. I. p. 481: trib. Bytneriear. Gen.: Sterculia, Triphaca, Heritiera.
- St. Hil. 1827. Fl. Bras. I. p. 276: trib. Malvacear. Gen.: Sterculia.
- Rehb. 1828. Consp. p. 203 (Fl. exc. p. 775): div. Geraniacear. Subdivis.: Rhyngotheceae, genuinae (gen.: Kleinovia; Heritiera, Triphaca, Sterculia), Götheaceae.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 46: trib. Hermanniear. Gen.: Sterculia, Heritiera.
- Schott & Endl. 1832. Melet. p. 32: trib. Sterculiear. Gen.: Pterygota, Heritiera, Triphaca, Sterculia, Southwellia, Poecilodermis, Cola, Cavallium, Hildegardia, Scaphium, Firmiana, Erythropsis, Trichosiphum, Brachychiton. — Par. Endl. 1840. Gen. p. 993; 1841. Ench. p. 516. Gen.: Heritiera, Sterculia, Pterygota. Accedunt 1850 (Spl. V. p. 61) Tetrada, Brachychiton, Hildegardia, Firmiana, Scaphium, Pterocymbium, Courtenia, Cola. — Brongn. 1843. Én. genr. p. 78. Gen.: Heritiera, Sterculia.
- Meisn. 1837. Gen. p. 30(25): subordo Sterculiear. Gen. Schottiana et Chichaea, Biasolletia.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 291: subdiv. Sterculiar. Sect.: Triphaceae, genuinae (subsect.: Southwellieae, Hildegardieae, Brachychitoneae), Kleinovieae. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 202. Gen.: Heritiera, Sterculia, Pterygota.
- R. Brown 1844 in Horsf. Pl. jav. rar. p. 225.

Stereuliaceae DC. cont.

- Gen.: Sterculia, Tetradia, Brachychiton, Pterygota, Hildegardia, Firmiana, Scaphium, Pterocymbium, Conrtenia, Cola, Heritiera; Micrandra?
- Stereocaulaceae* Nyland. 1854. Mém. soc. Cherb. II. p. 11 (Flora 1854. p. 234): trib. Cladoniaceae. Gen.: Stereocaulon.
- Theob. 1858. Abh. Geb. Wett. p. 328: fam. Cladoniaceae. Gen. id.
- Stereocaulon* *) Schreb. 1791. Gen. II. p. 768: sect. Lichenis. Cf. Leman 1827. Dict. v. 50. p. 515.
- Hoffm. 1795. Crypt. p. 128: g. Scutellator.
- Achar. 1798. Lich. suec. p. 208: g. Lichenum (caulescentium). — Par. GMS. 1802. Fl. Wett. III. 2. p. 16. 171. — DC. 1805. Franç. II. p. 328; 1815. V. p. 178. — Pers. 1810. Ann. Wett. Ges. II. p. 19. — Mart. 1817. Erlang. p. 275. (capitator.)
- Achar. 1803. Meth. Lich. p. XXXV: g. Coenothalamor.
- Michx. 1803. Fl. am. II. p. 331: g. Lichenaceae.
- Lühnem. 1809 in Schrad. n. Journ. III. 3. p. 42: g. Coenothalamior.
- Achar. 1810. Lich. univ. p. 113. 580; 1814. Syn. Lich. p. 284: g. Cephaloideor.
- Fries 1821. Kongl. Vet. Ac. Handl. II. p. 324: g. Cephaloidum.
- Gray 1821. Brit. pl. I. p. 411: g. Baecomyceidae.
- Agdh. 1821. Aphor. p. 93: g. Cephaloidear.
- Eschw. 1824. Syst. Lich. p. 23: g. Plocariar.
- Meyer 1825. Flecht. p. 334: g. Hymenocarpor. — Par. Spreng. 1827. Syst. IV. p. 274. n. 3377; 1831. Gen. II. p. 745. n. 3775.
- Fries 1825. Pl. homon. p. 248; 1831. Lich. eur. p. 4. 200; 1846. Summ. veg. Scand. I. p. 109: g. Lecidinar. — Par. Babingt. 1855 in Hook. f. N. Zcal. II. p. 294.
- Wahlenb. 1826. Suec. II. p. 854: g. Hymenothalamar.
- Rehb. 1828. Consp. p. 22. n. 415: g. Capitulariaceae.
- Wallr. 1831. Fl. crypt. I. p. 438: sect. Paetellariae.
- Endl. 1836. Gen. n. 169. p. 15; 1841. Ench. p. 11: g. Lecidinear. — Par. Mont. 1840 in Webb Canar. IV. p. 117; 1849 in Orb. Diet. VII. p. 350; 1849. ibid. XII. p. 25.
- Genth 1836. Nass. I. p. 408: g. Cladoniacear.
- Rehb. 1841. Nom. p. 15. n. 523: g. Cladoniaceae. — Par. Rabenh. 1845. Krypt. II. 1. 111. — Körb. 1846. Lich. eur. sp. p. 3; 1855. Syst. Lich. Gen. p. 10. Sect. (1855): Eustereocaulon, Cereolus. — Buyrh. 1849. Taun. p. 74.
- Tuckerm. 1845. En. of North-Am. Lich. . . . Sect.: Pilophoron
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 50: g. Lecideidar.
- Schar. 1850. En. Lich. eur. p. 117: g. Cladoniaceor. — Par. Th. Fries 1857. Nov. Act. Ups. ser. tert. II. 2. p. 313. (Monogr.) Sect.: Eustereocaulon, Chondrocaulon.
- Stereocaulon* Schreb. cont.
- Math. 1853. Belg. II. p. 111: g. Lichenear. sect. 2.
- Nyl. 1854. Mém. soc. Cherb. II. p. 11 (Flora 1854. p. 234): g. Stereocaular. Cf. Nyl. 1858. Flora I. p. 115 et Th. Fries ibid. p. 515. — Par. Theob. 1858. Abh. Geb. Wett. p. 328.
- Synon. Thamnium Vent. pt.
- Stereocaulon* „Hook. & Harv.“ Trevisan in Linnaea XXII. p. 446 in synon. Stereothaliae: vid. seq.
- Stereocladon* Hook. f. & Harv. 1845. Lond. Journ. bot. IX. p. 250 (Crypt. antarct. t. 174): nov. g. Fucoidear. (St. Lyallii.) Cf. praeced.
- J. Agdh. 1848. Sp. Fuc. p. 83 in adnot.: g. Dictyotear.?
- Mont. 1849 in Orb. Diet. X. p. 55: inter Florideas dubiae affinitatis. = Dictyosiphon Grev.?
- Stereococcus* Kütz. 1833. Linnaea VIII. p. 379: nov. g. Algar. (St. viridis.) Cf. Ann. sc. nat. 2e sér. II. p. 366.
- Deene 1842. Ann. sc. nat. 2e sér. XVII. p. 326 (Flora 1843. p. 92): g. Nostochinar.
- Menegh. 1842. Mon. Nostoch. p. . . . : g. Protococcoidear. — Par. Endl. 1843. Spl. III. p. 10. n. 5. — Mont. 1849 in Orb. Diet. X. p. 52.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 18: g. Protococcidar. = Gongrosira Kütz.
- Stereoderma* Blume 1828. Fl. jav. Praef. p. VII: g. Jasminear.
- Endl. 1838. Gen. n. 3351. p. 572; 1841. Ench. p. 286: g. Oleinear. — Par. Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 258. — Meisn. 1839. Gen. p. 256(166). — DC. 1844. Pr. VIII. 290. — Miq. 1857. Ind. bat. II. p. 550.
- Rehb. 1841. Nom. p. 135. n. 5241: g. Oleinar.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 617: g. Olear.
- Synon. Pachyderma Blume.
- Stereodon* Brid. 1827. Bryol. II. p. 550: sect. Hypni. — Par. Endl. 1836. Gen. n. 566 b. p. 55; 1841. Ench. p. 32. — Rehb. 1841. Nom. p. 26. n. 944. 2.
- Brid. 1827. Bryol. II. p. XLV: g. Hypnoor.
- Rehb. 1828. Consp. p. 33. n. 578: g. Hypnoor. = Hypni Linn. pars.
- Stereogonata* *) Lyngbye 1819. Tent. hydroph. dan. p. XXXI. 101: sect. 3 Hydrophytor.
- Gen.: Lomentaria, Cladostephus, Sphaecularia, Hutchinsia, Ceramiun.
- Stereonema* Kütz. 1835. Alg. nq. dulc. dec. XVI; 1843. Linnaea XVII. p. 83; 1843. Phycol. gener. p. 158; 1845. Phycol. germ. p. 128; 1849. Sp. Alg. p. 160. n. 115: g. Phaeonemear. — Par. Römer 1845. Alg. Deutschl. p. 68. — Bréb. 1849 in Orb. Diet. XII. p. 26.
- Menegh. 1838. Cenni p. 28: g. Leptomitae. (?) — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 18. n. 614.
- Cohn 1854. Nov. Act. Lep. XXIV. 1. p. 109: genus delendum declarat.

*) στερεός, rigidus, durus.

Dr. L. Pfeiffer, Nomenclator botan. II.

*) στερεός, solidus; γόνυ, genu, articulus.

- Stereosandra* Blume 1856. Mus. bot. Lugd. II. p. 176: nov. g. *Epipogicar.* (St. javanica.)
Miq. 1858. Ind. bat. III. p. 717: g. *Arethusear.*
- Stereospermum* Chamisso 1832. Linnaea VII. p. 720: nov. g. *Bignoniacear.* (St. Kunthianum.) — Par. Endl. 1839. Gen. p. 714. n. 431 (dubium). — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 131. — Rchb. 1841. Nom. p. 117. n. 4570. — Lindl. 1847. Veg. p. 677.
DC. 1838. Bibl. univ. Genève. XVII. p. 124: g. *Eubignonear.* — Par. A. Juss. 1842 in Orb. Dict. II. p. 571.
DC. 1840 in Meisn. Gen. p. 300(209); 1845. Pr. IX. p. 210: g. *Catalpear.* — Par. Miq. 1857. Ind. bat. II. p. 755.
Endl. 1841. Ench. p. 346. n. 4118 $\frac{1}{2}$: g. *Teomear.*
- Stereothalami* *) Achar. 1803. Meth. Lich. p. XXIX: ordo Lichenum. Gen.: *Pulveraria*, *Leparia*, *Spiloma*, *Variolaria*.
- Stereothalia* Trevisan 1849. Linnaea XXII. p. 446: nov. g. *Scytosiphonear.*? („*Stereocaulon* Hook. & Harv.“)
= *Stereocladon* Hook. f. & Harv.
- Stereoxylum* **) Ruiz & Pav. 1794. Prodr. p. 38. t. 6; 1802. Fl. peruv. III. p. 13. t. 234—238: nov. g. *Pentandr.* *Monogyn.*
= *Escallonia* Mntis.
- Stereoxylum* Presl 1831. Reliq. Hänk. II. 1. p. 48: sect. *Escalloniae.*
- Stereum* Pers. 1796. Obs. mycol. I. p. 35: nov. g. *Fungor.* Cf. Link 1809 in Schrad. n. Journ. III. 1. p. 15 et Leman 1827. Dict. v. 50. p. 518.
Pers. 1797. Tent. p. 30: g. *Hymenothecii.*
Pers. 1801. Syn. p. XVIII. 566; 1822. Mycol. eur. I. p. 116: sect. *Thelephorae.* — Par. DC. 1805. Franç. II. p. 104. — Leman 1828. Dict. v. 53. p. 446. — Fries 1828. Elench. I. p. 172. (subtrib.) — Spreng. 1831. Gen. II. p. 764. — Endl. 1836. Gen. n. 437 h. p. 39; 1841. Ench. p. 21. — Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 392. — Bonord. 1851. Hdb. p. 162. — Math. 1853. Belg. II. p. 315.
Link 1809. Berl. Mag. III. p. 39: g. *Fungor. primae seriei.*
Fries 1815. Obs. myc. I. p. 155; 1818. II. p. 274.
Ehrenb. 1818. Sylv. myc. Berol. p. 12. 23: g. *Exosporior.*
Gray 1821. Brit. pl. II. p. 652: g. *Thelephoridear.*
Fries 1825. Pl. homon. p. 84; 1838. Epier. p. 545; 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 332: g. *Auricularinor.* — Par. Mont. 1840 in Webb Canar. IV. p. 76; 1842. Pl. cell. Cub. p. 374. — Klotzsch 1843. Nov. Act. Leop. XIX. Spl. I. p. 238. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 41.
Link 1826. Abh. Berl. Ak. f. 1824. p. 182: g. *Thelephorear.*
- Stereum* Pers. cont.
Rchb. 1828. Consp. p. 13. n. 323: g. *Auricularior.*
Rchb. 1841. Nom. p. 12. n. 461: g. *Hydneor.*
Fries 1846 in Lchm. Pl. Preiss. II. p. 137: g. *Auricularinor.*
Fries 1851. Nov. Act. Ups. scr. tert. I. p. 109. (Flora 1852. p. 683.) Subg.: *Malachodermum.* (St. vitile Fr.)
Synon. *Auriculariae* sp. Auct.
- Sterigma* *) DC. 1821. Mém. Mus. VII. p. 242; 1821. Syst. II. p. 579; 1824. Prodr. I. p. 212: g. *Anchionear.* — Par. C. A. Meyer 1831 in Ledeb. Alt. III. p. 209. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 226. — Meisn. 1837. Gen. p. 14(13). — Endl. 1839. Gen. n. 4946. p. 882; 1841. Ench. p. 450. — Ledeb. 1842. Ross. I. p. 215. — Walp. 1843. Rep. II. p. 762. — Duch. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 26.
Spreng. 1825. Syst. II. p. 854. n. 2271; 1831. Gen. II. p. 513. n. 2515: g. *Synclistar.*
Bartl. 1830. Ord. p. 264: g. *Nucamentacear.*
Spach 1838. Vég. phan. VI. p. 322: g. *Lomentacear.*
Rchb. 1841. Nom. p. 179. n. 6909: g. *Goldbachiear.*
Dietr. 1843. Syn. III. p. 635. 728: g. *Siliquosar.*
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 455: g. *Anchondinar.*
Synon. *Sterigmotemum* M-Bieb.; *Sterigmotemum* Poir.; *Arthrolobus* Stev.; *Arthrolobus* Wittst.
- Sterigmotemum* Poir. 1827. Dict. v. 50. p. 519: g. *Cruciferar.*
Rchb. 1828. Consp. p. 181. n. 4717: g. *Anchionear.*
Rchb. 1837. Hdb. p. 259: g. *Goldbachiear.*
= *seq.*
- Sterigmotemum* Marsch.-Bieb. 1819. Fl. taur. cauc. III. p. 444: nov. g. *Tetradydam.* *Siliquos.* (*Cheiranthus tomentosus* et *torulosus* MB. antea.)
= *Sterigma* DC.
- Steripha* **) „Banks & Sol.“ Gärtn. 1791. Fruct. II. p. 81. t. 94. f. 6 (reniformis Sol. mss.).
= *Dichondra* Forst.
- Steriphoma* Spreng. 1827. Syst. Cur. post. p. 130; 1830. Gen. I. p. 251. n. 1311: g. *Cappari-dear.* — Par. Schult. 1829. Syst. VII. p. XIV. 82. — Dietr. 1840. Syn. II. p. 1039. 1069.
Endl. 1832. Flora II. p. 395; 1839. Gen. n. 5005. p. 894; 1841. Ench. p. 456: g. *Capparear.* — Par. Walp. 1842. Rep. I. p. 201 (*Steriphonia*). — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 358.
Rchb. 1841. Nom. p. 1816. n. 7117: g. *Cadabear.*
Synon. *Stephania* Will.; *Römeria* Tratt.
- Steriphonia* Walp. vid. *praeced.*

*) στερέω, privo, orbo.

**) Nomen a materiei firmitate.

*) στερίγνυα, fundus, fulcrum.

**) στέριφος, durus, firmus.

- Steris Adans. 1763. Fam. II. p. 255: g. *Alsini-um*. (Lychnis 3 Linn. sp. 436.)
= *Viscaria* Riv., Rupp.
- Steris Linn. 1767. Mant. p. 8. n. 1254; 1767. Syst. ed. XII. p. 197: g. Pentandr. Digyn. (Burm. Fl. Ind. p. 73. t. 39.) — Par. Murr. 1774. Syst. p. 218; 1784. Syst. p. 264. — Reich. 1778. Gen. p. 127. n. 342. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 172. n. 440. — Gmel. 1791. Syst. p. 454. — Pers. 1797. Syst. p. 277.
- Scop. 1777. Intr. p. 183: g. Luridar.
- Neek. 1790. El. II. p. 61. n. 709: g. *Arcy-
thophytor*.
= *Hydrolea* Linn.
- Sternbergia**) Waldst. & Kit. 1805. Pl. hung. II. p. 172. t. 159: nov. g. ex typo *Colchici monogyni* MB.
- Willd. 1808. Berl. Mag. II. p. 26 adnot.; 1809. En. p. 356. n. 393: g. *Hexandr. Monogyn.*
- Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 239: g. *Lilia-
cear*.
- Link 1821. En. I. p. 315: g. *Narcissinar*.
Herb. 1821. App. p. 38; 1825. Bot. Mag. App. p. IV (*Sternebergia*): g. *Amaryllidear*. (*Hippeastriformium*, disjuncto *Oporantho* restrict.) ; 1837. *Amaryll.* p. 73. 186 (*Oporanthiformium*). — Par. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 58. — Link 1829. Hdb. I. p. 198. — Schult. 1830. Syst. VII. p. XLVIII. 793. — Rehb. 1830. Fl. exc. p. 87; 1841. Nom. p. 44. n. 1598. — Bartl. 1830. Ord. p. 46. — Koch 1837. Syn. p. 702. Ed. II. p. 810. — Brongn. 1843. En. genr. p. 21. — Griseb. 1844. Rumel. II. p. 376. — D. G. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 27.
- Spreng. 1825. Syst. II. p. 57. n. 1202; 1830. Gen. I. p. 276. n. 1434: g. *Spathacear*. — Par. Dietr. 1840. Syn. II. p. 1045. 1186.
- Rehb. 1828. Consp. p. 61. n. 1237: g. *Amarylllear*. — Par. Endl. 1837. Gen. n. 1270. p. 175; 1841. Ench. p. 103. — Meisn. 1842. Gen. p. 393 (296). — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 410. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 158. — Römer 1847. Fam. nat. IV. p. 8. 44. Sect.: *Sternbergia* (Herb.), *Oporanthus*. — Ledeb. 1853. Ross. IV. p. 114. — Gren. (& Godr.) 1856. France III. p. 252.
- Ritg. 1831. Marb. II. p. 129: g. *Dilatridear*.
- Lindl. 1837. Bot. Regist. XXIII. t. 2008: g. *Amaryllidacear*.
- Kunth 1850. Enum. V. p. 698: g. *Sternbergiear*. Sect. ut Römer.
- Sternbergia Artis* 1825. Antedil. Phyt. t. 8: nov. g. *Equisetacear*. foss. Cf. Flora 1827. I. p. 134 et Brongn. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 27.
- Brongn. 1828. Dict. v. 57. p. 137; 1828. Prodr. p. 137: g. *Monocotyledonar*. foss.
- Göpp. 1836. Syst. Fil. foss. p. 439.
= *Artisia Sternb.*
- Sternbergieae* Kunth 1850. Enum. V. p. 694: subtrib. *Amaryllinear*. Gen.: *Gethyllis*, *Sternbergia*, *Tapeinanthus*.
- Sternebergia* Herb. vid. *Sternbergia* Waldst. & Kit.
- Steropa* Fries 1815. Obs. myc. I. p. 99: sect. *Merulii*. (*M. crucibulum*, *tremellosus*.)
- Sterophyllum* Brid. mss.
= *Fabronia* Raddi.
- Steropus**) Fries 1818. Obs. myc. II. p. 313: trib. *Cortinariæ*. (*Agaricus disgregus* et plurimæ *Cortinariæ acyaneæ* P.)
- Sterrebeckia* Fries vid. *Sterrebeckia* Link.
- Sterrebeellia* Fries 1818. Obs. myc. II. p. 313: nov. g. pro *Peziza coriaria* Bull. propositum. Cf. Leman 1827. Dict. v. 50. p. 544.
- Sterrebeckia* Link 1816. Berl. Mag. VII. p. 44: nov. g. *Gastromycor*.
- Brongn. 1824. Dict. v. 33. p. 559 (*Steerebeckia*): g. *Lycoperdinear*.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 73 (*Steerebeckia*): g. *Meruliear*.
- Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 443 (*Sterrebeckia*): g. *Sclerodermeor*.
Conf. *Actinodermium* Nces.
- Sterrojambosa***) Blume 1849. Mus. bot. Lugd. I. p. 108: sect. *Jambosae*. (*Eugenia grandis* Wight.) — Par. Walp. 1852. Ann. bot. II. p. 637. — Berg 1855. Linnaea XXVII. p. 344; 1857 in Mart. Fl. Bras. fasc. XVIII. 1. p. 378.
- Stuedelia****) Spreng. 1822. Neue Entd. III. p. 59: nov. g. *Büttneear*.
= *Erythroxylo* Kunth.
- Stuedelia Martius* Nov. gen. t. 168. 169: vid. *Leonia Ruiz & Pav.*
- Stuedelia* Presl 1830. Flora II. p. 631; 1830. Symb. I. p. 3. t. 2: nov. g. *Paronychiar*. (*Pharnaceum glomeratum* Steud. & Hochst.) Cf. Linnaea V. Litt. p. 52 et Ann. sc. nat. 2e sér. I. p. 358.
- Eckl. & Zeyh. 1836. En. pl. Afr. II. p. 283: g. *Illecbrear*.
- Fenzl 1836. Ann. Wien. Mus. I. p. 351: g. *Stuedeliear*. — Par. Rehb. 1837. Hdb. p. 236. — Meisn. 1838. Gen. p. 131 (95).
= *Adenogramma* Rehb.
- Stuedelieae* Fenzl 1836. Ann. Wien. Mus. I. p. 351: trib. *Portulacear*. Gen.: *Stuedelia*, *Portulacaria*. — Par. Meisn. 1838. Gen. p. 131 (95). Gen. ead. et *Adenogramma*, *Tetradiclis*.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 236: sect. *Molluginear*. Gen.: *Adenogramma*, *Stuedelia*.
= *Adenogrammeae* Fenzl.
- Stewartia* Linn. Ord. natur., Rehb. vid. *Stewartia* Linn.
- Stewartia* Forsk. 1775. Aeg. p. 126 (ex Endl.)
= *Sida* Linn.
- Stevensa* Andr. Crucif. ined. (ex DC. Syst.)
= *Berteroa* DC.
- Stevenia*†) Adams & Fisch. 1820. Mém. soc. Mosc. V. p. 84: nov. g. *Cruciferar*. Cf. Syllog. Ratisb. II. p. 155. — Par. Poir. 1827. Dict. v. 50. p. 544.

*) *στερός*, sterillus. (?)**) *στερός*, rigidus.

***) Dicat. Ern. Gottl. Steudel, Esslingensl.

†) Dicat. Chr. a Steven, botanico.

*) Dicat. Caap. Mar. comitl de Sternberg.

Stevenia Adams & Fisch. cont.

- DC. 1821. Mém. Mus. VII. p. 230; 1821. Syst. II. p. 209; 1824. Pr. I. p. 141: g. Arabidear. — Par. Rchb. 1828. Consp. p. 184. n. 4791. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 160. — Meisn. 1837. Gen. p. 10 (10). — Endl. 1839. Gen. n. 4855. p. 865; 1841. Ench. p. 448. — Ledeb. 1842. Ross. I. p. 123.
- Spreng. 1825. Syst. II. p. 880. n. 2305; 1831. Gen. II. p. 519. n. 2552: g. Siliquosar. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 265. — Spach 1838. Vég. phan. VI. p. 323. — Dietr. 1843. Syn. III. p. 633. 688.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 51: g. Cardaminear.
- Rchb. 1837. Hdb. p. 260; 1841. Nom. p. 181. n. 6991: g. Cheiranthear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 354: g. Arabidar.
- Stevensia Necker 1790. Elem. bot. III. p. 348. n. 1767: nov. g. Athrosophytor., a Lichene L. sejunctum.
- Stevensia*) Poiteau 1804. Ann. Mus. IV. p. 235: nov. g. Rubiacear. — Par. St. Hil. 1805. Expos. I. p. 438. — Pers. 1805. Ench. I. p. 392. n. 864. — Hedw. 1806. Gen. p. 224. n. 913. — Juss. 1820. Mém. Mus. VI. p. 389. — Spreng. 1825. Syst. II. p. 127. n. 1310; 1830. Gen. I. p. 243. n. 1271. — Poir. 1827. Dict. v. 50. p. 546. — Schult. 1829. Syst. VII. p. XVI. 95. — Dietr. 1840. Syn. II. p. 1038. 1051.
- Gärtn. f. 1805. Fr. III. p. 99. t. 197.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 611: g. Cinchonear. — Par. Rchb. 1828. Consp. p. 95. n. 2071. — A. Rich. 1830. Mém. soc. h. n. Par. V. p. 285. — DC. 1830. Pr. IV. p. 349. — G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 472. — Meisn. 1838. Gen. p. 157 (113). — Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 372.
- Rafin. 1820. Ann. gén. se. phys. VI. p. 81: g. Cinchonariae.
- Endl. 1838. Gen. n. 3279. p. 557; 1841. Ench. p. 274: g. Eucinchonear.
- Rchb. 1841. Nom. p. 77. n. 2916: g. Quinquinear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 765: g. Cinchonidar.
- Stevia**) Cavan. 1797. Icon. IV. p. 32. t. 354—356: nov. g. Syngenes. (Polygam.) Aequal. (St. salicifolia.) Cf. Poir. 1827. Dict. v. 50. p. 547. — Par. Willd. 1803. Sp. III. 3. p. 1774. n. 1457; 1809. En. p. 854. — Pers. 1807. Ench. II. p. 402. n. 1823.
- Lag. 1816. Nov. gen. et sp. p. 26: g. Discoidear. Sejungitur Palafoxia.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 546; 1826. Syst. III. p. 447. n. 2698; 1831. Gen. II. p. 613. n. 3034: g. Eupatorinar. — Par. Rchb. 1828. Consp. p. 99. n. 2237. — Bartl. 1830. Ord. p. 136.
- HBK. 1820. Nov. gen. IV. p. 139: g. Eupatorear. — Par. Kunth 1823. Syn. II. p. 430.

Stevia Cavan. cont.

- Cass. 1820. Dict. v. 16. p. 10: g. Eupatoriear. — Par. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 31. — Brongn. 1843. En. genr. p. 46.
- Link 1822. En. II. p. 308: g. Corymbiferar.
- Cass. 1823. Dict. v. 26. p. 227: g. Ageratear. — Par. Less. 1832. Syn. p. 155. — DC. 1836. Pr. V. p. 115. — Endl. 1838. Gen. n. 2264. p. 367; 1841. Ench. p. 233. Sect.: Achaetostevia, Chaetostevia, Polychaeta. — Meisn. 1838. Gen. p. 180 (124). — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 281. — Walp. 1843. Rep. II. p. 546; 1847. VI. p. 107. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 709. — Müll. 1858. Ann. bot. V. p. 153.
- Link 1829. Hdb. I. p. 768: g. Coreopsidae.
- Rchb. 1841. Nom. p. 98. n. 3820: g. Steviear. Sect.: Achaetostevia, Stevia, Polychaeta.
- Schldt. 1842. Linnæa XVI. p. 323. 367. (Spec. mexicana.)
- Synon. Mustelia Spreng.
- Stevieae Rchb. 1841. Nomencl. p. 97: sect. Ageratear. Gen.: Coelestinia, Agratum, Anisochaeta, Adenostemma, Sclerolepis, Phania, Stevia, Palafoxia, Carelia, Agrianthus, Ophryosporus?
- Stevogtia Necker 1790. Elem. bot. II. p. 23. n. 642: nov. g. Darinyphytor., a Convolvulo L. sejunctum.
- Stewartia Linn. 1741. Act. soc. Upsal. p. 79. n. 1025: nov. g. Polyandr. Monogyn.
- Linn. 1751. Phil. bot. p. 31: g. Columniferor.
- Linn. 1753. Sp. II. p. 698; 1759. Syst. ed. X. p. 1150. n. 758; 1763. Sp. ed. II. p. 982; 1764. Gen. ed. VI. p. 356. n. 847; 1767. Syst. ed. XII. p. 464: g. Monadelph. Polyandr. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 525; 1784. Syst. p. 631. — Reich. 1778. Gen. p. 355. n. 912. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 470. n. 1142. — Gmel. 1791. Syst. p. 1068. — Pers. 1797. Syst. p. 669. — Michx. 1803. Fl. am. II. p. 43. — Nutt. 1818. Gen. II. p. 84.
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Malvar. — Par. Adans. 1763. Fam. II. p. 398.
- Linn. 1764. Ord. nat.: g. Columniferar. — Par. Scop. 1777. Intr. p. 288. — Gis. 1792. Prael. p. 453.
- Gled. 1764. Syst. p. 234. n. 967: g. Petalostemonum.
- Cavan. 1788. Diss. V. p. 303. t. 159: g. Malvacear. Disjungitur Malachodendron. Cf. Röm. & Ust. 1790. Mag. Bot. XI. p. 135. — Par. Poir. 1827. Dict. v. 50. p. 553.
- Juss. 1789. Gen. p. 292: g. Tiliacear. (verar.) — Par. St. Hil. 1805. Expos. II. p. 94. — Pers. 1807. Ench. II. p. 66. n. 1269.
- Neck. 1790. El. II. p. 416. n. 1239: g. Omoplephytor.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 802: g. Sidear.
- DC. 1824. Pr. I. p. 528: g. Gordoniear. — Par. Spreng. 1826. Syst. III. p. 126. n. 2459. — Rchb. 1827 ap. Mössl. I. p. LXVI (Stewartia). — Spach 1835. Vég. phan. IV. p. 78.
- Cambess. 1828. Mém. Mus. XVI. p. 378. 406: g. Ternströmiacear. — Par. Meisn. 1837. Gen. p. 41 (30).

*) Dicat. Edw. Stevens.

**) In memoriam Petri Jacobi Stevii, Hisp.

Stewartia Linn. cont.

Rehb. 1828. Consp. p. 208. n. 5413; 1837. Hdb. p. 302: g. Ternströmiear. — Par. Spreng. 1831. Gen. II. p. 561. n. 2740. Bartl. 1830. Ord. p. 385: g. Camelliaceis aff. Link 1831. Hdb. II. p. 348: g. Camelliacear.

Endl. 1840. Gen. n. 5423 b. p. 1022; 1841. Ench. p. 531: sect. Stuartiae.

Synon. Stuartia L'Herit.

Stähelina Lagasca Nov. gen. et spec. p. 24: sphalm. pro *Stähelina*.

Stibadotheca*) Klotzsch 1855. Begon. p. 248: nov. g. Isopterygear. (Begonia magnifica Warsc.)

Stibas Comm. mss.
= Phyllachne Forst.

Stibasia „Presl mss.“ Corda 1845. Fl. d. Vorw. p. 92: nov. g. Marattiacear. (Nomen.)

Presl 1847. Pterid. snppl. p. 275: g. Marattiae. (Marattia alata Hook. & Arn.) — Par. Vriese & Hart. 1853. Mon. Maratt.

Stichenus Rehb. vid. seq.

Sticherus**) Presl 1836. Pterid. p. 51: nov. g. Gleicheniacear. (Mertensia laevigata W.)

— Par. Link 1841. Fil. h. Berol. p. 35.

Endl. 1841. Spl. I. n. 659 b. p. 1351; 1841.

Ench. p. 40: sect. Gleicheniae. — Par. Rehb.

1841. Nom. p. 29. n. 1043. 2 (*Stichenus*).

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 80: g. Gleichenear.

Stichocarpus***) Agardh 1827. Flora II. p. 637: nov. g. Ceramiacear.

Rehb. 1828. Consp. p. 212 a. n. 498 c: g. Sphaerococcear.

Harv. 1853. Ner. bor. am. II. p. 66: subg. Dasyae.

= Dasyae Agardh pars.

Stichococcus Nägeli 1849. Gatt. einzell. Alg. p. 76: g. Tetrasporear.

Stichodias Rehb. f. 1858. Xen. Orchid. p. 137: subsect. Acranthii.

Stichophora Endl. 1843. Gen. Suppl. III. p. 32. n. 122₇e: sect. Sargassi. (S. Hornschuchii Ag.)

Kütz. 1845. Phyc. germ. p. 282; 1849. Sp. Alg. p. 627. n. 422: g. Sargassear.

Stichophyllum Philippi 1857. Bot. Zeit. p. 681: nov. g. Portulacae. (Cf. Phil. 1860. Fl. Atacam. p. 19. t. 1. f. D.)

Stichorchis (*Stichorchis?*) Petit - Thouars teste Leman 1827. Dict. v. 51. p. 1.

= Malaxis Swartz.

Stickmannia Necker 1790. Elem. bot. III. p. 171. n. 1525: nov. g. Ymnodiphytor, e speciebus Commelinae Aubl. compositum. (Cf. Jusq. 1827. Dict. v. 51. p. 1.)

Sticta†) Schreb. 1791. Gen. II. p. 768: sect. Lichenis. (Cf. Leman 1827. Dict. v. 51. p. 2. — Par. Wahlenb. 1826. Succ. II. p. 821.)

Achar. 1798. Lich. succ. p. 156: g. Lichenum. (foliacear.) — Par. DC. 1805. Franç.

Sticta Schreb. cont.

II. p. 404; 1815. V. p. 190. — Mart. 1817. Erlang. p. 201. (scutellator.)

Achar. 1803. Meth. Lich. p. XXXIV: g. Coenothalamor.

Lühnen. 1809 in Schrad. n. Journ. III. 3. p. 42: g. Coenothalamior.

Achar. 1810. Lich. univ. p. 86. 445; 1814. Syn. Lich. p. 230: g. Discoideor.

Gray 1821. Brit. pl. I. p. 429: g. Peltidear.

Agdh. 1821. Aphor. p. 92: g. Lobliolar.

Eschw. 1824. Syst. Lich. p. 20: g. Parmeliacear. — Par. Fries 1825. Pl. homon. p. 241; 1846. Summ. veg. Scand. I. p. 104; 1846 in Lehm. Pl. Preiss. II. p. 144. —

Rehb. 1828. Consp. p. 22. n. 403; 1841. Nom. p. 17. n. 567. Sect. (1841): Sticta,

Delisea. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 71. — Genth 1836. Nass. I. p. 337. — Endl.

1836. Gen. n. 173. p. 15; 1841. Ench. p. 11. — Mont. 1840 in Webb Canar. IV.

p. 105; 1849 in Orb. Dict. XII. p. 34. — Rabenh. 1845. Krypt. II. l. p. 64. (genuinar.)

— Körb. 1846. Lich. germ. sp. p. 5; 1855. Syst. Lich. Germ. p. 65. — Bayrh.

1849. Taun. p. 63. — Babingt. 1855 in Hook. f. N. Zeal. II. p. 273. Sect.: Chryso-

sticta, Damaeacornes, Folirosae, Hirsutae.

Delise 1825. Mon. du genre Sticta. (Paris.)

Meyer 1825. Flecht. p. 335: g. Hymenocarpor. — Par. Link 1826. Abh. Berl. Ak. f.

1824. p. 188. — Spreng. 1827. Syst. IV. p. 302. n. 3379; 1831. Gen. II. p. 746. n.

3778.

Fries 1831. Lich. eur. p. 2. 49: g. Parmeliacear. — Par. Mont. 1842. Pl. cell. Cub. p.

233; 1849 in Orb. Dict. VII. p. 349. — Meyen & Flot. 1843. Nov. Act. Leop.

XIX. Spl. I. p. 214. — Nyl. 1854. Mém. soc. Cherb. II. p. 13. (Flora 1854. p.

235.)

De Notar. . . . Mem. Ac. Torin. Ser. II. (Monogr.)

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 50: g. Parmeliadar.

Schär. 1840. En. Lich. eur. p. 30: g. Parmeliacear.

Math. 1853. Belg. II. p. 93: g. Lichenear.

Arnold 1858. Flora I. p. 108: g. Stictenr.

Theob. 1858. Abh. Geb. Wett. p. 361: g. Imbricariacear.

Synon. Pulmonaria Hoffm.; Lobaria Hoffm. ?; Dermatodea Vent. pt.; Reticularia Baumg.; Crocodia Link; Plectocarpou Fée?

Stictaeae Arnold 1858. Flora I. p. 108: trib. Parmeliacear. Gen.: Sticta.

Stictia Fries 1825. Pl. homon. p. 86: trib. Elvellaceor. Gen.: Stictis, Solenii.

Rehb. 1828. Consp. p. 13: subdiv. Helvellior. Gen. end.

Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 490: sect. Cythideor. Gen.: Stictis, Cryptodiscus, Godronia, Melittosporium.

Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 345. 372: ordo Discomyctum. Gen.: Cryptomyces, Propolis, Xylographa, Stictis, Naevia,

Seriella. (*Syn. Cupulari* Endl., *Helvellaceor.* trib. I.)

*) *σπιθὰς*, cubile; *θήκη*, theca.

**) *σπιγγός*, scrlatus.

***) *σπλήν*, series.

†) *σπίρδος*, punctus, maculatus.

- Stictideae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 73: trib. Pezizacear. Gen.: Stictis, Solenia.
- Stictis Pers. 1799. Obs. mycol. II. p. 73; 1801. Syn. p. XIX. 674: sect. Pezizae. Cf. Leman 1827. Dict. v. 51. p. 6.
- DC. 1805. Franç. II. p. 270: g. Angiocarpor.
- Link 1809. Berl. Mag. III. p. 41: g. Fungor. alter. seriei.
- Gray 1821. Brit. pl. I. p. 663: g. Pezizadear.
- Pers. 1822. Mycol. eur. I. p. 335: g. Helvelloideor. Sect.: Stictis, Alomea.
- Dumort. 1822. Comm. bot. p. 83: g. Acetabulear.
- Fries 1823. Syst. myc. II. p. 191; 1828. Elench. II. p. 24: g. Dermear. Subgen.: Stictis, Corticia, Xylographa, Propolis.
- Brongn. 1824. Dict. v. 33. p. 571: g. Pezizear. — Par. Corda 1838. Ic. Fung. II. p. 38; 1842. V. p. 36; 1842. Mycol. p. 152. — Math. 1853. Belg. II. p. 268.
- Fries 1825. Pl. homon. p. 86; 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 373: g. Sticteor. — Par. Rchb. 1828. Consp. p. 13. n. 309. — Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 490. — Mont. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 34.
- Link 1826. Abh. Berl. Ak. f. 1824. p. 182: g. Pezizoideor. — Par. Spreng. 1831. Gen. II. p. 767. n. 3926.
- Wahlenb. 1826. Succ. II. p. 992: g. Cupulator. — Par. Endl. 1836. Gen. n. 423. p. 36; 1841. Ench. p. 20. Sect. ut Fries 1823. (Eustictis loco Stictidis.) — Rchb. 1841. Nom. p. 11. n. 439. Sect. eaed. exclusa Propolide.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 73: g. Stictidear.
- Wallr. 1833. Fl. crypt. II. p. 442: g. Hymenomycetum angiosporor.
- Mont. 1840 in Webb Canar. IV. p. 81; 1842. Pl. cell. Cub. p. 355: g. Discomycetum.
- Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 331: g. Dermear. Sect.: Propolis, Mellitiosporium, Cryptodiscus, Xylographa, Corticia.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 43: g. Elvellaceor.
- Bonord. 1851. Hdb. p. 199: g. Patellariaceor. — Par. Bail 1858. Syst. p. 61.
- Stictogonium Seringe 1823. Mém. soc. Genève II. p. 139; 1825 in DC. Prodr. II. p. 553: sect. Gei.
= Coluria R. Brown.
- Stictoneis Kütz. 1849. Spec. Alg. p. 91: sect. Stauroneidis.
- Stictophylla DC. 1837. Prodr. VI. p. 285: sect. Polychaetiae. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2780 a. p. 453; 1841. Ench. p. 244. — Rchb. 1841. Nom. p. 90. n. 3539. 1.
- Stictophyllum Edgeworth 1846. Linn. Trans. XX. 1. p. 78.
Walp. 1847. Rep. VI. p. 308: g. Serraturlear.
- Stictophyllum Kütz. 1847. Bot. Zeit. p. 1: nov. g. Heterocarpear. (Halymenia membranacea Harv.)
Mont. 1849 in Orb. Dict. X. p. 55: inter Florideas dubiae affinitatis.
Kütz. 1849. Sp. Alg. p. 874. n. 575: g. Delesseriear.
- Stictosiphonia Hook. & Harv. 1845. Crypt. antarct. p. 77.
Harv. 1853. Ner. bor. am. II. p. 57: subg. Bostrychiae.
- Stictyosiphon Kütz. 1843. Linnaea XVII. p. 94; 1843. Phycol. gener. p. 301; 1845. Phycol. germ. p. 248: nov. g. Enteromorphear. — Par. Rabenh. 1847. Krypt. II. 2. p. 133.
J. Agdh. 1848. Sp. Fuc. p. 80 in adnot.: g. Dictyotear.
- Kütz. 1849. Sp. Alg. p. 484. n. 303: g. Dictyosiphoncar.
- Stictia Medic. 1791. Phil. Bot. II. p. 40: nov. g. ex typo Salviae coloratae L.
- Stiftia*) Mikán 1820. Del. fl. Bras. I. (Flora 1821. I. p. 113): nov. g. Cynarocephalar.
Cass. 1827. Dict. v. 51. p. 9; 1830. v. 60. p. 570: g. Stähelinear. Cf. *Stiftia* Cass.
D. Don 1830. Linn. Trans. XVI. 2. p. 291: g. Stiftiear.
Brongn. 1843. Én. genr. p. 35: g. Mutisiear. = Augusta Leandro.
- Stiftia Nardo 1834 in Oken Isis XXVII. p. 677: nov. g. Algar. (Zonariae squamariae var. Nacc.)
Kütz. 1845. Phyc. germ. p. 273 (*Stiftia*): g. Dictyotear. — Par. Rabenh. 1847. Krypt. II. 2. p. 181 (*Stiftia*). — Mont. 1849 in Orb. Dict. X. p. 56 (*Stiftia*).
= Zonaria Agdh.
- Stiftiidae* D. Don 1830. Linn. Trans. XVI. 2. p. 291: trib. Labiatiflorar. Gen: Stiftitia, Anastraphia, Pentaphorus.
- Stiftia „Mik.“ Cassini 1827. Dict. v. 47. p. 499. 511: g. Stähelinear. — Par. Spach 1841. Vég. phan. X. p. 10.
Less. 1830. Linnaea V. p. 263; 1832. Syn. p. 103: g. Mutisiear.
DC. 1838. Pr. VII. 1. p. 26: g. Eumutisiear. — Par. Meisn. 1839. Gen. p. 230(142).
Rchb. 1841. Nom. p. 97. n. 3791: g. Churquirear.
= Stiftitia Mik.
- Stiftia Pohl Ic. h. imp. Vindob. n. 3151.
= Ebermaiera Nees.
- Stiftia Kütz., Rabenh., Mont. vid. *Stiftia Nardo*.
- Stigeoclonium Kütz. 1849. Spec. Alg. p. 352. n. 240: g. Ulothrichear.
Thuret 1850. Ann. sc. nat. 3e sér. XIV. p. 222: g. Draparnaldiear.
Math. 1853. Belg. II. p. 515: g. Rivulariear.
= Stigeoclonium Kütz.
- Stigmanthus*) Lour. 1790. Fl. Cochinch. I. p. 146. Ed. Willd. p. 181: nov. g. Peutandr. Monogyn., Mussaendae aff. (St. cymosus.)
Röm. & Schult. 1819. Syst. V. p. XV. 225. n. 912 (*Stigmatanthus*): g. Rubiacear. — Par. Juss. 1820. Mém. Mus. VI. p. 390. — Poir. 1827. Dict. v. 51. p. 13.
Rchb. 1828. Consp. p. 95. n. 2076: g. Cinchonear.
DC. 1830. Pr. IV. p. 469: g. Guettardear. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 212 (*Stigma-*

*) Dicat. Andr. Jos. de Stifft, archiatro.

**) Nomen a magnitudine exotica stigmatidis.

- Stigmanthus* Lour. cont.
tanthus. — G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 560. — Meisn. 1838. Gen. p. 167(117). — Rehb. 1841. Nom. p. 76. n. 2867.
 Endl. 1838. Gen. n. 3217. p. 544; 1841. Ench. p. 273: g. Euguetardaeae.
 Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 375: g. Guettardaeae.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 765: g. Guettardidar.
- Stigmaphyllon* A. Juss. 1833 in St. Hil. Fl. Bras. III. p. 48. t. 170. 171: nov. g. Malpighiaceae. (Banisteria ciliata Lam., etc.) Cf. Wittst. Etym. Handw. p. 845 (*Stigmaphyllum*). — Par. Spach 1834. Vég. phan. III. p. 153 (*Stigmatophyllum*). — Brongn. 1843. En. genr. p. 86.
 Meisn. 1837. Gen. p. 55 (39 *Stigmatophyllum*). 347: g. Banisterieae. — Par. Griseb. 1839. Linnaea XIII. p. 201; 1858 in Mart. Fl. Bras. fasc. XXI. p. 36. — A. Juss. 1840. Ann. sc. nat. 2e sér. XIII. p. 287; 1843. Arch. Mus. III. p. 357. t. 12. — Rehb. 1841. Nom. p. 207. n. 7860. — Walp. 1846. Rep. V. p. 202. — Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 372.
 Endl. 1840. Gen. n. 5581. p. 1062; 1841. Ench. p. 557: g. Notopterygiar.
 Dietr. 1840. Syn. II. p. 1383. 1587 (*Sigmatophyllum*): g. Malpighiear.
 A. Rich. 1842. Pl. vasc. Cub. p. 264: g. Banisteriear.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 390: g. Banisteriear.
Stigmaphyllum Wittst. vid. *praeced.*
Stigmaria Brongn. 1822. Mém. Mus. VIII. p. 209. 228: g. Vegetabilium foss. class. II. (*Variolaria Sternb.*)
 Sternb. 1825. Vers. I. 4. p. XXXVIII: g. Dicotyledonum foss.
 Brongn. 1828. Dict. v. 57. p. 93; 1828. Prodr. p. 88: g. foss. Lycopodiacear.
 Lindl. 1835. Foss. fl. III. n. 17. t. 166.
 Endl. 1836. Gen. p. 69. n. 694: g. foss. Isoëteis aff.
 Göpp. 1836. Syst. Fil. foss. p. 441: g. Euphorbiacear.
 Brongn. 1839. Arch. Mus. I. p. 426. t. 29 (St. ficoides). Structura interna.
 Endl. 1841. Ench. n. 694. p. 46; 1842. Spl. II. p. 5: g. Stigmariear. — Par. Unger 1845. Syn. p. 115; 1846. Chlor. prot. p. LIII.
 Corda 1845. Fl. Vorw. p. 32: g. Sigillariear. — Par. Brongn. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 35; 1849. ibid. XIII. p. 105.
 Synon. Variolaria Sternb.; Anabathra With.; Ficoidites Artis; Sedcites ...?
- Stigmarieae* Unger 1838. Aphor. p. ...: ordo class. VIII. Acrobryor.
 Endl. 1841. Ench. p. 46: fam. Isoëteis aff. Gen.: *Stigmaria*.
 Göpp. 1841. Gatt. foss. Pfl. p. ... Nova gen.: *Aucistrophyllum?*, *Didymophyllum*.
 Unger 1842 in Endl. Spl. II. p. 5; 1845. Syn. p. 115; 1846. Chlor. prot. p. LIII: ordo Selaginum. Gen.: *Stigmaria* et 1846: *Didymophyllum*, *Aucistrophyllum*.
- Stigmarota**) Lour. 1790. Fl. Cochinch. II. p. 633. Ed. Willd. p. 778: nov. g. Dioec. Polyandr. (St. Jangomas et africana.) Cf. Poir. 1827. Dict. v. 51. p. 13.
 DC. 1824. Pr. I. p. 257: g. Flacourtiacear. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 188. n. 4882; 1837. Hdb. p. 267. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 292. — Meisn. 1837. Gen. p. 18 (16). — Spach 1838. Vég. phan. VI. p. 133.
 Bartl. 1830. Ord. p. 279: g. Flacourtiacear. = Flacourtiaceae Comm. pars.
Stigmasphaera Dumort. vid. *Stigmati-sphaera Dumort.*
Stigmasphaerae Dumort. 1829. Anal. fam. p. 74: trib. Sphaeriacear. Gen.: *Corynesphaera*, *Mitrosphaera*, *Xylosphaera*, *Discosphaera*, *Porosphaera*, *Ephedrosphaera*, *Gamosphaera*, *Thallosphaera*, *Stigmasphaera*.
Stigmatanthus Röm. — Schult., Bartl., vid. *Stigmanthus* Lour.
Stigmatea Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 421: nov. g. Phyllostictieor. (St. conferta, maculaeformis, etc.) Subg.: *Coleroa*.
Stigmatidium G. F. W. Meyer 1825. Entw. Flecht. p. 328: nov. g. Mycelocarpor. (*Porina compuncta* Ach., etc.) Cf. Leman 1827. Dict. v. 51. p. 16. — Par. Link 1826. Abh. Berl. Ak. f. 1824. p. 185. — Spreng. 1827. Syst. IV. p. 243. n. 3366; 1831. Gen. II. p. 743. n. 3761.
 Rehb. 1828. Consp. p. 20. n. 366: g. Porinear. Sect.: *Nematora*, *Phyllocharis*, *Craspedon*, *Melanophthalmum*.
 Rabenh. 1845. Krypt. II. 1. p. 16: g. Verrucariear.
 Bayrh. 1849. Taun. p. 95: g. Endocarpear.
 Math. 1853. Belg. II. p. 131: g. Lichenear. sect. 4.
 Nyl. 1854. Mém. soc. Cherb. II. p. 14 (Flora 1854. p. 236): g. Graphidear. = *Sagedia* Fries?
- Stigmati-sphaera* Dumort. 1822. Comment. bot. p. 89: g. Sphaeriear. (*Sphaeria porphyrogonia*, *rubella*, etc.)
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 74 (*Stigmati-sphaera*): g. *Stigmasphaerae*.
- Stigmatococca* Willd. mss. 1827 in Schult. Mant. III. p. 3. 55: nov. g. Tetrundr. Monogyn. (St. solanacea.)
 Endl. 1839. Gen. p. 669; 1841. Ench. p. 332. n. 3874₁: g. dubium Solanacear. — Par. Walp. 1845. Rep. III. p. 125. 956. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 622.
 Meisn. 1839. Gen. p. 227(184): g. Solanear.?
- Stigmatomma***) Körb. 1855. Syst. Lich. Germ. p. 337: nov. g. Verrucariear. (*Lecanora cervina* var. *protuberans* Schär.)
 Synon. *Paraphysoria* Massal. (*Dermatocarpon* Massal.)
Stigmatophyllum Meisn. vid. *Stigmaphyllum* A. Juss.
Stigmatophyllum Spach vid. *praeced.*

*) „Nomen a stigmatē in formam rotae expansae, rubellae.“

**) *ortylus*, punctum; *ὄμμα*, oculus.

- Stigmatosori* Klotzsch 1847. *Linnaea* XX, p. 372; trib. Polypodiacear. Gen.: Amphidesmium, Polypodium.
- Stigmatostemon* Mönch 1794. *Meth.* p. 4. 41. 167; 1798. *Einleit.* p. 228; class. VII. plantar.
- Stigmatotheca* Schultz Bip. . . . in Webb & Berth. *Phyt. Canar.* II. p. 255; 1847 in Walp. *Rep.* VI. p. 198; nov. g. *Euchrysanthemear.* Sect.: *Eustigmatotheca*, *Otopappus*.
- Lindl. 1847. *Veg. kd.* p. 712; g. *Chrysanthemear.*
- Stigmea* Fries 1823. *Syst. mycol.* II. p. 556; sect. *Xylomatis.*
- Mont. 1842. *Pl. cell. Cub.* p. 329; g. *Pyrenomycetum.*
- Lindl. 1847. *Veg. kd.* p. 43; g. *Sphaeriaceor.* — Par. Lév. 1849 in *Orb. Dict.* VIII. p. 491.
- Stigmella* „Léveillé in Voy. Demid.“ Fries 1849. *Summ. veg. Scand.* II. p. 426; g. *Ascosporeor.*
- Lév. 1849 in *Orb. Dict.* VIII. p. 492; g. *Sphaeronaemeor.*
- Stigonema* *) Agardh 1824. *Syst. Alg.* p. XXII. 42; nov. g. *Lichenoidear.* Cf. Bréb. 1849 in *Orb. Dict.* XII. p. 37.
- Leman 1827. *Dict. v.* 51. p. 20; g. *Algar. articulatar.*
- Spreng. 1827. *Syst. IV.* p. 364. n. 3428; 1831. *Gen. II.* p. 755. n. 3836; g. *Solenotar.* — Par. Ritg. 1831. *Marb. II.* p. 87.
- Rchb. 1828. *Consp.* p. 26. n. 457; g. *Oscillatorinar.* — Par. Endl. 1836. *Gen.* n. 46. p. 4; 1841. *Ench.* p. 3.
- Menegh. 1838. *Cenni* p. 29; g. *Lyngbyear.* — Par. Rchb. 1841. *Nom.* p. 18. n. 627. — Trevis. 1842. *Fl. Egan.* (Flora 1843. p. 467.) — Nägeli 1847. *Alg. Syst.*
- Harv. 1841. *Brit. Alg.* p. 153; g. *Oscillatoriear.*
- Decne 1842. *Ann. sc. nat.* 2e sér. XVII. p. 327 (Flora 1843. p. 92); g. *Ulvacear.* — Par. Endl. 1843. *Spl. III.* p. 18. n. 56. — Mont. 1849 in *Orb. Dict.* X. p. 53.
- Hass. 1845. *Brit. freshw. Alg.*; g. *Stigoneamear.*
- Lindl. 1847. *Veg. kd.* p. 19; g. *Halymedidar.*
- Jessen 1848. *Prasiolae mon.*; g. *Blastosporiear.*
- Kütz. 1849. *Sp. Alg.* p. 318. n. 216; g. *Scytonemear.*
- Synon.* *Girardia* Gray.
- Stigonemeae* Hassall 1845. *Brit. freshw. Alg.* p. . . . : sect. *Scytonemear.* Gen.: *Stigonema*, *Hassallia*, *Scytonema*, *Petalonema*, *Arthonema*.
- Stilagineae* Lindl. (1836. *Nat. syst. ed.* II. p. 179) 1847. *Veg. kingd.* p. 259; ordo *Urticalium.* Gen.: *Antidesma*, *Stilago*, *Falconeria*.
- = *Antidesmeae* Sweet.
- Stilagineae* Agardh 1825. *Aphor.* p. 199; 1825. *Class. plant.* p. 9; 1826. *Isis* p. 585; ordo *Micranthar.* Gen.: *Antidesma*, *Stilago*.
- Stilagineae* Agardh cont.
- Dumort. 1829. *Anal. fam.* p. 15. 17; fam. *Urticariear.* Gen. ead.
- Lindl. 1830. *Nat. syst.* p. 96. *Clav.*; ordo (81) *Apetalar.*
- Lindl. 1833. *Nix.* p. 25; ordo *Urticalium.*
- Mart. 1835. *Consp.* p. 14.
- Rchb. 1841. *Nom.* p. 66; subdiv. *Faginear.* Gen.: *Stilago*, *Antidesma*, *Falconeria*, *Pyrenacantha*.
- = *Antidesmeae* Sweet.
- Stilaginella* Tulasne 1851. *Ann. sc. nat.* 3e sér. XV. p. 240; nov. g. *Antidesmar.* (St. *amazonica*, etc.)
- Baill. 1858. *Euphorb.* p. 603; g. *Wielandii-dear.*
- Stilago* Linn. 1767. *Mant.* p. 16. n. 1273; 1767. *Syst. ed.* XII. p. 597; g. *Gynandr.* *Triandr.* — Par. Murr. 1774. *Syst.* p. 683; 1784. *Syst.* p. 820. — Reich. 1778. *Gen.* p. 460. n. 1106. — Schreb. 1791. *Gen.* II. p. 608. n. 1381. — Pers. 1797. *Syst.* p. 865.
- Scop. 1777. *Intr.* p. 98; g. *Disparium.*
- Neck. 1790. *El.* III. p. 108. n. 1436; g. *Daphnophytor.*
- Gmel. 1791. *Syst.* p. 107; g. *Triandr. Monogyn.*
- Roxb. 1798. *Corom.* II. p. 35. t. 166; 1832. *Ind.* III. p. 757; g. *Dioec. Triandr.* — Par. Willd. 1805. *Spec.* IV. p. 714. n. 1760. — Pers. 1807. *Ench.* II. p. 605. n. 2185. — Blanco 1837. *Filipin.* p. 782.
- Agdh. 1825. *Aphor.* p. 199; g. *Stilaginear.* — Par. Dumort. 1829. *Anal. fam.* p. 17. — Rchb. 1841. *Nom.* p. 66. n. 2478.
- Rchb. 1828. *Consp.* p. 196. n. 5086; g. *Phyllanthear.?*
- Lindl. 1836. *Nat. syst.* p. 179; 1847. *Veg. kd.* p. 259; g. *Stilaginear.*
- Endl. 1837. *Gen.* n. 1892 a. p. 287; 1841. *Ench.* p. 173; sect. *Antidesmae.*
- Rchb. 1837. *Hdb.* p. 281; g. *Hippomanear.*
- Spach 1842. *Vég. phan.* XI. p. 25; g. *Urticeis* aff.
- = *Antidesma* Linn.
- Stilbaceae* Lindl. 1836. *Nat. syst. ed.* II. p. 280; 1847. *Veg. kingd.* p. 607; ordo *Gen-tianalium.* Gen.: *Stilbe*, *Campylostachys*, *Eurylobium*.
- A. DC. 1848. *Pr.* XII. p. 604; ordo (151) *Corolliflorar.* Gen. ut Lindl. et *Euthystachys*.
- Clarke 1850 in Hook. *Kew gard. misc.* II. p. 348; ordo *Diapensiaceis proximus.* Char. emend.
- Synon.* *Stilbineae* Kunth; *Stilbeae* Rchb.; *Stilbineae* Lindl.
- Stilbacei* Link 1826. *Abh. Berl. Ak.* f. 1824. p. 181; div. *Gastromyctum.* Gen.: *Stilbum*.
- Lindl. 1847. *Veg. kd.* p. 43; subordo *Hypophomyetum.* Gen.: *Graphium*, *Stilbum*, *Corallodendron*, *Ceratopodium*, *Hyalopus*, *Doratomyces*, *Periconia*, *Phycomyces*, *Tubercularia*, *Periola*, *Ciliciopodium*, *Chaetostroma*, *Volutella*, *Blennoria*, *Fusarium*, *Illosporium*, *Epicoccum*, *Sphaerospora*.

*) *στίλω* s. *στίλω*, pungo.

- Stilbe *) Berg. 1767. Fl. cap. p. 30. t. 4. f. 6.
Linn. 1771. Mant. II. p. 165. n. 1336; g. Polygam. Dioec. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 772; 1784. Syst. p. 919. — Reich. 1778. Gen. p. 548. n. 1277. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 737. n. 1600. — Pers. 1797. Syst. p. 961. — Willd. 1805. Sp. IV. p. 1116. n. 1916. — St. Hil. 1805. Expos. II. p. 393.
Scop. 1777. Intr. p. 203; g. Pseudocompositar.
Juss. 1789. Gen. p. 418; g. incertae sedis.
Neck. 1790. El. I. p. 117. n. 205; g. Psydromorphytar.
Gmel. 1791. Syst. p. 226; g. Tetrandr. Monogyn. — Par. Thunb. 1794. Prodr. I. p. 29; 1818. Fl. cap. I. p. 533.
Pers. 1807. Ench. II. p. 612. n. 2197; g. Dioec. Tetrandr.
Röm. & Schult. 1818. Syst. III. p. 2. 90. n. 412; g. Globulariar.?
Spreng. 1825. Syst. I. p. 417. n. 422; g. Verbenear.
Poir. 1827. Dict. v. 51. p. 22; g. Epacridear.?
Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. XXXVIII; g. Buchnerear.
Spreng. 1830. Gen. I. p. 80. n. 389; g. Globulariar. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 128. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 417. 427.
Kunth 1831. Abh. Berl. Ak. p. 206; g. Stilbinear. Cf. Ann. sc. nat. XXX. 1833. p. 335. — Par. E. Meyer 1837. Comm. pl. Afr. II. p. 279. — Endl. 1838. Gen. n. 3724. p. 639; 1841. Ench. p. 315. — Meisn. 1840. Gen. p. 315(226). — Walp. 1845. Rep. IV. p. 171.
Lindl. 1836. Nat. syst. ed. II. p. 280; 1847. Veg. kd. p. 608; g. Stilbacear. — Par. A. DC. 1848. Pr. XII. p. 606. Sect.: Amphistilbe, Eustilbe.
Rehb. 1837. Hdb. p. 203; 1841. Nom. p. 123. n. 4789; g. Stilbear.
Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 245; g. Selagineis aff.
Synon. Nepa Petiv.; Liihea Schmidt.
Stilbeae Rehb. 1837. Handb. p. 203; 1841. Nomencl. p. 123; subdiv. Epacridear. Gen.: Campylostachys, Stilbe.
= Stilbaceae Lindl.
Stilbei Fries 1825. Pl. homon. p. 168; vid. *Stilbini* Fries.
Rehb. 1841. Nom. p. 5; subsect. Mucorinor. genuinor. Gen.: Periconia, Graphium, Stilbum, Sporocybe, Ciliciopodium, Gliocladium.
Lév. 1849 in Orb. Diet. VIII. p. 491; sect. Sarcopsidior. Gen.: Hyalopus, Stilbum, Graphium, Melanostroma, Gliocladium.
Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 468; div. Sporocybeaar. Gen.: Corallomyces, Chordostylum, Stilbum, Graphium.
Stilbideae Gray 1821. Arr. brit. pl. I. p. 563; div. Nematomyceaar. Gen.: Stilbum.
Stilbinae Lindl. 1833. Nix. pl. p. 30; ordo Labindium.
= Stilbaceae Lindl.
- Stilbinae* Kunth 1831. Handb. Bot. p. 393; 1831. Abh. Berl. Ak. p. 205; ordo plantar. Gen.: Stilbe, Campylostachys. Cf. Ann. sc. nat. XXX. 1833. p. 336. — Par. E. Meyer 1837. Comm. pl. Afr. II. p. 278.
Mart. 1835. Consp. p. 19.
Endl. 1838. Gen. p. 639; 1841. Ench. p. 314; ordo (138) Nuculiferar. Gen. ut Kunth. Accedit 1843 (Spl. III. p. 77) Eurylobinm.
Meisn. 1840. Gen. p. 315(225); ordo Labiatiflorar. Gen. ut Kunth.
Brongn. 1843. Én. gener. p. 68; fam. Verbeninear.
A. Juss. 1849 in Orb. Diet. XII. p. 38; fam. Dicoyletonear. monopetalar. hypogynar. Gen. ead.
= Stilbaceae Lindl.
Stilbini Fries 1825. Pl. homon. p. 174; trib. Mucorinor. Gen.: Chordostylum, Stilbum.
Rehb. 1828. Consp. p. 7; subdiv. Mucorinor. Gen.: Stilbum, Chordostylum.
Corda 1838. Ic. Fung. II. p. 16; 1839. III. p. 13; 1840. IV. p. 29; 1842. V. p. 15; 1842. Mycol. p. LXIV. 58; fam. Hyphomycetum. Gen.: Hyalopus, Haplotrichum, Sporocybe, Cephalotrichum, Periconia, Doratomyces, Phycomyces, Cephalosporium, Rhopalomyces, Stilbum, Graphium, Ceratopodium, Ciliciopodium.
Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 118; subsect. Mucorinor. genuinor. Gen.: Periconia, Phycomyces, Graphium, Stilbum, Sporocybe, Ciliciopodium, Gliocladium.
Bonord. 1851. Hdb. p. 136; fam. Mycetinor. Gen.: Stysanus, Graphium, Stilbum, Sporocybe, Ceratopodium, Cephalotrichum, Coremium, Scleromitra.
Preuss 1851. Linnaea XXIV. p. 130; fam. Hyphomycetum. Gen.: Gomphinariar, Periconia, Cephalosporium, Oedocephalum, Stilbum, Graphium, Scopularia, Botryocladium.
Stilbocarpa Hook. f. 1853. Fl. New-Zeal. I. p. 95; sect. Araliae. (A. polaris H. & J.)
Stilbodrimum Bonorden 1851. Handb. Mykol. p. 117; nov. g. Basidiophoror. (Stilbum nodosum Corda.)
Stilboidei Fries 1821. Syst. mycol. I. p. XLVII; ordo Hyphomycetum. Gen.: Stilbum, Periconia.
Stilbospora Pers. 1795 in Usteri n. Ann. IX. p. 31; 1796. Obs. mycol. p. 31; nov. g. Fungor. Cf. Leman 1827. Dict. v. 51. p. 34. — Par. Hoffm. 1795. Bot. Taschenb. t. 13. f. 2. (Lomentaceor.) — GMS. 1802. Fl. Wett. III. 2. p. 248.
Pers. 1797. Tent. p. 13; g. Dermatocarpi.
Pers. 1801. Syn. p. XIII. 96; g. Sclerocarpor. — Simil. Lühhenn. 1809 in Schrad. n. Journ. III. 3. p. 46.
Willd. 1804 in Rebut. Neom. p. XI; g. Xylomycor.
Rebut. 1804. Neom. p. 358; g. Gymnosperinor.
Link 1809. Berl. Mug. III. p. 7; g. Epiphytar.
Strauss 1810. Ann. Wett. Ges. II. p. 81; sect. Uredinis.
DC. 1815. Franç. V. p. 149; g. Hypoxylor.

*) Num Graecorum *στύλη*, ultor, splendor?

Stilbospora Pers. cont.

- Link 1816. Berl. Mag. VII. p. 30: g. Mucedinum entophytar.
- Nees 1816. Syst. p. 21: 1817. Überbl. p. 4: g. Coniomyceor. liberor.
- DC. 1817. Mém. Mus. III. p. 316. 333: g. Sphaeriar. Sect.: Stilbospora, Hygrochroma. — Par. Leman 1821. Dict. v. 22. p. 384.
- Mart. 1817. Erlang. p. 323: g. Coniomycetum (elementarium). — Par. Agdh. 1821. Aphor. p. 79. — Spreng. 1827. Syst. IV. p. 569. n. 3591 (liberor.); 1831. Gen. II. p. 786. n. 4078.
- Ehrenb. 1818. Sylv. myc. Berol. p. 9: g. Hypodermior.
- Fries 1821. Syst. myc. I. p. XXXIX: 1825. Pl. homon. p. 193; 1832. Syst. myc. III. 2. p. 483; 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 508: g. Stilbosporior. — Par. Link 1826. Abh. Berl. Ak. f. 1824. p. 180. — Rehb. 1828. Consp. p. 4. n. 26; 1841. Nom. p. 2. n. 58. — Endl. 1836. Gen. n. 196. p. 17; 1841. Ench. p. 13. — Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 47. — Lév. 1845. Ann. sc. nat. 3e sér. III. p. 66.
- Gray 1821. Brit. pl. I. p. 545: g. Stilbosporidear.
- Brongn. 1824. Dict. v. 33. p. 526: g. Stilbosporior. — Par. Math. 1853. Belg. II. p. 423.
- Link 1825. Spec. II. p. 95: g. Gymnomycetum.
- Wahlenb. 1826. Suec. II. p. 1039: g. Pulveraceor.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 75: g. Tuberculariacear.
- Ritg. 1831. Marb. II. p. 91: g. Spondylomycetum.
- Wallr. 1833. Fl. crypt. II. p. 178: g. Sporomycetum episporor.
- Corda 1842. Ic. Fung. V. p. 4; 1842. Mycol. p. 14: g. Phragmidiacear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 42: g. Melanconieor. — Par. Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 492.
- Bonord. 1851. Hdb. p. 46: g. Phragmidiaceor.
- Conf.* Rhabdosporium Chev.; Ceratosporium Schwein.; Cheirospora Moug.; Asterosporium Kunze; Asterospora Wallr.; Astrosporium Fries.
- Stilbospora* Montagne 1837. Ann. sc. nat. Dec. t. 18. f. 5.
= Cheirospora Fries.
- Stilbosporiae* Brongn. 1824. Dict. v. 33. p. 526: trib. Uredinear. Gen.: Didymosporium, Septaria, Stilbospora, Asterosporium, Prosthemium, Coryneum, Exosporium, Spori-desmium, Seiridium, Antennaria, Phragmotrichum.
- Math. 1853. Belg. II. p. 423: sect. Melanconiear. Gen.: Stilbospora, Coniothecium, Epicoccum, Didymosporium, Prosthemium, Melanconium.
- Stilbosporiei* Fries 1821. Syst. mycol. I. p. XXXIX: subordo Entophytar. Gen.: Melanconium, Fusidium, Stilbospora, Naemaspora.

Stilbosporiei Fries cont.

- Fries 1825. Pl. homon. p. 192: trib. Entophytor. Gen.: Seiridium, Astrosporium, Cheirospora, Stilbospora, Didymosporium, Melanconium, Cryptosporium. — Simil. Rehb. 1828. Consp. p. 3. Gen. ead. et Cy-lindrosporium.
- Link 1826. Abh. Berl. Ak. f. 1824. p. 180: div. Epiphytor. Gen.: Cryptosporium, Fusidium, Hypodermium, Melanconium, Didymosporium, Stilbospora, Phoma, Melanconium.
- Fries 1832. Syst. myc. III. 2. p. 477: ordo Coniomycetum. Gen.: Naemaspora, Septoria, Fusidium, Cryptosporium, Stilbospora, Didymosporium, Melanconium.
- Endl. 1836. Gen. p. 17; 1841. Ench. p. 13: subordo Gymnomycetum. Gen. ut Fries 1832 et Entomycelium.
- Rehb. 1841. Nom. p. 2: sect. Tubercularior. Gen.: Myxosporium, Nemaspora, Fusidium, Septoria, Blennoria, Hypodermium, Melanconium, Trichoconium, Steganosporium, Dapsilosporium, Gymnosporium, Stilbospora, Sciniatosporium, Cryptosporium, Sporocadus. — Par. Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 41. Gen. fere ead.
- Lév. 1845. Ann. sc. nat. 3e sér. III. p. 66: fam. Stromatosporior. Gen.: Stilbospora, Melanconium.
- Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 507: div. Sporidemiaceor. Gen.: Botryosporium, Sporotheca, Hyperomyxa, Cheirospora, Asterosporium, Stilbospora, Didymosporium, Melanconium, Papularia.
- Conf.* Stilbosporideae Gray, Stilbosporiae Brongn.
- Stilbosporideae* Gray 1821. Arr. brit. pl. I. p. 533. 544: div. Protomycear. Gen.: Fusidium, Stilbospora.
- Stilbum* *) Tode 1790. Fung. Meckl. I. p. 10. t. 3: nov. g. Fungor. *Cf.* Leman 1827. Dict. v. 51. p. 37. — Par. Gmel. 1791. Syst. p. 1483.
- Pers. 1797. Tent. p. 39: g. Hymenothecii.
- Pers. 1801. Syn. p. XIX. 680; 1822. Mycol. eur. I. p. 347: g. Helvelloideor. — Par. Rebent. 1804. Neom. p. 382.
- Link 1809. Berl. Mag. III. p. 30: g. Gastro-mycor.
- Lühnem. 1809 in Schrad. n. Journ. III. 3. p. 53: g. Dermatothecior.
- Fries 1815. Obs. mycol. I. p. 209.
- DC. 1815. Franç. V. p. 15: g. Gymnocarpor.
- Nees 1816. Syst. p. 88; 1817. Überbl. p. 24: g. Sarcoccephalor. — Par. Mart. 1817. Erlang. p. 366.
- Ehrenb. 1818. Sylv. myc. Berol. p. 13: g. Tuberculariar.
- Agdh. 1821. Aphor. p. 80: g. Mucedinum.
- Gray 1821. Brit. pl. I. p. 563: g. Stilbidear.
- Dumort. 1822. Comm. bot. p. 70: g. Cephalosporiear.
- Brongn. 1824. Dict. v. 33. p. 548: g. Isariar.?

*) στείλιος, nitidus, lucidus.

Stilbum Tode cont.

- Fries 1825. Pl. homon. p. 175: g. Stilbinor.
— Par. Rehb. 1828. Consp. p. 7. n. 144.
— Corda 1838. Ic. Fung. II. p. 16; 1839.
III. p. 13; 1842. V. p. 15; 1842. Mycol.
p. 61. — Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 120.
— Preuss 1851. Linnaea XXIV. p. 132. —
Bonord. 1851. Hdb. p. 137.
- Link 1826. Abh. Berl. Ak. f. 1824. p. 181:
g. Stilbaceor. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd.
p. 43.
- Leman 1826. Dict. v. 39. p. 376: g. Pezizoi-
dear.
- Wahlenb. 1826. Suec. II. p. 1033: g. Muco-
roideor.
- Spreng. 1827. Syst. IV. p. 545. n. 3548;
1831. Gen. II. p. 779. n. 4019: g. Cepha-
lotrichor.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 75: g. Mucori-
near.
- Ritg. 1831. Marb. II. p. 91: g. Leptomy-
cetum.
- Fries 1832. Syst. myc. III. 2. p. 299: g. Mu-
corinor. — Par. Endl. 1836. Gen. n. 260.
p. 22; 1841. Ench. p. 15.
- Wallr. 1833. Fl. crypt. II. p. 324: g. Hypho-
mycetum. (entosporor.) — Par. Mont. 1842.
Pl. cell. Cub. p. 307.
- Corda 1837. Ic. Fung. I. p. 20: g. Aspergil-
linor.
- Rehb. 1841. Nom. p. 5. n. 215: g. Stilbeor.
— Par. Fries 1849. Summ. veg. Scand. II.
p. 469. — Lévl. 1849 in Orb. Dict. VIII.
p. 491.
- Lévl. 1845. Ann. sc. nat. 3e sér. III. p. 68:
g. Tubercularieor.
- Math. 1853. Belg. II. p. 450: g. Mucorear.
Conf. Ciliciopodium Corda; Atractium
Link.
- Stilophora Rabenh. vid. *Stilophora* Agdh.
- Stillingfleetia Bojer 1837. Hort. Mauritian.
p. 284.
= Eustillingia Klotzsch.
- Stillingia*) Garden 1767 in Linn. Mant. p.
19: g. Monoec. Adelph.
- Linn. 1767. Syst. ed. XII. p. 637. n. 1279:
g. Monoec. Monadelph. — Par. Murr. 1774.
Syst. p. 724; 1784. Syst. p. 866. — Reich.
1778. Gen. p. 501. n. 1187. — Schreb.
1791. Gen. II. p. 658. n. 1470. — Pers.
1797. Syst. p. 910. — Michx. 1803. Fl. am.
II. p. 213. — Willd. 1805. Sp. IV. p. 588.
n. 1728; 1809. En. p. 996 (*Stylingia*). —
Nutt. 1818. Gen. II. p. 226.
- Scop. 1777. Intr. p. 240: g. Tricoocar. —
Par. Gis. 1792. Prael. p. 474. — Batsch
1802. Tab. p. 169. — Spreng. 1826. Syst.
III p. 805 n. 3084; 1831. Gen. II. p. 686.
n. 3460.
- Juss. 1789. Gen. p. 390: g. Euphorbiar.
Neck 1790. Fl. II. p. 340. n. 1132: g. Cyt-
tosiphitor.
- Gmel. 1791. Syst. p. 1003: g. Monadelph.
Diandr
- Vent 1799. Tabl. III. p. 499: g. Tithyma-
loidear

Stillingia Garden cont.

- St. Hil. 1805. Expos. II. p. 287: g. Euphor-
biacear. — Par. Pers. 1807. Ench. II. p.
589. n. 2151. — HBK. 1817. Nov. gen. II.
p. 64. — Kunth 1822. Syn. I. p. 392. —
Link 1822. En. II. p. 408. — Agdh. 1823.
Aphor. p. 195. — A. Juss. 1824. Euphorb.
p. 49. t. 16. f. 52. — Poir. 1827. Dict. v.
51. p. 40.
- Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 371: g. Euphor-
biar. — Par. A. Juss. 1832. Ann. sc. nat.
XXV. p. 27.
- Rehb. 1828. Consp. p. 194. n. 5027; 1837.
Hdb. p. 281; 1841. Nom. p. 193. n. 7344:
g. Hippomanear. — Par. Bartl. 1830. Ord.
p. 372. — Spach 1834. Vég. phan. II. p.
523. — Endl. 1840. Gen. n. 5780. p. 1110;
1841. Ench. p. 587; 1842. Spl. II. p. 88.
(Sect. 1842 ut Klotzsch.) — Meisn. 1841.
Gen. p. 337 (251). — Klotzsch 1841. Arch.
f. Naturg. I. p. 187. Subgen.: Eustillingia,
Sapium. — Brongn. 1843. En. gen. p. 80.
— Lindl. 1847. Veg. kd. p. 281.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 45: g. Hura-
cear.
- A. Juss. 1849 in Orb. Dict. V. p. 505: g.
Stillingiear.
- Baill. 1858. Euphorb. p. 509: g. Stillingii-
dear. ampliit. Sect.: Eustillingia, Triadica,
Sapiopsis, Sapium, Bonania, Cnemidosta-
chys, Elachocroton, Excaecaria, Gussonia,
Sebastiania, Maprounea, Spirostachys, Sele-
rocroton, Sarothrostachys, Anomostachys.
Synon. Stillingfleetia Boj.; Sapium Jacq;
Triadica Lour.
- Stillingieae* A. Juss. 1849 in Orb. Dict. V.
p. 505: trib. Euphorbiacear. Gen.: Maprou-
nea, Adenopeltis, Colliguaja, Dactylo-temon,
Excoecaria, Gymnanthes, Sebastiania, Gus-
sonia, Adenogyne, Sennefeldera, Actinoste-
mon, Sarothrostachys, Styloceras, Commia,
Synaspisma, Hara, Hippomane, Pachystemon,
Omalanthus, Stillingia, Coelebogyne, Micro-
stachys.
Conf. Hippomaneae Rehb.
- Stillingiideae* Baillon 1858. Ét. Euphorb. p.
509: div. Euphorbiacear. uniovular. Gen.:
Stillingia, Falconeria, Omphalea, Gynn-
anthes, Actinostemon, Adenopeltis, Colliguaja,
Sennefeldera, Omalanthus, Hippomane.
- Stilophora Agardh 1827. Flora II. p. 642:
nov. g. Ulvacear. (Solenia crinita Ag.) Cf.
Wittst. Etym. Handw. p. 831. 846 (corr.
Siphophora).
- Menegh. 1838. Cenni p. 41: g. Dictyotear. —
Par. Mont. 1840 in Webb Canar. IV. p.
144; 1849 in Orb. Dict. X. p. 56. — J.
Agdh. 1841. Linnaea XV p. 6; 1842. Alg.
medit. p. 42; 1848. Sp. Fuc. p. 83. —
Deene 1841. Arch. Mus. II. p. 139; 1842. Ann.
sc. nat. 2e sér. XVII p. 330 (*Stylophora*).
Cf. Flora 1843. p. 93. Rehb. 1841. Nom.
p. 22 n. 761 (*Stylophora*). — Fries 1846.
Summ. veg. Scand. I. p. 124. — Aresch.
1847. Nov. Act. Ups. XIII. p. 358.
- Zanard. 1843. Classif. p. 10: g. Sporochnear.
— Perr. Thuret 1850. Ann. sc. nat. 3e
sér. XIV. p. 238.

*) Dict. Bonj. Stillingfleet, botanico anglico.

Stilophora Agardh cont.

- Rabenh. 1847. Krypt. II. 2. p. 184 (*Stilophora*): g. Chordear.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 22: g. Dictyotidar.
 Nägeli 1847. Alg. Syst. p. . . . : g. Stilophorear.
 Trevis. 1849. Linnæa XXII. p. 435: g. Scytosiphonear.
 Harv. 1852. Ner. bor. am. I. p. 112: g. Dictyotacear.
 = Spermatochnus Kütz.?

Stilophoreae Nägeli 1847. Neuere Alg. Syst. p. . . . : trib. Mesogloeacear. Gen.: Myriotrichia, Sphaecularia, Cladostephus, Elachista, Leathesia, Mesogloea, Chordaria, Stilophora, Scytosiphon, Cutleria, etc.

Stilosanthes Gmel. vid. *Stylosanthes* Swartz.

*Stilpnogyne**) DC. 1837. Prodr. VI. p. 293: nov. g. Erechitear. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2789. p. 455; 1841. Euch. p. 244. — Meisn. 1839. Gen. p. 214 (136). — Rehb. 1841. Nom. p. 91. n. 3548.

Spach 1841. Vég. phan. X. p. 32: g. Senecionear. verar.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 713: g. Neuroleanear.

Stilpnoides DC. 1837. Prodr. VI. p. 92: sect. Morysiae.

Endl. 1838. Gen. n. 2692 b. p. 438; 1841. Euch. p. 242: sect. Saintmorysiae. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 98. n. 3849. 2 (*Stilpnopsis*).

Stilpnopappus „Martius“ DC. 1836. Prodr. V. p. 75: nov. g. Heterocomear. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2218. p. 360; 1841. Euch. p. 232. — Meisn. 1838. Gen. p. 176 (123). — Gardn. 1846. Lond. journ. bot. V. p. 228. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 709.

Spach 1841. Vég. phan. X. p. 39: g. Vernoniæar. verar.

Rehb. 1841. Nom. p. 99. n. 3882: g. Pacoulinear.

Stilpnophyllum Endl. 1847. Gen. Suppl. IV. p. 35. n. 1859 F: sect. Ficus. (F. elastica Roxb.)

Synon. Macrophthalma Gasp.; Syecocarpus Miq. pt.

Stilpnophyton Lessing 1832. Syn. Compos. p. 264: nov. g. Artemisiæar. (Tanacetum axillare Thunb.)
 = seq.

Stilpnophytum DC. 1837. Prodr. VI. p. 92: g. Artemisiæar. Sect.: Eustilpnophytum, Mesosteiurus. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2693. p. 438; 1841. Euch. p. 242. Sect. ead. — Meisn. 1839. Gen. p. 212 (135). — Rehb. 1841. Nom. p. 88. n. 3452. Sect. ex DC. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 712.

Spach 1841. Vég. phan. X. p. 23: g. Chrysanthemear.

Synon. Stilpnophyton Less.

Stilpnopsis Rehb. vid. *Stilpnoides* DC.

Stipa Linn. 1753. Sp. I. p. 78; 1759. Syst. ed. X. p. 877. n. 84; 1762. Sp. ed. II. p. 115; 1764. Gen. ed. VI. p. 37. n. 90; 1767. Syst. ed. XII. p. 98: g. Triandr. Digyn. —

Stipa Linn. cont.

Par. Scop. 1772. Carn. I. p. 85. — Murr. 1774. Syst. p. 104; 1784. Syst. p. 121. — Reich. 1778. Gen. p. 38. n. 96. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 51. n. 121. — Gmel. 1791. Syst. p. 191. — Pers. 1797. Syst. p. 125; 1805. Ench. I. p. 99. n. 178. — Willd. 1797. Sp. I. p. 440. n. 141; 1809. En. p. 98. — Schrad. 1806. Fl. germ. I. p. 229. — Thunb. 1818. Fl. cap. I. p. 401. — Nutt. 1818. Gen. I. p. 58. — Trin. 1820. Fund. p. 110. Sect.: Aristella, Stipa. — Mert. & Koch 1823. Deutsch. Fl. I. p. 370. 530.
 B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Graminear. — Par. Juss. 1789. Gen. p. 30. — Vent. 1799. Tabl. II. p. 99. — Batsch 1802. Tab. p. 156. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 75. — DC. 1805. Franç. III. p. 27; 1815. V. p. 257. — Hedw. 1806. Gen. p. 40. n. 185. — R. Brown 1810. Prodr. I. p. 174. Ed. Nees p. 30. — Palis. 1812. Agrost. p. 18. — Röm. & Schult. 1817. Syst. II. p. 15. 331. n. 226. — Spreng. 1825. Syst. I. p. 254. n. 264. — Lois. 1827. Dict. v. 51. p. 42. — Link 1829. Hdb. I. p. 37.

Adans. 1763. Fam. II. p. 31: g. Phalaridum. Linn. 1764. Ord. nat.: g. Graminum. — Par. Scop. 1777. Intr. p. 74. (legitimor.) — Gis. 1792. Prael. p. 135. — Host 1805. Gram. Austr. III. p. 4. t. 5. — Link 1821. En. I. p. 72. — Gaud. 1828. Helv. I. p. 66. 170. — Ledeb. 1829. Alt. I. p. 80. — Spreng. 1830. Gen. I. p. 59. n. 289. — Trin. 1831. Mém. Ac. Bet. 6e sér. I. p. 72 (sect.: Nassella, Aristella, Stipa); 1835. ibid. IV. (1838.) p. 35 (sect.: Stipa, Dichelachne).

Gled. 1764. Syst. p. 17. n. 63: g. Thalamostemonum. — Simil. Mönch 1794. Meth. p. 181.

Hill 1769. Ht. kew. p. 401: g. Glumosar.

Neck. 1790. El. III. p. 217. n. 1590: g. Achyrophytor.

Kunth 1815. Mém. Mus. II. p. 71; 1815 in HBK. Nov. gen. I. p. 125; 1822. Syn. I. p. 195; 1830. Gram. p. 59; 1833. Agrost. p. 179; 1838. Berol. II. p. 369: g. Stipacear. — Par. Gray 1821. Brit. pl. II. p. 153. — Link 1827. Hort. I. p. 96. — Rehb. 1828. Consp. p. 50. n. 920 (sect.: Aristella, Jarava, Eriocoma); 1841. Nom. p. 35. n. 1199. Sect. ut Endl. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 64. — Bartl. 1830. Ord. p. 28. — Endl. 1837. Gen. n. 798. p. 88; 1841. Euch. p. 57. Sect.: Aristella, Nasella, Stipa. — Koch 1837. Syn. p. 787. Ed. II. p. 908. — Woods 1838. Linn. Trans. XVIII. 1. p. 31. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 134. 300. — Meisn. 1843. Gen. p. 419 (320). — Brongn. 1843. En. genr. p. 11. — Parl. lat. 1845. Palerm. I. p. 55; 1850 in Webb Canar. III. p. 388. Sect.: Stipa (Bert.). Aristella. — Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 190. — C. Koch 1848. Linnæa XXI. p. 440. — Duch. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 41. — Walp. 1852. Ann. bot. III. p. 730. Sect. ut Trin. & Rupr. — Griseb. 1853 in Ledeb. Ross. IV. p. 448. — Steud. 1854. Glum. I. p. 124. Sect.: Oreostipa, Neosti-

*) *στυλπνός*, lucidus.

Stipa Linn. cont.

- pa, Schizachne, Eustipa, Aristella, Orthorhaphium, Lasiagrostis, Macrochloa. — (Gren. & Godr. 1856. France III. p. 492.
- Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 157: g. Avenacear. — Par. Agdh. 1823. Aphor. p. 149.
- Trin. 1824. Gram. unif. (Isis 1825. p. 675): g. Agrostideor. Sect. ut 1820.
- Nees 1829. Agrost. Bras. p. 371; 1843. Nov. Act. Leop. XIX. Spl. I. p. 151; 1847 in Lehm. Pl. Preiss. II. p. 98: g. Stipear. — Par. Griseb. 1844. Rumel. II. p. 471. — Fries 1846. Summ. veg. Scand. I. p. 80. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 115. — Math. 1853. Belg. I. p. 602.
- Rehb. 1830. Fl. exc. p. 28: g. Miliacear.
- Trin. & Rupr. 1842. Mém. Ac. Pet. 6e sér. V. (1849) p. 25: g. Stipaceor. Sect.: Oreo-stipa, Jarava, Nesostipa, Schizachne, Eustipa.
- Synon.* Trichosathera Ehrh.
- Stipa Trinins 1820. Fund. Agrost. p. 110: sect. Stipac. — Par. Endl. 1837. Gen. n. 798 c. p. 88; 1841. Ench. p. 57. — Rehb. 1841. Nom. p. 35. n. 1199. 3.
- Conf.* Eustipa Steud.
- Stipacea Trin. & Rupr. 1842. Mém. Ac. Pet. 6e sér. VI. (1849) p. 1: div. Agrostideor. Gen.: Dichelachne, Streptachne, Urachne, Stipa, Aristella, Orthorhaphium, Lasiagrostis, Anisopogon, Aristida.
- Stipaceae Kunth 1815. Mém. Mus. II. p. 71; 1815 in HBK. Nov. gen. I. p. 121; 1822. Syn. I. p. 192: trib. 2 Graminear. Gen.: Aristida, Arthratherum, Streptachne, Stipa, Oryzopsis.
- Gray 1821. Brit. pl. II. p. 153: div. Graminear. Gen.: Stipa. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 28. Gen.: Aristida, Curtopogon, Pentapogon, Streptachne, Stipa, Oryzopsis, Brachyelytrum.
- Link 1827. Hort. I. p. 95: fam. Graminear. Gen.: Aristida, Stipa, Lasiagrostis.
- Rehb. 1828. Consp. p. 50: subdiv. Agrostidear. Gen.: Brachyelytrum, Oryzopsis, Gymnopogon, Olyra, Stipa, Aristida, Streptachne, Pentapogon. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 35. Gen.: Oryzopsis, Piptatherum, Lasiagrostis, Dichelachne, Macrochloa, Stipa, Eriocoma, Streptachne, Aristida, Stipagrostis, Lygeum.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 64: trib. Calliflorar. Gen.: Stipa, Streptachne, Piptatherum, Aristida.
- Kunth 1830. Gram. p. 57; 1833. Agrost. p. 175: trib. 4 Graminear. Gen.: Oryzopsis, Piptatherum, Lasiagrostis, Macrochloa, Stipa, Streptachne, Aristida, Stipagrostis. — Par. Koch 1837. Syn. p. 786. Ed. II. p. 907. Gen.: Milium, Piptatherum, Stipa, Lasiagrostis. — Endl. 1837. Gen. p. 87. Gen. ut Kunth et Dichelachne, Eriocoma. Aecedunt 1841 (Spl. I. p. 1353 et Ench. p. 57) *Greenia* et 1842 (Spl. II. p. 7) *Orthorhaphium* — Schrad. 1838. Reliq. in Linnaea XII. p. 432. Gen.: Urachne, Lasiagrostis, Stipa, Streptachne, Aristida. — Meisn. 1843. Gen. p. 419 (320). Gen. ut Endl. 1841. — Spach 1846. Vég. phan. XIII.

Stipaceae Kunth cont.

- p. 160. 189. Gen. ead. et Jarava. — Steud. 1854. Glum. I. p. 120. Gen.: Dichelachne, Streptachne, Ortachne, Urachne, Eccoilopus, Stipa, Aristida, Dichaetaria.
- Woods 1838. Linn. Trans. XVIII. 1. p. 31: trib. 7 Graminear. Gen. europ.: Piptatherum, Stipa, Achnatherum.
- Brongn. 1843. En. geur. p. 11: trib. Graminum. Gen. ex Kunth.
- Parlat. 1845. Palerm. I. p. 49: trib. 3 Graminear. Gen.: Milium, Stipa, Aristida.
- C. Koch 1848. Linnaea XXI. p. 438: div. Parallelanthar. Gen.: Milium, Urachne, Lasiagrostis, Gastridium, Chaeturus, Lagurus, Aristida, Stipa.
- Miq. 1857. Ind. bat. III. p. 357: cohors Agrostidear. Gen.: Aristida.
- Stipagrostis Nees 1832. Linnaea VII. p. 290: nov. g. Stipear. (St. capensis.) — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 115.
- Kunth 1833. Agrost. p. 197: g. Stipacear. — Par. Endl. 1837. Gen. n. 902. p. 88; 1841. Ench. p. 57. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 134. 309. — Rehb. 1841. Nom. p. 35. n. 1203. — Meisn. 1843. Gen. p. 419 (320). — Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 161.
- Trin. & Rupr. 1842 in Mém. Ac. Pet. 6e sér. V. (1849) p. 163: sect. Aristidae. — Par. Walp. 1852. Ann. bot. III. p. 748. — Griseb. 1853 in Ledeb. Ross. IV. p. 451. — Steud. 1854. Glum. I. p. 143.
- Stipandra Dietr. vid. *Stypandra R. Brown.*
- Stipeae Nees 1829. Agrost. Bras. p. 371; 1843. Nov. Act. Leop. XIX. Spl. I. p. 148: fam. Graminear. Gen.: Stipa, Chaetaria.
- Griseb. 1844. Rumel. II. p. 470: subtrib. Pannicear. Gen.: Milium, Stipa.
- Fries 1846. Summ. veg. Scand. I. p. 80: subdiv. Agrostidear. Gen. ut Griseb. — Simil. Math. 1853. Belg. I. p. 602. Gen.: Stipa.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 115: trib. Graminear. Gen. Stipacear. Endl.
- Stipellaria Benth. 1854 in Hook. Kew gard. misc. VI. p. 2: nov. g. Euphorbiacear, Alchorneae et Rottlerae aff. (St. trevioides, mollis, etc.)
- Baill. 1858. Euphorb. p. 449: g. Dysopsidear.
- Stipiza Rafin. g. Pezizariar., teste Lemun 1826. Diet. v. 39. p. 376; 1827. v. 51. p. 45.
- Stipopsis Steud. 1854. Syn. pl. glum. I. p. 377: sect. Andropogonis. (A. stipaeformis St.)
- Stiptanthus Benth. 1848 in DC. Prodr. XII. p. 82: sect. Anisochili. — Par. Miq. 1857. Ind. bat. II. p. 957.
- Stiphorpieae* A. Juss. vid. *Sibthorpieae.*
- Stipularia Palis. 1805. Fl. Owar. II. p. 26. t. 75. Cf. Poir. 1827. Diet. v. 51. p. 45.
- Röm. & Schult. 1819. Syst. V. p. XXI. 269. n. 933: g. Rubiacear. — Par. Juss. 1820. Mém. Mus. VI. p. 406. (minus cognitum.) — DC. 1830. Pr. IV. p. 619. — G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 664. — Endl. 1838. Gen. p. 566; 1841. Ench. p. 275. — Rehb. 1841. Nom. p. 78. n. 2990.

- Stipularia* Palis. cont.
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 33: g. Psychotriear.
 A. Rich. 1830. Mém. soc. h. n. Par. V. p. 197: g. Coffeacear.
 Meisn. 1838. Gen. p. 170 (119): g. Cephaclidear.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 765: g. Cinchonacear.
- Stipularia* Haworth 1812. Syn. succ. p. 103.
 Ed. Schrank 1819. p. 112: nov. g. Decandr. Trigyn. (Arenaria media W. et marina.)
 Gray 1821. Brit. pl. II. p. 653: sect. Arenariae. (A. rubra L. et marginata DC.)
Conf. Spergularia Pers.
- Stipulariae* D. Don 1825. Prodr. fl. Nepal. p. 134: fam. Rubiacear. Gen.: Spermaceo, Hedyotis, Cuncea, Ophiorhiza, Geophila, Psychotria, Hamiltonia.
- Stipulicida* A. Juss. vid. seq.
- Stipulicida**) Michx. 1803. Fl. bor. am. I. p. 26: nov. g. Triandr. Monogyn. (Holosteum cordatum L.) — Par. Elliott 1817. Sketch I. p. 51. — Nutt. 1818. Gen. I. p. 29.
 Poir. 1827. Dict. v. 51. p. 24: g. Caryophyllear.
 DC. 1828. Pr. III. p. 375: g. Polycarpear. — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 92. — A. Juss. 1849 in Orb. Dict. IX. p. 493 (*Stipulicida*).
 Rchb. 1828. Consp. p. 161. n. 4262; 1837. Hdb. p. 235; 1841. Nom. p. 162. n. 6290: g. Polycarpear.
 Bartl. 1830. Ord. p. 302: g. Spergulear. — Par. Meisn. 1838. Gen. p. 133. — Torr. & Gray 1838. North-Am. I. p. 173. — Endl. 1840. Gen. n. 5215. p. 961; 1841. Ench. p. 504.
 Spach 1836. Vég. phan. V. p. 205: g. Alsinear.
 Meisn. 1838. Comm. p. 97: g. Spergularear.
 Dietr. 1839. Syn. I. p. 128. 177: g. Illecebrear.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 499: g. Illecebrear.
- Stirlingia* Endl. 1838. Gen. n. 2133. p. 339; 1841. Ench. p. 215; 1847. Spl. IV. p. 81: g. Conospermear. — Par. Spach 1841. Vég. phan. X. p. 401. — Meisn. 1841. Gen. p. 332 (244); 1845 in Lehm. Pl. Preiss. I. p. 515; 1856 in DC. Pr. XIV. 1. p. 325. — Rchb. 1841. Nom. p. 64. n. 2409.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 533: g. Conospermidar.
Synon. Simsia R. Brown.
- Stissera***) Giseke 1792 in Linn. Prael. p. 199. 207. 228: nov. g. Scitaminear. (Curcuma longa Kön.)
 = Curcuma Linn.
- Stisseria* Scopoli 1777. Introd. p. 199. n. 874: nov. g. Speciosar. (*Manyi-Kara* Ht. Malab. IV. t. 25.)
 = Mimusops Linn.
- Stitzolobium* Rchb., Link vid. *Stizolobium* P. Browne.
- Stixis**) Lour. 1790. Fl. Cochinch. I. p. 295. Ed. Willd. p. 361: nov. g. Dodecandr. Monogyn. (St. scandens.) — Par. St. Hil. 1805. Expos. II. p. 370. — Spreng. 1825. Syst. II. p. 461. n. 1784; 1841. Gen. I. p. 396. n. 1987. — Dietr. 1843. Syn. III. p. 3 (26 *Styxis*).
 Poir. 1827. Dict. v. 51. p. 48: g. incertum, parum notum. — Simil. Rchb. 1828. Consp. p. 212 d. n. 5584. — Endl. 1841. Gen. n. 6856. p. 1329; 1841. Ench. p. 685.
 Meisn. 1841. Comm. p. 250: g. Euphorbiacear.?
 = Apactis Thunb.? (Juss.)
- Stiza***) E. Meyer 1835. Comm. pl. Afr. I. p. 31: nov. g. Genistear. (Lebeckia pungens Thunb.) — Par. Meisn. 1837. Gen. p. 83 (59). — Presl 1845. Abh. Böhm. Ges. III. p. 554.
 Benth. 1844. Lond. journ. bot. III. p. 355: sect. Lebeckiae.
 = Acanthobotrya Eckl. & Zeyh.
- Stizolobium* P. Browne 1756. Jamaica. p. 290. t. 31: nov. g. Diadelph. Decandr. Cf. Wittst. Etym. Handw. p. 849 (*Strizolobium*). — Par. Pers. 1807. Ench. II. p. 298. n. 1704.
 Link 1822. En. II. p. 233: g. Leguminosar. — Par. Spreng. 1826. Syst. III. p. 252. n. 2564; 1831. Gen. II. p. 585. n. 2877.
 DC. 1825. Pr. II. p. 405: sect. Mucunae. — Par. Rchb. 1828. Consp. p. 150. n. 3949 b (*Stizolobium*); 1841. Nom. p. 149. n. 5821. 2. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 364. — Spach 1834. Vég. phan. I. p. 338. — Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 254. — Endl. 1841. Gen. n. 6665 b. p. 1295; 1841. Ench. p. 671. — Walp. 1842. Rep. I. p. 767. — Miq. 1855. Ind. bat. I. p. 211.
 Link 1831. Hdb. II. p. 181 (*Stizolobium*): g. Phaseolear.
Synon. Macuna Scop.
- Stizolophus* Cassini 1826. Dict. v. 44. p. 35; 1827. v. 50. p. 247; 1827. v. 51. p. 49; 1830. v. 60. p. 571: nov. g. Jaceinear. verar.
 DC. 1837. Pr. VI. p. 574: sect. Centaureae. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2871 k. p. 473; 1841. Ench. p. 246. — Ledeb. 1846. Ross. II. p. 694.
 Spach 1841. Vég. phan. X. p. 11: subg. Centaureae.
 Rchb. 1841. Nom. p. 93. n. 3655. 2 e: subsect. Centaureae.
 C. Koch 1851. Linnaea XXIV. p. 423: g. Centaurear.
- Stobaea***)*) Thunb. 1800. Prodr. II. p. 141. 193: nov. g. Syngenes. Hermaphrodit.
 Thunb. 1801. Nov. gen. XV. p. 183; 1818. Fl. cap. p. 620: g. Syngenes. Aequal. — Par. Willd. 1803. Sp. III. 3. p. 1703. n. 1442. — Pers. 1807. Ench. II. p. 382. n. 1795.

*) $\sigma\tau\acute{\iota}\varsigma$, punctio: a punctis, quibus drupa distinguuntur.**) $\sigma\tau/\omega$, pungo.

***) Dicat. Stobaeo, prof. Lund.

*) Nomen a stipulis incisus.

**) Dicat. J. A. Stfiser.

Stobaea Thunb. cont.

- DC. 1810. Ann. Mus. XVI. p. 154: g. Carduacear.
- Cass. 1817. Dict. v. 7. p. 110: g. Carlinear. — Par. Rchb. 1828. Consp. p. 101. n. 2298. — Bartl. 1830. Ord. p. 145.
- Spreng. 1826. Syst. III. p. 394. n. 2658; 1831. Gen. II. p. 608. n. 2996: g. Cynarear.
- Cass. 1827. Dict. v. 47. p. 498; 1830. v. 60. p. 570: g. Xeranthemear. — Par. Spach 1841. Vég. phan. X. p. 9.
- Poir. 1827. Dict. v. 51. p. 57: g. Flosculosar.
- Less. 1831. Linnaea VI. p. 90; 1832. Syn. p. 65: g. Arctotidear.
- DC. 1837. Pr. VI. p. 514: g. Gorteriear. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 3846. p. 466; 1841. Ench. p. 245. — Meisn. 1839. Gen. p. 270: g. Xeranthemear. — Rchb. 1841. Nom. p. 93. n. 3647. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 713. — Walp. 1847. Rep. VI. p. 279.
- Synon.* Apuleja Gärtn.; Arelina Neck.?
- Stokesia Endl., Rchb. vid. *Stokesia* L'Her.
- Stokesia*) Benth. 1853 in Hook. Kew gard. misc. V. p. 304: nov. g. Dodonaeear. (St. Brahuica.)
- Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 374: g. Sapindear.
- Stoebe**) „Riv.“ Rupp. 1718. Fl. jen. p. 206. Ed. Hall. 1745. p. 211: g. pl. class. VIII.
- Linn. 1737. Cliff. p. 390; 1737. Coroll. p. 14. n. 975; 1742. Gen. ed. II. p. 391. n. 768; 1753. Sp. II. p. 831; 1759. Syst. ed. X. p. 1202. n. 839: g. Syngenes. Polygam. Aequal.
- Gled. 1749. Berl. V. p. 131; 1764. Syst. p. 240. n. 986: g. Petalostemonum.
- Linn. 1751. Phil. bot. p. 29: g. Corymbiferor.
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Cinarocephalar.
- Linn. 1763. Sp. ed. II. p. 1315; 1764. Gen. ed. VI. p. 454. n. 1001; 1767. Syst. ed. XII. p. 581: g. Syngenes. Polygam. Segregat. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 664; 1784. Syst. p. 798. — Reich. 1778. Gen. p. 449. n. 1086. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 594. n. 1357. — Gmel. 1791. Syst. p. 1281. — Pers. 1797. Syst. p. 839. — Willd. 1803. Sp. III. 3. p. 2403. n. 1586. — Link 1822. En. II. p. 367.
- Linn. 1764. Ord. nat.: g. Nucamentacear. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 541.
- Neck. 1790. El. I. p. 94. n. 171: g. Siphoniphytor. Sejungitur Wigandia.
- Batsch 1802. Tab. p. 253: g. Corymbiferar.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 554; 1826. Syst. III. p. 441. n. 2686; 1831. Gen. II. p. 612. n. 3025: g. Eupatorinar.
- Poir. 1827. Dict. v. 50. p. 431: g. Flosculosar.
- Cass. 1827. Dict. (v. 49 p. 224) v. 51. p. 59: g. Seriphicar. (verar) Sect.: Eustoebg, Etacanthis, Eremanthis. — Par. DC. 1837. Pr. VI. p. 259. Sect.: Eustoebg, Alopecuroides.

Stoebe Riv. cont.

- Endl. 1838. Gen. n. 2760. p. 450; 1841. Ench. p. 243. Sect. nt DC. — Meisn. 1839. Gen. p. 217(137). — Fenzl 1839. Flora II. p. 728. — Rchb. 1841. Nom. p. 100. n. 3923. Sect.: Stoebe, Alopecuria. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 713. — Walp. 1847. Rep. VI. p. 249.
- Rchb. 1828. Consp. p. 105. n. 2439: g. Gnaphallear. — Par. Spach 1841. Vég. phan. X. p. 26.
- Bartl. 1830. Ord. p. 140: g. Inulear.
- Less. 1832. Syn. p. 345: g. Helichrysear. emend. Subgen.: Stoebe, Eustoebg.
- Synon.* Helichrysoides Vaill.; Staebg Juss.; Selago Burm.
- Stoebe Pers. 1807. Ench. II. p. 485: sect. Centaureae. — Par. Rchb. 1828 ap. Mössl. II. p. 1543; 1831. Fl. exc. p. 215. (C. solstitialis.)
- Stoechadina DC. 1837. Prodr. VI. p. 181: sect. Chrysolepideae.
- Stoechado-Mentha Linn. 1747. Fl. zeyl. p. 194. n. 412: g. Didynam. obscurum. (*Ghonnakola* Herm. zeyl. 1. 57.)
- = . . . ?
- Stoechas*) Tourn. 1700. Inst. p. 201. t. 95: g. pl. class. IV.
- Rupp. 1718. Fl. jen. p. 230. Ed. Hall. 1745. p. 235: g. pl. class. IX.
- Adans. 1763. Fam. II. p. 188: g. Labiatar.
- Rchb. 1828. Consp. p. 116. n. 2856 b; 1841. Nom. p. 105. n. 4093. 2: sect. Lavandulae. — Par. Benth. 1833. Labiat. p. 147; 1848 in DC. Pr. XII. p. 144. — G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 709. — Endl. 1838. Gen. n. 3585 a. p. 612; 1841. Ench. p. 306. — Walp. 1845. Rep. III. p. 572.
- Stoechospermum Kütz. 1843. Linnaea XVII. p. 97; 1843. Phycol. gener. p. 339; 1849. Sp. Alg. p. 560. n. 365: nov. g. Dictyotear. (*Zonaria marginata* Agdh.) — Par. J. Agdh. 1848. Sp. Fuc. p. 98.
- Mont. 1849 in Orb. Dict. X. p. 57: inter Phycoides dubias.
- Trevis. 1849. Linnaea XXII. p. 454: subg. Dictyotae.
- Stöhelina Hall. Helvet. p. 312 (ex Benth. in DC. Pr. X. p. 544): vid. *Stähelina* Hall.
- Störkia**) Crantz 1768. De duobus arbor. Dracon. (Vindob.)
- = *Dracaena* Vand.
- Stokesia***) L'Herit. 1788. Sert. p. 27.
- Gmel. 1791. Syst. p. 1192: g. Syngenes. Polygam. Aequal. — Par. Willd. 1803. Sp. III. 3. p. 1703. n. 1441. — Pers. 1807. Ench. II. p. 382. n. 1794. — Nutt. 1818. Gen. II. p. 128.
- St. Hil. 1805. Expos. I. p. 382: g. Cinarocephalar.
- DC. 1810. Ann. Mus. XVI. p. 154: g. Carduacear.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 541; 1826. Syst. III. p. 409. n. 2665; 1831. Gen. II. p. 609. n. 3003: g. Cynarear.

*) Dient Dr. J. E. Stokes.

**) Nomen ex Plinio, graece *στρογγύη*, sed alla planta.

*) Planta in Stolchadibus Insubla nascens.

**) Dient. Ant. de Störk, archiatro.

***) Dient. Will. Stokes, medico Dublin.

Stokesia L'Herit. cont.

- Cass. 1819. Dict. v. 15. p. 488; 1828. v. 57. p. 340; 1830. v. 60. p. 586; g. Ethuliear.
 Cass. 1827. Dict. v. 51. p. 64; g. Vernoniear.
 — Par. Less. 1829. Linnaea IV. p. 321; 1832. Syn. p. 148. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 31. — Bartl. 1830. Ord. p. 136. — Torr. & Gray 1841. North-Am. II. p. 60. — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 39.
 Rchb. 1828. Consp. p. 99. n. 2202; g. Eupatorinar.
 DC. 1836. Pr. V. p. 71; g. Heterocomear. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2209. p. 359 (*Stokesia*); 1841. Ench. p. 232. — Meisn. 1838. Gen. p. 177(123). — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 709.
 Rchb. 1841. Nom. p. 99. n. 3873 (*Stokesia*); g. Pacourinear.
Synon. *Cartesia* Cass.
Stomandra *) R. Brown 1810. Prodr. I. p. 456. Ed. Nees p. 312; sect. Loganiae. — Par. Röm. & Schult. 1819. Syst. IV. p. 200. — Poir. 1823. Dict. v. 27. p. 116. — G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 165. — Endl. 1838. Gen. n. 3364 c. p. 576; 1841. Ench. p. 289. — Rchb. 1841. Nom. p. 133. n. 5136. 3. — DC. 1845. Pr. IX. p. 26.
Stomandra Jack 1822. Linn. Trans. XIV. P. 1. p. 1 (Isis 1829. p. 1037); sect. Melastomae. (M. exigua, rotundifolia, etc.)
Stomarrhena DC. 1839. Prodr. VII. p. 738; nov. g. Stypheliear. — Par. Endl. 1841. Spl. I. n. 4267/2. p. 1411; 1841. Ench. p. 367. — Rchb. 1841. Nom. p. 123. n. 4806. — Meisn. 1843. Comm. p. 364.
 = *Astroloma* R. Brown?
Stomatechium Spreng. 1825. Syst. I. p. 562. n. 597; g. Asperifoliar. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 198. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 560. 607.
 Rchb. 1828. Consp. p. 118. n. 2964; 1837. Hdb. p. 192; g. Borraginear.
 Endl. 1841. Ench. p. 321. n. 3775; g. Anchusear.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 656; g. Anchusidar.
 = *Stomotechium* Lehm.
Stomatophorae Corda 1830 in Sturm Jungerm. p. 4; subdiv. Aspiralium. Classis: Peltoptrideae.
Stomatotechium Spach vid. *seq.*
Stomotechium Lehm. 1818. Asperif. II. p. 396; nov. g. Asperifoliar. (St. papillosum.) — Par. Röm. & Schult. 1819. Syst. IV. p. VIII. 752. n. 634 a. — Spreng. 1830. Gen. I. p. 126. n. 627.
 Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 894; g. Borraginear.
 Poir. 1827. Dict. v. 51. p. 75; g. Borraginear. — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 111. n. 4343.
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 24; g. Anchusear. — Par. Endl. 1839. Gen. p. 649. n. 3775. — Meisn. 1840. Gen. p. 280(188). — DC. 1846. Pr. X. p. 40.

Stomotechium Lehm. cont.

- G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 313; g. Symphytear.
 Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 31 (*Stomotechium*); g. Asperifoliar.
Synon. *Stomatechium* Spreng.
Stooria Necker 1790. Elem. bot. I. p. 131. n. 225; nov. g. Sphanidophytor., a Lobelia L. disjunctum.
Stopinaca Rafin. (ubi?) g. Polygonear., antea *Lyonia Rafin.* (DC. Pr. VII. p. 599 adnot.) = *Polygonella* Michx.
Strabonia *) DC. 1836. Prodr. V. p. 481; nov. g. Einulear. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2435. p. 359; 1841. Ench. p. 236. — Meisn. 1839. Gen. p. 192(128).
 Spach 1841. Vég. phan. X. p. 28; g. Inulear. (genuinar.) — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 87. n. 3398. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 710.
Stracheya **) Benth. 1853 in Hook. Kew gard. misc. V. p. 306; nov. g. Hedysarear., Eversmanniae aff. (St. Tibetica.)
 Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 545; g. Euhedysarear.
Strachybotrys Lévl. vid. *Stachybotrys* Corda.
Strämia Wendl. vid. *Strömia* Vahl.
Strakaea Presl 1850. Epimel. bot. p. 581 (221); nov. g. Aristolochiear., pone Bragantiam et Lobbianam inserendum. (St. mclastomacfolia.) — Par. Walp. 1853. Ann. bot. III. p. 335.
 = *Bragantia* Lour.
Stramoneum Rupp., Hall. vid. *Stramonium* Tourn.
Stramonia „J. Bauh.“ Herm. 1687. Hort. Lugd. Batav. catal. p. 583.
 = *Datura* Linn.
Stramonium ***) Tourn. 1700. Inst. p. 118. t. 43. 44; g. pl. class. II.
 Rupp. 1718. Fl. jen. p. 37 (*Stramoneum*). Ed. Hall. 1745. p. 38; g. pl. class. I.
 Burm. 1737. Thes. zeyl. p. 221.
 Hall. 1742. En. stirp. Helv. II. p. 489; g. Dicotyledonum Isostemonum.
 Adans. 1763. Fam. II. p. 218; g. Solanor.
 Scop. 1772. Carn. I. p. 157; g. Pentandr. Monogyn.
 Mönch 1794. Meth. p. 455; g. Petalostemonis.
 Gray 1821. Brit. pl. II. p. 330; g. Solanear.
 = *Datura* Linn.
Stramonium Bernhardi (Trommsd. N. Journ. Pharm. XXVI. p. 146) 1833. Linnaea VIII. Litt. p. 121; sect. Daturae. — Par. G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 473. — Endl. 1839. Gen. n. 3845 b. p. 664; 1841. Ench. p. 331. — Walp. 1845. Rep. III. p. 15. — Dunal 1852 in DC. Pr. XIII. 1. p. 538. — Miq. 1857. Ind. bat. II. p. 666.
 Rchb. 1837. Hdb. p. 201; g. Daturear.
Strangaea Meisn. 1855 in Hook. Kew gard. misc. p. 66; 1856 in DC. Prodr. XIV. 1. p. 348; g. Grevillear.

*) Dicat. Straboni geographo.

**) Dicat. Rich. Strachey, peregrinatori.

***) Nomen Italis usitatum? (Fuchs.)

*) ὀρέου, os. orificium.

- Strangospora* Arnold 1855. Flora II. p. 507: nov. g. Sarcogyneae. (Sarcogyne pini-cola Mass.)
- Strangweja* *) Bertoloni 1835. Deseriz. di un nuov. gen. di pianta gigl. (c. ic.): 1837. Mem. soc. ital. Moden. XXI. p. 1: nov. g. Liliaceae. (Str. hyacinthoides.) Cf. Linnaea XIV. Liu. p. 85.
= *Foxia* Parl.
- Stransvaesia* A. Juss. vid. seq.
- Stranvaesia* Lindl. 1837. Bot. Regist. XXIII. n. 1956: nov. g. Pomear. (Crataegus glauca Wall.)
- Endl. 1840. n. 6354. p. 1239; 1841. Ench. p. 656: g. Pomaceae. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 168. n. 6537. — Meisn. 1843. Comm. p. 354. — Brongn. 1843. En. genr. p. 124. — Walp. 1843. Rep. II. p. 59. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 560. — Römer 1847. Fam. nat. III. p. 104. 216. — A. Juss. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 208 (*Stransvaesia*).
- Stratenma* Salisb. 1812 in Trans. hort. soc. I. (1815). p. 290: nov. g. Orchideae. (Orchis militaris et fusca.)
= *Herorchis* Lindl.
- Stratioteae* Rehb. 1828. Consp. p. 45: div. Hydrocharideae. Gen.: Hydrilla, Elodea, Anacharis, Vallisneria, Blyxa, Stratiotes, Damasonium, Limnobiium. — Par. Rehb.: 1837. Hdb. p. 144. Gen.: Lilaea, Elodea, Vallisneria, Stratiotes.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 54: trib. Hydrocharideae. Gen.: Stratiotes, Euhalus. — Par. Meisn. 1842. Gen. p. 365 (273). Gen. ut Ritgen et Bootia.
- Link 1829. Hdb. I. p. 280: ordo 21 Endogoneae. Gen.: Stratiotes.
- Ritg. 1831. Marb. II. p. 112: trib. Hydrocharidum. Gen.: Stratiotes, Euhalus, Ottelia, Limnobiium, Hydrocharis.
- Schulz 1832. Nat. Syst. (Isis 1834. p. 524): fam. Homorganor. floriferor.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 142: trib. Hydrocharidaceae. Gen. ead.
- Stratiotes* **) „Gesn.“ Vaillant 1719. Act. Acad. Paris. p. 20: nov. g. plantar.
= *Hottomia* Linn.
- Stratiotes* Dillen. 1719. Gen. p. 9.
= *Hydrocharis* Linn.
- Stratiotes* ***) Linn. 1737. Gen. p. 161. n. 454; 1737. Cliff. p. 221; 1740. Syst. p. 25; 1742. Gen. ed. II. p. 253. n. 543; 1753. Sp. I. p. 535; 1759. Syst. ed. X. p. 1081. n. 607; 1762. Sp. ed. II. p. 754; 1764. Gen. ed. VI. p. 277. n. 687; 1767. Syst. ed. XII. p. 373: g. Polyandr. Hexagyn. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 421; 1784. Syst. p. 506. — Reich 1778. Gen. p. 281. n. 744. — Gmel 1791. Syst. p. 852. — Pers. 1797. Syst. p. 542. — Rehent. 1804. Ncom. p. 227.

- Stratiotes* Linn. cont.
- Gmel. 1747. Sibir. I. p. 2: g. Palmar.
- Gled. 1749. Berl. V. p. 124: g. Thalamostemonum.
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Musar.
- Adans. 1763. Fam. II. p. 76: g. Aristolochiar.
- Linn. 1764. Ord. nat.: g. Palmis aff. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 32.
- Hill 1769. It. kew. p. 160: g. Tripetalar.
- Scop. 1777. Intr. p. 97: g. Disparium.
- Gärtn. 1788. Fr. I. p. 48. t. 14. f. 8.
- Juss. 1789. Gen. p. 67: g. Hydrocharidum. — Par. Batsch 1802. Tab. p. 123. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 170. — Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 265; 1825. Syst. II. p. 467. n. 1807. (in Dodecandr. Hexagyn.)
- Neck. 1790. El. III. p. 119. n. 1459: g. Daphnophytor.
- Schreb. 1791. Gen. II. p. 698. n. 1541: g. Dioec. Decandr.
- Vent. 1799. Tabl. II. p. 213: g. Hydrocharideae. — Par. DC. 1805. Franç. III. p. 266. — Rich. 1811. Mém. Inst. II. p. 64. — Juss. 1821. Dict. v. 22. p. 121. — Gray 1821. Brit. pl. II. p. 220. — Agdh. 1822. Aphor. p. 127. — Dumort. 1822. Comm. bot. p. 65. — Link 1822. En. II. p. 431. — Rehb. 1830. Fl. exc. p. 13. — Spreng. 1830. Gen. I. p. 400. n. 2009. — Koch 1837. Syn. p. 668. Ed. II. p. 770. — Kunth 1838. Berol. II. p. 232. — Dietr. 1843. Syn. III. p. 4. 33. — Brongn. 1843. En. genr. p. 29. — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 4.
- Cram. 1803. Disp. p. 199: g. Dioec. Dodecandr. — Par. Willd. 1805. Sp. IV. p. 820. n. 1822; 1809. En. p. 1020. — Pers. 1807. Ench. II. p. 627. n. 2262.
- Nolte 1825. Bemerk. üb. Strat. u. Sagitt. (Kopenb.)
- Wahlenb. 1826. Succ. II. p. 656: g. Tripetaloidae.
- Rehb. 1828. Consp. p. 45. n. 807: g. Stratioteae. — Par. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 54. — Link 1829. Hdb. I. 280. — Bartl. 1830. Ord. p. 76. — Ritg. 1831. Marb. II. p. 112. — Meisn. 1842. Gen. p. 365 (273). — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 142.
- Endl. 1837. Gen. n. 1211. p. 162; 1841. Ench. p. 95: g. Stratiotideae. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 34. n. 1156. — Ledeb. 1853. Ross. IV. p. 45. — Gren. (& Godr.) 1856. France III. p. 307.
- Synon.* Aloides Boerh.
- Stratiotideae* Endl. 1837. Gen. p. 162; 1841. Ench. p. 95: trib. Hydrocharideae. Gen.: Stratiotes, Euhalus, Ottelia, Bootia, Limnobiium, Hydrocharis. — Par. Dnech. 1849 in Orb. Dict. VI. p. 746. Gen. end.
- Rehb. 1841. Nom. p. 34: subdiv. Hydrocharaeae. Gen. end.
- Synon.* Stratiotene et Hydrocharidene Link; Stratiotene Auct.
- Straussia* *) DC. 1830. Prodr. IV. p. 502: sect. Coffeae. — Par. G. Don 1834. Gen.

*) Dicit. Fox Strangways.

**) „*Sarcocornis*, quia Millefolium, cujus folia hule sunt similia, in sananda millium vulneribus excellere dicitur et a Nonnullis Stratiotes dictum est.“

***) Nomen ex Plinio.

*) Dicit Laur. Strauss, qui 1666 de potu Coffeae disseruit.

- Straussia DC. cont.
syst. III. p. 583. — Endl. 1838. Gen. n. 3152 d. p. 533; 1841. Ench. p. 272. —
— Rehb. 1841. Nom. p. 75. n. 2802. 4. —
Miq. 1856. Ind. bat. II. p. 308.
- Stravadia Pers. vid. *Stravadium* Juss.
- Stravadium Juss. 1789. Gen. p. 326: nov. g. Myrtor. (*Isjeria Samstravadi Rheede*.)
St. Hil. 1805. Expos. II. p. 166: g. Myrtear.
— Par. Juss. 1825. Dict. v. 34. p. 81.
Pers. 1807. Ench. II. p. 30. n. 1207 (*Stravadia*): g. Myrtacear.
- DC. 1828. Pr. III. p. 289: g. Barringtoniear.
(*An potius Barringtoniae sectio?*, suadent.
Gärten. et Blume.) — Par. Rehb. 1828.
Consp. p. 175. n. 4655. — Bartl. 1830.
Ord. p. 332. — G. Don 1832. Gen. syst.
II. p. 869. — Spach 1835. Vég. phan. IV.
p. 186.
Meisn. 1838. Gen. p. 109(77): sect. Barringtoniear. — Par. Endl. 1840. Gen. n. 6325 b. p. 1233; 1841. Ench. p. 651. — Miq. 1855. Ind. bat. I. p. 488.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 755: g. Barringtoniear.
Synon. Menichea Sonn.; Meteorus Lour.
- Strebanthus *) Rafin. 1830 in Seringe Bull. bot. I. p. 218: nov. g. Eryngio aff. (*St. auriculatus*.) Cf. Linnæa VIII. Litt. p. 82.
Meisn. 1838. Gen. p. 141(103): g. Saniculear. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 143. n. 5539.
= Eryngium Tourn.?
- Streblanthera **) Stend. in Pl. Schimp. exsicc. nr. 710. Cf. Hochstett. in Flora 1844. p. 29.
= Trichodesma R. Brown.
- Streblidia Link 1827. Hort. Berol. I. p. 276; 1829. Handb. I. p. 98: nov. g. Cyperoidear. (*Schoenus ferrugineus* L.) — Par. Bluff & Nees 1836. Fl. germ. I. 1.
Rehb. 1829 ap. Mössl. III. p. 1804: g. Dulichear.
Nees 1834. Linnæa IX. p. 299: g. Cladicear.
Dietr. 1839. Syn. I. p. 128. 182: g. Cyperear.
= Chaetospora R. Brown.
- Streblocarpus Arnott 1834. Ann. sc. nat. 2e sér. II. p. 235: nov. g. pro Niebuhria oblongifolia DC. et Maerna angustifolia Gnull. & Perr. propositum.
Endl. 1839. Gen. n. 4997. p. 893; 1841. Ench. p. 456: g. Capparear. — Par. Meisn. 1843. Comm. p. 342. Cf. Meisn. Gen. Comm. p. 15. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 358.
Rehb. 1841. Nom. p. 185. n. 7112: g. Morisoniear.
- Streblocaulium „Chev.“ Léveillé 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 494: g. Botrytideor. (Nomen.)
- Strebloorrhiza Endl. 1833. Prodr. fl. Norfolk. p. 92: nov. g. Leguminosar. (*St. speciosa*.)
= Clianthus Don. (Endl.) Cf. Meisn. Gen. p. 89(63).
- Streblosa Korthals 1851. Nederl. kruidk. Arch. II. p. 245: nov. g. Rubiicear. (*Psychotria tortilis* Blume.) Cf. Flora 1851. p. 537.
Walp. 1852. Ann. bot. II. p. 746: g. Coffeear.
Miq. 1856. Ind. bat. II. p. 294: sect. Psychotriæ.
- Streblotrichum Palis. 1805. Prodr. Aethiop. p. 27. 89; 1822. Mém. soc. Linn. Par. I. p. 455: nov. g. Entopogonor. (*Barbula convoluta* Hedw., *Mnium setaceum* L.) Cf. Desv. 1825. Mém. soc. Linn. III. p. 222 et Leman 1827. Dict. v. 51. p. 91.
= Barbula Hedw.
- Streblus *) Lour. 1790. Fl. Cochinch. II. p. 614. Ed. Willd. p. 754: nov. g. Dioc. Tetrandr. (*St. asper* et *cordatus*.) Cf. Poir. 1827. Dict. v. 51. p. 91. — Par. St. Hil. 1805. Expos. II. p. 389.
Blume 1853. Mus. bot. Lugd. II. p. 78: g. Artocarpæar. Sect.: verae, Parastreblus.
= Trophis P. Browne.
- Streckeria **) Schultz Bip. 1834. Flora II. p. 478. 483: nov. g. Fideleear.
DC. 1838. Pr. VII. I. p. 100: sect. Thriniciae. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 94. n. 3686. 2.
Spach 1841. Vég. phan. X. p. 7: g. Scorzoneræar.
- Strelieskia Hook f. 1847. Lond. journ. bot. VI. p. 266: nov. g. Lobeliacear. (*St. montana*.) — Par. Walp. 1849. Ann. bot. I. p. 468.
Walp. 1852. Ann. bot. II. p. 1039: g. Cyphiacear.
- Strelitsia Thunb. vid. seq.
- Strelitzia ***) Banks 1789 in Ait. h. kew. I. p. 285. t. 2.
Schreb. 1791. Gen. II. p. 796. n. 1737: g. Pentandr. Monogyn. — Par. Thunb. 1792. Nov. gen. VII. p. 111; 1794. Prodr. I. p. 45; 1818. Fl. cap. II. p. 113 (*Strelitzia*.) — Willd. 1797. Sp. I. p. 1190. n. 461; 1809. En. p. 269.
Gis. 1792. Prael. p. 199. 203. 211: g. Scitaminear. — Par. Vent. 1799. Tabl. II. p. 198.
Batsch 1802. Tab. p. 106: g. Palmariar.
St. Hil. 1805. Expos. I. p. 152: g. Musacear. — Par. Pers. 1805. Ench. I. p. 263. n. 598. — Hedw. 1806. Gen. p. 177. n. 740. — Röm. & Schult. 1819. Syst. V. p. LII. 594. n. 1067. — Link 1821. En. I. p. 150; 1829. Hdb. I. p. 234. — Agdh. 1823. Aphor. p. 180. — Poir. 1827. Dict. v. 51. p. 92. — Rehb. 1828. Consp. p. 71. n. 1610. — Dumort. 1829. Anal. fém. p. 56. — Bartl. 1830. Ord. p. 63. — Lestib. 1842. Ann. sc. nat. 2e sér. XVII. p. 261. — Brongn. 1843. En. genr. p. 24. — Duch. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 54.
Salisb. 1812. Hort. Trans. I. p. 273: g. Heliconæar.
Spreng. 1817. Anl. II. I. p. 279; 1825. Syst. I. p. 833. n. 955; 1830. Gen. I. p. 194. n.

*) Nomen ab arboribus ramis nimis distortis.

**) Dicat. Car. Streeker, bibliopolæ.

***) Dicat. uxori Georgii III, e gente Mecklenburg-Strelitz.

*) *An potius Streblianthus?***) *στρεβλός*, torsus, curvus.

- Strelitzia* Banks cont.
 983: g. Muscar. — Par. Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. XXV. — Ritg. 1831. Marb. II. p. 123. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 575. 850.
 Ker 1818. *Strelitzia depicta*.
 Rich. 1831. Musac. p. 12: g. Uraniar.
 Endl. 1837. Gen. n. 1649. p. 228; 1841. Ench. p. 123: g. Uraniear. — Par. Meisn. 1842. Gen. p. 390 (292). — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 143.
 Rehb. 1841. Nom. p. 57. n. 2235: g. Rave-nalear.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 164: g. Uranear.
Synon. Heliconia Gärtn.
*Strempelia**) A. Rich. 1830. Mém. soc. h. n. Par. V. p. 180: nov. g. Coffeacear. (St. gyanensis.) — Par. Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 376.
 DC. 1830. Pr. IV. p. 498: g. Coffeear. — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 579. — Endl. 1838. Gen. n. 3153. p. 533; 1841. Ench. p. 272.
 Meisn. 1838. Gen. p. 169 (118): g. Psycho-triacear.
 Rehb. 1841. Nom. p. 75. n. 2803: g. Psycho-triear.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 764: g. Psychotri-dar.
 Benth. & Örst. 1852. Centr. Am. Rubiac. p. 9: sect. Psychotriac. — Par. Müll. 1858. Ann. bot. V. p. 108.
Strempeliastrium Griseb. 1857. Abh. Gött. Ges. VII. p. 229: sect. Psychotriac. (Ps. parasitica Sw.)
Strepheidium Palis. 1805. Prodr. Aethéog. p. 30 adnot. et p. 89: novum nomen pro *Funaria Hedw.* propositum.
*Strephium***) „Schrad.“ Nees 1829. Agrost. Bras. p. 298: nov. g. Olyreear.
 Spreng. 1831. Gen. II. p. 687. n. 3467: g. Graminear. (Monoec. Triandr.)
 Kunth 1833. Agrost. p. 70: g. Paniecar. — Par. Endl. 1837. Gen. n. 765. p. 83; 1841. Ench. p. 57. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 132. 252. — Rehb. 1841. Nom. p. 37. n. 1266. — Meisn. 1843. Gen. p. 417 (319). — Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 160. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 115.
Strephocystis Cujusnam?; g. Desmidiear. (G. B. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 55.)
 = *Euastrum* Ehrenb.
Strephodon Seringe 1824 in DC. Prodr. I. p. 414: sect. Cerastii. — Par. G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 441. — Koch 1835. Syn. p. 125. Ed. II. p. 135. — Endl. 1840. Gen. n. 5241 c. p. 970; 1841. Ench. p. 505.
 Rehb. 1841. Nom. p. 205 n. 7803. 2. — Fenzl 1842 in Ledeb. Ross. I. p. 398.
 Bartl. 1830. Ord. p. 395: g. Alsiniear. — Par. Spach 1836 Vég. phan. V. p. 205
Strephogyne Rehb. 1828 in Mössl. Handb. ed. sec. II. p. 1563 (*Streptogyne* in Corrig.) sect. Gymnadeniæ (G. viridis et albida).
 = *Coeloglossum* Hartm. et Gymnadeniæ sp.
- Strephopteris**) „Presl.“ Sternb. 1838. Vers. II. p. 120: nov. g. Polypodiacearum. (Str. ambigua t. 50. f. 2.)
 Unger 1845. Syn. pl. foss. p. 104; 1846. Chlor. prot. p. L: g. Pecoepteridum.
 Brongn. 1849 in Orb. Dict. XIII. p. 76: g. Filicium foss.
Strepita Dochnahl 1855. Obstk. I. p. 53: g. Malor. (*Schlottersapfel*.)
*Strepsia***) Nuttall 1818. Gen. amer. I. p. 208: sect. Tillandsiæ. (T. usneoides.)
 = Tillandsiæ Linn. pars.
Strepsodineæ Nyland. 1854. Mém. soc. Cherb. II. p. 315: subtrib. Graphidear. Gen.: Sarcogyne.
*Streptachne****) R. Brown 1810. Prodr. I. p. 174. Ed. Nees p. 30: nov. g. Graminear. — Par. Palis. 1812. Agrost. p. 20. — Röm. & Schult. 1817. Syst. II. p. 15. 341. n. 227. — Spreng. 1825. Syst. I. p. 257. n. 265. — Poir. 1827. Dict. v. 51. p. 94.
 Kunth 1815. Mém. Mus. II. p. 71; 1830. Gram. p. 60; 1833. Agrost. p. 186: g. Stipacear. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 50. n. 922; 1841. Nom. p. 35. n. 1201. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 64. — Bartl. 1830. Ord. p. 28. — Endl. 1837. Gen. n. 800. p. 88; 1841. Ench. p. 57. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 134. 304. — Meisn. 1843. Gen. p. 419 (320). — Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 161. — Steud. 1854. Glum. I. p. 121. — Miq. 1858. Ind. bat. III. p. 750.
 Trin. 1820. Fund. p. 111: g. Triandr. Digen.
 Spreng. 1830. Gram. I. p. 59. n. 288: g. Graminum.
 Trin. & Rupr. 1842. Mém. Ac. Pet. 6e sér. V. (1849) p. 6: g. Stipacear.
Streptachne HBK. 1815. Nov. gen. I. p. 124. t. 40: g. Stipacear. — Par. Kunth 1822. Syn. I. p. 194.
 = *Pseudachne* Endl.
Streptanthera Sweet . . . Fl. gard. I. t. 209. (Bot. Mag. t. 3512.)
 = *Gladiolus* Tourn.
Streptanthus Nuttall 1825. Journ. Ac. Philad. V. p. 134. t. 7: nov. g. Cruciferaar. (S. maculatus.) Cf. Linnaea V. Litt. p. 63.
 Rehb. 1828. Consp. p. 184. n. 4792: g. Arubidear. — Par. G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 269. — Hook. 1831. Bot. Mag. n. 3317. Cf. Ann. se. nat. 1835. 2e sér. IV. p. 292. — Meisn. 1837. Gen. p. 10 (10). — Torr. & Gray 1838. North-Am. I. p. 75. Sect.: Streptanthus, Euklisia. — Endl. 1839. Gen. n. 4852 p. 864; 1841. Ench. p. 448. Sect.: Eustreptanthus, Euklisia. — Rehb. 1841. Nom. p. 181. n. 7001. (geninar.) Sect. ut Torr. — Walp. 1842 Rep. I. p. 128. — Müll. 1851. Ann. bot. IV. p. 192.
 Bartl. 1830. Ord. p. 265: g. Siliquosar. —

*) *Dicat. Strempel, Berlin***) *στέφης, vorto, torqueo.**) *στέφης, replicare.***) *στέφης, volvo.****) *στέφανός, tortus, convolutus.*

Streptanthus Nuttall cont.

- Par. Spach 1838. Vég. phan. VI. p. 323.
— Dietr. 1843. Syn. III. p. 729.
Rehb. 1837. Hdb. p. 260; g. Cheiranthear.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 354; g. Arabidar.
Streptanthus Torrey & Gray 1838. Fl. North-Amer. I. p. 75; sect. Streptanthi. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 181. n. 7001. 2.
= Eustreptanthus Endl.
Streptopnus Bong. vid. *Streptopus* Rich.
Streptipomaea Nonnull. vid. *Strophipomaea* Ch.
Streptium Roxb. 1798. Pl. Corom. II. p. 25. t. 146; 1832. Fl. Ind. III. p. 90; nov. g. Didynam. Angiosperm. (St. asperum.)
Spreng. 1825. Syst. II. p. 754. n. 2116; 1831. Gen. II. p. 478. n. 2359; g. Verbeneae. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 117. n. 2912.
— Bartl. 1830. Ord. p. 180. — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 227.
= Priva Adans.
Streptocalyx Beer 1854. Flora p. 348; nov. g. Bromeliaceae. Typus novus.
Beer 1857. Bromel. p. 22. 141; g. Hlophytar.
Streptocarpus Lindl. 1828. Bot. Regist. XIV. t. 1173.
G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 658; g. Didymocarpeae. — Par. Endl. 1839. Gen. n. 4139. p. 717; 1841. Spl. I. p. 1408; 1841. Ench. p. 349.
R. Brown 1838 in Horsf. Pl. jav. rar. p. 119; g. Cyrtandreae. Cf. Flora 1842. I. p. 218.
— Par. Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 257.
DC. 1840 in Meisn. Gen. p. 302 (211); 1845. Pr. IX. p. 270; g. Eudidymocarpeae.
Rehb. 1841. Nom. p. 120. n. 4702; g. Henckeliae.
Brongn. 1843. Én. genr. p. 62; g. Cyrtandreae.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 672; g. Didymocarpidar.
= Henckelia Spreng.
Streptocarya Jaub. & Spach . . . Pl. orient. II. p. 7; sect. Pteropyri. — Par. Endl. 1847. Spl. IV. p. 54. n. 1993₃ a. — Walp. 1849. Ann. bot. I. p. 553. — Meisn. 1856 in DC. Pr. XIV. I. p. 31.
Streptocaulon Wight & Arn. 1834. Contrib. p. 64; nov. g. Asclepiadeae. — Par. Dietr. 1839. Syn. I. p. 579; II. p. 889.
G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 161; g. Pteropocae. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 3434. p. 588; 1841. Ench. p. 298. — Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 538. — Meisn. 1840. Gen. p. 266 (174). — Rehb. 1841. Nom. p. 130. n. 5057. (genuinar.) — Deene 1842 in Orb. Dict. II. p. 212; 1844 in DC. Pr. VIII. p. 495. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 626. — Miq. 1857. Ind. bat. II. p. 469.
Streptochoaeta „Schrud. mss.“ Nees 1829. Agrost. Bras. p. 536; nov. g. Bambuseae. (verar.) — Par. Schult. 1830. Syst. VII. p. LXXXIV. 1361. — Endl. 1837. Gen. n. 911. p. 103; 1841. Ench. p. 59.
Nees 1834. Linnaea IX. p. 467; g. Bambusaceae.
Rehb. 1841. Nom. p. 40. n. 1428; g. Bambusar.

Streptochoaeta Nees cont.

- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 116; g. Bambusidar.
Steud. 1854. Glum. I. p. 339; g. Bambusaceis aff.
Synon. Lepideilema Trin. ined. (Nees.)
Streptodesma A. Gray 1853. Proc. Amer. Ac. III. p. 6; 1854. Un. St. expl. exp. p. 427; nov. g. Hedyssareae. Cf. Flora 1855. p. 398. — Par. Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 531.
Streptogyna*) Palis. 1812. Agrost. p. 80; nov. g. Graminear. — Par. Röm. & Schult. 1817. Syst. II. p. 35. 614. n. 312. — Poir. 1827. Dict. v. 51. p. 96 (*Streptogyne*).
Kunth 1815. Mém. Mus. II. p. 73; g. Bromear. (verar.) — Par. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 63. — Bartl. 1830. Ord. p. 28.
Trin. 1820. Fund. p. 146; g. Triandr. Digyn.
Rehb. 1828. Consp. p. 53. n. 1018; g. Melicaceae.
Spreng. 1830. Gen. I. p. 72. n. 349 (*Streptogyne*); g. Graminum.
Kunth 1833. Agrost. p. 427; g. Festucaceae. — Par. Dietr. 1839. Syn. I. p. 139. 385.
Endl. 1837. Gen. n. 905. p. 102; 1841. Ench. p. 59; g. Bambuseae. — Par. Meisn. 1843. Gen. p. 426 (325). — Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 165.
Rehb. 1841. Nom. p. 39. n. 1421; g. Arundinariar.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 116; g. Bambusidar.
Steud. 1854. Glum. I. p. 339; g. Bambusaceis aff.
Streptogyne Poir., Spreng. vid. *praeced.*
Streptogyne Rehb. 1828 in Mössl. Hdb. ed. sec. II in Corrig. (*Streptogyne* in textu); 1830. Fl. exc. p. 119; sect. Himantoglossi. (Satyrium viride L.)
Rehb. 1841. Nom. p. 50. n. 1854; g. Ophrydear.
= Coeloglossum Hartm.
Streptolirion Edgeworth 1846. Linn. Trans. XX. I. p. 90; g. Commelineae. (S. volatile.)
Walp. 1849. Ann. bot. I. p. 885; g. Commelinear.
Streptoloma Bunge 1847. Reliq. Lehm. p. 155 (Ac. Pet. Mém. sav. étr. VII. p. 207; Arb. nat. Ver. Riga I. p. 155); nov. g. Symbrieae. Cf. Bot. Zeit. 1848. p. 158 et Flora 1848. I. p. 101. — Par. Walp. 1848. Ann. bot. I. p. 40.
Streptopetalum Hochstett. 1842. Flora. II. p. 665; nov. g. Turneraceae.
= Wormskioldia Thonn.? Cf. Endl. Spl. II. p. 75.
Streptopodium Benth. 1835. Labiat. p. 658; 1848 in DC. Prodr. XII. p. 573; sect. Trichostematis. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 3678 a. p. 631; 1841. Ench. p. 308. — Walp. 1845. Rep. III. p. 902.
G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 861; sect. Trichostematis.

*) *στρογγύς*, tortilis.

- Streptopogon* „Wils. in litt.“ Mitten 1851 in Hook. Kew gard. misc. III. p. 51: nov. g. Muscor., *Barbulae* aff. (*Tortula erythrodonta* Tayl.)
- Streptopus* Rich. 1803 in Michx. Fl. bor. am. I. p. 200. t. 18: nov. g. Hexandr. Monogyn. (*Uvularia amplexifolia* L.) — Par. Elliott 1817. Sketch I. p. 392. — Nutt. 1818. Gen. I. p. 224.
- St. Hil. 1805. Expos. I. p. 119: g. Liliacear. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 244. n. 993.
- DC. 1805. Franç. III. p. 174: g. Asparagear. — Par. D. Don 1825. Nepal. p. 48. — Bartl. 1830. Ord. p. 53. — Koch 1837. Syn. p. 704. Ed. II. p. 813. — Meisn. 1842. Gen. p. 402 (306). — Brongn. 1843. En. gen. p. 18.
- Juss. 1816. Dict. v. 3. spl. p. 53: g. Asparaginear. — Par. Poir. 1827. Dict. v. 51. p. 96.
- Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 224: g. Ruscinar.
- Link 1821. En. I. p. 339: g. Asparaginar.
- Agdh. 1823. Apher. p. 161: g. Smilacear. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 64. n. 1320. — Bong. 1833. Mém. Ac. Pet. 6e sér. II. p. 166 (*Streptopus*). — D. Don 1840. Ann. nat. hist. IV. p. 340; 1841. Linn. Trans. XVIII. 4. p. 526. (Monogr.) *Sejungitur Proartes*.
- Spreng. 1825. Syst. II. p. 98. n. 1265; 1830. Gen. I. p. 262. n. 1366: g. Sarmenacear. — Par. Schult. 1829. Syst. VII. p. XXV. 310. — Dietr. 1840. Syn. II. p. 1042. 1121.
- Link 1829. Hdb. I. p. 186: g. Convallariacear.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 60: g. Convallariacear. — Par. Endl. 1837. Gen. n. 1180. p. 154; 1841. Eneh. p. 88. — Rehb. 1841. Nom. p. 47. n. 1727. — Ledeb. 1853. Ross. IV. p. 122. — (Gren. &) Godr. 1856. France III. p. 228.
- Rehb. 1830. Fl. exc. p. 100: g. Convallarinar.
- Ritg. 1831. Marb. II. p. 131: g. Medecolear.
- Kunth 1843. Enum. IV. p. 204: g. Uvulariacear. Distinguitur *Hekorima* (praced. Rafin.).
- Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 235: g. Verratrear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 199: g. Uvulariacear.
- Streptopogon* Presl 1845. Abh. Böhma. Ges. 5te Folge III. p. 558: nov. g. ab *Aspalatho disjunctum*. (*A. verrucosa* L.)
- Walp. 1848. Ann. bot. f. p. 210: g. Geniastear.
- Streptosolen* Miess 1850. Ann. and Mag. n. h. 2d. ser. V. p. 208: nov. g. *Salpiglossidear*. (*Browallia Jamesonii* Benth.)
- Walp. 1853. Ann. bot. III. p. 181: g. *Salpiglossidear*.
- Streptostachys* „Dow.“ Palis. 1812. Agront. p. 49: nov. g. Graminear. (*St. asperifolia*). Cf. Isis 1823. p. 701. — Par. Dow. 1813. Journ. bot. III. p. 72. — Rom. & Schult. 1817. Syst. II. p. 25. 469. n. 265. — Poir. 1827. Dict. v. 51. p. 97.
- Streptostachys* Palis. cont.
- Trin. 1820. Fund. p. 182: g. Graminum.
- Rehb. 1828. Consp. p. 49. n. 888: g. Paspalacear.
- Bartl. 1830. Ord. p. 30: g. Panicear. = *Panicl* Linn. pars.
- Streptostigma* Regel 1853. Gartenflora II. p. 322: nov. g. Solanear. Cf. Bot. Zeit. 1854. p. 288. = *Thinogeton* Benth. (Seem. in Kew gard. misc. VI. p. 384.)
- Streptostigma* Thwaites 1854 in Hook. Kew gard. misc. VI. p. 298. t. 9 A: nov. g. Sapindacear. (*S. viridiflorum*.)
- Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 375: g. Sapindear.
- Streptotheca* Arnott 1825. Disp. meth. p. 43. Math. 1853. Belg. II. p. 25: sect. Bryi. = *Aulacomnion* Schwägr.
- Streptothrix* Corda 1839. Prachtfl. Schimm. p. 27. t. 13: nov. g. Botrytidi aff. (*St. fusca*.)
- Rehb. 1841. Nom. p. 4. n. 118: g. Psiloniacear.
- Corda 1842. Ic. Fung. V. p. 11; 1842. Mycol. p. 43: g. Psiloniacear. — Par. Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 76.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 43: g. Mucedinum.
- Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 495: g. Gyrocerear.
- Striaria* Greville 1830. Alg. brit. p. 55. t. 9.
- Spreng. 1831. Gen. II. p. 754. n. 3827: g. Solenotar.
- Endl. 1836. Gen. n. 107. p. 9; 1841. Eneh. p. 7: g. Fuacear.
- Menegh. 1838. Cenni p. 42: g. Dictyotear. — Par. Harv. 1841. Brit. Alg. p. 33. — Rehb. 1841. Nom. p. 22. n. 762. — J. Agdh. 1842. Alg. medit. p. 41; 1848. Sp. Fue. p. 80. — Decne 1842. Ann. sc. nat. 2e sér. XVII. p. 330. (Flora 1843. p. 93.) — Endl. 1843. Spl. III. p. 26. n. 99. — Fries 1846. Summ. veg. Scand. I. p. 124. — Aresch. 1847. Nov. Act. Ups. XIII. p. 356. — Rabenh. 1847. Krypt. II. 2. p. 183. — Mont. 1849 in Orb. Dict. X. p. 56.
- Zanard. 1843. Classif. p. 10: g. Asperococcear.
- Kütz. 1843. Linnaea XVII. p. 97; 1843. Phyc. gener. p. 336; 1845. Phyc. germ. p. 270; 1849. Sp. Alg. p. 553. n. 362: g. Encoellear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 22: g. Dictyotidar.
- Harv. 1858. Ner. bor. am. III. p. 123: g. Dictyotear.
- Synon. Carmichaëlia* Grev.
- Striatella* Agardh 1832. Consp. Diat. p. 60: nov. g. Fragilarinar.
- Mont. 1840 in Webb Cmar. IV. p. 192: g. Fragilariear. — Par. Harv. 1841. Brit. Alg. p. 199.
- Kütz. 1844. Bacill. p. 125; 1845. Phyc. germ. p. 109; 1849. Sp. Alg. p. 114. n. 64: g. Striatellear. — Par. Trevis. 1848. Algh. coccoi. p. 95.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 13: g. Cymbellear.
- Rabenh. 1847. Krypt. II. 2. p. 41: g. Achmanthear.
- Breb. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 58: g. Diatomear.

- Striatelleae* Kütz. 1844. Bacill. p. 125; 1845. Phycol. germ. p. 109; 1849. Sp. Alg. p. 114: fam. Diatomear. Gen.: Striatella, Tessella, Hyalosira, Pleurodesmium, Rhabdonema.
- Trevis. 1848. Alghe coccot. p. 95: sect. Tabellariear. Gen.: Thaumaleorhabdium, Tessella, Hyalosira, Striatella, Pleurodesmium.
- Stribila G. Don vid. *Strobila*.
- Stricnideae* Dumort. vid. *Strychnideae* Dumort.
- Strictae* Scopoli 1777. Introd. p. 103: trib. 7 plantar. Gentes: 1. *Fructo sicco* (gen.: Circaea, Aulax, Ludwigia, Epilobium, Oenothera, Skinnera, Carictheria, Jussiaea, Schefflera, Neurada, Decumaria, Acisanthera, Mentzelia, Tattia, Cyphia, Carpodetus, Combretum, Gaura, Trapa, Serpicula, Scopolia, Haloragis, Tacca). 2. *Fructu succulento* (gen.: Protium, Memecylon, Ophira, Bockia, Hambergera, Ehrhardia, Votomita, Cornus, Angolamia, Apella, Plectronia, Ribes, Gronovia, Strumpfia). 3. *Umbelliferis adfines* (gen. §. 1: Polyscias, Aralia, Solandra, Panax, Hedera, Cissus, Arctopus, Echinophora, Hermas, Lagoccia. §. 2: Phyllis).
- Striga*) Lour. 1790. Fl. Cochinch. I. p. 22. Ed. Willd. p. 27: nov. g. Diandr. Monogyn. (St. lutea.) — Par. Vahl 1805. Enum. I. p. 54. n. 27. — St. Hil. 1805. Expos. II. p. 339. — Hedw. 1806. Gen. p. 351. — Röm. & Schult. 1817. Syst. I. p. 53. 85. n. 62. — Poir. 1827. Dict. v. 51. p. 99. — Spreng. 1830. Gen. I. p. 26. n. 112. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 32. 101.
- Spreng. 1825. Syst. I. p. 77. n. 104: g. Primular.? — Rchb. 1828. Consp. p. 212 d. n. 5585: inter genera vix cognita.
- Benth. 1835. Bot. Mag. Comp. I. p. 361; 1846 in DC. Pr. X. p. 500: g. Buchnerear. — Par. G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 582. — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 270. — Rchb. 1841. Nom. p. 119. n. 4631. (genuinar.) Sect.: Orobanchopsis, Euphrasiopsis, Striga, Campuleia. — Miq. 1857. Ind. bat. II. p. 703.
- Endl. 1839. Gen. n. 3959. p. 685; 1841. Ench. p. 339: g. Eubuchnerear. Sect.: Orobanchoides, Euphrasioides, Eustriga, Campuleia. — Par. Meisn. 1840. Gen. p. 313 (224). — Walp. 1845. Rep. III. p. 299. 966.
- Dietr. 1843. Syn. II. p. 524: sect. Buchnerae.
- Synon.* Campuleia Pet.-Th.; Campyleia Spreng.
- Strigia DC. 1836. Prodr. V. p. 126: sect. Kuhniae. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2268 a. p. 368; 1841. Ench. p. 233.
- Synon.* Critonia Gärtn.
- Strigilia**) Cavan. 1789. Diss. VII. p. 358. t. 201: nov. g. Monadelphiae. (St. racemosa.)
- Gmel. 1791. Syst. p. 698: g. Decandr. Monogyn. — Par. Willd. 1799. Sp. II. p. 551. n. 838.
- Strigilia Cavan. cont.
- Gis. 1792. Praef. p. 362: g. Tribilatar.
- Cram. 1803. Disp. p. 159: in Monadelph. Decandr.
- St. Hil. 1805. Expos. II. p. 42: g. Meliacear. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 301. n. 1195. — Juss. 1823. Dict. v. 29. p. 518. — Poir. 1827. Dict. v. 51. p. 99. — Bartl. 1830. Ord. p. 356.
- DC. 1824. Pr. I. p. 621: g. Meliear. — Par. Spreng. 1826. Syst. III. p. 67. n. 2388. — Rchb. 1827 ap. Mössl. I. p. LXVI. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 679.
- Rchb. 1828. Consp. p. 211. n. 5507: g. Strigiliar.
- Endl. 1839. Gen. p. 743. n. 4252 b; 1841. Ench. p. 364. n. 4257 b: sect. Styraeis. — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 136. n. 5274. 2.
- Meisn. 1839. Gen. p. 250 (158): g. Styraear. — Par. Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 417.
- Synon.* Trichogamila P. Browne; Foveolaria Ruiz & Pav.; Tremanthus Pers.
- Strigilieae Rchb. 1828. Consp. p. 211: subdiv. Meliear. Gen.: Amoor?, Melia, Sandoricum, Strigilia, Quivisia, Turraea, Geruma?, Canella.
- Strigila Adans. 1763. Fam. II. p. 10: g. Fungor. Cf. Leman 1827. Dict. v. 51. p. 101. = Dacdaleae Pers. pars.
- Strigodium C. Müll. 1851. Syn. Musc. II. p. 434: subsect. Rigodii. (Hypnum stellatum Schreb.)
- Synon.* Campyllum Sulliv.
- Strigosella Boissier 1853. Diagn. pl. nov. or. III. Ser. 2. Nr. 1. p. 22: nov. g. Cruciferae, Morettiae aff. (St. Cabulica.) Cf. Flora 1854. p. 701.
- Strigula Fries 1821. Kongl. Vet. Ac. Handl. II. p. 323: g. Calicior.
- Fries 1825. Pl. homon. p. 111; 1828. Elench. I. p. 114: g. Strigulinor. — Par. Leman 1827. Dict. v. 51. p. 103. — Rchb. 1828. Consp. p. 11. n. 270; 1841. Nom. p. 7. n. 292. Sect. (1841) ut Endl. — Endl. 1836. Gen. n. 387. p. 33; 1841. Ench. p. 19. Sect.: Nematora, Racoplaca, Phyllocharis, Craspedon, Melanophthalmum, Aulaxina.
- Fries 1831. Lich. enr. p. 8. 457: g. Limborear. — Par. Mont. 1842. Pl. cell. Cub. p. 130; 1849 in Orb. Dict. VII. p. 351; 1849. ibid. XII. p. 61. — Rabenh. 1845. Krypt. II. 1. p. 22.
- Corde 1842. Ic. Fung. V. p. 30; 1842. Mycol. p. 125: g. Sphaeroneमार.
- Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 492: g. Labrelleor.?
- Bonard. 1851. Hdb. p. 223: g. Perisporiaceor.
- Nyland. 1854. Mém. soc. Cherb. II. p. 15 (Flora 1854. p. 236): g. Endocarpear.
- Synon.* Stigmatidium Meyer.
- Strigulini Fries 1825. Pl. homon. p. 110: subordo Sphaeriaceor. Gen.: Cornyelia, Strigula, Meliola. — Par. Leman 1827. Dict. v. 51. p. 103.
- Rchb. 1828. Consp. p. 11; 1841. Nom. p. 7: subdiv. Sphaeriaceor. Gen. ut Fries et Myxothecium.

*) Nomen ab habitu plantae strigosae.

**) Nomen ab antheris strigiliformibus.

Strigulini Fries cont.

- Endl. 1836. Gen. p. 33; 1841. Ench. p. 19: subtrib. Sphaeriaceor. Gen. ut Fries et Thamnomyces. Accedit 1842. Spl. II. p. 1) Cordierites.
- Strilia* „Micheli“ Gray 1821. Arr. brit. pl. I. p. 597. 645: nov. g. Boletidear. (Boletus cinnamomeus Gmel., Pers.)
= Boleti Fries pars.
- Strizolobium* „P. Br.“ Wittst. vid. *Stizolobium* P. Browne.
- Strobe* Reich. Gen. p. 449: sphalm. pro *Stoebe* Linn.
- Strobila* G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. (308 sphalm. *Stribila*) 327: g. Lithospermear. (*Dioclea Spreng.*, nec DC.)
= *Arnebia* Forsk.
- Strobilanthes* Griseb. 1858. Bonplandia p. 10: nov. g. Aphelandrear.
- Strobilaceae* Rehb. 1828. Consp. p. 80; 1831. Fl. exc. p. 158: fam. Ambignar. Divis.: Abietinae, Cupressinae, (et 1831) Altingiaceae. — Par. Rehb. 1837. Hdb. p. 161. Cf. *Coniferae* Rehb. 1837.
- Strobilanthes* *) Blume 1826. Bijdr. Nr. 14. p. 796: nov. g. Acanthacear. Sect.: Strobilanthes, Apopedania. — Par. Poir. 1827. Dict. v. 51. p. 105. — Duch. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 62.
- Nees 1832 in Wall. Pl. As. rar. III. p. 84: g. Ruelliear. Sect.: Eustrobilanthes, Pteracanthus, Sympagis. — Par. Rehb. 1837. Hdb. p. 190 (*Strobilanthus*); 1841. Nom. p. 109. n. 4250. Sect. caed. — Endl. 1839. Gen. n. 4053. p. 700; 1841. Ench. p. 343. Sect. caed. — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 144. — Meisn. 1840. Gen. p. 295(203). — Nees 1847 in DC. Pr. XI. p. 177. — Wight 1849. Ic. pl. Ind. IV. 3. p. 19; 1850. 4. t. 1511—1521. — Miq. 1857. Ind. bat. II. p. 794. Sect.: genuinae, Goldfussia.
- Dietr. 1843. Syn. III. p. 369. 590: g. Echinacanthor.
- Brongn. 1843. Æn. genr. p. 63.: g. Echinacanthear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 679: g. Ruellidar.
Synon. Martynia Moon; Didyplosandra Wight.
- Strobilanthus* Rehb. vid. *praeced.*
- Strobilanthus* Endl. 1847. Gen. Suppl. IV. p. 75. n. 2120 d: sect. Leucalendri.
- Strobiliferae* Rich. 1811. Anal. d. fr. Ed. Voigt p. 122: div. Coniferar. Gen.: Pinus, Abies, Altingia, Araucaria. Cf. *Abietinae* HBK
- Strobilites* Schimp. & Moug. Pl. foss. Vogs. p. 21. t. 16.
Endl. 1841. Spl. I. n. 1816 $\frac{1}{2}$. p. 1373; 1841. Ench. p. 147: g. Coniferar. foss.
Endl. 1842. Spl. II. p. 27. n. 1806 $\frac{1}{4}$: g. Abietinar. foss.
Unger 1845. Syn. pl. foss. p. 204; 1846. Chlor. prot. p. LXXV. g. Abietinar. foss.
= *Fuchsella* Endl.
- Strobilocarpus* Klotzsch 1839. Linnaea XIII. p. 380: g. Santalacear. Cf. Endl. Gen. Suppl. I. p. 1378 et Meisn. Comm. p. 239, ubi ad Ophiram revocatur.
A. DC. 1857. Pr. XIV. 2. p. 618: sect. Grubbiae.
Synon. Ophira Lam.
- Strobiloglossa* Örsted 1855. Centralam. Acanth. p. 42: sect. Rhytiglossae. Cf. Müll. Ann. bot. V. p. 661.
- Strobilomyces* Berkeley 1851 in Hook. Kew gard. misc. III. p. 78: nov. g. Polyporeor.
- Strobilorachis* Lindl. vid. *seq.*
- Strobilorhachis* Klotzsch 1839 in Otto & Dietr. Gartenz. Nr. 39. p. 307 (Link, Klotzsch & Otto Ic. pl. II. p. 117. t. 48): nov. g. Pogonantherar. (St. glabra.)
Nees 1847 in Mart. Fl. Bras. fasc. VII. p. 84; 1847 in DC. Pr. XI. p. 294: g. Aphelandrear.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 679 (*Strobilorachis*): g. Justiciaidar.
- Strobocalyx* *) „Blume in litt.“ DC. 1836. Prodr. V. p. 21: sect. Vernoniae. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2204 e. p. 358; 1841. Ench. p. 232. — Rehb. 1841. Nom. p. 99. n. 3868. 5. — Miq. 1856. Ind. bat. II. p. 9.
Spach 1841. Vég. phan. X. p. 39: g. Vernoniacear. verar.
Synon. Leucomeris Blume.
- Strobocelinium* Rehb. 1841. Nomencl. p. 235: sect. Lachnaeae. (*Conocelinium* Meisn., non DC.)
- Stroboides* Endl. 1847. Syn. Conif. p. 286: subsect. Pityos.
- Strobuliferae* Karsten 1857. Abh. Berl. Ak. f. 1856. p. 216: div. Gymnosperm. Fam.: Cycaedeae, Dammareae, Cupressinae.
- Strobus* **) D. Don 1825. Prodr. fl. Nepal. p. 54: sect. Pini. (P. Strobus et excelsa.) — Par. Spach 1842. Vég. phan. XI. p. 394. — Endl. 1847. Syn. Conif. p. 145; 1847. Spl. IV. p. 6. n. 1803. B. III. — Duch. 1849 in Orb. Dict. X. p. 197.
- Strömeria* Roxb. vid. *seq.*
- Strömia* ***) Vahl 1790. Symb. I. p. 19: nov. g. Pentandr. Monogyn. (Cadaba Forskalii.) — Par. Willd. 1797. Sp. I. p. 993. n. 365. — Pers. 1805. Ench. I. p. 210. n. 478.
Wendl. 1798. Bot. Beob. p. 13 (*Strämia*).
Cram. 1803. Disp. p. 40: g. Tetrandr. Monogyn. (Cleome fruticosa L.)
Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 775: g. Capparidum.
Spreng. 1825. Syst. II. p. 765. n. 832; 1830. Gen. I. p. 178. n. 897: g. Capparidear. — Par. Dietr. 1839. Syn. I. p. 572. 802.
Roxb. 1832. Ind. III. p. 78 (*Strömeria*): g. Pentandr. Digyn.
= *Cadaba* Forsk.
- Stroganovia* Lindl. vid. *seq.*

*) στρόβλος, turbo.

**) Nomen ex Plinio.

***) Dietr. II Ström, Norveglo.

*) στρόβλος, turbo, strobilus.

- Stroganovia* *) Karelin & Kirilow 1841. Bull. soc. Mosc. p. 386; 1842. *ibid.* p. 535: nov. g. Vellear. (St. sagittata et brachyota.) Cf. Schrenk Enum. II. p. 61 et Linnaea XVI. Litt. p. 289. — Par. Endl. 1842. Spl. II. p. 74. n. 4958/1; 1843. Spl. III. p. 89. — Ledeb. 1842. Ross. I. p. 770. — Meisn. 1843. Comm. p. 341. — Walp. 1843. Rep. II. p. 763; 1846. V. p. 50.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 355 (*Stroganovia*): g. Vellidar.
- Stromanthe* Sonder . . . in Otto n. allg. deutsche Gartenz. V. H. 5. p. 225; nov. g. Marantacear. (*Maranta sanguinea* Hort.) Cf. Bot. Zeit. 1850. p. 648 et Flore d. serr. VIII. p. 97. t. 785.
Walp. 1853. Ann. bot. III. p. 605: g. Cannacear. — Par. Gris 1858. Ann. sc. nat. 4e sér. IV. p. 185. Char. emend.
- Stromateria* Corda 1837. Ic. Fung. I. p. 5. t. 1: nov. g. Caeomacear. (St. carnea.)
Rehb. 1841. Nom. p. 3. n. 76: g. Tubercularinarum. — Par. Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 58.
Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 491: g. Tubercularieor.
- Stromatopterideae* Corda 1832 in Sturm Jungerm. III. IV. p. 63: ordo Stomatophorar. (antea *Peltopterideae*.)
- Stromatosphaeria* Greville . . . Scot. t. 32. 135 etc. Cf. Leman 1827. Dict. v. 51. p. 111.
= *Hypoxylon* Bull.
- Stromatospori* Lévillé 1845. Ann. sc. nat. 3e sér. III. p. 61: class. Fungor. Fam.: Sphaeropsidei, Stilbosporei, Cryptoclynei, Tubercularieci, Uredinei.
- Strombocarpa* Benth. 1842 in Hook. Journ. bot. IV. p. 351: sect. Prosopidis. — Par. Walp. 1846. Rep. V. p. 582.
Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 614: g. Eumimosear.
- Strombodurus* Willd. herb. nr. 1629 (*gracilis*) ex Trin. mss. in Steud. Nom. II. p. 299. 647.
= *Pentarrhaphis* HBK.
- Stromboma* Drap. . . . g. Fungor. Cf. Leman 1827. Dict. v. 51. p. 125.
- Strombosia* Blume 1826. Bijdr. Nr. 17. p. 1154: nov. g. Rhamneis aff., sed Marcgraviaceis affiniis.
Poir. 1827. Dict. v. 51. p. 125: g. Rhamnear. — Par. Meisn. 1837. Gen. p. 71 (51). — Hassk. 1848. Pl. jav. rar. p. 238.
G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 21: g. Ilicineis aff.
Meisn. 1837. Gen. p. 44 (32): g. Marcgraviacear.?
Rehb. 1837. Hdb. p. 310: g. Strombosiear.
Endl. 1840. Gen. n. 5752. p. 1103; 1841. Ench. p. 582; 1850. Spl. V. p. 86: g. Rhamneis aff. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 144. n. 5610.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 582: g. Rhamnacear.?
- Strombosia* Blume cont.
Blume 1850. Mus. Lugd. Bat. I. 16. p. 251: g. Olacinarum. — Par. Walp. 1851. Ann. bot. II. p. 181.
Miq. 1855. Ind. bat. I. p. 786: g. Olacacear.
- Strombosieae* Rehb. 1837. Handb. p. 310: subdiv. Maregraviacear. Gen.: *Strombosia*.
- Stromnothamnus* Schauer 1844 in Lehm. Pl. Preiss. I. p. 153; 1845. Nov. Act. Leop. XXI. p. 17: sect. Calothamni.
- Strongilium* Brongn. vid. *Strongylium* Ditm.
- Strongyle* Lindl. . . . in Paxt. Fl. gard. I. sub tab. 27: sect. Dendrobii. — Par. Miq. 1858. Ind. bat. III. p. 631.
- Strongylia* Webb & Berth. 1836. Phytogr. Canar. I. p. 29: sect. Malvae. (M. parviflora L.)
- Strongylium* *) Achar. 1803. Meth. Lich. p. XXXI. 97; 1810. Lich. univ. p. 241; 1814. Syn. Lich. p. 61: sect. Calicii. (C. capitellatum, aciculare, gracilentum, trichiale.) Cf. Leman 1827. Dict. p. 51. p. 136.
Gray 1821. Brit. pl. I. p. 485: g. Calicidacear. = *Coniochybe* Achar.
- Strongylium* „Ditmar“ Link 1809 in Schrad. n. Journ. III. 2. p. 17: nov. g. Fungor. (Trichoderma fuliginoides Pers.) — Par. Ditm. 1809. *ibid.* III. 3. p. 55. Cf. Leman 1827. Dict. v. 51. p. 136.
Link 1816. Berl. Mag. VII. p. 41: g. Gastromycor. (antea 1809. *ibid.* III. p. 24 sphalm. *Arongylium*.)
Nees 1816. Syst. p. 101; 1817. Überbl. p. 27: g. Gasteromycor. efflorescent.
Ehrens. 1818. Sylv. myc. Berol. p. 14: g. Lycogalactum.
Gray 1821. Brit. pl. I. p. 568: g. Spumariacear.
Dumort. 1822. Comm. bot. p. 69: g. Spumariacear.
Brongn. 1824. Dict. v. 33. p. 551 (*Strongylium*): g. Fuliginacear.
Spreng. 1827. Syst. IV. p. 533. n. 3525: g. Aërogasterum.
Ritg. 1831. Marb. II. p. 96: g. Orthomycetum.
Rehb. 1841. Nom. p. 9. n. 346: g. Aethalinarum.
= *Reticularia* Bull.
- Strongylocalyx* Blume 1849. Mus. Lugd. Bat. I. Nr. 6. p. 89: nov. g. Myrtear. (*Jambosa leptostemon* Korth.) — Par. Walp. 1852. Ann. bot. II. p. 638.
- Strongylodon* **) Vogel 1836. Linnaea X. p. 585: nov. g. Phaseolear. (St. ruber.) — Par. Meisn. 1837. Gen. p. 93 (66).
Endl. 1841. Gen. n. 6668. p. 1295; 1841. Ench. p. 672: g. Erythrinear. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 150. n. 5824. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 553. — A. Gray 1854. Un. St. expl. exp. p. 445. Char. auct. — Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 559.

*) *στρογγύλιος*, rotundus.**) *στρογγύλιος*, rotundus; *ὀδούς*, deus: propter calycis dentes rotundatos.

- Strongylolepis* DC. 1837. Prodr. VI. p. 283: sect. Nestlerae. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2779 b. p. 453; 1841. Ench. p. 244. — Rchb. 1841. Nom. p. 90. n. 3598. 2.
- Strongyloma* DC. 1838. Prodr. VII. 1. p. 52: g. Nassauvear. — Par. Meisn. 1839. Gen. p. 231 (142). — Rchb. 1841. Nom. p. 96. n. 3777. — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 34. (verar.)
- Endl. 1841. Spl. I. n. 2947 b (err. n. 2974). p. 1386; 1841. Ench. p. 248: sect. Triptilii.
- Synon.* *Acanthophyllum* Hook. & Arn.
- Strongylosperma* Lessing 1832. Syn. Compos. p. 261: nov. g. Cotlear. (*Anacyclus australis* Sieb.) — Par. DC. 1837. Pr. VI. p. 82. — Endl. 1838. Gen. n. 2684. p. 437; 1841. Ench. p. 241. — Meisn. 1839. Gen. p. 212 (135). — Rchb. 1841. Nom. p. 88. n. 3438. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 712.
- Spach 1841. Vég. phan. X. p. 23: g. *Chrysanthemear*.
- C. Koch 1843. Bot. Zeit. p. 40: sect. *Pleio-gynae*.
- Stropha* Noronh. mss.
= *Chloranthus* Swartz.
- Strophades* Boissier 1842. Ann. sc. nat. 2e sér. XVII. p. 82: nov. g. *Sisymbrear*. — Par. Meisn. 1843. Comm. p. 341.
- Walp. 1842. Rep. I. p. 171: g. *Sisymbriear*. — Par. Endl. 1850. Spl. V. p. 37. n. 4908/1.
- Strophanthus* *) DC. 1802. Bull. soc. philom. III. p. 122. t. 8; 1805. Mém. d. sav. étr. de l'Inst.: nov. g. plant.
- Desf. 1802. Ann. Mus. I. p. 410. t. 27: g. *Apocinear*. Cf. Schrad. n. Journ. I. 3. p. 73. — Par. St. Hil. 1805. Expos. I. p. 330. — Hedw. 1806. Gen. p. 110. n. 491.
- Pers. 1805. Ench. I. p. 269. n. 620: g. *Apocynear*. — Par. R. Brown 1809. Mem. Wern. Soc. I. p. 72. (Verm. bot. Schr. II. p. 408.) — Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 491; 1830. Gen. I. p. 147. n. 734. — Röm. & Schult. 1819. Syst. IV. p. XXXV. 411. n. 748. — Blume 1826. Bijdr. Nr. 16. p. 1044. — Poir. 1827. Dict. v. 51. p. 149.
- Spreng. 1825. Syst. I. p. 637. n. 693: g. *Contortar*. — Par. Dietr. 1839. Syn. I. p. 564. 654.
- Rchb. 1828. Consp. p. 134. n. 3531: g. *Echitear*. — Par. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 26. — Bartl. 1830. Ord. p. 204. — Endl. 1838. Gen. n. 3428. p. 586; 1841. Ench. p. 295. — Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 531. — Meisn. 1840. Gen. p. 265 (173). — Brongn. 1843. En. genr. p. 52. — A. DC. 1844. Pr. VIII. p. 417. — Miq. 1856. Ind. bat II p. 441.
- G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 84: g. *Echiticar*.
- Rchb. 1841. Nora p. 134. n. 5184: g. *Nericear*. genuinar.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 601: g. *Wrightear*.
- Synon.* *Christya* Harv.
- Stropharia* Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 295: subg. *Pratelli*. (*Agaricus ochreatus*, etc.)
- Strophostoma* *) Turczan. 1840. Bull. soc. Mosc. II. p. 258: nov. g. *Borraginear*. (*Myosotis sparsiflora* Mik.) Cf. Flora II. Lit. p. 48.
- Meisn. 1843. Comm. p. 366: g. *Cynoglossear*. Endl. 1843. Spl. III. p. 78. n. 3772 b: sect. *Myosotidis*. — Par. DC. 1846. Pr. X. p. 112. — Ledeb. 1849. Ross. III. p. 148.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 656: g. *Anchusidar*.
- Rnpr. 1856. Bull. Ac. Pet. XIV. p. 229: genu restituit.
- Strophipomaea* Choisy 1833. Mém. soc. Genève. VI. p. 450: sect. *Ipomaeae*. — Par. Walp. 1847. Rep. VI. p. 532.
- Conf.* seq.
- Strophipomoea* G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 268: sect. *Ipomoeae*. — Par. Choisy 1845 in DC. Pr. IX. p. 358. — Miq. 1857. Ind. bat. II. p. 605.
- Strophocaulos* G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 288: sect. *Convolvuli*. — Par. Choisy 1845 in DC. Pr. IX. p. 406. — Walp. 1847. Rep. VI. p. 540.
- Strophopappus* DC. 1836. Prodr. V. p. 75: nov. g. *Heterocomear*. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2216. p. 360; 1841. Ench. p. 232. — Meisn. 1838. Gen. p. 176 (123). — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 709.
- Spach 1841. Vég. phan. X. p. 39: g. *Vernoniear*. verar.
- Rchb. 1841. Nom. p. 99. n. 3880: g. *Pacou-rinear*.
- Strophostyles* Elliott 1822. Carolin. II. p. 229.
- DC. 1825. Pr. II. p. 394: sect. *Phaseoli*. — Par. G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 355. — Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 245. — Benth. 1839. Ann. Wien. Mus. II. p. 139. — Torr. & Gray 1840. North-Am. I. p. 279. — Endl. 1841. Gen. n. 6674 d. p. 1297; 1841. Ench. p. 672. — Rchb. 1841. Nom. p. 149. n. 5777. 4. — Walp. 1842. Rep. I. p. 778.
- E. Meyer 1835. Comm. pl. Afr. I. p. 147: g. *Phaseolear*.
- Synon.* *Phasiolus* et *Phasellus* Münch.
- Strozzius* **) Gray 1821. Arr. brit. pl. I. p. 682: nov. g. *Marchantiadear*. (*Marchantia hemisphaerica* et *conica* L.)
- = *Preissia* Nees et *Conocephalus* Hill.
- Struchium* P. Browne 1756. Jamaica. p. 312. t. 34. f. 2: nov. g. *Syngenes*. sect. 1.
- Juss. 1789. Gen. p. 184: g. *Corymbiferar*. — Par. St. Hil. 1805. Expos. I. p. 406.
- Rchb. 1828. Consp. p. 99. n. 2224: g. *Eupatorinur*.
- = *Sparganophoros* Vaill.
- Struckeria* Flor. Flum. I. t. 20: g. *Monandr*. *Monogyn*. (*oppugnata*) ex Steud. Nom. II. p. 647.
- = *Vochysia* Juss.

*) *στροφή*, torsio.*) *στροφιον*, strophium.

**) Dient. Strozzi.

- Struma Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 519: g. Strumacear.
- Strumaceae Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 519: fam. Exanthematum plantar. Gen.: Spermocodia, Struma, Ectostroma.
- Strumaria Jacq. 1790. Ic. rar. t. 356—360; 1797. Hort. Schönbr. t. 71.
- Willd. 1799. Sp. II. p. 31. n. 614: g. Hexandr. Monogyn. — Par. Pers. 1805. Ench. I. p. 349. n. 778. — St. Hil. 1805. Expos. II. p. 359. — Thunb. 1818. Fl. cap. II. p. 851.
- Batsch 1802. Tab. p. 147: g. Leucojacear.?
- Hedw. 1806. Gen. p. 228. n. 928: g. Amaryllidacear. — Par. Herb. 1825. Bot. Mag. App. p. II: 1837. Amaryll. p. 78. 278. (Amaryllidiformium.) — Schult. 1830. Syst. VII. p. XLVII. 788. — Bartl. 1830. Ord. p. 46. — Rchb. 1841. Nom. p. 44. n. 1597. — Brongn. 1843. Fn. gener. p. 21.
- Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 248; 1825. Syst. II. p. 57. n. 1203; 1830. Gen. I. p. 277. n. 1436: g. Spathacear. — Par. Eckl. 1827. Verz. p. 8. — Dietr. 1840. Syn. II. p. 1045. 1187.
- Link 1821. En. I. p. 310: g. Narcissinar.
- Agdh. 1823. Aphor. p. 174: g. Narcissicar. — Par. Juss. 1825. Dict. v. 34. p. 182. — Poir. 1827. Dict. v. 51. p. 152.
- Rchb. 1828. Consp. p. 61. n. 1239: g. Amaryllacear. — Par. Endl. 1837. Gen. n. 1269. p. 175; 1841. Ench. p. 103. — Meisn. 1842. Gen. p. 393 (295). — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 409. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 158.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 58: g. Leucoidear.
- Ritg. 1831. Marb. II. p. 128: g. Crocear.
- Römer 1847. Fam. nat. IV. p. 7. 29: g. Galanthear.
- Kunth 1850. Enum. V. p. 622: g. Haemanthear.
- Strumarium Rafin 1820. Ann. gén. sc. phys. VI. p. 89: nov. g. Ambrosiidae. (Xanthii sp. L.)
- Strumella Fries 1825. Pl. homon. p. 199: vegetatio fungosa ambigua. Cf. Leman 1827. Dict. v. 51. p. 155.
- Rchb. 1828. Consp. p. 3. n. 4; 1841. Nom. p. 1. n. 3: g. (Uredineor.) Praeformativor.
- Endl. 1836. Gen. p. 16; 1841. Ench. p. 13: g. Gymnomycetum Proletarior.
- Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 482: g. Illosporicear.
- Strumpfia*) Jacq. 1763. Stirp. Amer. hist. p. 218: nov. g. Syngenes. Monogam. (St. maritima.) — Par. Linn. 1763. Sp. ed. II. p. 1316; 1764. Gen. ed. VI. p. 454. n. 1002; 1767. Syst. ed. XII. p. 582. — Murr. 1774. Syst. p. 665; 1784. Syst. p. 799. — Reich. 1778. Gen. p. 450. n. 1088. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 595. n. 1360. — Pers. 1797. Syst. p. 841.
- Linn. 1764. Ord. nat.: g. Nucamentacear. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 541.
- Strumpfia Jacq. cont.
- Gled. 1764. Syst. 237. n. 975: g. Petalostemonum.
- Scop. 1777. Intr. p. 108: g. Strictar.
- Juss. 1789. Gen. p. 436: g. incertae sedis. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 169. n. 711.
- Neck. 1790. Fl. II. p. 136. n. 820: g. Coryphophytor.
- Gmel. 1791. Syst. p. 373: g. Pentandr. Monogyn. — Par. Willd. 1797. Sp. I. p. 1152. n. 443. — St. Hil. 1805. Expos. II. p. 358. — Röm. & Schult. 1819. Syst. V. p. XL. 507. n. 1017. — Spreng. 1825. Syst. I. p. 813. n. 912; 1830. Gen. I. p. 196. n. 991. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 576. 857.
- Pers. 1807. Ench. II. p. 211. n. 1583 (Strumphia): g. Monadelph. Pentandr.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 822: g. Hermanneiar.
- Poir. 1827. Dict. v. 51. p. 156: g. Rubiacear.
- Rchb. 1828. Consp. p. 212 b. n. 2791 b: g. Lobeliacear.
- A. Rich. 1830. Mém. soc. h. n. Par. V. p. 218. t. 19. f. 3: g. Guettardacear. — Par. Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 375.
- DC. 1830. Pr. IV. p. 469: g. Guettardacear. — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 560. — Meisn. 1838. Gen. p. 167(117). — Rchb. 1841. Nom. p. 76. n. 2868. (genuinar.)
- Endl. 1838. Gen. n. 3218. p. 544; 1841. Ench. p. 273: g. Euguetardacear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 765: g. Guettardidar.
- Strumphia Pers. vid. *Strumpfia Jacq.*
- Strutanthus Spach vid. *seq.*
- Struthanthus*) Blume 1829. Fl. jav. Loranth. p. 17: sect. Loranthi. Cf. Schult. Syst. VII. p. 1613. — Par. Endl. 1839. Gen. n. 4586 o. p. 802; 1841. Ench. p. 399. — Walp. 1843. Rep. II. p. 444.
- Mart. 1830. Flora I. p. 102: g. Loranthear. Cf. DC. 1830. Pr. IV. p. 671 (*Srutanthus*). — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 73. n. 2730 (*Struthianthus*).
- G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 409: g. Loranthacear. Sect.: Stachyanthus, Protostelis. — Par. Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 233 (*Strutanthus*). — Miq. 1844. Linnaea XVII. p. 64. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 791.
- Struthia*) „Roy.“ Linn. 1742. Gen. ed. II. p. 164. n. 380: g. Octandr. Monogyn., a Passerina distinctum. = Gnidia Linn.
- Struthianthus Rchb. vid. *Struthanthus Mart.*
- Struthiola Linn. 1767. Mant. p. 4. n. 1244; 1767. Syst. ed. XII. p. 127: g. Tetrandr. Monogyn. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 137; 1784. Syst. p. 164. — Reich. 1778. Gen. p. 65. n. 170. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 86. n. 216. — Gmel. 1791. Syst. p. 277. — Pers. 1797. Syst. p. 170; 1805. Ench. I. p. 148. n. 322. — Willd. 1797. Sp. I. p. 691. n. 252; 1809. En. p. 169.

*) Dicat. Christoph. Carolo Strumpff, professori Halensi.

*) Brasili.: *Erva do Passerino*, herba aviculorum.
**) στρουθός, avicula, passer.

Struthiola Linn. cont.

- Scop. 1777. Intr. p. 345: g. Seminndar.
 Juss. 1789. Gen. p. 77: g. Thymelaear. —
 Par. Batsch 1802. Tab. p. 181. — Spreng.
 1817. Anl. II. 1. p. 326; 1825. Syst. I. p.
 455. n. 494; 1830. Gen. I. p. 109. n. 546.
 — Röm. & Schult. 1818. Syst. III. p. 20.
 330. n. 519. — Poir. 1827. Dict. v. 51. p.
 158. — Link 1829. Hdb. I. p. 376. —
 Bartl. 1830. Ord. p. 115. — Meisn. 1840.
 Linnaea XIV. p. 463.
 Neck. 1790. El. II. p. 179. n. 889 (*Struthiola*):
 g. Aclithrophytor.
 Gis. 1792. Prael. p. 414: g. Veprecular.
 Vent. 1799. Tabl. II. p. 239: g. Daphnoi-
 dear. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2099. p.
 331; 1841. Ench. p. 209. — Rehb. 1841.
 Nom. p. 64. n. 2430.
 Mönch 1802. Meth. Suppl. p. 265: g. Petalo-
 stemonis.
 Gärtn. f. 1805. Fr. III. p. 194. t. 215.
 St. Hil. 1805. Expos. I. p. 182: g. Daphna-
 ceae. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 70. n.
 337.
 Link 1821. En. I. p. 111: g. Thymelaear. —
 Par. Agdh. 1826. Aphor. p. 233. — Dietr.
 1839. Syn. I. p. 424. 540. — Spach 1841.
 Vég. phan. X. p. 449. — Brongn. 1843.
 Én. genr. p. 120.
 Rehb. 1828. Consp. p. 82. n. 1778: g. Daph-
 near.
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 18: g. Thyme-
 linear.
 Meisn. 1841. Gen. p. 330 (243); 1857 in DC.
 Pr. XIV. 2. p. 566: g. Gnidicar.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 531: g. Thymela-
 ceae.
 Endl. 1847. Spl. IV. p. 61. n. 2096: g. Pas-
 serinear.

- Struthiopterideae* Presl 1836. Pterid. p. 175:
 sect. Polypodiaceae. Gen.: Struthiopteris.
 Link 1841. Fil. h. Berol. p. 36: subordo Po-
 lypodiaceae. Gen. id. et Onoclea.
 Fée 1852. Gen. Fil. p. 37. 226: trib. Catho-
 tygratar. Gen.: Struthiopteris, Onoclea, Ce-
 ratodactylis.

- Struthiopteris**) „Cord.“ Hall. 1742. En.
 stirp. Helv. 1. p. 132: g. Epiphyllispermar.
 Cf. Leman 1827. Dict. v. 51. p. 162. —
 Par. Wigg. 1780. Holsat. p. 73.
 Weis 1770. Pl. crypt. p. 286.
 Scop. 1772. Carn. II. p. 288: g. Filicium. —
 Par. Mönch 1794. Meth. p. 22. (Osmunda
 Spicant L.)
 Scop. 1777. Intr. p. 62: g. Dorsiferar.
 Neck. 1790. El. III. p. 312. n. 1712: g. Sphue-
 rophytor.

= *Lomaria* Willd.

- Struthiopteris* Willd. 1809. Berl. Mag. III.
 p. 160; 1809. Enum. p. 1071; 1810. Spec.
 V. p. 288. n. 1964: g. Filicium. (Osmunda
Struthiopteris L.) — Par. Nutt. 1818. Gen.
 II. p. 250. — Leman 1827. Dict. v. 51. p.
 161. — Desv. 1827. Mém. soc. Linn. Par.
 VI. p. 286. — Spreng. 1827. Syst. IV. p.

Struthiopteris Willd. cont.

65. n. 3246; 1831. Gen. II. p. 721. n. 3639.
 — Ledeb. 1833. Alt. IV. p. 325. (verar.)
 Link 1822. En. II. p. 460: g. Polypodear. —
 Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 80.
 Agdh. 1822. Aphor. p. 116: g. Polypodia-
 ceae. — Par. Kaulf. 1824. En. p. 142. —
 Bartl. 1830. Ord. p. 18. (indusiatar.) —
 Meyer 1836. Chlor. hann. p. 680. — Genth
 1836. Nass. I. p. 41. — Brongn. 1843. Én.
 genr. p. 4. — Koch 1845. Syn. ed. II. p.
 986. (velatar.) — Rabenh. 1848. Krypt. II.
 3. p. 324. — Ledeb. 1853. Ross. IV. p. 527.
 (indusiatar.)
 Rehb. 1828. Consp. p. 38. n. 716: g. Onoclea-
 ceae.
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 67: g. Asple-
 niar.
 Wallr. 1831. Fl. crypt. I. p. 26: g. Phyllo-
 pteridium.
 Ritg. 1831. Marb. II. p. 104: g. Hizosper-
 mar.
 Endl. 1836. Gen. n. 628. p. 61; 1841. Ench.
 p. 36: g. Polypodiaceae. — Per. Rehb. 1841.
 Nom. p. 29. n. 1016. — J. Smith 1842.
 Hook. Journ. bot. IV. p. 47. — Brongn.
 1849 in Orb. Dict. V. p. 693.
 Presl 1836. Pterid. p. 175: g. Struthiopteri-
 deae. — Par. Link 1841. Fil. h. Berol. p.
 38. — Fée 1852. Gen. Fil. p. 226.
 Meisn. 1843. Gen. p. 432 (333): g. Pteri-
 deae.
 Metten. 1856. Fil. h. Lips. p. 97: sect. Ono-
 cleae.

Synon. Onoclea Bernh.

- Struthium* Seringe 1824 in DC. Prodr. I. p.
 352: sect. Gypsophilaee. — Par. Rehb. 1823.
 Consp. p. 206. n. 5359 b. — G. Don 1831.
 Gen. syst. I. p. 381. — Endl. 1840. Gen.
 n. 5245 c. p. 972; 1841. Ench. p. 506. —
 Fenzl 1842 in Ledeb. Ross. I. p. 292. —
 A. Braun 1843. Flora p. 383.

Synon. Rokejeka Forsk.; Rokeika Scop.;
 Banffya Baumg.

- Struthiopteris* Bernhardt 1800 in Schrad.
 Journ. II. p. 126: nov. g. Filicium agy-
 rar. (Osmunda regalis L.)
 = Osmunda Linn. emend.

Struthiola Necker vid. *Struthiola* Linn.

- Struvea* Rehb. 1841. Nomencl. Ind. p. 222.
 236: novum nomen pro *Torreya* Arn. pro-
 positum.

- Struvea**) Sonder 1845. Bot. Zeit. p. 49; 1846
 in Lehm. Pl. Preiss. II. p. 151: nov. g.
 Siphonaeae. (St. plumosa.)

- Travis. 1848. Alghe coccot. p. 102: g. Bryo-
 psidaeae.

- Mont. 1849 in Orb. Dict. X. p. 56; 1849.
 ibid. XII. p. 73: g. Actinocladeae.

Kütz. 1856. Tab. phyeol. VI.

- Strychnaceae* Link 1829. Hdb. I. p. 439:
 ordo (23) Hypanthar. Gen.: Strychnos.

- G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 64: ordo Co-
 rollacestorar. Gen.: Strychnos, Picrophloeus,
 Cyrtophyllum, Lasiostoma, Gardneria; Di-
 enryum?

*) *αργουδιον*, *struthlocamelus*.

*) *Dicat.* II. de Struve.

- Strychnaceae* Blume 1826. Bijdr. Nr. 16. p. 1018: fam. plant. Gen.: Strychnos, Picrophloeus, Fagraea, Cyrtophyllum.
- Strychnae* DC. 1813. Théor. élém. p. 217; 1819. Ed. II. p. 247: ordo Corolliflorar.
- Agdh. 1825. Cl. pl. p. 12; 1826. Isis p. 587: div. Apocynar.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 26: trib. Strychnidear. Gen.: Strychnos, Picrophleus, Cyrtophyllum, Ignatia.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 211: subdiv. Carisear. Gen.: Allamanda, Aspidosperma et Cerberae Rehb. 1828. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 134. Sect.: *genuinae* (gen.: Strychnos, Ignatia), Gardneriae, Antonicae, Labordiæ.
- Endl. 1838. Gen. p. 575: subordo Loganiacear. Trib.: Eustrychneae, Gardneriae, Antonicae, Labordiæ. Accedit 1841 (Ench. p. 289) trib.: Coelostyleac. — Par. Meisn. 1839. Gen. p. 258 (167). Trib. ut Endl. 1838. — A. DC. 1845. Pr. IX. p. 12. Trib. ead. et Usterieae.
- Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 483: trib. Loganiacear. Gen. Endlicheriana et Rouhamon. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 604. Gen.: Strychnos, Rouhamon, Brehmia, Ignatia, Pagamea, Gardneria, Antonia, Labordia, Usteria. — A. Juss. 1849 in Orb. Dict. VII. p. 424. Gen. §. 1: Strychnos, Rouhamon, Brehmia, Ignatia, Pagamea, Gardneria. §. 2: Antonia, Labordia, Spigelia, Coelostylis.
- Brongn. 1843. En. genr. p. 51: trib. Apocynear. Gen.: Potalia, Strychnos, Carissa, Melodinus, Allamanda.
- Strychnideae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 26 (*Stricnideae* p. 21): fam. Jasminariæar. Trib.: Carisseae, Strychnae.
- Strychnis* Gled. vid. *Strychnus* Linn.
- Strychnodaphne* Nees 1833. Linnæa VIII. p. 39: nov. g. Laurinar. (St. lanceolata.) Nees 1833. Progr. p. 17: g. Oreodaphnear. = *Ocotea* Aubl.
- Strychnos* Linn. *) 1753. Sp. I. p. 189; 1759. Syst. ed. X. p. 935. n. 226; 1762. Sp. ed. II. p. 271; 1764. Gen. ed. VI. p. 100. n. 253; 1767. Syst. ed. XII. p. 175. n. 252: g. Pentandr. Monogyn. (Cf. Pet.-Th. 1805. Dict. v. 6. p. 423 [*Canirani*] et Poir. 1827. Dict. v. 51. p. 172.) — Par. Murr. 1774. Syst. p. 189; 1784. Syst. p. 227. — Reich. 1778. Gen. p. 103. n. 270. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 135. n. 339. — Lour. 1790. Coch. I. p. 125. — Gmel. 1791. Syst. p. 387. — Roxb. 1795. Corom. I. p. 8. t. 4. 5; 1824. Ind. ed. Wall. II. p. 261; ed. 1832. I. p. 575. — Pers. 1797. Syst. p. 236. — Willd. 1797. Sp. I. p. 1052. n. 385.
- Linn. 1764. Ord. nat.: g. Luridar. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 384.
- Gled. 1764. Syst. p. 214. n. 896: g. Petalostemonum.
- Scop. 1777. Intr. p. 145: g. Opular. Juss. 1789. Gen. p. 149: g. Apocineis aff. —
- Strychnos* Linn. cont.
Par. St. Hil. 1805. Expos. I. p. 337. — Hedw. 1806. Gen. p. 122. n. 540.
Neck. 1790. El. II. p. 57. n. 700: g. Areythophytor.
Batsch 1802. Tab. p. 203: g. Colubrinar.
Pers. 1805. Ench. I. p. 264. n. 599: g. Apocynear. — Par. R. Brown 1810. Prodr. I. p. 469. Ed. Nees p. 325. — Röm. & Schult. 1819. Syst. IV. p. LIII. 546. n. 821. — Link 1821. En. I. p. 207.
Spreng. 1817. Anl. II. I. p. 496: g. Carisear. — Par. Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. XLII. — Bartl. 1830. Ord. p. 205.
Dumort. 1822. Comm. bot. p. 60: g. Colubrinear.
Spreng. 1825. Syst. I. p. 672. n. 741; 1830. Gen. I. p. 156. n. 783: g. Contortar. — Par. Dietr. 1839. Syn. I. p. 567. 690.
Blume 1826. Bijdr. Nr. 16. p. 1018: g. Strychnacear.
Rehb. 1828. Consp. p. 135. n. 3578: g. Cerberear.
Link 1829. Hdb. I. p. 439: g. Strychnacear. — Par. G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 64.
Dumort. 1829. Anal. fam. p. 26: g. Strychnear. — Par. Blume 1835. Rumphia I. p. 66. — Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 485. — Rehb. 1841. Nom. p. 134. n. 5212. (*genuinar.*) — Brongn. 1843. En. genr. p. 51. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 604. — A. Juss. 1849 in Orb. Dict. VII. p. 424.
Endl. 1838. Gen. n. 3359. p. 575; 1841. Ench. p. 288: g. Eustrychnear. — Par. Meisn. 1839. Gen. p. 258 (167). — A. DC. 1845. Pr. IX. p. 12. — Walp. 1847. Rep. VI. p. 497.
Duch. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 73: g. Loganiacear.
Miq. 1856. Ind. bat. II. p. 378: g. Fagraeear. *Synon.* Strychnus Linn.; Strychnis Gled.; Kaniram Pet.-Th.; Narda Fl. Flum.?
- Strychnus* Linn. 1737. Gen. p. 54. n. 155; 1740. Syst. p. 19; 1742. Gen. ed. II. p. 84. n. 194: g. Pentandr. Monogyn.
Gled. 1749. Berl. V. p. 128 (*Strychnis*): g. Petalostemonum.
= *Strychnos* Linn.
- Strychnodendron* *) Martius 1837. Herb. fl. Brasil. p. 117.
Endl. 1841. Gen. n. 6837 a. p. 1326; 1841. Ench. p. 683: sect. Ingæe. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 156. n. 6134. 1.
Benth. 1842 in Hook. journ. bot. IV. p. 341: g. Adenanthear.
Walp. 1842. Rep. I. p. 860; 1846. V. p. 579: g. Adenanthear.
Meisn. 1843. Comm. p. 353: g. Mimosear.
Pöpp. & Endl. 1845. Nov. gen. III. p. 81. t. 291.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 556: g. Eumimosear.
- Stuartia* **) Catesby 1743. Carolin. III. p. 13. L'Herit. 1785. Stirp. fasc. VI. (Cf. Usteri n. Ann. II. p. 17.)

*) Nomen ex Plinio.

*) *στρυχνός*, acidus.

**) Diæt. Joanni Stuart, comiti a Bute.

- Stewartia* Catesby cont.
 Vent. 1799. Tabl. III. p. 214: g. Tiliacear.
 Willd. 1800. Sp. III. p. 840. n. 1300: g. Monadelph. Polyandr. — Par. Elliott 1822. Sketch II. 2. p. 172.
 Link 1822. En. II. p. 214: g. Malvacear.
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 47: g. Ternstroemiacear.
 G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 573: g. Gordoniear. — Par. Torr. & Gray 1840. North-Am. I. p. 223. — Endl. 1840. Gen. n. 5423. p. 1022; 1841. Ench. p. 531. Sect.: Malachodendron, *Stewartia* et 1842 (Spl. II. p. 81) *Adelphonema*. — Rehb. 1841. Nom. p. 208. n. 7921. (restrict.) — Duch. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 75.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 397: g. Ternstroemiacear.
Conf. Stewartia Linn.
Stuartina Sonder 1852. Linnaea XXV. p. 521: nov. g. Helichrysear. (St. Mülleri; *Gnaphalium* sp. Schldt.)
Stubendorffia Schrenk 1843 in Suppl. ind. IX. sem. h. Petrop.; 1844. Linnaea XVIII. p. 218; 1845. Bull. Ac. Pet. III. p. 309: nov. g. Cruciferar., *Stroganowiae* proximum. (St. orientalis.)
 Walp. 1846. Rep. V. p. 50 (*Stubendorffia*): g. Vellear. — Par. Endl. 1850. Spl. V. p. 40. n. 4958/2.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 355: g. Vellidar.
Stubendorffia Walp. vid. *praeced.*
*Sturmia**) Gärtn. f. 1805. Fruct. III. t. 192. f. 3.
 = *Stenostomum* Gärtn.
Sturmia Hoppe . . . in Sturm Deutschl. Fl. VII.
 Pers. 1805. Ench. I. p. 76. n. 174: g. Triandr. Digyn. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 39. n. 183.
 Link 1821. En. I. p. 69: g. Graminum. — Par. Gaud. 1828. Helv. I. p. 65. 147.
 Agdh. 1823. Aphor. p. 147: g. Agrostidear. — Par. Link 1827. Hort. I. p. 89.
 Link 1829. Hdb. I. p. 34: g. Graminear.
 = *Mibora* Adans.
Sturmia Rehb. 1828 in Mössl. Handb. ed. sec. II. p. 1552. 1576: g. Orchidear. (*Liparis* Rich., non *Zoolog.*)
 Rehb. 1828. Consp. p. 69. n. 1564 (Pl. crit. IV. p. 39); 1830. Fl. exc. p. 135: g. Malaxidear.
 Koch 1837. Syn. p. 696. Ed. II. p. 803: g. Malaxidinear.
 Endl. 1837. Gen. n. 1340 a. p. 189; 1841. Ench. p. 109: sect. *Liparidis*.
 Rehb. 1841. Nom. p. 51. n. 1927 (1844. Fl. sax. p. 92): g. *Pleurothallear*.
Synon. *Malaxis* Pet.-Th.; *Liparis* Rich.; *Alisma* Hoffm.; *Pseudorchis* Gray; *Anistylis* Rafin.?
Sturtia R. Brown 1849. App. to Start's exped. p. 68: nov. g. Malvacear., *Gossypio* aff. Cf. Ann. und Mag. n. h. 1849. III. p. 57. — Par. Walp. 1851. Ann. bot. II. p. 149.
- Stybanthus* „Neck.“ Rafin. in Journ. Phys. LXXXIX. p. 258: sphalm. pro *Hybanthus* Neck.
Stygeoclonium Kütz. 1843. Linnaea XVII. p. 90; 1843. Phycol. gener. p. 253; 1845. Phycol. germ. p. 197: g. *Ulothrichear*. — Par. Römer 1845. Alg. Deutschl. p. 23.
 Nägeli 1847. Alg. Syst. p. . . . : g. *Lyngbyear*.
 Rabenh. 1847. Krypt. II. 2. p. 99: sect. *Myxonematis*.
 Mont. 1849 in Orb. Dict. X. p. 53: g. *Draparnalidear*.
Synon. *Myxonema* Fries pt.; *Stigeoclonium* Kütz.
Styglaria Ehrhart 1780. Phytophyl. Nr. 4; 1789. Beitr. IV. p. 146. (*Juncus stygius* L.)
*Stygnanthe**) Hanstein 1853. Linnaea XXVI. p. 185. 209: nov. g. *Hypocyrtear*. (*Columnnea moesta* Pöpp.)
*Stylandra***) Nuttall 1818. Gen. Am. I. p. 170: nov. g. Pentandr. Digyn. (*Asclepias pedicellata* Walt.)
 Poir. 1827. Dict. v. 51. p. 175: g. *Apocynear*.
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 26: g. *Cynanchear*.
 G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 145: sect. *Ananthericis*.
 = *Podostigma* Ell.
Stylandra „Rafin.“ Meisn. Gen. Comm. p. 306 in *synon.* *Smilacinae*: vid. *Stylandra* Rafin.
Stylandreae Perleb 1838. Clav. class. (Isis 1838. p. 811): ordo *Monochlamydear*. Fam. 118—121. (*Cytineae*.)
Stylanthus Rehb. & Zoll. 1856. Linnaea XXVIII. p. 312: sect. *Rottlerae*. (*An genus proprium?* — *Adisca acuminata* Bl.) — Par. Baill. 1858. Euphorb. p. 425.
*Stylapteris**) A. Juss. 1846. Ann. sc. nat. 3e sér. VI. p. 23: nov. g. *Pennaeear*. (*Penaea fruticulosa* L.) — Par. Walp. 1853. Ann. bot. III. p. 320.
 Endl. 1847. Spl. IV. p. 73. n. 2116 b: sect. *Pennaeae*.
 A. DC. 1856. Prodr. XIV. 1. p. 486: g. *Pennear*.
Stylaria „Drap.“ Trevis. vid. *Styllaria* Bory.
Stylaria DC. 1824. Prodr. I. p. 242: sect. *Polanisiae*. (*Cleome unguiculosa* Cav.) — Par. G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 275.
 = *Eupolanisia* Endl.
Stylariae Harvey 1838. Gen. South-Afr. pl. p. 407: fam. *Diatomacear*. Gen. enp.: *Licmophora*.
 Trevisan 1848. Alghe coccoot. p. 97; trib. *Amphiphructar*. Subtrib.: *Gomphonemeae*, *Eustylariene*.
Stylbocarpa Decaisne & Planch. 1854. Rev. hortie. 4e sér. III. p. . . . : nov. g. *Araliacear*.
Styledium Andr. (Meisn. Comm. p. 364.)
 = *Stylidium* Swartz.
Stylephora Rehb. vid. *Stilophora* Agdh.

*) *στυγιός*, tristis.**) *στυλόσ*, columna, stylus.***) *ἀστειρός*, alis destitutus.

*) Dicat. Jac. Sturm, Norimberg.

- Stylezia*) Nuttall 1841. Amer. phil. trans. n. ser. VII. p. 377: nov. g. Gaillardiear. (Bahia ambrosioides Lag.)
 Endl. 1842. Spl. II. p. 45. n. 2598/1: g. Euheleniear. — Par. Meisn. 1843. Comm. p. 362. — Walp. 1843. Rep. II. p. 627.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 712: g. Heleniear.
Stylidieae R. Brown 1810. Prodr. I. p. 565. Ed. Nees p. 421; 1814. Flind. voy. II. App. 3. p. 561 (Verm. bot. Schr. I. p. 69): ordo Dicotyledonum monopetal., a Campanulaceis sejunctus. Gen.: Stylidium, Leeuwenhookia, Forstera.
 Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 298: fam. 25 plant. Gen.: Stylidium, Leeuwenhookia; Forstera.
 Link 1829. Hdb. I. p. 638: ordo Epanthar. Gen.: Stylidium.
 Bartl. 1830. Ord. p. 148: ordo Campanular. Gen. ut R. Brown. — Par. Endl. 1838. Gen. p. 519; 1841. Ench. p. 263. Gen. ead. — Meisn. 1839. Gen. p. 238 (146). Gen. ead.
 Ritg. 1831. Marb. II. p. 124: ordo Gynandrar. Gen. ead.
 G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 719: ordo Calyciflorar. Gen. ead.
 Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 580: fam. (159) Campanular. Gen. ead.
 A. Juss. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 78: fam. Dicotyledonear. monopetalar. epigynar. Gen. ead.
Stylidiaceae Lindl. 1836. Nat. syst. ed. II. p. 240; 1847. Veg. kingd. p. 696: ordo Campanular. Gen.: Stylidium, Coleostylis, Forsteropsis, Leeuwenhookia, Forstera. = Stylidiaceae Juss.
Stylidiariae Rchb. 1837. Handb. p. 186; 1841. Nomencl. p. 102: div. Campanular. Subdivis.: Stylidiaceae, Scaevoleae, Goodeniaceae.
Stylidiaceae Juss. 1811. Ann. Mus. XVIII. p. 12; 1827. Dict. v. 51. p. 117: ordo pl. Gen.: Stylidium, Leeuwenhookia, Forstera, Phyllachne. Cf. Isis 1826. p. 782.
 Agdh. 1825. Cl. pl. p. 17; 1826. Isis p. 590: div. Campanular.
 Rchb. 1828. Consp. p. 91: div. Plumbaginear. Gen. ead.
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 28. 30: fam. Campanular. Gen.: Stylidium, Leeuwenhookia.
 Lindl. 1830. Nat. syst. p. 189 et Clav.: ordo (177) Monopetalar.
 Lindl. 1833. Nix. p. 28: ordo Goodenialium. Mart. 1835. Consp. p. 32.
 Rchb. 1837. Hdb. p. 186: subdiv. Stylidiariar. Gen. ut antea. — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 102. Gen. ut A. DC.
 A. DC. 1839. Pr. VII. 2. p. 331: ordo (103) Calyciflorar. Gen. ut Juss. (exclusa Phyllachne.)
 Brongn. 1843. Én. genr. p. 32: fam. Campanular. Gen.: Stylidium.
Synon. Stylideae R. Brown; Stylidiaceae Lindl.
 Stylidium*) Lour. 1790. Fl. Cochinch. I. p. 220. Ed. Willd. p. 272: g. Heptandr. Monogyn. (St. chinense.) = Marlea Roxb.
 Stylidium Swartz 1807. Berl. Mag. I. p. 47. t. 1. 2; 1811. ibid. V. p. 89: nov. g. Gynandr. Diandr. Cf. Willd. 1807. Berl. Mag. I. p. 53. — Par. Willd. 1805 (?) Sp. IV. p. 146. n. 1614. — Edw. 1815. Bot. Regist. I. Nr. 90.
 Labill. 1806. Nov. Holl. II. p. 63; 1806. Ann. Mus. VII. p. 400: g. Monandr. Monogyn?, an Monadelph. Diandr.? (Campanular.)
 Pers. 1807. Ench. II. p. 210. n. 1579: g. Monadelph. Diandr.
 R. Brown 1810. Prodr. I. p. 566. Ed. Nees p. 422: g. Stylidear. — Par. Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 299; 1826. Syst. III. p. 746. n. 3045; 1831. Gen. II. p. 677. n. 3419. — Link 1822. En. II. p. 177; 1829. Hdb. I. p. 638. — Bartl. 1830. Ord. p. 149. — Ritg. 1831. Marb. II. p. 124. — G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 719. Sect.: Ventenatia, Andersonia. — Endl. 1838. Gen. n. 3093. p. 520; 1841. Ench. p. 269. Sect.: Tolypangium, Nitrangium. — Meisn. 1839. Gen. p. 238 (146). — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 581. — Sonder 1845 in Lehm. Pl. Preiss. I. p. 370. Sect. ut Endl. et Centridium. — Duch. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 79.
 Juss. 1811. Ann. Mus. XVIII. p. 7; 1827. Dict. v. 51. p. 178: g. Stylidiar. — Par. Rchb. 1823. Consp. p. 91. n. 1919; 1841. Nom. p. 102. n. 4003. Sect. (1841): Stylidium, Nitrangium. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 30. — Benth. 1837. En. pl. Hügel. p. 71. — Morren 1838. Nouv. Mém. Ac. Brux. XI. (Motus et anatome.) — DC. 1839. Pr. VII. 2. p. 332. Sect. ut Endl. — Brongn. 1843. Én. genr. p. 32. — Walp. 1843. Rep. II. p. 704; 1847. VI. p. 367. Sect. ut Sond. — Miq. 1857. Ind. bat. II. p. 570.
 Poir. 1827. Dict. v. 51. p. 178: g. Lobeliacear.
 Lindl. 1836. Nat. syst. p. 240; 1839. Swan-River p. XXVIII; 1847. Veg. kd. p. 696; g. Stylidiacear.
Synon. Ventenatia Smith; Candollea Labill.; Andersonia Kön.; Styledium Andr.
 Stylimnus Rafin. 1819. Journ. Phys. LXXXIX. p. 100: nov. g. ex typo Conyzae marilandicae L. Cf. Cass. 1826. Dict. v. 42. p. 7. DC. 1836. Pr. V. p. 450: sect. Plucheae. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2414 α . p. 391; 1841. Ench. p. 236.
Synon. Leptogyne Ell.; Gymnema Rafin.; Pluchea et Chlaenobolus Cass.; Placus Lour.?
 Stylipus (s. *Stylopus*) Rafin. 1825. Neogen. p. 3.
 Torr. & Gray 1840. North-Am. I. p. 422: sect. Gei. (G. vernum.) — Par. Endl. 1842.

*) Dicat. Dr. Styles, botanico chilensi.

*) *στυλίδιον*, parva columna: ob corollam forma cylindrica columellam exhibentem.

- Stylipus* Rafin. cont.
 Spl. II. p. 95. n. 6386 a₁. — Walp. 1843. Rep. II. p. 47.
 Meisn. 1843. Comm. p. 354: g. Dryadear.
Stylis Poir. 1817. Suppl. V. p. 260; 1827. Dict. v. 51. p. 182: g. Heptandr. Monogyn. (*Styldium* Lour.)
 = Marlea Roxb.
Stylisma Rafin. 1818. Monthly mag.; 1819. Journ. Phys. LXXXIX. p. 258: nov. g. ex typo Convolvuli tenelli.
 Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 94 (*Stylismus*): g. Convolvular. — Par. Choisy 1845 in DC. Pr. IX. p. 450. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 631.
Stylismus Spach vid. *praeced.*
Styllaria „Bory Dict. class.“: nov. g. Bacillariar. Cf. Leman 1827. Dict. v. 51. p. 183.
 Agdh. 1831. Consp. Diatom. p. 37: g. Styllariar. (emend.) — Par. Harv. 1841. Brit. Alg. p. 204 (melius *Stylaria* ex Hook).
 Endl. 1836. Gen. n. 2. p. 2; 1841. Ench. p. 2: g. Frustular. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 19. n. 632.
 Mont. 1842. Pl. cell. Cub. p. 4: g. Diatomear.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 13: g. Cymbellar.
 Trevisan 1848. Alghe coccot. p. 97 (*Stylaria*): g. Eustylariar.
 = Sphenella Kütz., Podospheniae et Rhipidophorae sp.
Styllariae Agardh 1831. Consp. Diatom. p. 37: div. Diatomacear. Gen.: Styllaria, Meridion, Liemophora.
 Harv. 1841. Brit. Alg. p. 16. 204: trib. Diatomacear. Gen. cad.
Stylingia Willd. vid. *Stillingia* Gard.
Stylobasis Schwabe mss.: g. Algar., a Sprengelio ad Linkiam reductum. Cf. Leman 1827. Dict. v. 51. p. 184.
 = Rivularia Roth.
Stylobasium Desfont. 1819. Mém. Mus. V. p. 37. t. 2: nov. g. Terebinthacear. Cf. Spreng. N. Entd. II. p. 294. — Par. Spreng. 1825. Syst. II. p. 357. n. 1673. — Poir. 1827. Dict. v. 51. p. 184.
 Kunth 1824. Ann. sc. nat. II. p. 364: g. Chrysobalanear. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 171. n. 4517; 1841. Nom. p. 178. n. 6884 (dubium). — Meisn. 1837. Gen. p. 101(72). — Endl. 1840. Gen. n. 6417. p. 1253; 1841. Ench. p. 664 (dubium). — Nees 1844 in Lehm. Pl. Preiss. I. p. 95. — Walp. 1846. Rep. V. p. 647.
 DC 1825. Pr. II. p. 92: g. Terebinthaceis aff., minus notum. — Par. G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 78.
 Spreng. 1830. Gen. I. p. 369. n. 1866: g. Terebinthear. — Par. Dietr. 1840. Syn. II. p. 1381. 1516.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 543: g. Chrysobalanear.?
Stylobates Fries (in Afz. Fung. Guin. p. 5) 1838. Epicr. p. 370; 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 307: nov. g. Agaricinor. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 12. n. 492. (genuinor.) — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 41. — Bonord 1851. Hdb. p. 183. 190.
Stylobibulum Ehrenb. 1845. Ber. Berl. Ak. p. 72: nov. g. Naviculaceor., Bibliariis proximam.
 Kütz. 1849. Sp. Alg. p. 116. n. 69: g. Tabellaricar.
Styloceras A. Juss. 1824. Euphorb. p. 53. t. 17: nov. g. Euphorbiacear. (Trophis laurifolia W.) Cf. Ann. sc. nat. I. 1824. p. 164. — Par. HBK. 1825. Nov. gen. VII. p. 172. t. 637. 638. — Kunth 1825. Syn. IV. p. 206. — Poir. 1827. Dict. v. 51. p. 185.
 Spreng. 1826. Syst. III. p. 906. n. 3194; 1831. Gen. II. p. 710. n. 3579: g. Tricoocar. (Dioec. Polyandr.)
 Rehb. 1828. Consp. p. 194. n. 5019; 1837. Hdb. p. 281; 1841. Nom. p. 193. n. 7337: g. Hippomanear. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 372. — Spach 1834. Vég. phan. II. p. 488. — Endl. 1840. Gen. n. 5773. p. 1109; 1841. Ench. p. 587. — Meisn. 1841. Gen. p. 338(251). — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 281.
 A. Juss. 1832. Ann. sc. nat. XXV. p. 27: g. Euphorbiar.?
 A. Juss. 1849 in Orb. Dict. V. p. 505: g. Stillingiar.
 Baill. 1838. Euphorb. p. 665: g. Stylocerear.
Stylocereae Baillon 1858. Ét. Euphorb. p. 666: fam. Buxaceis aff. Gen.: Styloceras.
Stylochaeton Leprieur 1834. Ann. sc. nat. 2e sér. II. p. 184. t. 5: nov. g. Cryptocoryncar. (St. hypogeum.) — Par. Blume 1835. Rumpbia I. p. 87. — Endl. 1837. Gen. n. 1672. p. 234; 1841. Ench. p. 128. — Kunth 1841. Enum. III. p. 13. — Rehb. 1841. Nom. p. 32. n. 1082. — Meisn. 1842. Gen. p. 362(271). — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 37. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 129.
 Schott 1856. Syn. Aroid. I. p. 132 (*Stylochiton*): g. Stylochitonar.
Stylochiton Schott vid. *praeced.*
Stylochitoneae Schott 1856. Syn. Aroid. I. p. 132: tribus unica Aroidear. dielinium filamentatar. Gen.: Stylochiton.
Stylochorina Decne vid. *Stylocoryna* Cavan.
Stylocline Nuttall 1841. Amer. phil. trans. n. ser. VII. p. 338: nov. g. Turchonanthear. (St. gnaphuloides.) — Par. Torr. & Gray 1841. North-Am. II. p. 266.
 Endl. 1842. Spl. II. p. 41. n. 2420₂: g. Plucheinear. — Par. Meisn. 1843. Comm. p. 362. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 710. — Walp. 1847. Rep. VI. p. 139.
 Schultz Bip. 1843 in Walp. II. p. 955: g. Eucear.
Styloconium Brid. mss.
 = Dawsonia R. Brown.
Stylocorina Gürtn. f. 1805. Fruct. III. p. 100. t. 197 (racemosa).
 Juss. 1820. Mém. Mus. VI. p. 392: g. Rubiacor. — Par. Blume 1826. Bijdr. Nr. 16. p. 982. — Poir. 1827. Dict. v. 51. p. 187. — *Stylocoryna* Cav.
Stylocorina Labill. 1824. Sert. caled. p. 47. (ex DC.)
 = *Olostyla* DC.

- Styllocoryna**) Cavan. 1797. Icon. IV. p. 45. t. 368: nov. g. Pentandr. Monogyn. (St. racemosa). — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 145. n. 625.
- Röm. & Schult. 1819. Syst. V. p. XVIII. 245. n. 922: g. Rubiacear. — Par. Spreng. 1825. Syst. I. p. 764. n. 827; 1830. Gen. I. p. 176. n. 886. — Decne 1834. Nouv. Ann. Mus. III. p. 419 (*Stylochorina*). — Dietr. 1839. Syn. I. p. 571. 794.
- Rehb. 1828. Consp. p. 95. n. 2085: g. Cinchoncar.
- A. Rich. 1830. Mém. soc. h. n. Par. V. p. 248: g. Gardeniar.
- DC. 1830. Pr. IV. p. 377: g. Gardeniear. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 211. — G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 494. — Meisn. 1838. Gen. p. 163(116).
- Miq. 1856. Ind. bat. II. p. 202: g. Randiear.
Synon. Benkara Adans.; *Stylocorina* Gärtn.; *Ceriscus* Nees; *Stylocoryne* Wight & Arn.; *Wahlenbergia* Blume.
- Stylocoryne* Wight & Arnott 1834. Prodr. I. p. 400: g. Gardeniear. (injuncta *Cupia* ampli.) — Par. Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 373. — Rehb. 1841. Nom. p. 78. n. 2950. (genuinar.) Sect. ut Endl.
- Endl. 1838. Gen. n. 3293. p. 559; 1841. Ench. p. 274: g. Eugardeniear. Sect.: *Stylocoryne*, *Cupia*. — Par. Walp. 1843. Rep. II. p. 516. — Müll. 1858. Ann. bot. V. p. 134. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 765: g. Gardenidar.
Conf. praeced.
- Styloidiseus* Bennett 1838 in Horsf. Pl. jav. rar. p. 133. t. 129: nov. g. Euphorbiacear. (*Andrachne trifoliata* Roxb.)
Endl. 1841. Spl. I. n. 5858₁. p. 1424; 1841. Ench. p. 539: g. Phyllanthear. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 195. n. 7422. — Meisn. 1841. Gen. p. 343(254). — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 282.
= *Bischofia* Blume. (Baill.)
- Styloglossum* Kuhl & Hass. 1827. Orchid. ed. Breda t. 7.
= *Calanthe* R. Brown.
- Stylogyne* A. DC. 1841. Ann. sc. nat. 2e sér. XVI. p. 78. 91; 1844. Prodr. VIII. p. 112: nov. g. Ardisiear. (St. Martiana.) — Meisn. 1843. Comm. p. 365. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 648.
Endl. 1842. Spl. II. p. 65. n. 4220₂: g. Euardisiear.
- Stylolepis* Lehm. 1828. Sem. h. Hamb. p. 17; 1829. Flora I. Erg. Bl. p. 55; 1830. Linnaea V. p. 385: nov. g. Podolepidi Labill. aff. (St. gracilis.)
DC. 1837. Pr. VI. p. 163: sect. Podolepidis. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2736 b. p. 445; 1841. Ench. p. 243. — Rehb. 1841. Nom. p. 89. n. 3495. 2. — Steetz 1845 in Lehm. Pl. Preiss. I. p. 463.
Spach 1841. Vég. phan. X. p. 215: g. Gnaphaliear.
- Styloncerus***) Spreng. 1818. Anleit. II. 2. p. 546; 1826. Syst. III. p. 356. 451. n. 2704;
- Styloncerus* Spreng. cont.
1831. Gen. II. p. 614. n. 3041: g. Eupatorinar. (*Siloxerus humifusus* Labill.)
DC. 1837. Pr. VI. p. 149: g. Angianthear. Par. Endl. 1838. Gen. n. 2711. p. 441; 1841. Ench. p. 242. — Meisn. 1839. Gen. p. 216(137). — Fenzl 1839. Flora II. p. 726. — Rehb. 1841. Nom. p. 90. n. 3517. — Steetz 1845 in Lehm. Pl. Preiss. I. p. 435; 1847. II. p. 244. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 712. — Walp. 1847. Rep. VI. p. 228. — A. Gray 1851 in Hook. Kew gard. misc. III. p. 98.
Conf. *Siloxerus* Labill.; *Ogcerostylus* Cass.
- Stylonema**) DC. 1821. Mém. Mus. VII. p. 238; 1821. Syst. II. p. 491; 1824. Prodr. I. p. 196: sect. Erysimi. — Par. Presl 1826. Sicul. I. p. 76. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 210.
= *Syrenia* Andrz.
- Stylonites* Fries 1849. Kongl. Vet. Ac. Handl. (1850. Flora I. p. 33); 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 456: nov. g. Stemoniteor.
- Stylopappus* Nuttall 1841. Amer. phil. trans. n. ser. VII. p. 431: nov. g. Lactuear. Sect.: *Stylopappus*, *Troximeria*. — Par. Endl. 1842. Spl. II. p. 50. n. 3018₃. Sect.: *Eustylopappus*, *Troximeria*. — Meisn. 1843. Comm. p. 362. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 715.
Torr. & Gray 1841. North-Am. II. p. 491: sect. *Maerorhynchi*.
- Stylophora* Decaisne vid. *Stilophora* Agdh.
Stylophorum Nuttall 1818. Gen. Am. II. p. 7: nov. g. Polyandr. Monogyn. (*Chelidonium diphyllum* Michx.)
DC. 1821. Syst. II. p. 87; 1824. Pr. I. p. 121: sect. *Meconopisidis*. — Par. Torr. & Gray 1838. North-Am. I. p. 61.
Spreng. 1825. Syst. II. p. 570. n. 1886; 1830. Gen. I. p. 423. n. 2101: g. Papaverear. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 187. n. 4853. — Bernh. 1833. Linnaea VIII. p. 461. — Endl. 1839. Gen. n. 4820. p. 856; 1841. Ench. p. 443. (verar.)
Poir. 1827. Dict. v. 51. p. 189: g. Papaverear. — Par. G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 135. — Meisn. 1837. Gen. p. 7(9). — Dietr. 1843. Syn. III. p. 207. 223. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 431.
Rehb. 1837. Hdb. p. 264; 1841. Nom. p. 184. n. 7074: g. Argemonear.
Spach 1839. Vég. phan. VII. p. 5: g. Papaverear.
- Stylopus* Rafin. vid. *Stylipus* Rafin.
Stylosanthes Swartz 1788. Prodr. p. 7. 108; 1789. Vet. Ac. Handl. p. 296; 1806. Fl. Ind. occ. III. p. 1280. t. 25: nov. g. Diadelph. Decandr. (*Hedysarum hamatum* L.) — Par. Schreb. 1791. Gen. II. p. 505. n. 1203. — Gmel. 1791.⁹ Syst. p. 1121 (*Stilosanthes*). — Willd. 1800. Sp. III. p. 1165. n. 1373. — Pers. 1807. Ench. II. p. 317. n. 1736. — Nutt. 1818. Gen. II. p. 106. — Elliott 1822. Sketch II. 2. p. 203.

*) κορύνη, clava.

**) στυλός, stylus; ὄγκηρός, amplus, tumidus.

*) στύλος, stylus; ἵψμα, filum.

Stylosanthes Swartz cont.

- Gis. 1792. Prael. p. 415; g. Papilionacear. — Par. HBK. 1823. Nov. gen. VI. p. 505. — Kunth 1825. Syn. p. 128.
- St. Hil. 1805. Expos. II. p. 238; 1812. Bnll. soc. philom. Déc. p. 193; 1813 in Desv. Journ. bot. III. p. 61; g. Leguminosar. — Par. Desv. 1813. Journ. bot. III. p. 124. — Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 761; 1826. Syst. III. p. 310. n. 2593; 1831. Gen. II. p. 593. n. 2929. — Poir. 1827. Dict. v. 51. p. 190.
- Bronn 1822. Diss. p. 134; g. Coronillcar.
- DC. 1825. Pr. II. p. 317; g. Ehbdeysarear. — Par. G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 280. — Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 218. — Meisn. 1837. Gen. p. 90(64). — Endl. 1841. Gen. n. 6600. p. 1282; 1841. Ench. p. 670. — A. Rich. 1845. Pl. vasc. Cub. p. 423. — Walp. 1846. Rep. V. p. 521.
- Rehb. 1828. Consp. p. 152. n. 3991 (*Stylosanthus*): 1841. Nom. p. 153. n. 5976; g. Onobrychear. — Par. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 40. — Bartl. 1830. Ord. p. 411. — Spach 1834. Vég. phan. I. p. 155.
- Vogel 1838. Linnæa XII. p. 63; g. Hedysarear. Sect.: Eustylosanthes, Styposanthes. — Par. Benth. 1839. Linn. Trans. XVIII. 2. p. 160. — Torr. & Gray 1840. North-Am. I. p. 354. — Miq. 1855. Ind. bat. I. p. 277.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 554 (*Stylosanthus*): g. Arachidear.
- Synon. Trifolium Burm.
- Stylosanthus* Rehb., Lindl. vid. *praeced.*
- Stylostegium* Bruch, Schimp. & Gümbl. 1846. Bryol. eur. Fasc. 33—36; g. Seligeriacear. — Par. Rabenh. 1848. Krypt. II. 3. p. 131.
- Mont. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 402; g. Weissicar.
- = *Blindia* Bruch, Schimp.
- Stylostemon* Mönch 1794. Meth. p. 4. 41. 711; 1798. Einleit. p. 228; class. VI. plantar.
- Stylostemonia* Gleditsch 1749 in Mém. Ac. Berl. V. (1751) p. 112. 133; 1764. Syst. p. XXXIII. 282; class. IV. plantar.
- Stylothea* A. DC. 1844. Prodr. VIII. p. 11; sect. Utriculariae.
- Stylurus* Knight & Salisb. 1809. Prot. p. 115. 116.
- = *Eriostylis* R. Brown.
- Stylurus* Rafin. 1817. Fl. Ludov. p. 28; nov. g. Ranunculacear. Cf. Poir. 1827. Dict. v. 51. p. 193.
- = *Flammula* DC.
- Stypandra**) R. Brown 1810. Prodr. I. p. 278. Ed. Nees p. 134; nov. g. Asphodelear, foran dividendum. Cf. Juss. 1827. Dict. v. 51. p. 195. — Par. Agdh. 1823. Aphor. p. 163. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 60. — Schult. 1829. Syst. VII. p. XXXIII. 432. — Spreng. 1830. Gen. I. p. 267. n. 1393.

Stypandra R. Brown cont.

- Dietr. 1840. Syn. II. p. 1043. 1151 (*Stipandra*). — Endl. 1847 in Lehm. Pl. Preiss. II. p. 35.
- Rehb. 1828. Consp. p. 66. n. 1392; g. Abamear.
- Bartl. 1830. Ord. p. 50; g. Anthericcar. — Par. Endl. 1837. Gen. n. 1149. p. 148; 1841. Ench. p. 84. — Rehb. 1841. Nom. p. 49. n. 1805. — Meisn. 1842. Gen. p. 401(304). — Kunth 1843. Enum. IV. p. 624. — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 256. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 205.
- Styphelia**) Smith 1793. Nov. Holl. p. 45. t. 14; nov. g. Pentandr. Monogyn. — Par. Willd. 1797. Sp. I. p. 835. n. 316; 1809. En. p. 198. — Pers. 1805. Ench. I. p. 174. n. 398. — Edw. 1815. Bot. Regist. Nr. 24.
- St. Hil. 1805. Expos. I. p. 360; g. Ericar. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 109. n. 486. — Röm. & Schult. 1819. Syst. IV. p. XLI. 467. n. 769.
- R. Brown 1810. Prodr. I. p. 537. Ed. Nees p. 393; g. Epacridear. — Par. Link 1821. En. I. p. 211. — Spreng. 1825. Syst. I. p. 654. n. 710; 1830. Gen. I. p. 137. n. 683. — Poir. 1827. Dict. v. 51. p. 195. — Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. XL. — Dietr. 1839. Syu. I. p. 562. 633.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 519; g. Epaceridum.
- Rehb. 1828. Consp. p. 128. n. 3342; g. Stypheliacear.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 28; g. Stenanthear.
- Bartl. 1830. Ord. p. 158; g. Stypheliacear. — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 774. — Meisn. 1839. Gen. p. 248(156). — Endl. 1839. Gen. n. 4267. p. 746; 1841. Ench. p. 367. — DC. 1839. Pr. VII. 2. p. 735. — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 434. — Rehb. 1841. Nom. p. 123. n. 4808. — Brongn. 1843. En. genr. p. 71. — Sonder 1845 in Lehm. Pl. Preiss. I. p. 296. (includens *Soleniscium* DC.) — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 449. — Walp. 1847. Rep. VI. p. 423.
- Stypheliaceae* Rehb. 1828. Consp. p. 127; subdiv. Epacridear. Gen.: Oligarrhena, Needhamia, Pentachondra, Deespora, Trochocarpa, Aerotriche, Monotoca, Leucopogon, Lissanthe, Cyathodes, Melichrus, Stenanthaera, Astroloma, Styphelia.
- = *Stypheliaceae* Bartl.
- Stypheliaceae* Bartl. 1830. Ord. nat. p. 158; div. Epacridear. Gen. Stypheliacear. Rehb. excepto Leucopogone.
- G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 774; trib. Epacridear. Gen. Stypheliacear. Rehb. — Par. DC. 1839. Pr. VII. 2. p. 734. Gen. eud. et *Soleniscia*, *Stomarrhena*, *Conostephium*, *Atherocephala*. — Endl. 1839. Gen. p. 746. Gen. ut G. Don et *Conostephium*. Accedunt 1841 (Spl. I. p. 1411 et Ench. p. 367) *Soleniscia*, *Stomarrhena*, *Atherocephala*. — Meisn. 1839. Gen. p. 248(156).

*) *στυφή*, *stupa*, *stupa*.

Dr. L. Pfeiffer, Nomenclator botan. II.

*) *στυφελός*, *acris*, *firmus*.

Styphelieae Bartl. cont.

- Gen. nt Endl. — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 433. Gen. ead. — Brongn. 1843. En. genr. p. 70. Gen.: Monotoca, Leucopogon, Lissanthe, Astroloma, Styphelia. — A. Juss. 1849 in Orb. Dict. V. p. 342. — Lindl. (1836. Nat. syst. ed. II. p. 223) 1847. Veg. kd. p. 449: trib. Epacridacear. Gen. fere ut Endl. 1839 et Brachyloma, Androstoma.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 203: subdiv. Epacridear. Gen. ut 1828. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 123. Gen. ut DC.
- Stypheliopsis Miquel 1857. Fl. Ind. bat. II. p. 1052: sect. Leucopogonis.
- Styphnolobium*) Schott 1830. Wien. Zeitschr. III. p. 844: nov. g. Leguminosar. (Sophora japonica L.) Cf. Linnaea VI. Litt. p. 54.
- Meisn. 1837. Gen. p. 80 (57): sect. Sophorae? — Par. Torr. & Gray 1840. North-Am. I. p. 390.
- Benth. 1838. Ann. Wien. Mus. II. p. 87: g. Sphorear. — Par. Endl. 1841. Gen. n. 6743. p. 1309; 1841. Ench. p. 673. — Rehb. 1841. Nom. p. 154. n. 6036. — Walp. 1842. Rep. I. p. 807. — Brongn. 1843. En. genr. p. 132. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 555. — Dnch. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 82.
- Styphonia Medic. 1791. Phil. Bot. II. p. 70: nov. g. ex typo Lavandulae spicae β Linn.
- Styphonia „Nuttall mss.“ Torrey & A. Gray 1835. Fl. North-Amer. I. p. 220: nov. g. Anacardiacear. (Rhus mollis HBK.) — Par. Endl. 1840. Gen. n. 5906. p. 1131: 1841. Ench. p. 599. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 467.
- Dietr. 1840. Syn. II. p. 1224. 1226: g. Hep-tandr. Monogyn.
- Rehb. 1841. Nom. p. 146. n. 5669: g. Pistacicear.
- Walp. 1842. Rep. I. p. 555; 1846. V. p. 414: g. Anacardiacear.
- Meisn. 1843. Comm. p. 349: g. Cassuviar.
- Styphorrhiza*) Ehrhart 1780. Phytophyl. Nr. 34; 1789. Beitr. IV. p. 147. (Polygonum viviparum L.)
= Bistorta Tourn.
- Styponion Rafin. . . . Cf. Leman 1827. Dict. v. 51. p. 200.
= Rivularia Roth.
- Stypocaulon*) Kütz. 1843. Linnaea XVII. p. 93: 1843. Phycol. gener. p. 293; 1845. Phycol. germ. p. 241: nov. g. Sphacelariar.
- Kütz. 1849. Sp. Alg. p. 466. n. 287: g. Ectocarpear.
- Aresch. 1855. Nov. Act. Ups. ser. tert. I. p. 364: sect. Sphacelariae.
- Stytopodium Kütz. 1843. Linnaea XVII. p. 97; 1843. Phycol. gener. p. 341; 1845. Phycol. germ. p. 273; 1849. Sp. Alg. p. 563. n. 369: nov. g. Dictyotear. — Par. Rabenh. 1847. Krypt. II. 2. p. 181.

- Stytopodium Kütz. cont.
Mont. 1849 in Orb. Dict. X. p. 57: inter Phycoideae dubias.
= Orthosorus Trevis.
= Orthosorus Vogel 1838. Linnaea XII. p. 67: sect. Stylosanthis.
- Styracaceae A. DC. 1844. Prodr. VIII. p. 244: ordo (126) Corolliflorar. Trib.: Sym-ploceae, Pamphilieae.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 592: ordo Rham-nalium. Trib. ead.
- A. Juss. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 83: fam. Dicotyledonear. monopetalar. perigynar. Trib.: Symploceae, Styraceae.
- Synon. Vaccinior. pars Adans.; Guajacamar. § 2 Juss.; Bicornium pars Gis. Conf. Styraceae Rich.: Styracinae Kunth, Symplocineae D. Don; Symplocineae, Styracineae et Halesi-aceae G. Don.
- Styraceae Rich. 1811. Anal. d. fr. p. 48.
Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 505: fam. 51 plant. Gen.: Styrax, Halesia, Royena, Diospyros, Maba, Labatia, Symplocos.
- Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. XLII: div. Sapotear. Gen.: Styrax, Halesia.
- DC. & Dnby 1828. Bot. gall. I. p. 320: trib. Ebenacear.
- Rehb. 1828. Consp. p. 135; 1831. Fl. exc. p. 433: div. Sapotacear. Subdivis.: Fraxineae, Oleinae, genuinae (gen.: Maba, Ponteria, Phelline, Styrax, Halesia, Dielidantha; Honmiri?, Cyrtia?).
- Lindl. 1830. Nat. syst. Clav.: ordo (167) Monopetalar.
- Bartl. 1830. Ord. p. 159: ordo (97) Styracinar. Gen.: Symplocos, Hopea, Schöpfung, Styrax, Halesia; Paralea. — Par. Meisn. 1839. Gen. p. 250 (158). Gen.: Morelosia?, Turaria?, Dielidantha, Strigilia, Styrax, Benzoin, Dicalyx, Drupatris?, Symplocos, Hopea, Stemmatisiphum?, Leucoxyllum, Paralea, Halesia.
- Lincl. 1833. Nix. p. 25: ordo ad Ebenaceas accedens.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 214: subdiv. Sapotear. Gen.: Ponteria, Phelline, Styrax, Halesia. Dielidantha; Asteranthus, Napoleona. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 136. Sect.: genuinae (gen. Endlicheriana 1839 et Pterostyrax, Euclea; Halesiaceae), Symploceae, Napoleoneae.
- Endl. 1839. Gen. p. 743: fam. Ebenaceis aff. Gen.: Styrax, Dielidantha, Thraria, Cyrtia, Götzea, Hornschuchia.
- Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 416: fam. (153) Styracinar. Gen. nt Bartl. et Morelosia, Strigilia, Dielidantha, Thraria?, Cyrtia?, Decadia?
- Endl. 1841. Ench. p. 364: ordo (160) Petalanthar. -Gen.: Styrax, Pterostyrax, Halesia, Symplocos, Morelosia? Accedit 1842 (Spl. II. p. 67) Liriosma.
- Brongn. 1843. En. genr. p. 74: fam. Diospyroidear. Gen.: Styrax, Halesia, Symplocos. DC. 1844. Pr. VIII. p. 259: trib. Styracacear. Gen.: Styrax, Pterostyrax, Halesia. —

*) στυφινός s. στυφινός. acidus.

**) στυφο, contrab.

***) στυπος, truncus.

*) στυπος, stipes: ob rudimentum stipitiforme floris alterius.

Styraceae Rich. cont.

- Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 593. Gen. ead. — A. Juss. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 84. Gen. ead.
- Styracifluae* Rehb. 1837. Handb. p. 171: div. Myricacear. Gen.: Liquidambar, Altingia.
- Styracinae* HBK. 1818. Nov. gen. III. p. 256: ordo plant. Gen.: Symplocos, *Styrax* et (in not.) *Halesia*. — Par. Kunth 1823. Syn. II. p. 315. Gen. ead.
- Styracinae* Bartl. 1830. Ord. nat. p. 158: class. (32) Gymnoblaster. Ordines: *Styraceae*, *Ebenaceae*, *Sapotaceae*.
- Meisn. 1839. Gen. p. 249. 441 (157): class. 28 *Diplochlamydear*. Ord. ut Bartl. et *Aquifoliaceae*.
- Styracinae* Nees & Mart. 1823. Nov. Act. Leop. XI. 1. p. 88: fam. plant. Gen.: *Styrax*.
- D. Don 1828. Edinb. n. phil. journ. Dec.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 29: fam. *Vaccinariar*. Gen.: *Styrax*, *Halesia*.
- G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 3: ordo *Collaeflorar*. Gen.: *Styrax*.
- Styracinae* Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 381: class. (31) Dicotyledoneor. monopetalor. Gen. *Styracinar*. Bartl.
- Styrandra* Rafin. 1819. Journ. Phys. LXXXIX. p. 102: nov. g. ex typo *Convallariae bifoliae* et *canadensis*. Cf. Schult. 1827. Mant. III. p. 5.
= *Maianthemum* Wigg.
- Styrax**) Tourn. 1700. Inst. p. 598. t. 369: g. pl. class. XX. Cf. Duchesne 1804. Dict. v. 1. p. 469 (*Aliboufier*).
- Linn. 1737. Gen. p. 143. n. 401; 1737. Cliff. p. 187; 1740. Syst. p. 24; 1742. Gen. ed. II. p. 213. n. 472; 1748. Ups. p. 123: g. *Icosandr*. Monogyn.
- Gled. 1749. Berl. V. p. 128; 1764. Syst. p. 230. n. 948: g. *Petalostemonum*.
- Linn. 1751. Phil. bot. p. 31: g. *Hesperidear*.
- Linn. 1753. Sp. I. p. 444; 1759. Syst. ed. X. p. 1044. n. 527; 1762. Sp. ed. II. p. 635; 1764. Gen. ed. VI. p. 237. n. 595: g. *Dodecandr*. Monogyn.
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. *Myrtillor*.
- Adans. 1763. Fam. II. p. 166: g. *Vaccinior*.
- Linn. 1764. Ord. nat.: g. *Bicornium*. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 337.
- Linn. 1767. Syst. ed. XII. p. 301 n. 546: g. *Decandr*. Monogyn. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 340; 1784. Syst. p. 409. — Reich. 1778. Gen. p. 225. n. 599. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 297. n. 753. — Gmel. 1791. Syst. p. 699 — Pers. 1797. Syst. p. 437; 1805. Ench. I. p. 483. n. 1095. — Willd. 1799. Sp. II. p. 623. n. 874; 1809. En p. 456. — Roxb. 1832. Ind. II. p. 414.
- Scop. 1777. Intr. p. 201: g. *Speciesar*.
- Dryand. 1787. Phil. Trans. LXXVII. 2. p. 307.
- Gärtn. 1788. Fr. I. p. 284. t. 59. f. 5 (officinale)

Styrax Tourn. cont.

- Cavan. 1788. Diss. VI. p. 339. t. 188. Char. emend. Cf. Römer & Ust. 1790. Mag. Bot. XI. p. 151.
- Juss. 1789. Gen. p. 156: g. *Guajacamar*. — Par. Link 1821. En. I. p. 390.
- Neck. 1790. El. II. p. 63. n. 712: g. *Arcythophytor*.
- Vent. 1799. Tabl. II. p. 446: g. *Ebenacear*. — Par. St. Hil. 1805. Expos. I. p. 348. — DC. 1805. Franç. III. p. 670. — Hedw. 1806. Gen. p. 316. n. 1251. — Link 1829. Hdb. I. p. 599.
- Batsch 1802. Tab. p. 204: g. *Sapotar*.
- Michx. 1803. Fl. am. II. p. 41: g. *Monadelph*. Polyandr. — Par. Nutt. 1818. Gen. II. p. 83.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 505; 1825. Syst. II. p. 285. n. 1539; 1830. Gen. I. p. 331. n. 1679: g. *Styracear*. — Par. Blume 1825. Bijdr. Nr. 13. p. 670. — Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. XLII; 1828. Consp. p. 136. n. 3592; 1831. Fl. exc. p. 435; 1841. Nom. p. 136. n. 5274. Sect. (1841): *Styrax*, *Strigilia*, *Benzoin*. — Bartl. 1830. Ord. p. 160. — Endl. 1839. Gen. p. 743. n. 4252; 1841. Ench. p. 364. n. 4257. Sect.: *Enstyrax*, *Strigilia*. — Meisn. 1839. Gen. p. 250 (158). — Dietr. 1840. Syn. II. p. 1370. 1385. — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 421. — Brongn. 1843. En. genr. p. 74. — A. DC. 1844. Pr. VIII. p. 259. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 593. — Walp. 1847. Rep. VI. p. 459. — Duch. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 84. — Gren. (& Godr.) 1850. France II. p. 470.
- HBK. 1818. Nov. gen. III. p. 261: g. *Styracinar*. — Par. Kunth 1823. Syn. II. p. 318.
- Nees & Mart. 1823. Nov. Act. Leop. XI. 1. p. 88: g. *Styracinear*. — Par. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 29. — Pöhl 1831. Pl. Bras. II. p. 52. t. 133-141. — G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 4.
- Styridophytum**) Necker 1790. Elem. bot. III. p. 70: gen. 38 plant. Spec. natur.: *Sisymbrium*, *Ernea*, *Dentaria*, *Cardamine*, *Arabis*, *Turritis*, *Erysimum*, *Cheiranthus*, *Hesperis*, *Heliophyla*, *Brassica*, *Sinapi*, *Doudisia*, *Raphanus*, *Ormycarpus*, *Chamira*, *Hypocoum*.
- Styranus* Corda 1837. Ic. Fung. I. p. 21. t. 6; 1838. II. p. 16; 1839. III. p. 12; 1842. V. p. 16; 1842. Anl. Mycol. p. 64: nov. g. *Aspergillinor*. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 4. n. 155. — Prens. 1851. Linnæa XXIV. p. 137.
- Corda 1839. Prachtfl. p. 15. t. 8. f. 1-9 (caput *Medusae*).
- Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 92: g. *Mucedineor*. genninor.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 43: g. *Mucedinum*.
- Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 495: g. *Coenineor*. — Par. Mont. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 85 (*Styranus*).
- Bonord. 1851. Hdb. p. 136: g. *Stilbinor*.
- Styxia* Dietr. vid. *Stixis* Lour.
- Styranus* Mont. vid. *Styranus* Corda.

*) Nomen ex Virgilio, etc.

*) „στυράκιον, in modum crucis; σπύρον, planta.“

- Suaeda*) Forsk. 1775, Fl. Aegypt. Ar. p. 69: nov. g. Pentandr. Monogyn.
 Scop. 1777. Intr. p. 333: g. Defloratar.
 Gmel. 1791. Syst. p. 503: g. Pentandr. Tri-gyn.
 Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 309: g. Chenopodear. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 164. n. 4339. — Moq.-Tand. 1831. Ann. sc. nat. XXIII. p. 303. t. 19—22. — Spach 1836. Vég. phan. V. p. 281. — Griseb. 1844. Rumel. II. p. 312.
 Rehb. 1827 ap. Müssl. I. p. LI: g. Atriplicear. (ibid. I. p. 425 sect. Chenopodii.)
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 17: g. Salsolear.
 Moq.-Tand. 1835. Ann. sc. nat. 2e sér. IV. p. 216; 1840. Chenop. p. 120; . . . in Webb Canar. III. p. 207: g. Suaedinear. — Par. Endl. 1837. Gen. n. 1941. p. 298; 1841. Ench. p. 182. — Meisn. 1841. Gen. p. 321 (234).
 Rehb. 1841. Nom. p. 165. n. 6394: g. Suae-dear. — Par. Miq. 1857. Ind. bat. I. p. 1020.
 Brongn. 1843. Én. genr. p. 102: g. Spirolo-bear.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 513: g. Chenopodia-cear. — Par. Hook. f. 1853. N. Zeal. I. p. 214.
 Moq.-Tand. 1849 in DC. Pr. XIII. 2. p. 155: g. Schanginear. restrict. — Par. Fenzl 1851 in Ledeb. Ross. III. 2. p. 777.
 Gren. (& Godr.) 1855. France III. p. 29: g. Salicorniear. Subgen.: Eusuaeda, Chenopodi-na.
Synon. Lerechea Hall., Medic.; Lerchia Hall. (ex Endl.); Dondia Adans.; Trikalis Rafin.; Salsina Moq.-Tand.; Cochliospermum Lag.?
 Suaeda Rehb. 1832. Fl. exc. p. 580: g. Chenopodear. (Koechia hirsuta Nolte, Salsola hyssoipifolia et sedoides Pall.)
 Rehb. 1837. Hdb. p. 239: g. Kochiear.
 Koch 1837. Syn. p. 605. Ed. II. p. 695: sect. Kochiae.
 = Echinopsilon Moq.-Tand.
Suaedeae Rehb. 1841. Nomencl. p. 165: sub-div. Spirolobear. Gen.: Schanginia, Suaeda, Schoberia.
 Moq.-Tand. 1849 in DC. Pr. XIII. 2. p. 152: trib. Spirolobear. Subtrib.: Schanginieae, Schoberieae. Gen. aff.: Belowia, Alexandra. — Par. Fenzl 1851 in Ledeb. Ross. III. 2. p. 774. Subtrib.: Schanginieae, Alexan-draeae.
Suaedineae Moquin-Tand. 1835. Ann. sc. nat. 2e sér. IV. p. 215; 1840. Chenop. p. 117: trib. Spirolobear. Gen.: Schoberia, Suaeda, Schanginia. — Par. Endl. 1837. Gen. p. 298; 1841. Ench. p. 182. Gen. cad. Accedit 1843 (Spl. III. p. 64) Alexandra. — Meisn. 1841. Gen. p. 321 (234). Gen. ead. — A. Juss. 1842 in Orb. Dict. II. p. 315. Gen. ut Moq.
- Suarda Nocea ex Steud. Nomencl. II. p. 651 (ligustrifolia).
 = Eugenia barnensis.
 Suardia Schrank . . . Hort. Monac. II. t. 58; 1822. Denkschr. Ges. Regensb. II (Isis 1823. p. 849): nov. g. plantar.
 = Melinis Palis.
 Suaresia Leman 1827. Dict. v. 51. p. 201: nov. g. pro Jungermannia platyphylla L. propositum.
 = Porella Dill.
Subaggregatae Agardh 1825. Class. plant. p. 17; 1826. Isis p. 590: class. Phanerocotyledonear. completar. perigynar. Ord.: Nyctagineae, Staticinae, Valerianeae, Dip-saceae, Cynarocephalae, Corymbiferae, Ci-choraceae, Campanulaceae.
 Subduleamarara Dunal 1852 in DC. Prodr. XIII. 1. p. 84: subsect. Dulcamarae.
 Suber Tourn. 1700. Inst. p. 584: g. pl. class. XIX.
 Rehb. 1831. Fl. exc. p. 176: sect. Quercus. (Q. Ilex, Suber, Pseudo-Suber, coccifera.) — Simil. Spach 1842. Vég. phan. XI. p. 171. (restrict.)
 Endl. 1847. Spl. IV. p. 25. n. 1845 A VI: sect. Ilicis.
 Sublimia Commers. mss.
 = Hyophorbe Gärtn.
 Subularia Raj. 1670. Angl. Cf. Subularia Dill.
 = Isoëtes Linn.
 Subularia*) Linn. 1737. Gen. p. 191. n. 526; 1740. Syst. p. 26; 1753. Sp. II. p. 642; 1759. Syst. ed. X. p. 1126. n. 716; 1763. Sp. ed. II. p. 896; 1764. Gen. ed. VI. p. 332. n. 799; 1767. Syst. ed. XII. p. 432: g. Tetradynam. Siliculos. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 488; 1784. Syst. p. 585. — Reich. 1778. Gen. p. 334. n. 863. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 436. n. 1075. — Gmel. 1791. Syst. p. 970. — Pers. 1797. Syst. p. 622. — Willd. 1800. Sp. III. p. 423. n. 1224. — Gmel. 1826. Bad. IV. p. 463.
 Gled. 1749. Berl. V. p. 125; 1764. Syst. p. 62. n. 251: g. Thalamostemonum.
 Linn. 1751. Phil. bot. p. 34; 1764. Ord. nat.: g. Siliquosar. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 481. — Batsch 1802. Tab. p. 82.
 B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Cruciferar. — Par. Juss. 1789. Gen. p. 240. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 506. — R. Brown 1812 in Ait. h. kew. IV. p. 91. (Verm. bot. Schr. V. p. 28.) — Gray 1821. Brit. pl. II. p. 696. — Lois. 1827. Diet. v. 51. p. 225.
 Hill 1769. Ht. kew. p. 172¹²: g. Tetrape-talar.
 Scop. 1777. Intr. p. 319: g. Siliculosar. — Par. Smel. 1805. Nov. Act. Petr. XIV. p. 478. — Pers. 1807. Ench. II. p. 189. n. 1556. — Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 718; 1825. Syst. II. p. 870. n. 2294; 1831. Gen. II. p. 517. n. 2538. — Wahlenb. 1824. Succ. I. p. 404. — Spach 1838. Vég. phan. VI. p. 325. — Dietr. 1843. Syn. III. p. 631. 674.

*) Suaed Arabum.

*) Nomen a figura foliorum. (Linn. Phil. bot. p. 168.)

Subularia Linn. cont.

- Neck. 1790. El. III. p. 89. n. 1413; g. Brachytophytor.
- DC. 1821. Mém. Mus. VII. p. 247; 1821. Syst. II. p. 697; 1824. Pr. I. p. 235; g. Subulariear. — Par. Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. LVI. — C. A. Meyer 1831 in Ledeb. Alt. III. p. 218. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 268. — Koch 1836. Syn. p. 67. Ed. II. p. 73. — Meisn. 1837. Gen. p. 16 (15). — Endl. 1839. Gen. n. 4977. p. 888; 1841. Ench. p. 451. — Ledeb. 1842. Ross. I. p. 227.
- Rehb. 1828. Consp. p. 183. n. 4760; 1832. Fl. exc. p. 664; g. Alyssinear. — Par. Link 1831. Hdb. II. p. 300.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 51; g. Lunariear.
- Bartl. 1830. Ord. p. 264; g. Heliophilear.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 260; 1841. Nom. p. 181. n. 6969; g. Camelinear. — Par. Torr. & Gray 1838. North-Am. I. p. 113.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 355; g. Subularidar.

Synon. Consana Adans. pt.

Subularia Dillen. 1741. Hist. muse. p. 542. t. 81; g. Muscis aff.

Adans. 1763. Fam. II. p. 471; g. Arorum.
= Subularia Raj.?

Subularidae Lindl. 1847. Veg. kingd. p. 355; trib. Diplecolobear. Gen.: Subularia.

Subularieae DC. 1821. Mém. Mus. VII. p. 247; 1821. Syst. II. p. 155. 697; 1824. Prodr. I. p. 235; trib. Diplecolobear. Gen. unicum; Subularia. — Par. G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 268. Gen. id. et Platypetalum. — Meisn. 1837. Gen. p. 16 (15). Gen.: Subularia. — Endl. 1839. Gen. p. 888; 1841. Ench. p. 451. Gen. id.

Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. LVI; subdiv. Siliculosar. Gen. id.

Koch 1836. Syn. p. 67. Ed. II. p. 73; trib. Latiseptar. Gen. id.

Succisa*) Rupp. 1718. Fl. jen. p. 211. Ed. Hall. 1745. p. 216; g. pl. class. IX. (ab Auctoribus vario sensu adoptatum.)

Vaill. 1722. Act. Ac. Paris. p. 174; g. Dipsacear. — Par. Hall. 1742. En. stirp. Helv. II. p. 671. — Gray 1821. Brit. pl. II. p. 476. — Wallr. 1822. Sched. crit. I. p. 46. Cf. Schult. 1827. Mant. III. p. 2 (sub *Cephalaria*). — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 32. (genuinar.) — Bartl. 1830. Ord. p. 130. — Rehb. 1831. Fl. exc. p. 196. — Koch 1837. Syn. p. 344. Ed. II. p. 377.

Neck. 1790. El. I. p. 109. n. 191; g. Psydromorphitor.

Mönch 1794. Meth. p. 488; g. Petalostemonis

Spreng. 1818. Anl. II. 2 p. 585; 1825. Syst. I. p. 378. n. 376; 1830. Gen. I. p. 88. n. 433; g. Aggregatur.

Mert. & Koch 1823. Deutschl. Fl. I. p. 743; sect. Scabiosae. (Sc. succisa et australis.) —

Succisa Rupp. cont.

Par. Lois. 1827. Dict. v. 48. p. 6. — Kunth 1838. Berol. I. p. 317.

Rehb. 1828. Consp. p. 92. n. 1934; 1841. Nom. p. 72. n. 2693; g. Scabiosear. Sect. (1841): Succisa, Cephalaria.

= Cephalaria Schrad. et Succisa Coult. pt. Succisa Coult. 1823. Dipsac. p. 37; sect. Scabiosae emend. (Sc. columbaria, etc.) — Par. DC. 1830. Pr. IV. p. 657. — G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 692. — Endl. 1838. Gen. n. 2195 c. p. 355; 1841. Ench. p. 229. — Walp. 1843. Rep. II. p. 536. — Ledeb. 1845. Ross. II. p. 456.

Dietr. 1839. Syn. I. p. 450; subsect. Scabiosae verae.

Spach 1841. Vég. phan. X. p. 324; g. Scabiosear.

Synon. Columbaria Thuill.

Succovia Spreng., Rehb. vid. seq.

Succovia Medic. 1792. Pflanzengatt. p. 64; 1794 in Usteri n. Ann. II. p. 41; nov. g. Cruciflorar. (*Kreuzblüthen* — *Bunias balearica* L.)

Mönch 1794. Meth. p. 265; g. Thalamostemonis.

Cram. 1803. Disp. p. 146; g. Tetradyman. Siliculos. — Par. Link 1822. En. II. p. 148.

Pers. 1807. Ench. II. p. 185. n. 1547; g. Siliculosar. — Par. Spreng. 1818. Anl. II. 2 p. 721 (*Succovia*). — Bartl. 1830. Ord. p. 264. — Spach 1838. Vég. phan. VI. p. 534. — Dietr. 1843. Syn. III. p. 632. 675.

B. Brown 1812 in Ait. h. kew. ed. sec. IV. p. 79 (Verm. bot. Schr. V. p. 13); g. Cruciferar. — Par. Poir. 1827. Dict. v. 51. p. 250.

DC. 1821. Mém. Mus. VII. p. 244; 1821. Syst. II. p. 642; 1824. Pr. I. p. 224; g. Vellear. — Par. Presl 1826. Sicul. I. p. 106. — Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. LVI (*Succovia*); 1828. Consp. p. 182. n. 4737; 1837. Hdb. p. 260; 1841. Nom. p. 181. n. 6982. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 254. — Meisn. 1837. Gen. p. 15 (14). — Endl. 1839. Gen. n. 4960. p. 884; 1841. Ench. p. 451. — Brongn. 1843. En. genr. p. 92. Spreng. 1825. Syst. II. p. 853. n. 2267 (*Succovia*); 1831. Gen. II. p. 512. n. 2510; g. Synclistar.

Link 1831. Hdb. II. p. 301; g. Alyssinear.

Webb 1836. Canar. I. p. 79; g. Anarthrocarpear.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 355; g. Vellidar.

Succovia Dennstädt 1818. Schl. z. Hort. Malab. p. 32; nov. g. plant. (*Sida-Pou Rheede* VI. t. 59.)

= Hiptage Gärtn.

Succulentae Linn. 1751. Phil. bot. p. 32; ordo 46 plant. Gen.: Cactus, Mesembryanthemum, Tetragonia, Aizoon, Sempervivum, Sedum, Cotyledon, Rhodiola, Crassula, Tillen, Anempermicos, Portulaca, Claytonia, Chrysosplenium, Henchera, Saxifraga, Mitella, Penthorum, Geranium, Linum, Oxalis, Zygophyllum, Fagonia, Tribulus, Neurada?, Avorrhou.

*) Sic dicta, quod radix humano generi salutaris vulgo existimatur ab invideo daemone succisa esse. (Horrich.)

Succulentae Linn. cont.

- Linn. 1764. Ord. nat.: ordo 13 plant. Gen. §. 1: Cactus, Mesembryanthemum, Aizoon, Tetragonia, Galenia, Tamarix, Reaumuria, Neurada. §. 2: Sempervivum, Septas, Penthorum, Sedum, Rhodiola, Tillea, Crassula, Cotyledon, Suriana. §. 3: Nama, Trianthea, Sesuvium, Portulaca, Claytonia. §. 4: Adoxa, Chrysosplenium, Saxifraga, Mitella, Tiarella, Hydrangea. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 315. Gen. ead. et in §. 1 Nymphaea, Sarracenia, Vahlia, in §. 2 Bergia et in §. 4 Heuchera.
- Vent. 1799. Tabl. III. p. 271: ordo 3 class. XIV. Gen.: Tillaea, Crassula, Cotyledon, Rhodiola, Sedum, Sempervivum, Septas. *Aff.*: Penthorum. (= *Crassulaceae* DC.)
- Batsch 1802. Tab. p. 27: fam. Difformariar. Gen. ut Vent.
- Haw. 1812. Syn. pl. succul. (Lond.) Ed. Schrank 1819. (Norimb.)
- Haw. 1819. Suppl. pl. succ. (Lond.); 1821. Saxifragar. enum. Accedunt revisiones plant. succul.
- Agdh. 1825. Cl. pl. p. 19; 1826. Isis p. 591: class. Phanerocotyledonear. completar. perigynar. Ord.: Portulacae, Crassulaceae, Aizoideae, Nopaleae.
- Bartl. 1830. Ord. p. 307: class. (49) Gymnoblastor. Ord.: Ficoideae, Crassulaceae, Saxifrageae, Cunoniaceae.
- Spach 1836. Vég. phan. V. p. 1: class. (12) Dicotyledonear. Fam. ut Bartl.
- Succuta*) Des Moulins 1853. Ét. org. s. l. Cusc. p. . . : nov. g. Cuscutinear. (Cuscuta alba Presl.)
- Suchtelenia**) „Karelin mss.“ DC. 1840 in Meisn. Gen. pl. vasc. p. 279 (188); 1846. Prodr. X. p. 162: nov. g. Cynoglossar. — Par. Endl. 1841. Spl. I. n. 3784₂. p. 1403; 1841. Ench. p. 321; 1843. Spl. III. p. 78. — Rchb. 1841. Nom. p. 112. n. 4346 (*Suchtelinia*). — Ledeb. 1849. Ross. III. p. 169.
- Karelin 1841. Bull. soc. Mosc. p. 16. t. 2.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 656: g. Cynoglossidar.
- Suchtelinia Rchb. vid. *praeced.*
- Sudermannia Lindblad teste Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 449.
= Lindbladia Fries.
- Suedineae Endl. Gen. p. 298: vid. *Suaedineae Mog.-Tand.*
- Suenonia Gaudich. mss.
= Ottonia Spreng. (Endl. Spl. IV.)
- Sufa Adans. 1763. Fam. II. p. 8: g. Fungor. (*Lycoperdon* Mich. t. 97. f. 2.) Cf. Leman 1827. Dict. v. 51. p. 270.
= . . . ?
- Suffrena Hedw. vid. *seq.*
- Suffrenia***) Bellardi 1796. Act. Ac. Turin. XIII. p. 445. t. 1. f. 1.
- DC. 1805. Franç. IV. p. 411: g. Salicariar. Par. Hedw. 1806. Gen. p. 20 (*Suffrena*). —

Suffrenia Bellardi cont.

- Röm. & Schult. 1817. Syst. I. p. 60. 282. n. 110. — Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 711; 1825. Syst. I. p. 94. n. 124; 1830. Gen. I. p. 30. n. 132. — Rchb. 1832. Fl. exc. p. 639. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 33. 104.
- A. St. Hil. 1815. Mém. Mus. II. p. 377: g. Salicariar. — Par. DC. 1826. Mém. Genève. III. 2. p. 83; 1828. Pr. III. p. 76. — Lois. 1827. Dict. v. 51. p. 271. — Rchb. 1828. Cosp. p. 172. n. 4550; 1829 ap. Mössl. III. p. 1789; 1841. Nom. p. 172. n. 6636. — Bartl. 1830. Ord. p. 317. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 708. — Spach 1835. Vég. phan. IV. p. 419. — Meisn. 1838. Gen. p. 117 (83).
- Rchb. 1827 ap. Mössl. I. p. LIV: g. Lythrear. — Par. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 39. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 575. — Miq. 1855. Ind. bat. 1. p. 615.
- Link 1831. Hdb. II. p. 48: g. Lythrarior.
- Endl. 1840. Gen. n. 6142. p. 1199; 1841. Ench. p. 643: g. Eulythrearior.
- Subria*) J. Agardh 1842. Alg. medit. p. 68 in adnot.: nov. g. Coccoarpear. (Phyllophora villata Grev.) — Par. Endl. 1843. Spl. III. p. 41. n. 122₄₇. — Mont. 1849 in Orb. Dict. X. p. 54; 1849. ibid. XII. p. 90.
- Decne 1842. Ann. sc. nat. 2e sér. XVII. p. 360 (Flora 1843. p. 98): g. Sphaerococoidear.
- Kütz. 1843. Linnaea XVII. p. 103; 1843. Phyc. gener. p. 407: sect. Gelidii.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 25: g. Coccoarpidar.
= Gelidium Lamx. (Kütz.)
- Suillideae Gray 1821. Arr. brit. pl. I. p. 597. 646: div. Hymenothecar. Gen.: Suillus, Pinuzza, Leccinum, Fistulina.
- Suillus Micheli 1729. Nov. pl. gen. p. 126. t. 68. 69: g. pl. class. XVII.
- Hall. 1742. En. stirp. Helv. I. p. 29: g. pl. class. I.
- Adans. 1763. Fam. II. p. 10: g. Fungor. — Par. Juss. 1789. Gen. p. 4.
- Pers. 1801. Syn. p. 503: sect. Boleti. — Par. DC. 1805. Franç. II. p. 123.
- Gray 1821. Brit. pl. I. p. 646: g. Suillidear.
= Boletus Dill.
- Suitramia Rchb. vid. *Svitramia* Cham.
- Sukaki „Kämpf.“ Auct. in synonym. Cleyerae: vid. *Sakaki Kämpf.*
- Sukana Adans. 1763. Fam. II. p. 269: g. Amaranthor. (*Amaranthus Barrelier* icon. 1195. *Bocc. Mus. t. 66.*)
- Rafn. 1836. Fl. Tell. p. 42. n. 561.
= Celosia Linn.?
- Sulamea St. Hil., Hedw. vid. *Soulamea* Lam.
- Sulipa**) Blanco 1837. Fl. de Filipin. p. 497: nov. g. Didynam. Angiosperm. (S. Pseudopsidium.) Cf. Endl. 1841. Spl. I. p. 1394.

*) Anagramma vocis Cuscuta.

**) Dicat. Joh. Petro a Suchtelen.

***) Dicat. Pet. Ant. Suffren de St. Tropez, ammirali.

*) Dicat. J. N. de Suhr, phycologo.

**) *Sulipa* nomen vernaculum.

Sulipa Blanco cont.

- Rehb. 1841. Nom. p. 79. n. 2997: g. Gardeniear.? — Par. Meisn. 1843. Comm. p. 360.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 765: g. Cinchonidar.
 Walp. 1847. Rep. VI. p. 71: g. Naucleear.
 Sulitra Medic. (Vorles. II. p. 366) 1789. Vorles. IV. I. p. 345; 1789. Phil. Bot. I. p. 202: nov. g. ex typo Coluteae herbeaceae L.
 Mönch 1794. Meth. p. 164: g. Thalamostemonis.
 = Lessertia DC.

- Sulla Medic. (Vorles. II. p. 372) 1789. Vorles. IV. I. p. 352; 1789. Phil. Bot. I. p. 209: nov. g. ex typo Hedysari coronarii L.
 = Echinolobium DC.

- Sullivantia*) „Torrey & A. Gray mss.“ A. Gray 1842. Lond. Journ. bot. I. p. 228 in adnot.: nov. g. pro Saxifraga? Sullivantia conditum. Cf. Sillim. Journ. XL. p. 22.

- Endl. 1842. Spl. II. p. 107. n. 4632/1: g. Saxifragear. — Par. Meisn. 1843. Comm. p. 357.

- A. Gray 1846. Mem. Amer. Ac. n. ser. III. t. 6: g. Saxifragacear. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 568.

- Sulzeria**) Römer & Schult. 1819. Syst. IV. p. LX. 707. n. 851: g. Pentandr. Monogyn. (S. odorata.)
 = Anabata Willd.

- Sumac DC. 1825. Prodr. II. p. 67: sect. Rhois. — Par. Spach 1834. Vég. phan. II. p. 211. — Torr. & Gray 1838. North-Am. I. p. 217. — Endl. 1840. Gen. n. 5905 c. p. 1131; 1841. Ench. p. 599. Subsect.: Rhus, Toxicodendron. — Griseb. 1843. Rumel. I. p. 133.

Synon. Sumach Rupp.; Sumacrus Hedw.

- Sumach Rupp. 1718. Fl. jen. p. 122. Ed. Hall. 1745. p. 135: g. pl. class. V. (Rhus coriaria Dodon.)

- G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 70: sect. Rhois.

= Sumac DC.

- Sumachinae Rehb. 1827 in Mössl. Handb. I. p. XLVI: div. Terebinthacear. Gen.: Schinus, Rhus. — Par. Rehb. 1832. Fl. exc. p. 489. Gen.: Pistacia, Rhus.

- Rehb. 1828. Consp. p. 147: subdiv. Terebinthacear. genuinar. Gen.: Rhus; Mauria, Duvaua, Schinus.

- Link 1831. Hdb. II. p. 125: subordo Vernicear. Gen.: Rhus, Schinus.

- Sumachinae Rehb. 1837. Handb. p. 224; 1841. Nomencl. p. 145: subdiv. Terebinthinear. Sect.: Pistaciene, Spondienc, Anacardienc.

- Sumachineae DC. 1825. Prodr. II. p. 66: trib. Terebinthacear. Gen.: Rhus, Mauria, Duvaua, Schinus. — Par. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 41. Gen. endl. (excepta Mauria.) — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 61. 69. Gen. endl. et Stagmaria.

Sumachineae DC. cont.

- Bartl. 1830. Ord. p. 396: div. Cassuviear. Gen. ut DC.

- Spach 1834. Vég. phan. II. p. 186. 209: trib. Cassuviear. Gen. ut. DC. et Heudelotia.

- Sumacrus Hedwig f. 1806. Gen. p. 206. n. 844: g. Terebinthacear.
 = Sumac DC.

- Sumbavia*) Baillon 1858. Ét. Euphorb. p. 390: nov. g. Crotonidear. (S. rottleroides.)

- Sunipia Buchanan . . . in Rees' Encycl. art. Stelis.

- Lindl. 1826. Orchid. seel. p. 14 (Linnaea II. p. 530); 1838. Orchid. p. 179; 1853. Fol. Orchid. 10 Jan.: g. Vandear. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 68. n. 1495; 1841. Nom. p. 53. n. 2043. — Endl. 1837. Gen. n. 1438. p. 200; 1841. Ench. p. 111. — Meisn. 1842. Gen. p. 379(284). — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 178.

- Bartl. 1830. Ord. p. 53: g. Epidendrear.

- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 181: g. Dendrobidar.

- Suprago Gärtn. 1791. Fruct. II. p. 402. t. 167: nov. g. Tubulosar. (S. spicata. — Non S. glauca Gärtn. = Vernoniae sp.)

- Cass. 1823. Dict. v. 26. p. 228; 1827. v. 51. p. 384: g. Liatridear. — Par. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 31. — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 294.

- Bartl. 1830. Ord. p. 136: g. Eupatorinar.

- DC. 1836. Pr. V. p. 129: sect. Liatridis. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2270 b. p. 368; 1841. Ench. p. 233. — Rehb. 1841. Nom. p. 98. n. 3839. 2.

- Surculigera C. Koch 1850. Linnaea XXIII. p. 611: sect. Androsaces. (A. villosa L.)

- Suregada „Jones“ Willd. . . . in Berl. n. Schr. IV. p. 206.

- A. Juss. 1824. Euphorb. p. 60: g. Euphorbiacear. vix cognitum. — Par. Poir. 1827. Dict. v. 51. p. 392. — Rehb. 1828. Consp. p. 196. n. 5100; 1841. Nom. p. 195. n. 7451. — Endl. 1840. Gen. n. 5883. p. 1125; 1841. Ench. p. 589.

- Meisn. 1841. Gen. p. 340 (253): g. Rottlerear.?

- Baill. 1858. Euphorb. p. 395: g. Crotonidear. = Gelonium Roxb.

- Surenus Rumph. 1743. Amboin. III. p. 126.

- Rehb. 1841. Nom. p. 213. n. 8092. 2: sect. Cedrelae.

= Cedrelae sect. Toona Endl.

- Suriana*) Plumier 1703. Gen. p. 37. t. 40.

- Linn. 1737. Gen. p. 340. n. 852; 1737. Cliff. p. 492; 1740. Syst. p. 21; 1742. Gen. ed. II. p. 133. n. 309; 1753. Sp. I. p. 284; 1759. Syst. ed. X. p. 970. n. 253: g. Pentandr. Pentagyn. — Par. Cram. 1803. Disp. p. 69.

- Gled. 1749. Berl. V. p. 126: g. Thalamostemonum.

- Linn. 1762. Sp. ed. II. p. 624; 1764. Gen.

*) Nomen ab insula Sumbawa.

**) Dicit. Josepho Donato Surian, medico Massiliensi.

*) Dicit. Will. S. Sullivant, botologo.

**) Dicit. Frid. Gabr. Sulzer.

Suriana Plumier cont.

- ed. VI. p. 230. n. 581; 1767. Syst. ed. XII. p. 318. n. 577: g. Decandr. Pentagyn. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 359; 1784. Syst. p. 431. — Reich. 1778. Gen. p. 236. n. 632. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 310. n. 792. — Gmel. 1791. Syst. p. 733. — Pers. 1797. Syst. p. 462; 1805. Ench. I. p. 513. n. 1142. — Willd. 1799. Sp. II. p. 771. n. 916.
- Adans. 1763. Fam. II. p. 249: g. Sedorum. Linn. 1764. Ord. nat.: g. Saccular. — Par. Gis. 1792. Pracl. p. 315.
- Gled. 1764. Syst. p. 272. n. 1118: g. Calycostemonum.
- Scop. 1777. Intr. p. 253: g. Polycarpia. Juss. 1789. Gen. p. 339: g. Spiraeae.
- Neck. 1790. El. II. p. 329. n. 1118: g. Acacophytor.
- Hedw. 1806. Gen. p. 339. n. 1332: g. Rosaceae. — Par. Spreng. 1825. Syst. II. p. 438. n. 1732; 1830. Gen. I. p. 383. n. 1928.(?) — Poir. 1827. Dict. v. 51. p. 405. — Dietr. 1840. Syn. II. p. 1384. 1616.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 866: g. Spiraeae.
- DC. 1825. Pr. II. p. 91: g. Terebinthaceis aff., minus notum. — Par. G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 78.
- Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 361: g. Surianear. — Par. Meisn. 1838. Gen. p. 135 (99). — Endl. 1840. Gen. n. 5953. p. 1140; 1841. Ench. p. 604. — Rehb. 1841. Nom. p. 145. n. 5626.
- Lindl. 1836. Nat. syst. ed. II. p. 142; 1847. Veg. kd. p. 509: g. Surianaceae. — Par. Torr. & Gray 1840. North-Am. I. p. 556.
- Suriana Dombey mss.
= Ercilla A. Juss. (Meisn. Comm. p. 235.)
- Surianaceae Lindl. 1836. Nat. syst. ed. II. p. 142; 1847. Veg. kingd. p. 509: fam. Phytolaccaceae? Gen.: Suriana.
- Torr. & Gray 1840. North-Am. I. p. 556: ordo Dicotyledonum. Gen. id.
- Surianaeae Arnott 1834 in Wight & Arn. Prodr. I. p. 360: ordo plant. Gen.: Suriana.
- Meisn. 1838. Gen. p. 135 (99): ordo 96 plant. (p. 440 Corniculatar.) Gen.: Suriana; Cneorum?, Heterodendron?
- Endl. 1840. Gen. p. 1140; 1841. Ench. p. 604: fam. Connaraceis aff. Gen. ut Meisn. Accedit 1850 (Spl. V. p. 99) Rhigiostachys.
- Rehb. 1841. Nom. p. 145: sect. Connaraeae. Gen.: Suriana.
- Surindia*) Tulasne 1857. Ann. sc. nat. 4e sér. VIII. p. 68: sect. Nisae.
- Surirella**) Turpin 1828. Mém. Mus. XVI. p. 361: nov. g. plantar. (S. striata.) Ehrenb. 1833. Verb. in Amer. p. 136; 1840. Ber. Ak. Berl. p. 213: sect. Naviculae.

Surirella Turpin cont.

- Kütz. 1845. Phyc. germ. p. 70; 1849. Sp. Alg. p. 34. n. 28: g. Surirelleae. — Par. Rabenh. 1847. Krypt. II. 2. p. 24; 1853. Süsw. Diatom. — Math. 1853. Belg. II. p. 541.
- Trevis. 1848. Alghe coccot. p. 97: g. Eubacillarier.
- Bréb. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 98: g. Diatomear.
- Synon. Sphinctocystis Hass.
- Surirelleae Kütz. 1844. Bacill. p. 48; 1845. Phycol. germ. p. 70; 1849. Sp. Alg. p. 32: fam. Diatomear. Gen.: Campylodiscus, Surirella, Bacillaria, Synedra, Raphoneis, Doryphora.
- Rabenh. 1847. Krypt. II. 2. p. 24: subsect. Naviculaeae. Gen.: Surirella, Synedra.
- Rabenh. 1853. Süsw. Diat.: fam. Diatomaeae. ovoideae. Gen.: Surirella, Amphora.
- Math. 1853. Belg. II. p. 551: ordo 37 Algar. Gen. ut Rabenh. 1847.
- Surubea St. Hil. (et Meyer Esseq. p. 119?): vid. *Souroubea Aubl.*
- Surwala Römer 1846. Fam. nat. syn. I. p. 85. 108: nov. g. Trichillear. (Walsura robusta Roxb.)
- Susiana Spach 1846. Hist. vég. phan. XIII. p. 70; 1846. Ann. sc. nat. 3e sér. V. p. 110; subg. Iridis. (I. Susiana L.) — Par. Walp. 1849. Ann. bot. I. p. 829.
- Suspicante „Schwein.“ Léveillé 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 488: g. Tylostomeae? (Nonne nomen sphalmate ortum?)
- Sussodia Hamilt. mss. ex D. Don Fl. Nepal. p. 104.
= Colebrookia Smith.
- Susum*) Blume 1830 in Schult. Syst. VII. p. XCV. 1493. n. 1526: nov. g. Smilaeae? (S. anthelminthicum.)
- Endl. 1837. Gen. n. 1055. p. 132; 1841. Ench. p. 76: g. Xerotidaeae. — Par. Kunth 1841. Enum. III. p. 370. — Rehb. 1841. Nom. p. 46. n. 1680. — Meisn. 1842. Gen. p. 406 (310). — Steud. 1855. Glum. II. p. 309. — Miq. 1856. Ind. bat. III. p. 247.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 192: g. Juncaceae.
- Sutura**) Roth 1787. Bot. Bem. u. Bericht. p. 172; 1821. Nov. spec. p. 291: nov. g. Didynam. Angiosperm.
- Benth. 1835. Scroph. rev. p. 4: g. Buchneareae. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 119. n. 4634. (genuinar.)
- Benth. 1835. Scroph. ind. p. 42: g. Gratiolaeae. — Par. Rehb. 1837. Hdb. p. 199. — Endl. 1839. Gen. n. 3929. p. 680; 1841. Ench. p. 339. — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 269. — Meisn. 1840. Gen. p. 310 (221). — Dietr. 1843. Syn. III. p. 360. 513. — Walp. 1845. Rep. III. p. 271. 963.
- Benth. 1846 in DC. Pr. X. p. 362: g. Manuleaeae.
- Benth. 1847 in Lindl. Veg. kd. p. 684: g.

*) Vernacule *Foa Surindi*.

**) Dicat. Dr. Surizay.

*) Nomen e *σούσον*, lilium.

**) Dicat. Joh. Rud. Suter, prof. Berrensi.

Sutera Roth cont.

- Manulear. — Par. Miq. 1857. Ind. bat. II. p. 676 (*Sutera*).
Synon. Leucospora Nutt.?; Manuleae sp. Willd.
- Sutera DC. 1830. Prodr. IV. p. 536; nov. g. Cephælidear. (Cephælis calycina Lindl.) — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 608. — Endl. 1838. Gen. n. 3144. p. 531; 1841. Ench. p. 271. — Meisn. 1838. Gen. p. 170(119). — Rchb. 1841. Nom. p. 75. n. 2794. — Walp. 1843. Rep. II. p. 470; 1847. VI. p. 36.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 764; g. Psychotridar.
- A. Juss. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 253 (*Sutera*): g. Psychotriear.
- Sutera Miquel vid. *Sutera* Roth.
- Sutherlandia Gmel. 1791. Syst. p. 1027; g. Monadelph. Decandr.
 = Heritiera Dryand.
- Sutherlandia Rausch. ex Steud. Nom. II. p. 652; g. Monoec. Polyandr. (S. littoralis.) Quid?
- Sutherlandia *) R. Brown 1812 in Ait. h. kew. ed. sec. IV. p. 327 (Verm. bot. Schr. II. p. 480); nov. g. Leguminosar. (Colutea frutescens L.) — Par. Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 754; 1826. Syst. III. p. 242. n. 2551; 1831. Gen. II. p. 582. n. 2854. — Link 1822. En. II. p. 243. — Poir. 1827. Dict. v. 51. p. 412.
- Bronn 1822. Diss. p. 134; g. Galegear. — Par. DC. 1825. Pr. II. p. 273. — Rchb. 1828. Consp. p. 149. n. 3914; 1841. Nom. p. 148. n. 5755. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 40. — Bartl. 1830. Ord. p. 410. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 247. — Spach 1834. Vég. phan. I. p. 273. — E. Meyer 1835. Comm. pl. Afr. I. p. 121. — Meisn. 1837. Gen. p. 88 (63). — Endl. 1840. Gen. n. 6566. p. 1276; 1841. Ench. p. 669. — Walp. 1842. Rep. I. p. 683. — Brongn. 1843. En. genr. p. 129. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 554.
- Link 1831. Hdb. II. p. 201; g. Galegoidear.
Synon. Colutia Medic.
- Sutoria A. Juss. vid. *Sutera* DC.
- Sutrina Lindl. 1842. Ann. nat. bist. X. p. 184; nov. g. Vandear., Macradeniæ aff. Cf. Rchb. f. in Müll. Ann. bot. VI. p. 686. — Par. Endl. 1843. Spl. III. p. 61. n. 1457,1. — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 178.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 182; g. Netylidar.
- Suttonia **) A. Rich. 1832 Voy. Astral. Bot. p. 349; nov. g. Terebinthacear
 Meisn. 1837. Gen. p. 74 (54); g. Cassaviæ? Cf. Comtn. p. 162.
- Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 374; g. Ardisiæar. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 648. — Walp. 1847. Rep. VI. p. 449.
- Hook. f. 1845. Antarct. voy. I. p. 49; 1853. N. Zeal. I. p. 172; g. Myrsiæar.
 ? = Myrsine Linn
- Suzygium *) P. Browne 1756. Jamaic. p. 240. t. 7. f. 2; nov. g. Icosandr. Monogyu.
 Adans. 1763. Fam. II. p. 244; g. Portulacæar.
 Scop. 1777. Intr. p. 221; g. Calycanthemar.
 = Calyptanthes Swartz.
- Svartzieae* DC. vid. *Svartzieae* DC.
- Svertia Adans. vid. *Svartzia* Linn.
- Svietenia Gled. vid. *Svietenia* Linn.
- Svitramia Chamisso 1834. Linnaea IX. p. 445; nov. g. Osbeckiæar.
 Meisn. 1838. Gen. p. 116(82); g. Osbeckiæar. — Par. Endl. 1840. Gen. n. 6213. p. 1213; 1841. Ench. p. 646. — Dietr. 1840. Syn. II. p. 1375. 1443. — Rchb. 1841. Nom. p. 173. n. 6721 (*Suitramia*). — Walp. 1843. Rep. II. p. 132. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 733.
- Naud. 1851. Ann. sc. nat. 3e sér. XVI. p. 86; g. Clidemiæar. — Par. Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 696.
- Swainsona **) „Salisb. Parad. p. 28“ R. Brown 1812 in Ait. h. kew. ed. sec. IV. p. 326 (Verm. bot. Schr. II. p. 479); g. Leguminosar. (Colutea galegifolia Sims.)
 DC. 1825. Pr. II. p. 271; g. Galegear. — Par. Endl. 1840. Gen. n. 6562. p. 1276; 1841. Ench. p. 669. — Walp. 1843. Rep. II. p. 860. — Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 494. — C. Koch 1857. Berl. Gartenz. p. 364.
Synon. Loxidium Vent.; Swainsonia Spreng.
- Swainsonia Spreng. 1818. Anleit. II. 2. p. 754; 1826. Syst. III. p. 242. n. 2550; 1831. Gen. II. p. 582. n. 2853; g. Leguminosar. — Par. Link 1822. Enum. II. p. 243.
- Bronn 1822. Diss. p. 134; g. Galegear. — Par. Rchb. 1828. Consp. p. 149. n. 3915; 1841. Nom. p. 148. n. 5751. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 40. — Bartl. 1830. Ord. p. 410. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 245. — Spach 1834. Vég. phan. I. p. 273. — Meisn. 1837. Gen. p. 88 (63). — Brongn. 1843. En. genr. p. 129. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 554.
 = Swainsona Salisb.
- Swalbea Linn. 1751. 1764 vid. *Schwalbea* Linn.
- Swammerdamia ***) DC. 1837. Prodr. VI. p. 164; nov. g. Helichrysear. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2737. p. 445; 1841. Ench. p. 243. — Meisn. 1839. Gen. p. 218 (137). — Rchb. 1841. Nom. p. 89. n. 3494. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 713. — Walp. 1847. Rep. VI. p. 237.
- Fenzl 1839. Flora II. p. 727; g. Eugnaphaliæar.
- Spach 1841. Vég. phan. X. p. 26; g. Guaphaliæar.
- Swannalloia Hort. vid. *Juanulloa* Ruiz & Pav.

*) *avçyta*, connexio.

**) Dical. Isaac Swainson, botanico anglico

***) Ex pappo antennuliformi dical. cl. entomologo Bava Joh. Swammerdam.

*) Culti 1868 a Jacobo Sutherland.

**) Dical. Rev. Dr. Sutton.

- Swartzia Gmel. 1791. Syst. p. 360: g. Pentandr. Monogyn.
= Solandra Swartz.
- Swartzia Ehrh. Crypt. exsicc.
= Weisia Hedw.
- Swartzia *) Hedwig 1787. Musc. frond. I.
Roth 1800. Germ. III. p. 199: sect. Didymodontis.
Palis. 1805. Pr. Aethéog. p. 20; 1822. Mém. soc. Linn. Par. I. p. 443: g. Ectopogonor.
= Didymodon Hedw. et Trichostomum Hedw. emend.
- Swartzia Schreb. 1791. Gen. II. p. 518. n. 1227: g. Polyadelph. Polyandr.
Rehb. 1828. Consp. p. 156. n. 4157 (*Swartzia*): g. Swarziar.
Rehb. 1841. Nom. p. 156. n. 6110: g. Swarziar.
= Tounatea Aubl.
- Swartzia Willd. 1799. Spec. II. p. 1219. n. 1054: g. Polyandr. Monogyn. emend. — Par. Pers. 1807. Ench. II. p. 80. n. 1318.
Cram. 1803. Disp. p. 119: g. Dodecandr. Monogyn.
Spreng. 1825. Syst. II. p. 567. n. 1878; 1830. Gen. I. p. 421. n. 2091: g. Leguminosar. — Par. Dietr. 1843. Syn. III. p. 206. 217.
- DC. 1825. Pr. II. p. 422: g. Swarziar. Sect.: Possira, Tounatea. — Par. Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. XLIX. — Bartl. 1830. Ord. p. 413. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 379. Sect. ut DC. — Spach 1834. Vég. phan. I. p. 146. — Vogel 1837. Linnaea XI. p. 168. Sect. ead. — Meisn. 1837. Gen. p. 95(68). — Benth. 1840 in Hook. journ. bot. II. p. 73. — Endl. 1841. Gen. n. 6814. p. 1322; 1841. Ench. p. 681. Sect. ead. — A. Rich. 1845. Pl. vasc. Cub. p. 456. — Walp. 1846. Rep. V. p. 563. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 556.
- Brongn. 1843. Én. genr. p. 132: g. Caesalpiniear.
- Pöpp. & Endl. 1845. Nov. gen. III. p. 61. t. 267.
Synon. Possira et Tounatea Aubl.; Swartzia et Rittera Schreb.; Hölzelia Neck.; Tunatea Gmel.; Gynantistrophe Poit.
- Swartziaeae* DC. (Lég. Mém. XI.) 1825. Prodr. II. p. 422: subordo 2 (s. tribus 7) Leguminosar. Gen.: Swartzia, Baphia. — Par. G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 103. 379. Gen. ead. et Zollernia. — Meisn. 1837. Gen. p. 95(68). Gen. ut Don.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 40: trib. Leguminosar. Gen. ut DC.
- Bartl. 1830. Ord. p. 413: ordo (244) Calophytar. Gen. ead. et Zollernia.
- Lindl. 1833. Nix. p. 21: ordo ad Leguminosar. accedens.
- Spach 1834. Vég. phan. I. p. 145: fam. 3 Calophytar. Gen. ut Bartl. et Calycandra.
- Vogel 1837. Linnaea XI. p. 165. Gen. brasil.: Zollernia, Swartzia.
- Benth. 1840 in Hook. journ. bot. II. p. 73; 1841. *ibid.* III. p. 133: trib. Caesalpiniear.

Swartziaeae DC. cont.

- Gen.: Martinsia, Zollernia, Swartzia, Cordyla, Allania. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 555. Gen.: Moldenhavera, Martia, Zollernia, Swartzia, Aldina, Trischidium, Cordyla. — A. Juss. 1849 in Orb. Dict. VII. p. 273. Gen. ut Benth. et Bracteolaria, Baphia, Trischidium.
- Endl. 1841. Gen. p. 1321: ordo (276) Leguminosar. Gen. ut Bartl. et Aldina.
- Rehb. 1841. Nom. p. 156: div. Mimosacear. Gen. ut Endl. et Possira.
- Swartziaeae* Endl. 1841. Ench. p. 681: ordo (278) Leguminosar., latius definitus. Subord.: *verae* (gen.: Baphia, Zollernia, Swartzia, Aldina. Accedunt 1842 [Spl. II. p. 99] Bracteolaria, Martia), Detaricae.
- Swartzia Brid. 1797. Muscol. rec. I. p. 161; II. I. p. 117: g. Aploperistomator.
= Desmatodon Brid.
- Swartzia Rehb. *vid.* *Swartzia Schreb.*
- Swartziaeae* Rehb. 1827 in Mössl. Handb. I. p. XLIX: div. Cassiear. Gen.: Swartzia, Baphia.
Rehb. 1828. Consp. p. 166: div. Mimosear. Gen.: Swarzia, Zollernia, Baphia, Possira.
Rehb. 1837. Hdb. p. 228: div. Mimosacear. Gen. ead.
= *Swartziaeae* DC.
- Sweertia Koch *vid.* *Swertia Linn.*
- Sweetia *) DC. 1825. Prodr. II. p. 381: nov. g. Phaeolear. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 150. n. 3926. — Bartl. 1830. Ord. p. 412. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 342. — Spach 1834. Vég. phan. I. p. 156. — Meisn. 1837. Gen. p. 93(66).
= Galactia P. Browne.
- Sweetia Spreng. 1825. Syst. II. p. 213. n. 1424: nov. g. Octandr. Monogyn. (fam. dubiae.)
Spreng. 1830. Gen. I. p. 352. n. 1777: g. Leguminosar.
= Acosmium Schott.
- Swenkia Hedw. f. *vid.* *Schenkia Linn.*
- Swertia **) Linn. 1737. Gen. p. 45. n. 126; 1737. Clif. p. 53: g. Pentandr. Monogyn.
Linn. 1740. Syst. p. 20; 1742. Gen. ed. II. p. 101. n. 237; 1753. Sp. I. p. 326. n. 1759. Syst. ed. X. p. 951. n. 284; 1762. Sp. ed. II. p. 328; 1764. Gen. ed. VI. p. 125. n. 321; 1767. Syst. ed. XII. p. 199. n. 318: g. Pentandr. Digyn. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 220; 1784. Syst. p. 266. — Reich. 1778. Gen. p. 130. n. 351. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 175. n. 449. — Gmel. 1791. Syst. p. 459. — Pers. 1797. Syst. p. 280. — Willd. 1797. Sp. I. p. 1329. n. 511. — Gaud. 1828. Helv. II. p. 12. 266.
Linn. 1751. Phil. bot. p. 33; 1764. Ord. nat.: g. Rotacear. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 346.
B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Gentianar. — Par. Juss. 1789. Gen. p. 142. — Gray 1821. Brit. pl. II. p. 339. (verar.)

*) Dicat. Olao Swariz, prof. Holmiensi.

*) Dicat. Rob. Sweet, hortulano Londin.

**) Dicat. Eman. Swert, Batavo.

Swertia Linn. cont.

- Adans. 1763. Fam. II. p. 503 (*Swertia*): g. Apocynor.
 Gled. 1764. Syst. p. 210. n. 879: g. Petalostemonum.
 Gmel. 1769. Sibir. IV. p. 111: g. Oligantherar.
 Hill 1769. Ht. kew. p. 134: g. Monopetalar.
 Neck. 1790. El. II. p. 35. n. 666: g. Darnyphytor.
 Gärtn. 1791. Fr. II. p. 160. t. 160.
 Schmidt 1796 in Röm. Arch. I. 1. p. 9. Excluditur Sw. corniculata? Cf. Borekb. ibid. p. 24.
 Vent. 1799. Tabl. II. p. 414: g. Gentianear. — Par. Batsch 1802. Tab. p. 199. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 323. — Pers. 1805. Ench. I. p. 287. n. 636. — DC. 1805. Franç. III. p. 649. — Hedw. 1806. Gen. p. 181. n. 744. — Spreng. 1817. Anl. II. I. p. 473; 1825. Syst. I. p. 860. n. 1002; 1830. Gen. I. p. 214. n. 1100. — HBK. 1818. Nov. gen. III. p. 174. — Juss. 1820. Dict. v. 18. p. 346. — Schult. 1820. Syst. VI. p. XIV. 129. — Link 1821. En. I. p. 258; 1829. Hdb. I. p. 426. — Kunth 1823. Syn. II. p. 266. — D. Don 1825. Nepal. p. 127. — Blume 1826. Bijdr. Nr. 14. p. 847. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 25. — Bunge 1829 in Ledeb. Alt. I. p. 290. — Bartl. 1830. Ord. p. 200. — Griseb. 1836. Obs. Gent. p. 32. — D. Don 1837. Linn. Trans. XVII. 4. p. 518. — G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 175. (verar.) — Koch 1837. Syn. p. 485. Ed. II. p. 558 (sphalm. *Sweetia*). — Dietr. 1839. Syn. I. p. 580; II. p. 917. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 614. — Gren. (& Godr.) 1850. France II. p. 496.
 Cram. 1803. Disp. p. 43 in Tetrandr. Digyn. et p. 79 in Hexandr. Digyn.
 Nutt. 1818. Gen. I. p. 102: g. Tetrandr. Monogyn
 Dumort. 1822. Comm. bot. p. 60 (*Swertzia*): g. Gentianidiear.
 Rehb. 1828. Consp. p. 133. n. 3500; 1831. Fl. exc. p. 429: g. Chironiear. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 3530. p. 601; 1841. Ench. p. 302. — Brongn. 1843. Én. genr. p. 54.
 Griseb. . . . in Hook. Fl. bor. am. II. p. 66; 1839. Gent. gen. p. 331; 1845 in DC. Pr. IX. p. 131: g. Swertiear. — Par. Rehb. 1837. Hdb. p. 211; 1841. Nom. p. 133. n. 5131. (genuinar.) — Meisn. 1840. Gen. p. 261 (170). — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 6. — Walp. 1847. Rep. VI. p. 509. — Ledeb. 1849. Ross. III. p. 74.
Synon. Misnomerizy Renealm
- Swertia* Allion. 1785. Fl. Pedem. I. p. 208.
 — Tolpis Adans (Bertol. in Rom. Collect. p. 105.)
Swertia Labill. . . . Nov. Holl. t. 97.
 — Villarsia Vent.
- Swertieae* Griseb. . . . in Hook. Fl. bor. am. II. p. 54: trib. Gentianear. Gen.: Gentiana, Pleurogyne, Swertia, Fraxera, Halenia — Par. Griseb. 1839. Gent. gen. p. 69. 209.

Swertieae Griseb. cont.

- Gen.: Gentiana, Crawfordia, Tripterosperrum, Centaurella, Pleurogyne, Anagallidium, Ophelia, Exadenus, Halenia, Fraxera, Swertia. — Meisn. 1840. Gen. p. 261 (170). Gen. ead. et Mitreola?
 Rehb. 1837. Hdb. p. 211: sect. Chironiear. Gen.: Pleurogyne, Gentiana; Anagallidium, Swertia, Ophelia; Parnassia. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 133. Subsect.: Pneumonanthae, *genuinae* (gen.: Swertia, Anagallidium, Ophelia), Parnassiae.
 Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 6. 13: sect. Gentianear. verar. Gen. ut Griseb. 1839.
 Griseb. 1845 in DC. Pr. IX. p. 86: subtrib. Gentianear. Gen. ut 1839 et Eudoxia, Stellera. — Par. A. Juss. 1849 in Orb. Dict. VI. p. 78. Gen. ead. et Henricea, Sczuckinia.
- Swertzia* Dumort. vid. *Swertia* Linn.
Swieteniae Lindl. 1847. Veg. kingd. p. 462: trib. Cedrelacear. Gen. Swieteniear. A. Juss.
*Swietenia**) Linn. 1762. Sp. ed. II. p. 548; 1764. Gen. ed. VI. p. 209. n. 521; 1767. Syst. ed. XII. p. 294. n. 522: g. Decandr. Monogyn. — Par. Jacq. 1763. Amer. p. 127. — Murr. 1774. Syst. p. 332; 1784. Syst. p. 399. — Reich. 1778. Gen. p. 217. n. 575. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 286. n. 723. — Gmel. 1791. Syst. p. 680. — Roxb. 1795. Corom. I. p. 18. 46. t. 17. 64; 1832. Ind. II. p. 398. — Pers. 1797. Syst. p. 427. — Willd. 1799. Sp. II. p. 557. n. 843.
 Gled. 1764. Syst. p. 138. n. 584 (*Swietenia*): g. Thalamostemonum.
 Scop. 1777. Intr. p. 285: g. Columniferar.
 Juss. 1789. Gen. p. 266: g. Meliis aff. (B. Juss. in It. Trian.: g. Myrtillor.)
 Cavan. 1789. Diss. VII. p. 365. t. 209.
 Neck. 1790. El. II. p. 431. n. 1258: g. Comizophytor.
 Gärtn. 1791. Fr. II. p. 89. t. 96.
 Gis. 1792. Prael. p. 364: g. Tribilatar.
 Vent. 1799. Tabl. III. p. 164: g. Meliaceis aff. — Par. St. Hil. 1805. Expos. II. p. 46. — Hedw. 1806. Gen. p. 303. n. 1203.
 Batsch 1802. Tab. p. 53: g. Hesperidiear.
 Cram. 1803. Disp. p. 160: in Monadelph. Decandr.
 Pers. 1805. Ench. I. p. 469. n. 1065: g. Meliacear. — Par. Link 1821. En. I. p. 400; 1831. Hdb. II. p. 335. — Poir. 1823. Dict. v. 28. p. 81 (*Mahogon*).
 Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 685; 1826. Syst. III. p. 69. n. 2393; 1831. Gen. II. p. 543. n. 2663: g. Meliear.
 HBK. 1821. Nov. gen. V. p. 220: g. Cedrelaar. — Par. DC. 1824. Pr. I. p. 625. — Kunth 1824. Syn. III. p. 219. — Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. LXVII; 1828. Consp. p. 212. n. 5517. — Dumort. 1829. Aml. fam. p. 48. — Bartl. 1830. Ord. p. 357. — Brongn. 1843. Én. genr. p. 85.

*) Diet. Gerardo L. B. a Swieten. Conf. Beckmann Lex. bot. p. 206.

Swietenia Linn. cont.

- A. Juss. 1830. Mém. Mus. XIX. p. 248. t. 22: g. Swieteniar. — Par. Spach 1834. Vég. phan. III. p. 163. — Meisn. 1837. Gen. p. 47 (35). — Rehb. 1837. Hdb. p. 313 (genuinar.); — 1841. Nom. p. 213. n. 8085. — Endl. 1840. Gen. n. 5549. p. 1053; 1841. Ench. p. 553. — Römer 1846. Fam. nat. I. p. 129. 132.
- G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 687: g. Cedreleacear.
- Torr. & Gray 1840. North-Am. I. p. 241: g. Cedreleacear. — Par. A. Rich. 1842. Pl. vase. Cub. p. 304.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 462: g. Swieteniar.
- Synon.* Mahagoni Adans.; Roia Scop.; Cedrus Mill. pt.
- Swietenieae* A. Juss. 1830. Mém. Mus. XIX. p. 248; 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 80: trib. Cedreleacear. Gen.: Swietenia, Khaya, Soymida, Chukrasia. — Par. Spach 1834. Vég. phan. III. p. 163. Gen. ead. — Meisn. 1837. Gen. p. 47. Gen. ead. (Chickrassia loco Chukrasiae) et Macharisia? — Endl. 1840. Gen. p. 1053; 1841. Ench. p. 553. Gen. ead. — Römer 1846. Fam. nat. I. p. 128. 132. Gen. ut Meisn.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 313: subdiv. Meliear. Sect.: *genuinae* (gen.: Swietenia, Soymida, Chickrassia), Khayaeae, Cedreleae.
- Rehb. 1841. Nom. p. 213: sect. Cedrelear. Gen. Swieteniar. genuinar. 1837.
- Swintonia Griffith 1846. Linn. Trans. Febr. Cf. Duchartre Rev. bot. II. p. 330 et Hook. f. 1846. Ann. and Mag. XVII.
- Walp. 1848. Ann. bot. I. p. 200: g. Anacardiacear.
- Syagrus*) Martius 1824. Palm. fam. p. 18; ... Palm. Bras. p. 129. t. 89. 90: nov. g. Cocoinar. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 72. n. 1636; 1841. Nom. p. 58. n. 2276. — Endl. 1837. Gen. n. 1773. p. 256; 1841. Ench. p. 136. — Kunth 1841. Enum. III. p. 288. — Meisn. 1842. Gen. p. 358 (267).
- Spreng. 1825. Syst. II. p. 141. n. 1351; 1830. Gen. I. p. 285. n. 1479: g. Palmar. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 65. — Dietr. 1840. Syn. II. p. 1047. 1204.
- Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 63: g. Cocoinear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 139: g. Coccoëar.
- Syalita Rheede 1682. Ht. Malab. III. p. 39. t. 38. 39.
- Adans. 1763. Fam. II. p. 364: g. Anonar. = Dillenia Linn.
- Syama Jones 1795. Asiat. Research. IV. p. 161. = Pupalia Mart.?
- Sychinium**) Desvaux 1825. Ann. soc. Linn. Par. IV. p. 216. t. 12: nov. g. Urticear. — Par. Poir. 1827. Dict. v. 51. p. 416.
- Gaudich. 1826. Freyc. voy. Bot. p. 491. 511

Sychinium Desvaux cont.

- (*Sychinum*) Desvaux cont.
(*Sychinum*) g. Dorsteniear. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 67. n. 2521.
Endl. 1837. Gen. n. 1860 a. p. 279; 1841. Ench. p. 165; 1847. Spl. IV. p. 35: sect. Dorsteniae. — Par. Walp. 1849. Ann. bot. I. p. 732.
- Sychinum Gaudich. vid. *praeced.*
- Sychnogonia*) Körb. 1855. Syst. Lich. Germ. p. 332: nov. g. Verrucariear. (S. Bayrhofperi.)
- Sychnoneura A. DC. 1855. Ann. sc. nat. 4e sér. IV. p. 30; 1856. Prodr. XIV. I. p. 196: sect. Myristicae. (M. peruviana et gracilis.)
- Sycidium Miquel 1848. Lond. journ. bot. VII. p. 228: sect. Ficus. (F. humilis Roxb. etc.) — Par. Walp. 1849. Ann. bot. I. p. 711.
- Sycioideae* Walp. Repert. II. p. 204: vid. *Sicyoideae* Schrad.
- Sycioides Hall. vid. *Sicyoides* Tourn.
- Sycios Medic. 1789. Vorles. IV. I. p. 190: vid. *Sicyoides* Medic.
- Nutt. 1818. Gen. II. p. 239: g. Monoec. Monadelph. (corr. in Ind.)
- Link 1822. En. II. p. 404: g. Cucurbitacear.
- Walp. 1843. Rep. II. p. 204: g. Sycioidear.
= Sicyos Linn.
- Syckorea**) Corda 1829 in Opiz Beitr. I. p. ... (cf. Linnaea V. Litt. p. 79: *Syckorea*); 1830 in Sturm Jungerm. p. 6. 41: nov. g. Jungermanniacear. (Jung. viticulosa L.)
= Saccogyna Dumort.
- Sycocarpus Miquel 1844. Ann. sc. nat. 3e sér. I. p. 33: sect. Ficus. (F. humilis, congesta, etc.)
= Stilpnophyllum Endl.
- Sycioideae* Link 1829. Hdb. I. p. 292: ordo 2 Vaginalium. Gen.: Ficus, Dorstenia, Artocarpus.
- Sycomorpe Miquel 1844. Ann. sc. nat. 3e sér. I. p. 35: nov. g. ex typo Ficus oppositifoliae W.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 268: g. Moracear.
- Endl. 1847. Spl. IV. p. 34. n. 1859 A: sect. Ficus.
- Sycomorus***) Gasparr. 1845. Ricerch. Caprif. p. 86: nov. g. a Ficu L. sejunctum. (Ficus Sycomorus L.)
- Miq. 1847. Lond. journ. bot. VI. p. 525; 1848. ibid. VII. p. 109: g. Ficuum.
- Walp. 1849. Ann. bot. I. p. 702: g. Morrear.
- Miq. 1851. Pl. Jungh. I. p. 64: g. Ficear.
- Syderitis Allion. vid. *Sideritis* Tourn.
- Syderoxyton Cram. vid. *Sideroxyton* Linn.
- Syenat) Schreb. 1789. Gen. I. p. 39. n. 88: g. Triandr. Monogyn. — Par. Gmel. 1791. Syst. p. 121. — Willd. 1797. Sp. I. p. 254. n. 106. — Pers. 1805. Ench. I. p. 56. n. 115. — Vahl 1806. Enum. II. p. 180. n.

*) *συγγός*, copiosus; γονή, proles.

**) Dicat. dom. Syckora, Pragensi.

***) *σύνυκτος*, ficus; *μόρον*, morum. Arbor veteribus valde celebrata.

†) Dicat. Arn. Syen, prof. Amstelodam.

*) Nomen palmae apud Plinium.

**) „*σύνυκτος*, ficarius.“

Syena Schreb. cont.
 109. — Hedw. 1806. Gen. p. 30. 358. — Elliott 1817. Sketch I. p. 50. — Nutt. 1818. Gen. I. p. 28.
 Batsch 1802. Tab. p. 125: g. Ephemeror.
 Röm. & Schult. 1817. Syst. I. p. 347. 542. n. 157: g. Juncor.
 Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 253; 1825. Syst. I. p. 170. n. 182; 1830. Gen. I. p. 42. n. 193: g. Commelinear. — Par. Agdh. 1823. Aphor. p. 168. — Ritg. 1831. Marb. II. p. 129. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 127. 176. = *Mayaca* Aubl.
Syennema Spreng. 1817. Anleit. II. 1. p. 43: nov. g. Confervar. (C. elongata, nigra, foetida, etc.) = *Polysiphoniae*, *Chroolepi* (?) etc. sp.
*Syggolliphytum**) Necker 1790. Elem. bot. I. p. 229: gen. 10 plant. Spec. natur.: *Jasione*, *Phyteuma*, *Pernettya*, *Campanula*, *Apenuria*, *Roella*, *Trachelium*, *Elatarium*, *Anguria*, *Psiguria*, *Cucumis*, *Rigocarpus*, *Melothria*, *Cucurbita*, *Citrullus*, *Momordica*, *Poppya*, *Americida*, *Sicyos*, *Bryonia*, *Trichosanthes*, *Fevillaea*, *Zanonia*.
Sykesia Walker-Arnott 1836. Nov. Act. Leop. XVIII. 1. p. 351: nov. g. Gärtneriear. (*Psychotria vaginans* DC.) Cf. Ann. sc. nat. 2e sér. XI. 1839. p. 64.
 Meisn. 1839. Gen. p. 259 (168): g. Gärtneriear. — Par. A. DC. 1845. Pr. IX. p. 35. Endl. 1841. Spl. I. n. 3370 b. p. 1395; 1841. Ench. p. 289: sect. Gärtnerae. — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 133. n. 5142. 2.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 604: g. Loganear.
 A. Juss. 1849 in Orb. Dict. VII. p. 425: g. Loganiear.
Sykorea „Corda“ Linnæa V. Litt. p. 79: vid. *Sykorea Corda*.
Sylibum Dumort. vid. *Silybum Vail.*
*Sylitra***) E. Meyer 1835. Comm. pl. Afr. I. p. 114: nov. g. Galegear. — Par. Meisn. 1837. Gen. p. 88 (63). — Endl. 1840. Gen. n. 5665. p. 1276; 1841. Ench. p. 669. — Rehb. 1841. Nom. p. 148. n. 5754. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 554.
Syllinum Griseb. 1843. Spic. fl. Rumel. I. p. 115: sect. Lini. (L. flavum, nodiflorum.) — Par. Gren. (& Godr.) 1848. France I. p. 279.
 Planch. 1847. Lond. Journ. bot. VI. p. 598; 1848. ibid. VII. p. 509: subg. Lini. Series: *Limoniopsis*, *Dasylinum*. — Par. Walp. 1848. Ann. bot. I. p. 95.
Syllisium Endl., Lindl. vid. *seq.*
*Syllysium****) Meyen & Schauer 1843. Nov. Act. Leop. XIX. Spl. I. p. 334: nov. g. Myrtear. — Par. Endl. 1843. Spl. III. p. 102. n. 6317₁ (*Syllisium*). — Walp. 1846. Rep. V. p. 751. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 738 (*Syllisium*).
Sylvia Gaudin 1828 Fl. Helvet. III. p. 490: sect. *Anemones*. (A. baldensis, sylvestris, nemorosa, rannunculoides.) — Par. Spach 1839. Vég. phan. VII. p. 243. = *Anemoneanthæ* DC. pars.

Sylvia Benth. vid. *Silvia Benth.*
Symbasandra Willd. herb. nr. 1638 ex Trin. mss. in Steud. Nom. I. p. 767; II. p. 654 (*Symbascandra*). = *Hilaria* HBK.
Symblypharis Montagne 1837. Ann. sc. nat. 2e sér. VIII. p. 252; 1849 in Orb. Dict. XII. p. 118: nov. g. Trichostomoidear. (S. helicophylla.)
 C. Müll. 1848. Syn. Musc. I. p. 460: g. Lepotrichacear.
 Mont. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 401: g. Dicranear.
 Wils. 1855 in Hook. f. N. Zeal. II. p. 60: g. Weissiar.
Symblomeria Nuttall 1841. Amer. phil. trans. n. ser. VII. p. 284: nov. g. Vernoniacear. (S. Baldwiniana.)
 Endl. 1842. Spl. II. p. 37. n. 2218₁: g. Heterocomear. — Par. Meisn. 1843. Comm. p. 361. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 709. — Walp. 1847. Rep. VI. p. 99.
*Symbolanthus**) G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 175. 210: nov. g. Lisianthear. (*Lisianthus anomalus* HBK.) — Par. Griseb. 1845 in DC. Pr. IX. p. 79.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 614: g. Gentianear.
Symbolophora Ehrenb. 1844. Ber. Ak. Berl. p. 74: nov. g. Naviculacear., Actinoptycho aff.
 Kütz. 1849. Sp. Alg. p. 131. n. 84: g. Coscinodiscear.
Symmeria Benth. 1845. Lond. Journ. bot. IV. p. 630: nov. g. Polygonear. — Par. Endl. 1847. Spl. IV. p. 55. n. 1997₁.
 Meisn. (1848. Linnæa XXI. p. 266) 1855 in Mart. Fl. Bras. fasc. XIV. p. 45; 1856 in DC. Pr. XIV. 1. p. 185: g. Symmeriear.
Synon. Thurnheyssera Mart.; *Amalobotrya* Kunth.
Symmeriae Meisn. 1855 in Mart. Fl. Bras. fasc. XIV. p. 5: subtrib. Apterocarpar. Gen.: *Symmeria*.
 Meisn. 1856 in DC. Pr. XIV. 1. p. 185: subordo Polygonacear. Gen. id.
Symmetria Blume 1826. Bijdr. Nr. 17. p. 1130: nov. g. Salicariar. — Par. Spreng. 1830. Gen. I. p. 391. n. 1964. — Dietr. 1843. Syn. III. p. 2. 17.
 DC. 1828. Pr. III. p. 94: g. Lythrariear. dubium. — Par. G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 725. — Endl. 1840. Gen. n. 6167. p. 1204; 1841. Ench. p. 643.
 Rehb. 1828. Consp. p. 172. n. 4576; 1841. Nom. p. 172. n. 6670: g. Salicariar.? — Par. Meisn. 1838. Gen. p. 118 (84).
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 575: g. Lagerstro-mear.? = *Carallia* Roxb.
*Sympagis***) Nees 1832 in Wall Pl. As. rar. III. p. 84: sect. Strobilanthis. — Par. Endl. 1839. Gen. n. 4053 c. p. 700; 1841. Ench. p. 343. — Rehb. 1841. Nom. p. 109. n. 4250. 3.
Symperidium Klotzsch 1843. Nov. Act. Leop. XIX. Spl. I. p. 245: nov. g. Aecidiear.

*) Συγγώλησις, conglutinatio, ferruginatio; φυτόν, planta.
 **) Σύπαγισα Dioscoridi synonymum Glycyrrhizæ?
 ***) σύλλισις, separatio

*) σύμβολον, annulus (ad basin filamentorum).
 **) συπαγίς, compositus.

- Symphachne* „Palis. mss.“ Desv. 1828. Ann. sc. nat. XIII. p. 41. 47. t. 5. f. 3: nov. g. Eriocaulonar. (*S. xyroides*.)
- Kunth 1841. Enum. III. p. 580: g. Eriocaulonar. (*dubium*.) — Par. Meisn. 1842. Gen. p. 407 (312). — Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 140.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 122: g. Eriocaulonar.?
= *Philodice* Mart.?
- Symphiandra* Spach vid. *Symphandra* A. DC.
- Symphioloma* Spach vid. *Symphioloma* C. A. Meyer.
- Symphionema* R. Brown 1809. Linn. Trans. X. (1811.) p. 157 (Verm. bot. Schr. II. p. 250); 1810. Prodr. I. p. 370. Ed. Nees p. 387: nov. g. Proteacear. (*S. paludosum* et *montanum*.) — Par. Röm. & Schult. 1818. Syst. III. p. 405. n. 541. — Bartl. 1830. Ord. p. 117.
Vid. *Symphionema*.
- Symphisia* Spach vid. *Symphisia* Fresl.
- Symphitum* Allion. 1761. Misc. Taur. II. p. 54: g. Pentastemonam monostylar.
Neck. 1770. Act. Theod. Palat. II. p. 479: g. Borraginear.
Roth 1788. Germ. I. p. 84; 1789. II. p. 215: g. Pentandr. Monogyn.
Spach 1840. Vég. phan. IV. p. 37: g. Asperifoliar.
Math. 1853. Belg. I. p. 354: g. Anchusear.
= *Symphitum* Tourn.
- Symphocalyx**) Berland. 1826. Mém. soc. Génév. III. 2. p. 56. t. 2; 1828 in DC. Prodr. III. p. 483: sect. Ribis. (*An genus proprium?*) — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 161. n. 4247 d. — G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 191.
= *Siphocalyx* Endl.
- Symphonia* Linn. f. 1781. Suppl. p. 49. n. 411: g. Monadelph. Pentandr. — Par. Murr. 1784. Syst. p. 610. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 452. n. 1106. — Gmel. 1791. Syst. p. 1009. — Pers. 1797. Syst. p. 648; 1807. Ench. II. p. 215. n. 1590. — Willd. 1800. Sp. III. p. 585. n. 1256.
Juss. 1789. Gen. p. 263: g. Meliar.
Batsch 1802. Tab. p. 53: g. Hesperidear.
St. Hil. 1805. Expos. II. p. 41: g. Meliacear. — Par. Juss. 1823. Dict. v. 29. p. 518.
Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 686: g. Meliar.
Spreng. 1826. Syst. III. p. 334. n. 2615; 1831. Gen. II. p. 598. n. 2952: g. Guttiferar.
Meisn. 1837. Gen. p. 42 (32): sect. Moronobeae.
Rehb. 1837. Hdb. p. 311: g. Chrysopiear.
= *Moronobeae* Aubl.
- Symphoniaceae* Presl 1832. Symb. bot. I. p. 71: div. Guttiferar. Novum genus: *Aneuriscus*.
- Symphonieae* Choisy 1824 in DC. Prodr. I. p. 563: trib. Guttiferar. Gen.: *Canella*, *Moronobeae*, *Chrysopia*. — Par. Meisn. 1837. Gen. p. 42. Gen.: *Gynotroches*, *Platonia*, *Canella?*, *Moronobeae*.

- Symphonieae* Choisy cont.
- Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. LXVII: subdiv. Meliacear. Gen.: *Canella*, *Moronobeae*.
- Bartl. 1830. Ord. p. 294: div. Garciniear. Gen. ut Choisy.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 311: subdiv. Garciniear. Sect.: *Chrysopieae*, *Gynotrocheae*, *Platoniaceae*.
- Symphopoda* Spach vid. *Symphopoda* DC.
- Symphoranthus* Mitchell 1748. Act. nat. cur. VIII. App. p. 219 (nec *Symphoranthos*): nov. g. (Tetrandr. Monogyn.)
= *Polypreum* Linn. (Amoen. ac. III. p. 9.)
- Symphorea* Elliott vid. *Symphoria* Pers.
- Symphorema**) Roxb. 1798. Pl. Corom. II. p. 46. t. 186; 1832. Fl. Ind. II. p. 262: nov. g. Octandr. Monogyn. (*S. involucleratum*.) — Par. Spreng. 1825. Syst. II. p. 208. n. 1418; 1830. Gen. I. p. 300. n. 1537. — Dietr. 1840. Syn. II. p. 1227. 1262.
Poir. 1827. Dict. v. 51. p. 429: g. Heptandr. Monogyn.
Rehb. 1828. Consp. p. 212 d. n. 5587: inter genera vix cognita.
Meisn. 1837. Gen. p. 53 (38): g. Dodonaeacear.?
Endl. 1838. Gen. n. 3716. p. 638; 1841. Ench. p. 312: g. Aegiphilear. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 108. n. 4217.
Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 227: g. Viticear.
Meisn. 1840. Gen. p. 292 (200): g. *Symphoremar*. — Par. Walp. 1845. Rep. IV. p. 116. — Schauer 1847 in DC. Pr. XI. p. 621. — Wight 1849. Ic. pl. Ind. IV. 3. p. 13.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 664: g. Verbenacear.
Synon. *Analectis* Vahl?
- Symphoremeae* Meisn. 1840. Gen. pl. vasc. p. 392 (200): trib. Verbenacear. Gen.: *Symphorema*, *Congea*.
- Schauer 1847 in DC. Pr. XI. p. 620: subtrib. Viticear. Gen. ead. et *Sphaenodesma*. — Par. A. Juss. 1849 in Orb. Dict. XIII. p. 185. Gen. ead.
- Wight 1849. Ic. pl. Ind. IV. 3. p. 13: ordo? *Verbenaceis* aff. Gen. ut Meisn. et *Sphenodesme*.
- Symphoria* Pers. 1805. Ench. I. p. 214: nomen abbreviatum pro *Symphoricarpo* propositum.
- Elliott 1817. Sketch I. p. 272 (*Symphorea*): g. Pentandr. Monogyn. — Par. Nutt. 1818. Gen. I. p. 138.
- R. Brown 1820. Bot. Mag. n. 2211 (Verm. bot. Schr. V. p. 330): g. Caprifoliacear. — Par. Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. xxxi. — Link 1829. Hdb. I. p. 666. — Bartl. 1830. Ord. p. 214.
Rafin. 1820. Ann. gén. sc. phys. VI. p. 84: g. Lygistidiae.
Spreng. 1825. Syst. I. p. 757. n. 811; 1830. Gen. I. p. 173. n. 871: g. Caprifolior. — Par. Dietr. 1839. Syn. I. p. 570. 783.

*) Nomen a calyce tubuloso.

*) συμφορημα, cumulus.

- Symphoria* Pers. cont.
 Rehb. 1828. Consp. p. 93. n. 1980: g. Lonicerear.
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 33: g. Caprifoliar.
 Math 1853. Belg. I. p. 248: g. Caprifoliar. = *Symphoricarpos* Dill.
Symphoricarpa Necker vid. seq.
Symphoricarpos *) Dillen. 1732. Hort. Eltham. p. 371. t. 278. f. 360.
 Adans. 1763. Fam. II. p. 157: g. Caprifolior. — Par. Juss. 1789. Gen. p. 211. — Hedw. 1806. Gen. p. 148. n. 633. — Röm. & Schult. 1819. Syst. V. p. XIV. 222. n. 904.
 Neck. 1790. Fl. I. p. 129. n. 220 (*Symphoricarpa*): g. Sphanidophytor.
 Münch 1794. Meth. p. 502: g. Petalostemonis.
 Vent 1799. Tabl. II. p. 596: g. Caprifoliacear. — Par. St. Hil. 1805. Expos. I. p. 455. — Link 1821. En. I. p. 221. — Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 361. Sect.: Cupphantha, Craterantha.
 Michx. 1803. Fl. am. I. p. 106: g. Pentandr. Monogyn. — Par. Willd. 1809. Enum. p. 221.
 Pers. 1805. Ench. I. p. 214: sect. Lonicerear. — Par. Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. 367.
 Poir. 1827. Dict. v. 51. p. 429: g. Caprifoliar.
 DC. 1830 Pr. IV. p. 338: g. Lonicerear. — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 451. — Meisn. 1838. Gen. p. 155(111). — Walp. 1843. Rep. II. p. 446. — Brongn. 1843. En. genr. p. 47.
Synon. *Symphoria* Pers.; *Symphorea* Ell.; *Anisanthos* Willd.; *Symphoricarpos* Kunth.
Symphoricarpus HBK. 1818. Nov. gen. III. p. 424. g. Caprifoliacear. verar. — Par. Kunth 1824. Syn. III. p. 71.
 Hook. 1833. Fl. bor. am. I. p. 284: g. Lonicerear. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 3334. p. 568; 1841. Ench. p. 282. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 767. — Müll. 1858. Ann. bot. V. p. 94.
 Torr & Gray 1841. North-Am. II. p. 3: g. Caprifoliar.
 Rehb. 1841. Nom. p. 74. n. 2741: g. Linnaeacear = *Symphoricarpos* Dill
Symphyantra **) A. DC. 1830. Mon. Camp. p. 365; 1839. Prodr. VII. 2. p. 494: nov. g. Campanulear. Sect. (1839): *Anotocalyx*, *Otocalyx*. — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 771 — Rehb. 1837. Hdb. p. 186; 1841. Nom. p. 103. n. 4025. (genuinar.) Sect. (1841): *Anotocalyx*, *Symphyantra*. Endl. 1838. Gen. n. 3089. p. 518; 1841. Ench. p. 267. Sect.: *Melanoelyx*, *Sericodon* — Ledeb. 1846. Ross. II. p. 896. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 691.
 Meisn. 1839. Gen. p. 241(148): g. Jasio-near
Symphyantra A. DC. cont.
 Dietr. 1839. Syn. I. p. 738: subg. Campanulac.
 Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 536 (*Symphyantra*): g. Campanulacear.
Symphyanthus DC. 1830. Prodr. IV. p. 296: sect. Loranthi. — Par. Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 382. = *Lepostegeres* et *Elytranthe* Blume.
Symphyecarpus Pohl mss. ex Flora 1825. I. p. 183: nov. g. plant. (Nomen.) Quid?
Symphyllanthus Vahl 1810. Danske Nat. Selsk. Skrivt. VI. p. 86: nov. g. plant. (S. rugosus, glaber.) = *Chaillitia* DC.
Symphyllia Baillon 1858. Ét. Euphorb. p. 473: nov. g. Dýsopsidear. (*Claytia sempiflorens* Wall.)
Symphylocarpus Maxim. 1858. Ac. Pet. Mém. sav. étr. IX. p. 151: nov. g. Melampodinear.? (S. exilis.)
Symphyloma Steud. vid. *Symphyloma Meyer*.
Symphyochaeta DC. 1837. Prodr. VI. p. 448: sect. Robinsoniae. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2821 a. p. 461; 1841. Ench. p. 245.
Symphiodon Montagne 1841. Ann. sc. nat. 2e sér. XVI. p. 279. t. 17: nov. g. Muscor. (S. Perrotteti.) Endl. 1842. Spl. II. p. 103. n. 583 $\frac{1}{2}$: g. Bryacear.
 Mont. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 399; 1849. ibid. XII. p. 121: g. Hypnear. = *Neckeria* sect. *Entodon* Müll.
Symphoglossum Turczan. 1848. Bull. soc. Mosc. XXI. 1. p. 255: nov. g. Asclepiadear. verar. (*Cynanchum Bungei* Deene.) Cf. Flora 1848. II. p. 706.
 Walp. 1852. Ann. bot. III. p. 54: g. Fuste-giear.
Symphogygyna Nees & Montagne 1836. Ann. sc. nat. 2e sér. V. p. 66: nov. g. Jungermanniear. (*Jung. brasiliensis* Nees.) Cf. Wittst. Etym. Handv. p. 857 (*Symphogygyna*). — Par. Mont. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 121. (foliacear.) Endl. 1841. Spl. I. n. 472 $\frac{3}{4}$, p. 1339; 1841. Ench. p. 27: g. Haplolaenear. — Par. Nees 1845. Syn. Hepat. p. 479. — Lehm. 1846. Pl. Preiss. II. p. 130.
 Rehb. 1841. Nom. p. 24. n. 832: g. Blasiear.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 59: g. Haplolaenidar.
 Mont. 1849 in Orb. Dict. VI. p. 549: g. Frondosar. — Par. Mitten 1855 in Hook. f. N. Zool. II. p. 165 = *Hymenophyton* Dumort.
Symphogygyna Wittst. vid. *praececl*
Symphogygynear G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 197. 203: trib. Cunoniacear. Gen.: *Geissois*.
Symphyolepis Endl. 1838. Gen. n. 2121 c. p. 337; 1841. Ench. p. 215; 1847. Spl. IV. p. 76: sect. Petrophilae. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 63. n. 2378. 3. — Meisn. 1856 in DC. Pr. XIV. 1. p. 274.

*) *αυμφορος, congestus* *ζάπυρος, fructus***) *σάμφυατος, concretus* *ἀνίγος, vir* *propag* *stantius* *comata.*

- Symphyoloma* C. A. Meyer 1831. Verz. Pfl. Cauc. p. 127: nov. g. inter Pastinacam et Heraclium collocatum.
- G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 341: g. Peucedanear. — Par. Meisn. 1838. Gen. p. 147 (106). — Endl. 1839. Gen. n. 4476. p. 781; 1841. Ench. p. 379. — Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 136 (*Symphioloma*). — Steud. 1841. Nom. II. p. 654 (*Symphyoloma*). — Rehb. 1841. Nom. p. 141. n. 5475. — Ledeb. 1845. Ross. II. p. 320. — Walp. 1846. Rep. V. p. 889.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 778: g. Peucedanidar.
- Symphyomera* Hook. f. 1847. Lond. journ. bot. VI. p. 116: nov. g. Compositar., Strongylopermo et Leptinelae aff. (S. Filicula.)
- Walp. 1847. Rep. VI. p. 724: g. Hippiear.
- Symphyomyrtus* Schauer 1844 in Lehm. Pl. Preiss. I. p. 126: nov. g. Callistomear. — Par. Walp. 1846. Rep. V. p. 743.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 737: g. Leptospermeaar.
- Symphyonema* „R. Brown“ (*Symphionema*) emend. Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 333: g. Ceclismenar. — Par. Agdh. 1826. Aphor. p. 236.
- Röm. & Schult. 1818. Syst. III. p. 24. n. 541: g. Proteacear. — Par. Spreng. 1825. Syst. I. p. 473. n. 513; 1830. Gen. I. p. 104. n. 523. — Poir. 1827. Dict. v. 51. p. 431. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 432. 525.
- Rehb. 1828. Consp. p. 81. n. 1747; 1841. Nom. p. 64. n. 2411: g. Persooniear. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2135. p. 339; 1841. Ench. p. 215; 1847. Spl. IV. p. 81. — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 401. — Meisn. 1856 in DC. Pr. XIV. 1. p. 327.
- Meisn. 1841. Gen. p. 332 (244): g. Proteinear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 533: g. Persoonidar.
- Symphyopappus* Turczan. 1848. Bull. soc. Mosc. XXI. 1. p. 583: nov. g. Compositar., Nothiti aff. (S. decussatus.) Cf. Flora 1848. II. p. 713.
- Walp. 1852. Ann. bot. II. p. 817: g. Eupatoriear.?
- Symphyopetalon* „Drumm.“ Harvey 1855 in Hook. Kew gard. misc. VII. p. 54: nov. g. Diosmeaar. (S. corraeoides.) — Par. Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 407.
- Symphyopoda* DC. 1825. Prodr. II. p. 515: sect. Bauhiniae. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 155. n. 4126 c; 1841. Nom. p. 155. n. 6093. 3. — Spreng. 1830. Gen. I. p. 359. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 461. — Spach 1834. Vég. phan. I. p. 125 (*Symphyopoda*). — Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 296. — Dietr. 1840. Syn. II. p. 1476. — Endl. 1841. Gen. n. 6790 c. p. 1318; 1841. Ench. p. 674. — Walp. 1842. Rep. I. p. 850.
- Symphysiphon* Kütz. 1843. Linnaea XVII. p. 87; 1843. Phycol. gener. p. 218; 1845. Phycol. germ. p. 176; 1849. Sp. Alg. p. 321. n. 221: nov. g. Scytonemear. — Par.
- Symphysiphon* Kütz. cont.
- Römer 1845. Alg. Deutschl. p. 37. — Bréb. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 427; 1849. ibid. XII. p. 122.
- Rabenh. 1847. Krypt. II. 2. p. 86: sect. Scytonematis.
- Symphyosira* Preuss 1852. Linnaea XXV. p. 742: nov. g. Clavariacear. (S. lutea.)
- Symphyostemon* „Miers“ Lindl. 1847. Veg. kingd. p. 161: g. Iridacear.
- Symphyothrix* Kütz. 1843. Linnaea XVII. p. 86; 1843. Phycol. gener. p. 200; 1845. Phycol. germ. p. 167: nov. g. Leptothricear. (Conferva tenuissima E. B.) — Par. Römer 1845. Alg. Deutschl. p. 49. — Bréb. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 122.
- Mont. 1849 in Orb. Dict. X. p. 53: inter Zoospermeas dubias.
- Kütz. 1849. Sp. Alg. p. 260. n. 186: g. Oscillariear.
- Symphyotrichum* Nees 1833. Gen. et spec. Aster. p. 135: nov. g. Asterum genuinor. (S. unctuosum.)
- = Asteris sect. genuini Nees.
- Symphysandrae* Klotzsch 1838. Linnaea XII. p. 211: trib. Ericear. Gen.: Salaxis, Philippia, Lagenocarpus, Cocosperma, Blepharophyllum.
- Meisn. 1839. Gen. p. 244: subtrib. Ericear. Gen. ead.
- Symphysia* Presl 1827. Epist. de Symphysis; 1828 in Oken Isis XXI. p. 274; 1831. ibid. XXIV. p. 489: nov. g. Ericacear. (Marcgravia umbellata Sieb.) Cf. Presl 1838. Flora I. p. 379 et Linnaea IV. Litt. p. 3.
- Rehb. 1828. Consp. p. 93. n. 1975: g. Vaccinear.?
- Blume 1829. Fl. jav. Loranth. p. 18: g. Ericacear. — Par. Spreng. 1830. Gen. I. p. 394. n. 1978.
- Bartl. 1830. Ord. p. 154: g. Vacciniear. — Par. Meisn. 1839. Gen. p. 243 (152). — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 522 (*Symphisia*). — Klotzsch 1851. Linnaea XXIV. p. 36.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 206: g. Symphysiear.
- Endl. 1841. Ench. p. 371. n. 4333 c: sect. Thibaudiae.
- Synon.* Tauschia Preisl.; Andreusia Dun.; Peyrusa Rich.
- Symphysicarpus* Miq. vid. *Symphysocarpus* Hassk.
- Symphysieae* Rehb. 1837. Handb. p. 206: subdiv. Vacciniear. Gen.: Symphysisia.
- Symphysion* Miquel 1855. Fl. Ind. bat. I. p. 460: sect. Syzygii. (S. fruticosum DC.)
- Symphysistea* Gaillon 1828. Dict. v. 53. p. 351: div. Thalassiophytor. Ord.: Fucaceae, Florideae, Dictyoteae, Ulvaceae.
- Symphysocarpus* Haskarl 1857. Flora I. p. 101: nov. g. Asclepiadear., Heterostemmati aff.
- Miq. 1857. Ind. bat. II. p. 505 (*Symphysicarpus*): g. Ceropegiear.
- Symphysodon* Dozy & Molkenb. 1844. Ann. sc. nat. 3e sér. II. p. 314; 1845. Muse. frond. t. 30: nov. g. Muscor. frondosor. (S. neckeroides.) Cf. Bot. Zeit. 1847. p. 938.

Symphysodon Dozy cont.

Mont. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 403; 1849. ibid. XII. p. 122; g. Muscor. minus cognitum.

= Pterobryi Hornsch. sp. (Müll. Syn. II. p. 182.)

Symphysogynae Leunis 1849. Schul-Naturg. II. p. 185; div. Monocotyledonear. Ord.: Hydrocharidinae, Scitamineae, Orchidinae, Ensatae.

Symphyteae D. Don 1832. Edinb. n. phil. journ. XIII. p. 240; trib. Boraginear. Gen.: Symphytum, Onosma, Onosmodium, Cerinthe, Mertensia, Pulmonaria. — Par. G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 312. Gen. ead. et Colmannia, Stomotechium.

Symphytocarpus Blume 1849. Mus. bot. Lugd. I. p. 117; sect. Clavimyrti. (Jambosa symphytocarpa Korth) — Par. Walp. 1852. Ann. bot. II. p. 640.

Symphytum *) Tourn. 1700. Inst. p. 138. t. 156; g. pl. class. II.

Linn. 1737. Gen. p. 39. n. 109; 1737. Cliff. p. 47; 1740. Syst. p. 18; 1753. Sp. I. p. 136; 1759. Syst. ed. X. p. 915. n. 170; 1762. Sp. ed. II. p. 195; 1764. Gen. ed. VI. p. 76. n. 185; 1767. Syst. ed. XII. p. 147; g. Pentandr. Monogyn. — Par. Scop. 1772. Carn. I. p. 126. — Murr. 1774. Syst. p. 158; 1784. Syst. p. 187. — Reich. 1778. Gen. p. 78. n. 197. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 101. n. 245. — Gmel. 1791. Syst. p. 320. — Pers. 1797. Syst. p. 193; 1805. Ench. I. p. 161. n. 356. — Willd. 1797. Sp. I. p. 770. n. 280; 1809. En. p. 183.

Hall. 1742. En. stirp. Helv. II. p. 514; g. Asperifoliar. — Par. Linn. 1751. Phil. bot. p. 32; 1764. Ord. nat. — Scop. 1777. Intr. p. 159. — Gis. 1792. Prael. p. 489. — Batsch 1802. Tab. p. 188. — Lehm. 1818. Asperif. p. 3. — Röm. & Schult. 1819. Syst. IV. p. VIII. 64. n. 634. — Wahlb. 1824. Succ. I. p. 117. — Spreng. 1825. Syst. I. p. 562. n. 598; 1830. Gen. I. p. 126. n. 628. — Gand. 1828. Helv. II. p. 3. 39. — Bartl. 1830. Ord. p. 198. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 560. 607.

Gled. 1749. Berl. V. p. 129; 1764. Syst. p. 195. n. 805; g. Petalostemonum. — Simil. Münch. 1794. Meth. p. 481.

B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Borraginear. — Par. Juss. 1789. Gen. p. 131. — Vent. 1799. Tabl. II. p. 390. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 301. — DC. 1805. Franc. III. p. 628. — Hedw. 1806. Gen. p. 91. n. 414. — Lois. 1818. Dict. v. 10. p. 299 (*Consoude*) — Link 1821. En. I. p. 169; 1829. Hdb. I. p. 581. — Rehb. 1828. Consp. p. 118. n. 2974; 1831. Fl. exc. p. 346; 1837. Hdb. p. 192; 1841. Nom. p. 111. n. 4340. — Griseb. 1844. Rumel. II. p. 100. — Duch. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 122.

Adans. 1763. Fam. II. p. 179; g. Borragineum.

Gmel. 1769. Sibir. IV. p. 76; g. Oligantherar.

Symphytum Tourn. cont.

Hill 1769. Ht. kew. p. 124; g. Monopetalar. Gärtn. 1788. Fr. I. p. 325. t. 67. f. 5 (officinale).

Neck. 1790. El. I. p. 288. n. 456; g. Trachytophytor.

Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 447; g. Boraginear. — Par. Gray 1821. Brit. pl. II. p. 355. — Dumort. 1822. Comm. bot. p. 61. — Kunth 1838. Berol. II. p. 39.

Dumort. 1829. Anal. fam. p. 24; g. Anchusear. — Par. Koch 1837. Syn. p. 499. Ed. II. p. 575. — Endl. 1839. Gen. n. 3776. p. 649; 1841. Ench. p. 321. — Meisn. 1840. Gen. p. 280 (188). — Brongn. 1843. Fn. genr. p. 56. — DC. 1846. Pr. X. p. 36. — Walp. 1847. Rep. VI. p. 558. — Ledeb. 1849. Ross. III. p. 113. — (Gren. & Godr. 1850. France II. p. 511.

D. Don 1832. Edinb. n. phil. journ. XIII. p. 240; g. Symphytear. — Par. G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 312.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 656; g. Anchusidar.

Synon. Symphitum All., Roth, etc.

Sympieza *) „Lichtenst. mss.“ Römer & Schult. 1818. Syst. III. p. 8. 171. n. 447; nov. g. Tetrandr. Monogyn. (S. capitellata.)

Spreng. 1825. Syst. I. p. 432. n. 454; 1830. Gen. I. p. 86. n. 423; g. Ericear. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 129. n. 3376. — Bartl. 1830. Ord. p. 156; 1832. Linnaea VII. p. 651. — Klotzsch 1833. Linnaea VIII. p. 655; 1838. Linnaea XII. p. 229. (Eleutherostemonum.) — G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 805. (normalium.) — Meisn. 1839. Gen. p. 245 (153). — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 442. — Rehb. 1841. Nom. p. 126. n. 4897. (genuinar.) Sect. ut Endl.

Dumort. 1829. Anal. fam. p. 28; g. Ericear.

Kunth 1831. Abh. Berl. Ak. p. 211; g. Ericinear.

Rehb. 1837. Hdb. p. 206; g. Andromedear.

Benth. 1839 in DC. Pr. VII. 2. p. 705; g. Salaxidear. Sect.: Microgomphus, Eusympieza. — Par. Ruch 1854. Linnaea XXVI 6. p. 791 (*Sympiezia*).

Endl. 1839. Gen. n. 4301. p. 752; 1841. Ench. p. 369; g. Sympiezear. Sect.: Sympieza, Microgomphus.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 455; g. Ericidar.

Sympiezcae Endl. 1839. Gen. p. 752; 1841. Ench. p. 369; div. Salaxidear. Gen.: Codonanthemum, Syndesmanthus, Sympieza, Simocheilus, Acrostemon, Griesebachia, Finkea, Eremia; Microtoma?, Thoracosperma?

Sympiezia Ruch vid. *Sympieza* Lichtenst

Symplocia Achar. 1803. Meth. Lich. p. 25; sect. Opegraphae. (Lirellae connatae et ramosae.)

Symplocia Römer 1845. Alg. Deutschl. p. 48; g. Leptothricear. — Par. Kütz. 1849. Sp.

*) Nomen ex Pillato.

Dr. L. Pfeiffer, Nomenclator botan. II.

*) *συμπιζω*, comprimo. (?)

Symploca Römer cont.

Alg. p. 270. n. 191. — Bréb. 1849 in Orb. Diet. XII. p. 123.

Mont. 1840 in Orb. Diet. X. p. g. Leptothricar.

Conf. Symploca Kütz.

Symplocaceae Miquel 1856 in Mart. Fl. Bras. fasc. XVII. p. 21. Gen. bras.; Symplocos.

Symplocarpos Schult. vid. seq.

Symplocarpos Salisb. 1812. Hort. Trans. I. p. 267: nov. g. Dracontear. (Dracontium foetidum L.)

Nutt. 1818. Gen. I. p. 105: g. Tetrandr. Monogyn. — Par. Schult. 1827. Mant. III. p. 16. 301 (*Symplocarpus*).

Poir. 1827. Diet. v. 51. p. 432: g. Aroidar.

Rehb. 1828. Consp. p. 44. n. 770: g. Callear.

Dumort. 1829. Anal. fam. p. 66: g. Arear.

Bartl. 1830. Ord. p. 68: g. Orontiacar. — Par. Ledeb. 1853. Ross. IV. p. 12 (*Symplocarpus*).

Schott 1832. Melet. p. 22: g. Dracontear. — Par. Endl. 1837. Gen. n. 1705 p. 240;

1841. Ench. p. 129. — Kunth 1841. Enum.

III. p. 84. — Rehb. 1841. Nom. p. 32. n. 1117. — Meisn. 1842. Gen. p. 360 (269).

— A. Rich. 1842 in Orb. Diet. II. p. 148 (*Symplocarpus*).

Brongn. 1843. Én. genr. p. 13: g. Callacear.

Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 33: g. Orontear. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 194.

Synon. Ictodes Big.; Spathyema Rafin.

Symplocae Desfont. 1820. Mém. Mus. VI. p. 9: novus ordo pro Guajacinar. sect. 2 Juss. Nov. gen.: Asteranthos.

Dumort. 1829. Anal. d. fam p. 27 (*Symplocae* p. 21); fam. Jasminariar. Gen.: Symplocos, Alstonia, Ciponima.

Endl. 1839. Gen. p. 744: fam. Ebenaceis aff. Gen.: Symplocos, Schöpfung; Morelosia.

Rehb. 1841. Nom. p. 136: sect. Styracear. Gen. ut Endl. et Diacaecarpium, Moutabea?

A. DC. 1844. Pr. VIII. p. 246: trib. Styracacear. Gen.: Symplocos. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 593. Gen. id. — A. Juss. 1849 in Orb. Diet. XII. p. 84. Gen. id.

Symplocia Massalongo 1854. Neagenea Lich. p. . . . : nov. g. Lichenum.

Symplocineae D. Don 1825. Prodr. fl. Nepal. p. 144: ordo plant. Gen.: Symplocos, Schöpfung.

G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 1: ordo Corollaefflorar. Gen.: Symplocos.

Symplocos*) Linn. 1762. Sp. ed. II. p. 747; 1764. Gen. ed. VI. p. 272. n. 677; 1767. Syst. ed. XII. p. 369: g. Polyandr. Monogyn. — Par. Jacq. 1763. Amer. p. 166. t. 175 (martinicensis). — Pers. 1807. Ench. II. p. 74. n. 1312. — Roxb. 1832. Ind. II. p. 539.

Gled. 1864. Syst. p. 114. n. 471: g. Thalamostemonum.

Symplocos Linn. cont.

Murr. 1774. Syst. p. 582; 1784. Syst. p. 699: g. Polyadelph. Polyandr. — Par. Reich. 1778. Gen. p. 391. n. 980. — Swartz 1788. Prodr. p. 109; 1791. Obs. bot. p. 293. Char. emend. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 516. n. 1223. — Gmel. 1791. Syst. p. 1155. — Pers. 1797. Syst. p. 738. — Willd. 1800. Sp. III. p. 1435. n. 1396.

Scop. 1777. Intr. p. 274: g. Polyandar.

Juss. 1789. Gen. p. 157: g. Guajacinar.

Neck. 1790. El. II. p. 396. n. 1214: g. Phalarsiphylor.

Gis. 1792. Prael. p. 453: g. Columniferar.

Batsch 1802. Tab. p. 204: g. Sapotar.

St. Hil. 1805. Expos. I. p. 349: g. Ebenacear.

= Symploci L'Herit. pars.

Symplocos L'Herit. 1791. Linn. Trans. I. p. 174: g. Monadelph, injunctis Hopea, Alstonia et Ciponima ampliatur. Cf. Römer Arch. I. 3. p. 80 et Usteri n. Ann. XII. p. 115.

Humb. & Bonpl. 1808. Pl. aequin. I. p. 180. t. 51—55: g. Guajacinar.

Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 507; 1826. Syst. III. p. 339. n. 2626; 1831. Gen. II. p. 602. n. 2971: g. Styracear. — Par. Bartl. 1830.

Ord. p. 160. — Meisn. 1839. Gen. p. 250 (158). — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 418. — Endl. 1841. Spl. I. n. 4259 p. 1411; 1841. Ench. p. 364; 1842. Spl. II. p. 68. — Brongn. 1843. Én. genr. p. 74.

HBK. 1818. Nov. gen. III. p. 256: g. Styracinar. — Par. Kunth 1823. Syn. II. p. 315.

La Llave & Lex. 1824. Nov. veget. I. p. 22 (*Symplocos*). Nova spec.

D. Don 1825. Nepal. p. 144: g. Symploci-near. — Par. G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 1. Sect.: Alstonia, Lodbra, Palura.

Poir. 1827. Djet. v. 51. p. 432: g. Ebenacear.

Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. XLII: g. Lucnear.

Rehb. 1828. Consp. p. 138. n. 3658; 1837. Hdb. p. 115: g. Mimsopear.

Dumort. 1829. Anal. fam. p. 27: g. Symplocacear. — Par. Endl. 1839. Gen. p. 744. n. 4259. — Rehb. 1841. Nom. p. 136. n. 5283. — A. DC. 1844. Pr. VIII. p. 246.

Sect.: Alstonia, Ciponima, Barberina, Hopea, Palura. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 593. — Walp. 1847. Rep. VI. p. 458.

Benth. 1839 in Linn. Trans. XVIII. p. 225. t. 18. Injungitur Stemmatosiphon.

Miq. 1856 in Mart. Fl. Bras. fasc. XVII. p. 23: g. Symplocacear. Sect.: Ciponima, Barberina, Alstonia.

Synon. Symplocos, Alstonia, Hopea et Eugenioides Linn.; Laurus Burm.; Bobu Herm.; Bobua DC.; Ciponima Aubl.; Decadia Lour. ?; Stemmatosiphon Pohl; Stemmatosiphon Meisn.; Carlea Presl.

Sympodium C. Koch 1842. Linnaea XVI. p. 356: nov. g. Amnear. (S. simplex.)

Meisn. 1843. Comm. p. 358: g. Amnear.

— Par. Endl. 1843. Spl. III. p. 82. n.

*) συμπλοκίη, connexio, complicatio.

- Sympodium C. Koch cont.
 4406^g. — Walp. 1843. Rep. II. p. 394. — Ledeb. 1845. Ross. II. p. 252.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 778: g. Ammidar.
 Symplocarpus A. Rich. vid. *Symplocarpus Salisb.*
 Synachyrum A. Gray 1852 in Hook. Kew gard. misc. IV. p. 231: sect. Helipteri. (H. floribundum DC) — Par. Müll. 1858. Ann. bot. V. p. 280.
 Synaetia Rehb. 1837. Handb. p. 206: nov. g. Andromedear., pro Erica monadelpha propositum.
 Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 443: g. Ericear.
 Rehb. 1841. Nom. p. 125. n. 4887. *Ik*: sect. Ectasis.
Synon. Didymanthera Benth.
 Synaedrys Lindl. 1836. Nat. syst. ed. II. p. 171. 441: nov. g. pro nuce chinensi constitutum. Cf. Endl Gen. p. 275.
 Meisn. 1841. Gen. p. 346 (257): g. Quercinear., an Lithocarpum conjugendum?
 Rehb. 1841. Nom. p. 66. n. 2472: g. Faginear. genuinar.?
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 291: g. Corylacear.
 Endl. 1847. Spl. IV. p. 29. n. 1846^g: g. Cupuliferar. — Par. Walp. 1853. Ann. bot. III. p. 388.
 Hance 1849 in Hook. Kew gard. misc. I. p. 175. Char. ampliata.
 Synalissa Fries 1825. Pl. homon. p. 297: nov. g. Rhizomorphear. Cf. Leman 1827. Dict. v. 51. p. 437.
 Rehb. 1828. Consp. p. 6. n. 96: g. Rhizomorphear. — Par. Spreng. 1831. Gen. II. p. 778. n. 4012.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 49 adnot. (*Synalysiss*): g. Collemacear
 Synalissa Nyland. 1854. Mém. soc. Cherb. II. p. 9 (Flora 1854. p. 232): g. Collemear.
 Massal. 1855. Lich. exsicc. it. p. 14; 1856. Flora p. 211: g. Omphalariar. — Par. Körb. 1855. Syst. Lich. Germ. p. 422. — Arnold 1858. Flora I. p. 93.
Conf. Enehylium Agardh.
 Synalysiss Lindl. vid. *Synalissa Fries*.
 Synammia* Presl 1836. Pterid. p. 212: nov. g. Grammitidear. (Grammitis elongata Sw.) — Par. Meisn. 1843. Gen. p. 430 (330 *Synammia*). — Brongn. 1849 in Orb. Dict. V. p. 693.
 Endl. 1841. Spl. I. n. 607 *b*. p. 1346; 1841. Eneh. p. 36: sect. Grammitidis.
 J. Smith 1842 in Hook. Journ. bot. IV. p. 55. g. Polypodiear. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 28. n. 992.
 Klouzech 1847. Linnaea XX. p. 406. sect. Mecosori
 = Goniophlebium Presl (Fée)
 Synammia Meisn. vid. *Synammia Presl*
 Synandra** Nuttall 1818. Gen. an II. p. 29: nov. g. Didynam. Gymnosperm (Laminum hispidulum Michx.)

- Synandra Nuttall cont.
 Spreng. 1825. Syst. II. p. 705. n. 2070; 1831. Gen. II. p. 468. n. 2306: g. Labiatar. — Par. Poir. 1827. Dict. v. 51. p. 442.
 Rehb. 1828. Consp. p. 115. n. 2835: g. Salviar.
 Bartl. 1830. Ord. p. 182: g. Westringear.
 Benth. 1834. Labiat. p. 506: g. Stachydear. — Par. G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 816. — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 166. — Dietr. 1843. Syn. III. p. 355. 437.
 Rehb. 1837. Hdb. p. 189; 1841. Nom. p. 107. n. 4154: g. Melitear. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 3643. p. 624; 1841. Eneh. p. 308. — Meisn. 1840. Gen. p. 286 (195). — Walp. 1845. Rep. III. p. 801. 987. — Benth. 1848 in DC. Pr. XII. p. 435.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 662: g. Melitidat.
Synon. Torreya Rafin.
 Synandra Schrad. 1821. Gött. gel. Anz. p. 715 (Newwed Reise II. p. 343): nov. g. Acanthacear., Ruelliae aff. (S. amoena.)
 = Aphelandra R. Brown.
 Synanthera G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 650: sect. Conradiæ. — Simil. DC. 1839. Pr. VII. 2. p. 525.
Synanthera L. C. Rich. 1801 in Martbe cat. jard. méd. p. 85.
 Mirb. 1805. Elem. II. p. 885: fam. Dicotyledonum monopetalar. Sect.: Semiflosculosae, Flosculosae, Radiatae.
 Juss. 1824. Dict. v. 30. p. 463: class. 10 Dicotyledonum (Epicorollar).
 = Compositae Vaill.
Synanthereae Cassini 1812. Bull. soc. philom. Déc. p. 189; 1814. Aout; 1815. p. 171: fam. plant. Trib. (1815): Lactuceae, Labiatiflorae, Carduiceae, Carlineae, Xeranthemeae, Echinopsidae, Arctotideae, Calenduleaceae, Heliantheae, Ambrosiaceae, Anthemideae, Inuleae, Astereae, Senecioneae, Tussilagineae, Eupatorieae, Vernoniaceae. — Simil. Cass. 1816. Bull. philom. p. 198; 1818. Dict. v. 10. p. 131; 1821. v. 20. p. 354; 1827. v. 51. p. 443; 1830. v. 60. p. 568. Trib.: Lactuceae, Carlineae, Centaureiae, Carduiceae, Echinopodeae, Arctotideae, Calenduleae, Tagetinae, Heliantheae, Ambrosiaceae, Anthemideae, Inuleae, Astereae, Senecioneae, Nassauviene, Mutisiceae, Tussilagineae, Adenostyleae, Eupatorieae, Vernoniaceae Cf. Cass. 1829. Ann. sc. nat. XVII. p. 719. (Isis 1834. p. 1086)
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 29: ordo Gynocoronar. Fam.: Compositae, Calyceraceae.
 Bartl. 1830. Ord. p. 134: ordo (89) Compositar. Divis.: Vernoniaceae, Eupatorieae, Adenostyleae, Tussilagineae, Mutisiceae, Nassauviene, Senecioneae, Astereae, Inuleae, Anthemideae, Ambrosiaceae, Heliantheae, Tagetinae, Calenduleaceae, Arctotideae, Echinopone, Carduaceae, Centaureaceae, Carlineae, Lactuceae.
 A. Rich. 1832. Voy. Astrol. Bot. p. 230. Trib.: Chicoraceae, Calenduleae, Tagetinae, Heliantheae, Anthemideae, Inuleae, Astereae, Senecioneae.
 Less. 1832. Syn. p. 1: fam. plant. Trib.: Cythereae, Mutisiceae, Chicoraceae, Vernoni-

* *oviviviva, umbellata.*

** *Nomen ob adhaerentiam staminum longiorum*

Synanthereae Cassini cont.

niaceae, Eupatoriaceae, Asteroideae, Senecioideae, Nassauviaceae.

Rehb. 1837. Hdb. p. 180; 1841. Nom. p. 79: fam. Campanaceae. Divis.: Compositae, Syncarpicae (1841 Dispositae), Segregatae.

Spach 1841. Vég. phan. X. p. 4: fam. Compositar. Trib. ut Cass. 1830.

Synon. Nevramphipetalae Cass.; Cassiniaceae Schultz Bip.

Synantheria L. C. Rich. 1810 in Prael., teste Cassini 1823. Dict. v. 26. p. 224: class. plant. Ordines: Monostigmatia, Distigmatia.

Rafin. 1820. Ann. gén. sc. phys. VI. p. 76: subclass. Endogyniae.

Synaphaea Endl., Spach, Rehb. vid. *seq.*

*Synaphaea**) R. Brown 1809. Linn. Trans. X. (1811) p. 155 (Verm. bot. Schr. II. p. 247);

1810. Prodr. I. p. 369. Ed. Nees p. 225; 1814. Flind. voy. II. App. 3. p. 606 (Verm. bot. Schr. I. p. 154): nov. g. Proteacear.

(*Polypodium spinulosum* Burm.) — Par. Röm. & Schult. 1818. Syst. III. p. 25. 408.

n. 546. — Spreng. 1825. Syst. I. p. 475. n. 518; 1830. Gen. I. p. 105. n. 528. —

Poir. 1827. Dict. v. 51. p. 455. — Bartl. 1830. Ord. p. 117. — Dietr. 1839. Syn. I.

p. 424. 526. — Meisn. 1845 in Lehm. Pl. Preiss. I. p. 527. (II. p. 251.)

Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 334: g. *Ceclismenar.* — Par. Agdh. 1826. Aphor. p. 236.

Rehb. 1828. Consp. p. 81. n. 1732: g. *Synapheear.*

Dumort. 1829. Anal. fam. p. 18: g. *Protear.*

Endl. 1838. Gen. n. 2131. p. 338 (*Synaphaea*); 1841. Ench. p. 215; 1847. Spl. IV. p. 80:

g. *Conospermear.* — Par. Spach 1841. Vég. phan. X. p. 401 (*Synaphaea*). — Mei-n.

1841. Gen. p. 332 (245); 1856 in DC. Pr. XIV. 1. p. 314. — Rehb. 1841. Nom. p.

64. n. 2407 (*Synaphaea*).

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 533: g. *Conospermidar.*

Synapheae Rehb. 1828. Consp. p. 81: div. *Proteacear. nuciferar. Gen.: Synaphea, Conospermum, Simsia,*

Synaphia Nees Bolt. Schw. IV. p. CLXXVII.

Rehb. 1841. Nom. p. 18. n. 619: g. *Leptomitear.*

= *Syncollesia* Nees.

Synaphia Perty 1852. Kleinst. Lebensf. p. 84. 177.

A. Braun 1855. Alg. unicell. p. 10: g. *Algar. monocytidear. ambiguar. coenobiar.*

= *Spondylomorom* Ehrenb. (Rabenh.)

Synaphelebium J. Smith 1841 in Hook. journ. bot. III. p. 415; 1842. Lond. journ. bot.

I. p. 423: nov. g. *Lindsaear.* (*Lindsaeae* sp. Auct.)

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 80: g. *Polypodear.*

Fée 1852. Gen. Fil. p. 109: g. *Lindsaeear.* (melius *Synaphelebium*).

Synapisma Steud. Nom. leg. *Synapisma* Endl.

Synariza Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 413: subg. *Cytisporae.* (*C. carbonacea, enteroleuca.*)

*Synarmophytum**) Necker 1790. Elem. bot. III. p. 123: gen. 41 plant. Spec. natur.:

Neotia, Ophrys, Epipactis, Serapias, Limodorum, Orchis, Dactylorhiza, Abrochis, Cypripedium, Arethusa, Epidendrum, Phadrosanthus, Eydisanthema, Vanillophorum, Forsteria, Disa, Satyrium.

= *Orchideae* Linn.

Synarrhena Fisch. & Meyer . . . Bull. Ac. Pet. VIII. Nr. 16. p. 255.

Endl. 1843. Spl. III. p. 81. n. 4242₁: g. *Sapotacear.*

= *Mimusops* Linn. (A. DC. Pr. VIII. p. 201.)

Synarthrum Cassini 1827. Dict. v. 48. p. 448. 455; 1827. v. 51. p. 457; 1830. v. 60. p. 583: nov. g. *Senecionear.* (Archetypar.:

Conyza appendiculata Lam.) — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 106. n. 2499. — Bartl.

1830. Ord. p. 138. — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 32. (verar.)

Conf. Hubertia Bory.

Synaspisma Endl. 1840. Gen. n. 5775. p. 1110; 1841. Ench. p. 587: nov. g. *Hippomanear.* (*Crozophora peltata* Labill.) —

Par. Meisn. 1841. Gen. p. 337 (251). — Rehb. 1841. Nom. p. 193. n. 7339. — Lindl.

1847. Veg. kd. p. 281.

A. Juss. 1849 in Orb. Dict. V. p. 505: g. *Stillingiear.*

Bail. 1853. Euphorb. p. 387: g. *Crotonidear.*

Synassa Lindl. 1826. Orch. scel. p. 9 (*Linnaea* II. p. 528); 1833. Bot. Regist. XIX. n. 1618: nov. g. *Neotiear.* — Par. Rehb.

1828. Consp. p. 67. n. 1433; 1841. Nom. p. 55. n. 2131. — Bartl. 1830. Ord. p. 56.

— Endl. 1837. Gen. p. 214. n. 1564. — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 181 (*Synossa*).

Endl. 1841. Ench. p. 113. n. 1575₁: g. *Phy-suridar.*

= *Pelexia* Poit.

*Synathrophytum**) Necker 1790. Elem. bot. II. p. 284: gen. 27 plant. Spec. natur.:

Theodorica, Illicium, Magnolia, Cananga, Xylopha, Curatella, Caltha, Isopyrum, Aquilegia, Delphinium, Aconitum, Helleborus, Trollius, Poenonia, Nigella, Butomus,

Septas, Rhodiola, Cotyledon, Sempervivum, Sedum, Penthorum, Garidella, Dactylosma, Fagonia, Tetracera, Staphilea, Phyllostoma, Gisekia, Tillaea, Zanthoxylon, Hippocratea, Helicteres, Aliciteres, Opsopaea, Quassia, Cimicifuga, Butueria.

Synarcae Lindl. 1833. Nix. pl. p. 20: cohors *Polypetalar. Nixus: Malvales, Meliales, Rhamnales, Euphorbiales, Silenales.*

Syncarpha DC. 1810. Ann. Mus. XVI. p. 157. 205. t. 5: nov. g. *Carduacear.* (*Stahellina gnaphaloides* L.)

Cass. 1822. Dict. v. 23. p. 561: g. *Gnaphallear.* — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 105.

*) *συναφή*, connectio: ob peculiarem cohaerentiam stigmati cum filamento sterili.

*) *συναφύζω*, coagmento, consocio; *φυτόν*, planta. **) *συνάθροίζω*, in unum cogo, congrego; *φυτόν*, planta.

Syncarpha DC. cont.
n. 2415. — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 26.

Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 534; 1826. Syst. III. p. 381. n. 2643; 1831. Gen. II. p. 606. n. 2980; g. Cynarear.

Cass. 1827. Dict. v. 49. p. 223; 1827. v. 51. p. 462; 1830. v. 60. p. 579; g. Faustulear.

Bartl. 1830. Ord. p. 140; g. Inulear.
Less. 1832. Syn. p. 321; subg. Helichrysi.
DC. 1837. Pr. VI. p. 213; sect. Helipteri. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2742 b. p. 447; 1841. Ench. p. 243. — Rehb. 1841. Nom. p. 89. n. 3489. 2.

Synon. *Roccardia* Neck.?

Syncarpia Tenore 1839. Ind. sem. h. Neap. p. 12; 1840. Mem. Accad. Mod. XXII. p. 226; 1842. Rendic. Accad. scienze I. p. 60; nov. g. Myrtacear. (*S. laurifolia*.) Cf. Ann. sc. nat. 2e sér. XIII. p. 381.

Endl. 1840. Gen. n. 6291. p. 1227; 1841. Ench. p. 650; g. Leptospermear. — Par. Walp. 1843. Rep. II. p. 160. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 737.

Rehb. 1841. Nom. p. 176. n. 6836; g. Bäkeear.

Meisn. 1843. Com. p. 354; g. Melaleucear.
Synon. *Kamptzia* Nees.

Syncarpicae Rehb. 1837. Handb. p. 182; div. *Synantherear*. Subdivis.: *Xanthieae*, *Ambrosieae*, *Calyceae*.

Synecephalanth Bartl. 1836. Ind. sem. h. Gott. p. 6; nov. g. Tagetincar., *Boeberae proximum* (Linnaea 1838. Litt. p. 80.) — Par. Brongn. 1843. En. genr. p. 41.

DC. 1838. Pr. VII. 1. p. 262; inter genera *Compositar. incertae sedis*. — Par. Endl. 1841. Spl. I. n. 3032₁₂. p. 1390; 1841. Ench. p. 251.

Meisn. 1839. Gen. p. 204 (132); g. Tagetear.? An etiam *Flavericis* aff.?

Spach 1841. Vég. phan. X. p. 16; g. Pectidear.

Rehb. 1841. Nom. p. 83. n. 3213 (*Synecephalanth*): g. Tagetear. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 711.

Synecephalanth Rehb. vid. *praeced.*

Synecephalum DC. 1837. Prodr. VI. p. 282; nov. g. *Relbanear*? — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2777. p. 453; 1841. Ench. p. 244. — Meisn. 1839. Gen. p. 220 (138). — Rehb. 1841. Nom. p. 90. n. 3536. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 713.

Fenzl 1839. Flora II. p. 726; g. Humear.
Spach 1841. Vég. phan. X. p. 27; g. Gnaphallear.

Synehaeta Kütz 1843. Linnaea XVII. p. 87; 1843. Phycol. gener. p. 216; sect. *Scytonematis*. — Par. Rabenh. 1847. Krypt. II. 2. p. 85.

Synehaeta A. DC. 1839. Prodr. VII. 2. p. 423; sect. *Codonopidiis*. — Par. Endl. 1841. Spl. I. p. 1392 n. 3074 *ha.*

Synchlamydeae Rehb. 1827 in Mössl. Handb. I. p. XXVI; 1828. Consp. p. 77; 1837. Hdb. p. 161; 1841. Nomencl. p. 59; class. V.

Synchlamydeae Rehb. cont.

plant. Ordines: *Enerviae*, *Rigidifoliae*, *Venosae*.

Rehb. 1831. Fl. exc. p. 143; div. *Phylloblastar.* Ord. iiii.

Synchodendron „Bojer“ DC. 1836. Prodr. V. p. 92; nov. g. *Bojeriear.* — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2238. p. 363; 1841. Ench. p. 232. — Meisn. 1838. Gen. p. 178 (123). — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 709.

Spach 1841. Vég. phan. X. p. 39; g. *Vernoniear.* verar.

Rehb. 1841. Nom. p. 100. n. 3938; g. *Bojerear.*

Synclistae Spreng. 1825. Syst. II. p. 845; div. *Cruciferar.* Gen.: *Neslia*, *Calepina*, *Sobolewskia*, *Myagrum*, *Pugonium*; *Crambe*, *Cakile*, *Goldbachia*, *Anchonium*, *Ochthodium*, *Coronopus*, *Suceovia*, *Zilla*, *Bunias*; *Cordylocarpus*, *Sterigma*, *Chorispora*, *Enarthrocarpus*, *Raphanus*; *Clypeola*, *Tanschzeria*, *Isatis*, *Biscutella*, *Peltaria*, *Euclidium*. — Par. Spreng. 1831. Gen. II. p. 511. Gen. ead. et *Hymenophysa*.

Rehb. 1837. Hdb. p. 258; div. *Tetradynamar.* Subdivis.: *Euclidieae* (et *Anastaticae*), *Isatideae* (et *Buniadeae*), *Calepineae*; *Cakileae*, *Goldbachieae*, *Raphanistreae*; *Raphaneae*. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 178. Subdivis.: *Nucamentaceae*, *Articulatae* (*Cakileae*, *Goldbachieae*, *Raphanistreae*), *Continuae* (*Raphaneae*).

Syncolostemon Steud. vid. *Syncolostemon* Meyer.

Syncoelium Wallroth 1833. Fl. crypt. II. p. 151; g. *Asporomycetum helicomorpha*.

= *Byssus* Linn.

Syncollesia Nees 1823. Nov. Act. Leop. XI. 2. p. 510; g. *Hydronematear.* (*Tremelloidear.*), antea *Synaphia* Nees.

Agdh. 1824. Syst. Alg. p. XXI. 32; g. *Funginar.* (*Conferoidear.*) Cf. Lemm. 1827. Dict. v. 51. p. 468 et Kütz. 1849. Sp. Alg. p. 161 et 428, ubi *S. melaena* Ag. cum dubio ad *Chroocolum* relata est.

= *Torula* Pers. (Endl.) et *Clisporium* Fries.

Syncollostemon Lindl. vid. *seq.*

*Syncollostemon**) E. Meyer 1837. Comm. pl. Afr. II. p. 230; nov. g. *Ocimoidear.* — Par. Steud. 1841. Nom. II. p. 655 (*Syncollostemon*).

Endl. 1838. Gen. n. 3580. p. 610; 1841. Ench. p. 306; g. *Hyptidear.* — Par. Meisn. 1840. Gen. p. 283 (191). — Rehb. 1841. Nom. p. 106. n. 4128. — Walp. 1845. Rep. III. p. 522. 978.

Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 163; g. *Ocymoidear.* — Par. Dietr. 1843. Syn. III. p. 351. 385.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 661 (*Syncollostemon*): g. *Plectranthidar.*

Benth. 1848 in DC. Pr. XII. p. 53; g. *Ocimoear.*

Syneonia „Fries“ Rehb. 1828. Consp. p. 9. n. 171; g. *Trichodermeor.*

Syncoryne Fries 1838. Epier. p. 576; 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 338; sect. *Clad-*

*) *σύνκολλος*, conglutinatus.

- Syncoryne Fries cont.
 variae. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 11. n. 430. 2. — Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 321.
 = Corynoides Endl.
- Synycyelia Ehrenb. 1838. Infus. p. 233; 1840. Ber. Ak. Berl. p. 216; g. Bacillarior.
 Kütz. 1845. Phyc. germ. p. 86; 1849. Sp. Alg. p. 61. n. 39; g. Cymbellae. — Par. Rabenh. 1847. Krypt. II. 2. p. 39.
 Trevis. 1838. Alge coccot. p. 96; g. Encyone-mear.
 Bréb. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 418 (*Synycyctia*); 1849. ibid. XII. p. 129; g. Schizonemear.?
- Synycyctia Brébiss. vid. *praeced.*
- Syndendrium Ehrenb. 1845. Ber. Ak. Berl. p. 73. 155; nov. g. Naviculaceor., Dieladidae proximum.
 Kütz. 1849. Sp. Alg. p. 141. n. 98; g. Angulatar.?
- Syndesmanthus Klotzsch 1838. Linnaea XII. p. 240; nov. g. Ericear. (Eleutherostemonum.) — Par. Meisn. 1839. Gen. p. 245 (153). — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 442.
 Endl. 1839. Gen. p. 752. n. 4300a; sect. Syndesmanthi. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 126. n. 4898. 1.
 = Eusyndesmanthus Benth.
- Syndesmanthus Benth. 1839 in DC. Prodr. VII. 2. p. 706; g. emendat. Salaxidear. Sect.: Eusyndesmanthus, Macrolinum.
 Endl. 1839. Gen. n. 4300. p. 752; 1841. Ench. p. 369; g. Sympiezear. Sect. ut Benth.
 Rehb. 1841. Nom. p. 126. n. 4898; g. Ericear. genuinar. Sect.: Syndesmanthus, Blepharididia.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 455; g. Ericidar.
Synon. Syndesmanthus et Macrolinum Klotzsch.
- Syndesmis Wallich 1824 in Roxb. Fl. Ind. II. p. 314; nov. g. Connaraceis aff.? (S. elegans.) Cf. Meisn. 1837. Comm. p. 54.
- Spreng. 1827. Cur. post. p. 51; 1830. Gen. I. p. 179. n. 905; g. Pentandr. Monogyn. — Par. Dietr. 1839. Gen. I. p. 572. 804.
 Rehb. 1828. Consp. p. 212 d. n. 5586 inter genera vix cognita.
 Endl. 1840. Gen. n. 5913. p. 1132; 1841. Ench. p. 599; g. Anacardiacear. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 467.
 Rehb. 1841. Nom. p. 146. n. 5686; g. Anacardiacear.
- Syndesmon Hoffmannsegg 1832. Flora Intell. p. 34.
 Rehb. 1837. Hdb. p. 276; 1841. Nom. p. 190. n. 7228; g. Thalictrear.
 Endl. 1839. Gen. n. 4772 cβ. p. 845; 1841. Ench. p. 434; subsect. Euthalictri.
 Spach 1839. Vég. phan. VII. p. 91; g. Anemoninear.
Synon. Anemonella Spach.
- Syndonisce Corda 1829 in Opiz Beitr. p. 646 (ex Endl.); vid. *Sindonyse Corda*.
- Syndyodon Hampe 1847. Bot. Zeit. p. 922; nomen pro *Arthrocoromo D. & M.* propositum.
- Synechanthus*) H. Wendl. 1858. Bot. Zeit. p. 145; nov. g. Palmar., inter Chamaedoream et Euterpen collocandum. Cf. *Rathea Karst.*
- Synechia Fée 1852. Gen. Fil. p. 112; sect. Adianti.
- Synechoblastus Trevisan 1853. Caratt. d. tr. nov. gen. Collem.: nov. g. Collemacear.
 Körb. 1855. Syst. Lich. Germ. p. 411; g. Collemear.
 Körb. 1857 in Rabenh. Lich. eur. exs. Fasc. IX. (Bot. Zeit. 1857. p. 623.)
 Theob. 1858. Abh. Geb. Wett. p. 376; sect. Collematis.
Synon. Lethagrium Mass. (Körb.)
- Synechococcus Nägeli 1849. Gatt. einzell. Alg. p. 56; g. Chroococcacear.
- Synedra Ehrenb. 1838. Infus. p. 212; 1840. Ber. Ak. Berl. p. 216; g. Bacillarior.
 Kütz. 1845. Phyc. germ. p. 73; 1849. Sp. Alg. p. 40. n. 30; g. Surirellear. Sect.: Scaphularia, Echinaria, Unaria, Tabularia, Grallatoria, Rimaria. — Par. Rabenh. 1847. Krypt. II. 2. p. 25. — Math. 1853. Belg. II. p. 542.
 Trevis. 1848. Alge coccot. p. 97; g. Eubacillariacear.
 Rabenh. 1853. Süsw. Diatom.: g. Synedrear.
Synon. Exilaria Grev. pt.
- Synedreae Rabenh. 1853. Süsw. Diatom.: fam. Diatomacear. Gen.: Synedra, Sigmataella.
- Synedrella*) Gärtner. 1791. Fruct. II. p. 456. t. 171. f. 7; nov. g. Radiatar. (Verbesinae sp. L.) Cf. Juss. 1806. Ann. Mus. VIII. p. 177.
 Rich. 1807 in Pers. Ench. II. p. 472. n. 1901; g. Syngenes. Superfl. (Verbesina nodiflora L.)
 HBK. 1820. Nov. gen. IV. p. 245; g. Helianthear. — Par. Kunth 1823. Syn. II. p. 487. — Bartl. 1830. Ord. p. 142. — Brongn. 1843. Én. genr. p. 41.
 Link 1822. En. II. p. 350; g. Oppositifoliar.
 Cass. 1825. Dict. v. 38. p. 17; 1827. v. 51. p. 469; g. Coreopsidear. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 110. n. 2621. — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 19.
 Cass. 1829. Dict. v. 59. p. 320; 1830. v. 60. p. 576; g. Synedrellear.
 Less. 1832. Syn. p. 233; g. Verbesinear. — Par. DC. 1836. Pr. V. p. 629. — Endl. 1838. Gen. n. 2559. p. 416; 1841. Ench. p. 239. — Meisn. 1839. Gen. p. 199 (130). — Rehb. 1841. Nom. p. 82. n. 3164. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 711. — Walp. 1847. Rep. VI. p. 171.
Synon. Ucacon Adans. sp.
- Synedrelleae Cassini 1829. Dict. v. 59. p. 319; 1830. v. 60. p. 575; subdiv. Coreopsidear. Gen.: Tetragonotheca?, Mnesiteon?, Synedrella, Chrysanthellina, Neuraetis, Glosocardia, Heterospermum, Glossogyne, Narvalina, Georgina.
- Syneilesis**) Maxim. 1858. Mém. sav. étr. Ac. Pet. IX. p. 165; nov. g. Compositar. (Cacalia, aconitifolia Bunge.)
- Synelcosciadium***) Boissier 1844. Ann. sc. nat. 3e sér. I. p. 345; nov. g. Peuce-

*) *συνεδρία*, consessus.

**) Nomen ob cotyledonem connotatum.

***) *συνέλζω*, contraho.*) *συνεχής*, seriatius.

- Synleoscadium* Boissier cont.
 danear. (Heraclium Carmeli Labill.) — Par. Walp. 1846. Rep. V. p. 891. — Endl. 1850. Spl. V. p. 11. n. 4479².
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 778: g. Peucedanidar.
Synon. Carmelia DC.
Syngenesia Linn. 1737 et in Systematis, Generum et Specierum pl. editionibus, sequentibus auctoribus Linnaeensis: class. XIX. plant. Ordines: Polygamia aequalis, superflua, frustranea et necessaria, Monogamia. GMS. 1801. Fl. Wett. III. 1. p. 93. Ordines: Scmiflososeae, Capitatae, Discoideae, Radiatae.
 Spreng. 1826. Syst. III. p. 353; 1831. Gen. II. p. 604. Tribus: Cynareae, Eupatoriinae, Perdicieae, Radiatae, Cichoraceae, Desciscentes.
Syngonimicae Fries 1846. Summ. veg. Scand. I. p. 129: series Ulvacear. Divis.: Ulvae, Vaucherieae, Undinae.
Syngoninae Schott 1856. Syn. Aroid. I. p. 50: subtrib. Caladiar. Gen.: Caladium, Xanthosoma, Acontias, Syngonium.
Syngonium *) Schott 1829. Wien Zeitschr. III. p. 780: nov. g. Aroidar. (Caladium auritum Vent.) Cf. Linnaea VI. Litt. p. 53. — Par. Mart. 1831. Flora p. 457.
 Schott 1832. Melet. p. 19: g. Colocaeiar. — Par. Endl. 1837. Gen. n. 1688. p. 237; 1841. Ench. p. 128. — Kunth 1841. Enum. III. p. 45. — Rehb. 1841. Nom. p. 32. n. 1100. — Meisn. 1842. Gen. p. 361(270). — Brongn. 1843. En. genr. p. 14. — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 39.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 129: g. Caladiar.
 Schott 1851. Bot. Zeit. p. 85. Char. emend. Cf. Müll. Ann. bot. V. p. 881.
 Schott 1856. Syn. Aroid. I. p. 65: g. Syngoninar.
Syngrogramma J. Smith 1845. Lond. journ. bot. IV. p. 168. t. 7. 8: nov. g. Polypodicar., ab Oxygonio disjunctum. (Callipteris vittaeformis Sm.)
 Presl 1850. Epimel. bot. p. 504: g. Diplaziar.?
 Fée 1852. Gen. Fil. p. 170 (*Syngrogramme*): g. Hemionitidear.
Syngrogramme Fée vid. *praeced.*
Synlobus DC. 1846. Prodr. X. p. 15: sect. Echii. (Lobostemon sp. Buck.)
Synnema Benth. 1846 in DC. Prodr. X. p. 538: nov. g. Schwalbear.
 Benth. 1847 in Lindl. Veg. kd. p. 685: g. Euphrasiear. — Par. Miq. 1857. Ind. bot. II. p. 707.
Synneta Sweet vid. *Synotia* Sweet.
Synnotia Dumort vid. *praeced.*
Synodon Naudin 1852. Ann. sc. nat. 3e sér. XVII. p. 371: subsect. Clidoniopsidis. — Par. Müll. 1857. Ann. bot. I. p. 765.
Synoclea Miquel 1847. Lond. journ. bot. VI. p. 525; 1848. ibid. VII. p. 469. t. 9. nov. g. Ficum. (Ficus diversifolia Bl.)
 Walp. 1849. Ann. bot. I. p. 731: g. Morear.
 Miq. 1851. Pl. Jungh. I. p. 67: g. Ficear.
- Synorgana* Schultz 1832. Nat. Syst. (Isis 1834. p. 524): div. Heterorganor. Subdivis.: sporifera (fam.: Lepidosporae, Peltasporae, Stachyosporae, Botryosporae, Epiphyllsporae, Rhizophorae), florifera (fam.: Graminae etc. (53—93).
Synorhizae Rich. 1811. Anal. d. fr. Ed. Voigt p. 172. 188: subdiv. Embryonatar. Ord.: Coniferae, Cycadeae. Cf. Duch. 1849 in Orb. Dict. VII. p. 132.
Synosma Rafin. ex Steud. Nom. I. p. 244; II. p. 656 (reniformis et suaveolens).
 = *Caecaliae* DC. sp.
Synossa Spach vid. *Synassa* Lindl.
Synotia s. *Synneta* Sweet ... Brit. fl. gard. I. t. 150.
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 58 (*Synotia*): g. Gladioliar.
 = *Gladiolus* Tourn.
Synotoma *) G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 746: sect. Phytentmatis. — Par. A. DC. 1839. Pr. VII. 2. p. 450.
 = *Physoplexis* Endl.
Synoum **) A. Juss. 1830. Mém. Mus. XIX. p. 226. t. 15: nov. g. Trichillear. (Trichilia glandulosa Sm.) Cf. Linnaea VI. Litt. p. 109. — Par. Spach 1834. Vég. phan. III. p. 180. — Meisn. 1837. Gen. p. 48(35). — Endl. 1840. Gen. n. 5531. p. 1049; 1841. Ench. p. 551. — Rehb. 1841. Nom. p. 212. n. 8067. — Walp. 1842. Rep. I. p. 429. — Römer 1846. Fam. nat. I. p. 82. 101. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 464.
 Rehb. 1837. Hdb. p. 313: g. Xylocarpear.
Synoum Schoutensia Endl.
Synpeltalae Rehb. 1827 in Mössl. Handb. I. p. XXX; 1828. Consp. p. 91: class. VI. plant. Ord.: Fissiflorae, Lobiflorae, Rotiflorae. — Par. Rehb. 1837. Hdb. p. 177; 1841. Nom. p. XLVIII. 72. Ord.: Tubiflorae, Fauciflorae, Limbiflorae.
 Rehb. 1831. Fl. exc. p. 185: div. Phylloblastar. Ordines ut 1828.
Synphyllium „Griff.“ Benth. vid. *Synphyllium* Griff.
Synphlebium Fée vid. *Synaphlebium*.
Synphragmidium Strauss 1853 in Sturm Flora III. H. 33. 34 (Bot. Zeit. 1853. p. 566): g. Sporidermiear.
Synphyllium Griffith 1836 in Madras Journ. lit. Nr. 13. p. 373. t. 11: nov. g. Scrophularinear. (Diandr. Monogyn.) Cf. Linnaea 1838. Litt. p. 196.
 = *Curanga* Juss.
Synploca Kütz. 1843. Linnaea XVII. p. 86; 1843. Phycol. gener. p. 201; 1845. Phycol. germ. p. 161: g. Leptotrichear. — Par. Rabenh. 1847. Krypt. II. 2. p. 80.
 Conf. *Symploca* Röm.
Synsepulum A. DC. 1844. Prodr. VIII. p. 183: sect. Sideroxyli.
Synsphaeria Bonorden 1851. Handb. Mykol. p. 271: nov. g. Sphaeriaeor. (Sphaeriae versatiles Fries.)

*) *oís, cum; sporif.* sectio: a cohaerentibus corollae segmentis

**) Nomen ab ovalis later se in quovis loco conjunctis.

- Synsporeae* Decaisne 1842. Ann. sc. nat. 2e sér. XVII. p. 305. 328 (Flora 1843. p. 87. 93); div. Algar. Gen.: Mougeotia, Tyndaridea, Zygnema; Closterium.
- Synsporium* Preuss 1849 in Klotzsch herb. viv. mycol. Cent. XIII. n. 85: nov. g. Fungor. (Flora 1849. p. 88.)
- Preuss 1851. Linnaea XXIV. p. 121: g. Psiloniacear. Cf. Preuss 1852. ibid. XXV. p. 159.
- Syntamiideae* Aresch. 1850. Nov. Act. Ups. XIV. p. 387: ordo Ulvacear. Fam.: Sphaerulariaceae, Ectocarpeae, Ulveae, Conferveae, Rivulariaceae, Oscillatoriaceae.
- Syntherisma* Walt. 1788. Fl. Carolin. p. 5. 76. n. 35: nov. g. Triandr. Digyn. (S. praecox, serotina, villosa.) — Par. Gmel. 1791. Syst. p. 154. — Schrad. 1806. Fl. germ. I. p. 160.
- Bluff & Fing. 1825. Comp. I. p. 78: sect. Panic.
- = Panic Linn. pars.
- Synthlipsis* *) A. Gray 1849. Pl. Fendl. (Mem. Amer. Ac. IV. 1.) p. 116: nov. g. Thlaspidar. Cf. Flora 1850. p. 714.
- Walp. 1851. Ann. bot. II. p. 40: g. Alyssinear.
- Synthyris* Benth. 1846 in DC. Prodr. X. p. 454; 1847 in Lindl. Veg. kd. p. 685: nov. g. Digitalar. (Gymnandrae et Wulfeniae sp. Auct.)
- Syntrichia* Web. & Mohr 1807. Taschenb. p. 214. t. 8. f. 4. 5: nov. g. Muscor. — Par. Mart. 1817. Erlang. p. 87. — Agdh. 1822. Aphor. p. 107. — C. F. Schultz 1823. Nov. Act. Leop. XI. 1. p. 226. (Monogr.) — Leman 1827. Dict. v. 51. p. 489. — Spreng. 1827. Syst. IV. p. 170. n. 3320; 1831. Gen. II. p. 732. n. 3714. (frondosor.) — Wallr. 1831. Fl. crypt. I. p. 192. (odontostomor.)
- Brid. 1822. Meth. musc. p. 97: g. Peristomor. acrocarpor.
- Brid. 1826. Bryol. I. p. 578: g. Acrocarpor. peristomor. (1827. ibid. II. p. XLIV Barbuloider.)
- Rehb. 1828. Consp. p. 35. n. 636: g. Barbulacear.
- Führ. 1820. Flora II. Erg. Bl. p. 58: g. Desmatodontoidear. — Par. Hampe 1837. Linnaea XI. p. 83.
- Ritg. 1831. Marb. II. p. 108: g. Orthobryor. Hüb. 1833. Musc. germ. p. 334: g. Acrocarpor. Aploperistomor.
- Endl. 1836. Gen. n. 536. p. 52; 1841. Ench. p. 31: g. Bryacear.
- Genth 1836. Nass. I. p. 208: g. Bryoideor.
- Rehb. 1841. Nom. p. 26. n. 914: g. Calyptrbryor.
- Angstr. 1846 in Fries Summ. veg. Scand. I. p. 93: sect. Tortulae.
- Rabenh. 1848. Krypt. II. 3. p. 110: sect. Barbulae. — Par. C. Müll. 1849. Syn. Musc. I. p. 632. — Bruch, Schimp. & Gumb. 1851. Bryol. enr. Fasc. 46. 47.
- Bayrh. 1849. Tann. p. 11: g. Trichostomear.
- Synon.* Barbula Mönch; Tortula Schwägr.
- Synziganthus* Steud. vid. *Syziganthus* Steud.
- Synzyganthera* Ruiz & Pav. 1794 Prodr. p. 137. t. 30: nov. g. Polygam. Monoec. Cf. A. Juss. 1832. Ann. sc. nat. XXV. p. 28.
- A. Juss. 1824. Euphorb. p. 62 (Arch. de Bot. I. p. 72); g. Euphorbiacear. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 196. n. 5107.
- Endl. 1837. Gen. n. 1906. p. 291; 1841. Ench. p. 179: g. Lacistemear. — Par. Rehb. 1837. Hdb. p. 172; 1841. Nom. p. 66. n. 2477. — Meisn. 1841. Gen. p. 347 (258).
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 329: g. Lacistemacear.
- Synon.* Didymandra Willd.
- Syoctonum* Bernhadi 1847. Allg. Thür. Gartenz. Nr. 1: nov. g. pro Chenopodio rubro et glauco propositum.
- Syorchinchium* Hoffm. g. Nachtr. II. p. 216.
- = *Sisyrrinchium* Linn.
- Syosurus* Rehb. vid. *Syurus* Endl.
- Syphomeris* „Bojer“ Steud. Nomencl. II. p. 656: g. fam. incertae. (S. Lingum.) Cf. *Siphomeris* Boj.
- Syphosphaera* Dumort. 1822. Comm. bot. p. 88: g. Sphaeriar. (Sphaeria coronata)
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 75 (*Siphosphaera*): g. Dryinospherar.
- Syrenia* „Andrzej.“ Spreng. 1825. Syst. II. p. 908: sect. Erysimi. — Par. Rehb. 1828 ap. Mössl. II. p. 1169; 1828. Consp. p. 185. n. 4813 a.
- C. A. Meyer 1831 in Ledeb. Alt. III. p. 160: g. Sisymbrear. (Erysimum siliculosum DC.) — Par. Rehb. 1832. Fl. exc. p. 688. — Koch 1836. Syn. p. 54. Ed. II. p. 58. — Meisn. 1837. Gen. p. 13 (12).
- Rehb. 1837. Hdb. p. 260: g. Erysimear.
- Spach 1838. Vég. phan. VI. p. 323: g. Siliquosar.
- Endl. 1839. Gen. n. 4918. p. 877; 1841. Ench. p. 450: g. Camelinar. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 181. n. 6971.
- Ledeb. 1842. Ross. I. p. 193: g. Sisymbreiar.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 354: g. Camelinidar.
- Synon.* Stylonema DC.
- Syrenopsis* Jaub. & Spach 1842. Ill. pl. or. p. 6. t. 3: nov. g. Cruciferar., Syreniae aff. Cf. Flora 1842. Lit. p. 64.
- Meisn. 1843. Comm. p. 341: g. Sisymbrear.
- Endl. 1843. Spl. III. p. 87. n. 4912: g. Sisymbreiar.
- Griseb. 1843. Rumel. I. p. 261: g. Siliquosar.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 354: g. Sisymbreiar.
- Syrigosis* Necker 1790. Elem. bot. III. p. 350. n. 1774: nov. g. Athrosophytor., a Lichene L. disjunctum.
- Syringa* Tourn. 1700. Inst. p. 617. t. 389: g. pl. class. XXI.
- Adans. 1763. Fam. II. p. 244: g. Portulacar.
- Mönch 1794. Meth. p. 678: g. Calycostemonis.
- = *Philadelphus* Linn.
- Syringa* Rupp. 1718. Fl. jen. p. 24. Ed. Hall. 1745. p. 24: g. pl. class. I.
- Linn. 1737. Gen. p. 3. n. 8; 1737. Cliff. p. 6; 1740. Syst. p. 16; 1748. Ups. p. 6; 1753. Sp. I. p. 9; 1759. Syst. ed. X. p. 848. n.

*) *Sylvas*, compressio.

Syringa Rupp. cont.

- 22; 1762. Sp. ed. II. p. 11; 1764. Gen. ed. VI. p. 11. n. 22; 1767. Syst. ed. XII. p. 56: g. Diandr. Monogyn. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 55; 1784. Syst. p. 57. — Reich. 1778. Gen. p. 11. n. 22. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 14. n. 28. Gmel. 1791. Syst. p. 26. — Pers. 1797. Syst. p. 57; 1805. Ench. I. p. 9. n. 40. — Willd. 1797. Sp. I. p. 48. n. 38; 1809. En. p. 14. — Vahl 1805. Enum. I. p. 38. n. 21. — Schrad. 1806. Fl. germ. I. p. 10. — Mert. & Koch 1823. Deutschl. Fl. I. p. 301. — Gaud. 1828. Helv. I. p. 6. 11.
- Gled. 1749. Berl. V. p. 128; 1764. Syst. p. 152. n. 627: g. Petalostemonum.
- Linn. 1751. Phil. bot. p. 30; 1764. Ord. nat.: g. Sepiariar. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 506.
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Jasminor.
- Scop. 1777. Intr. p. 189: g. Speciosar.
- Gärtn. 1788. Fr. I. p. 224. t. 49. f. 4 (vulgaris).
- Neck. 1790. El. II. p. 5. n. 608: g. Darinyphytor.
- Batsch 1802. Tab. p. 198: g. Jasminear. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 8. 345. — Röm. & Schult. 1817. Syst. I. p. 52. 76. n. 55. — Spreng. 1817. Anl. II. I. p. 470; 1825. Syst. I. p. 36. n. 61; 1830. Gen. I. p. 17. n. 61. — Lois. 1823. Dict. v. 26. p. 407 (*Lilas*). — Rehb. 1828. Consp. p. 134. n. 3547. — Bunge 1835. Mém. étr. Ac. Pet. II. p. 117. — Kunth 1838. Berol. II. p. 23. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 29. 38.
- Link 1821. En. I. p. 34; 1829. Hdb. I. p. 444: g. Oleinar. — Par. Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. XLII: 1831. Fl. exc. p. 434.
- Bartl. 1830. Ord. p. 218: g. Oleinear.
- Koch 1837. Syn. p. 482. Ed. II. p. 554: g. Lilacear.
- G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 51: g. Syringear. — Par. Brongn. 1843. En. genr. p. 73. — DC. 1844. Pr. VIII. p. 282. — Ledeb. 1847. Ross. III. 1. p. 38.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 213: g. Mogorinar.
- Endl. 1838. Gen. n. 3355. p. 573; 1841. Ench. p. 287: g. Fraxinear. — Par. Meisn. 1839. Gen. p. 256 (166). — Rehb. 1841. Nom. p. 135. n. 5231. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 617. — Duch. 1849 in Orb. Dict. VII. p. 365 (*Lilas*).
- Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 279: g. Lilacinear.
- Synon.* Lilac Tourn.; Lilacum Ren. (Stendl.)
- Syringaea* G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 51 (Loud. arbor. 1208): trib. Oleinar. Gen.: Syringa, Forsythia, Fontanesia.
- Brongn. 1843. En. genr. p. 73: trib. Oleinear. Gen.: Fontanesia, Syringa.
- DC. 1844. Pr. VIII. p. 280: trib. Oleacear. Gen. ut Don et Nathuin
- Syringidium Ehrenb. 1845. Ber. Berl. Ak. p. 357: nov. g. Naviculacear., aff. Insidellae.
- Kütz. 1849. Sp. Alg. p. 32. n. 26: g. Melosirear.
- Syringodea *) D. Don 1834. Edinb. n. phil. jouru. XVII. p. 155: g. Ericear. normal.

Syringodea D. Don cont.

- (Erica vestita Thunb.) — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 818.
- Benth. 1839 in DC. Pr. VII. 2. p. 623: sect. Ericae. Subsect.: Eurylepis, Callibotrys, Pleurocallis, Evanthe, Chona, Octopera, Dasyanthes, Bactridium. — Par. Endl. 1841. Spl. I. n. 4313 b. p. 1411; 1841. Ench. p. 370. Subsect. ead. — Rehb. 1841. Nom. p. 125. n. 4887. 2. Subsect. fere ead.
- Syringodendron Sternb. 1821. Vers. I. 1. p. 24: nov. g. plant. primordialisum. Cf. Flora 1827. I. p. 342.
- Brongn. 1822. Mém. Mus. VIII. p. 209. 220: g. Vegetabilium foss. class. II. (1825. Ann. sc. nat. IV. p. 46 ad Sigillarium relatum.)
- Sternb. 1825. Vers. I. p. XXIV: g. Filicium anomalae. (*Palmacites Schloth.*)
- Brongn. 1828. Hist. vég. foss. I. p. 479; 1849 in Orb. Dict. XII. p. 134.
- Unger 1845. Syn. pl. foss. p. 127; 1846. Chlor. prot. p. LXI: g. Sigilliarar. — Par. Brongn. 1849 in Orb. Dict. XIII. p. 106.
- Syringosma „Mart.“ Rehb. 1828. Consp. p. 134. n. 3526: g. Echitear.? (non descriptum, Meisnero quoque [Comm. p. 170] incognitum.)
- Rehb. 1841. Nom. p. 135. n. 5226: g. Confortar. dubium. (hoc loco Zuccarinio adscript.)
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 601: g. Apocynacear. dubium.
- Syrinx „Corda“ Trevis. 1848. Alghe coccot. p. 95: g. Fragilarar.
- Syrmatum *) Vogel 1836. Linnaea X. p. 591: nov. g. Lotear. (*Hosackia tomentosa* H. & A.)
- Meisn. 1837. Gen. p. 85 (61): g. Trifoliarar. — Par. Endl. 1840. Gen. n. 6518. p. 1269; 1841. Ench. p. 669.
- Rehb. 1841. Nom. p. 147. n. 5706: g. Trigonnellar.
- Syrrhopodon **) Schwägr. 1824. Suppl. II. vol. I. 2. p. 110. t. 131. 132; 1827. vol. II. p. 95: nov. g. Muscor. frondosor. Cf. Leman 1827. Dict. v. 51. p. 499. — Par. Spreng. 1827. Syst. IV. p. 163. n. 3312 (postea [Gen. II. p. 730] ad Weisiam reductum).
- Brid. 1826. Bryol. I. p. 155: sect. Cleistostomatis. (1827. ibid. II. p. XLIV g. Weisioideis aff.)
- Rehb. 1828. Consp. p. 34. n. 610: g. Weisiaceor. Sect.: Cleistostoma, Syrrhopodon.
- Führ. 1829. Flora II. Erg. Bl. p. 59: g. Syrrhopodontoidear.
- Ritg. 1831. Marb. II. p. 108: g. Orthobryor.
- Endl. 1836. Gen. n. 498. p. 49; 1841. Ench. p. 31: g. Bryacear. — Par. Hornsch. 1840 in Mart. Fl. Bras. fasc. I. p. 7.
- Rehb. 1841. Nom. p. 25. n. 873: g. Calyptrobryor.

*) Nomen derivatum a *αἶμα*, syrma: ob fructum caudatum**) *συρῥησων*, conulveo.*) *σῦραξ*, fatula.

Syrrophodon Schwägr. cont.

Mont. 1842. Pl. cell. Cub. p. 514: g. Acrocarpor.

Humpel 1846. Bot. Zeit. p. 268: g. Hyophilaceae.

= Leucophanes Brid. et Syrrophodon C. Müll.

Syrrophodon Nees 1842 in Schwägr. Suppl. IV. t. 311 a.

= Leucophanes Brid.

Syrrophodon Dozy & Molkenb. 1844. Pugill. nov. spec. musc. frond.

= Schistomitrium Dozy & Molk.

Syrrophodon C. Müll. 1848. Bot. Zeit. p. 766: g. Calymperaceae. emend.

Mont. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 402; 1849. ibid. XII. p. 136: g. Syrrophodontae.

C. Müll. 1849. Syn. Musc. I. p. 528: g. Calymperaceae. Sect.: Hyophilidium, Orthophyllum, Orthotheca, Eusyrrophodon.

Synon. Cleistostoma Brid.; Cleistostoma Lem.; Trachymitrium Brid.; Codonoblepharum Dozy & Molk.

Syrrophodonteae Montagne 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 401: trib. Acrocarpor. Gen.: Syrrophodon, Calymperes, Trachymitrium.

Syrrophodontoideae Fűrnröhr 1829. Flora II. Erg. Bl. p. 59: fam. 7 Muscor. Gen.: Calymperes, Syrrophodon.

Syselophyllum *) Necker 1790. Elem. bot. II. p. 194: gen. 23 plant. Spec. natur.: Blittum, Salicornia, Corispermum, Cruzita, Chenopodium, Polycnemum, Beta, Rutica, Urtica, Atriplex, Begonia, Gildenstädtia, Axiris, Parietaria, Spinachia, Cannabis, Herniaria, Calligonum, Alchemilla, Aphanes, Thesium, Scleranthus, Basella, Salsola, Persicaria, Ascaria, Polygonum, Atraphanis, Cocco-loba, Rheum, Rumex, Emex, Acetosa, Triplaris, Humulus, Acnida, Astronium, Dorstenia, Ficus, Mikania.

Sysimbrium Medic. 1789. Vorles. IV. 1. p. 334. (S. Barbarea.)

= Barbarea R. Brown.

Syspone Griseb. 1843. Spic. fl. Rumel. I. p. 5: nov. g. Genistae. (Genista sagittalis L.) — Par. Walp. 1843. Rep. II. p. 845.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 554: g. Cytisae.

(Gren. &) Godr. 1848. France I. p. 350: sect. Genistae.

= Saltzwedelia GMS.

Systemon Regel 1856. Ind. sem. h. Petr. p. 38: nov. g. Rutaceae. (S. Fischeri.)

Systephania Ehrenb. 1844. Ber. Berl. Ak. p. 264: nov. g. Naviculaceae., Coscinodisco aff.

Kütz. 1849. Sp. Alg. p. 126. n. 77: g. Coscinodiscae.

Systilium Mont. vid. *Systylium Hornsch.*

Systotrema DC. 1805. Fl. franç. II. p. 112: sect. Hydni.

Nees 1816. Syst. p. 225; 1817. Überbl. p. 56: g. Pileator. — Par. Mart. 1817. Erlang. p. 451.

Systotrema DC. cont.

Dumort. 1822. Comm. bot. p. 83: g. Hymenaceae.

Ritg. 1831. Marb. II. p. 94: g. Orthomycetum.

Corda 1842. Ic. Fung. V. p. 42; 1842. Mycol. p. 178: g. Hydneor.

= Sistotrema Pers.

Systrepha *) Burchell 1822. Trav. South-Afr. I. p. 546: nov. g. Apocynae. (S. filiformis.) Cf. Isis 1823. Litt. Anz. p. 168. — Par. Endl. 1838. Gen. p. 586; 1841. Ench. p. 295 (dubium). — Rehb. 1841. Nom. p. 135. n. 5219.

Rehb. 1828. Consp. p. 134. n. 3530: g. Echtear.? — Par. Meisn. 1840. Gen. p. 265 (173).

Lindl. 1836. Nat. syst. ed. II. p. 445.

Systylium Hornschuch 1818. De Voitia et Systyllo; 1819. Flora I. p. 87: nov. g. Muscor. — Par. Agdh. 1822. Aphor. p. 108. — Schwägr. 1823. Suppl. II. Vol. I. 1. p. 25. t. 607. — Leman 1828. Dict. v. 52. p. 70. — Spreng. 1831. Gen. II. p. 731. n. 3710. (frondosor.) — Wallr. 1831. Fl. crypt. I. p. 153. (odontostomor.)

Brid. 1826. Bryol. I. p. 263: g. Acrocarpor. peristomor. (1827. ibid. II. p. XLIII g. Splachnoideor.)

Rehb. 1828. Consp. p. 34. n. 603: g. Splachneor.

Fűrnr. 1829. Flora II. Erg. Bl. p. 59: g. Splachnoidear.

Hüb. 1833. Musc. germ. p. 94: g. Aploperistomor.

Endl. 1836. Gen. n. 504. p. 49; 1841. Ench. p. 31: g. Bryaccar.

Rehb. 1841. Nom. p. 25. n. 879: g. Calyptrobryor.

C. Müll. 1848. Syn. Musc. I. p. 137: sect. Dissodontis. — Par. Rabenh. 1848. Krypt. II. 3. p. 93.

Mont. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 402 (*Systylium*): g. Splachnear.

Syzygites Mont. vid. *Syzygites Ehrenb.*

Sytothalia „Grev.“ Flora 1843. p. 93: vid. *Scytothalia*.

Syurus **) Endl. 1837. Gen. n. 922 c. p. 105; 1841. Ench. p. 60: sect. Lepturi. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 38. n. 1259. 3 (*Syosurus*).

Syziathanthus Steudel 1855. Syn. pl. glum. II. p. 153: nov. g. Rhynchosporae.

Synon. Phakellanthus Steud.

Syzigites Lindl. vid. *Syzygites Ehrenb.*

Syzigium Steud. vid. *Syzygium Gärtm.*

Szygeum Wight vid. *praeced.*

Syzygitei Fries 1825. Pl. homon. p. 179: trib. Mucorinor. Gen.: *Syzygites*, *Azygites*, *Coccotrichum*, *Bactridium*.

Rehb. 1828. Consp. p. 7: subdiv. Mucorinor. Gen. ead.

Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 493: sect. Saprothileor.? Gen.: *Syzygites*.

Rehb. 1841. Nom. p. 38. n. 1259. 3 (*Syosurus*).

Rehb. 1828. Consp. p. 7: subdiv. Mucorinor. Gen. ead.

Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 493: sect. Saprothileor.? Gen.: *Syzygites*.

*) Nomen ob apices laciniarum corollae in funiculo contortas.

**) *σῦς*, sus; *οὐρά*, cauda.

*) συσελλω(ν), contraho, cōereco; φυτόν, planta.

- Syzygites*) Ehrenb. 1818. Sylv. mycol. Berol. p. 13. 25; 1820. Berl. Verh. nat. Fr. II. p. 98; nov. g. Ascophorar. Cf. Leman 1828. Dict. v. 52. p. 71.
- Link 1824. Spec. I. p. 94: g. Hymhomycetnm. — Par. Wallr. 1833. Fl. crypt. II. p. 318. (entosporor.)
- Fries 1825. Pl. homon. p. 179: g. Syzygiteor. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 7. n. 132. — Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 493. — Mont. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 312 (Syzygites).
- Link 1826. Abh. Berl. Ak. f. 1824. p. 165: g. Aspergillacear.
- Spreng. 1827. Syst. IV. p. 541. n. 3542; 1831. Gen. II. p. 777. n. 4005: g. Mucorum. — Par. Bonord. 1851. Hdb. p. 127.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 75: g. Mucorinear.
- Fries 1832. Syst. myc. III. 2. p. 329: g. Mucorinor. — Par. Endl. 1836. Gen. n. 246. p. 21; 1841. Ench. p. 15. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 43 (Syzygites).
- Corda 1839. Prachtfl. p. 49. t. 24 (megalocarpus).
- Rehb. 1841. Nom. p. 6. n. 236: g. Mucoroideor.
- Corda 1842. Ic. Fung. V. p. 18; 1842. Mycol. p. 70: g. Mucoroidear. (verar.) — Par. Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 134.
- Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 488: g. Mucorinear.
- Synon.* Zyzygites Agdh.
- Syzygium Gärtn. 1788. Fruct. I. p. 166. t. 33. f. 1: nov. g. pro Myrto zeylanica L. (?) propositum.
- DC. 1828. Pr. III. p. 259: g. Myrtear. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 176. n. 4677. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 38. — Bartl. 1830. Ord. p. 332. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 848. — Spach 1835. Vég. phan. IV. p. 170. — Meisn. 1837. Gen. p.

- Syzygium Gärtn. cont.
- 108 (77). — Endl. 1840. Gen. n. 6320. p. 1232; 1841. Ench. p. 651. — Brongn. 1843. En. genr. p. 123 (Zyzygium). — Walp. 1843. Rep. II. p. 178. 933; 1846. V. p. 752. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 738. — Duch. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 554 (Syzygium). — Miq. 1855. Ind. bat. I. p. 447. Sect.: Eusyzygium, laevigatae, Jambolana, Symphysion.
- Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 329: g. Myrtacear. — Par. Wight 1838. Ic. pl. Ind. I. 4 (Syzygeum in explic.). t. 73. — Steud. 1841. Nom. II. p. 675 (Syzygium).
- Rehb. 1837. Hdb. p. 253; 1841. Nom. p. 177. n. 6849: g. Eugeniear.
- Berg 1855. Linnaea XXVII. p. 338: g. Eugenioidear.
- Synon.* Opa Lour.; Calyptanthus Blume; Jambolifera Auct.
- Szeglewia Müll. vid. *Sczegleewia Turczan.*
- Szovitsia*) Fisch. & Meyer 1835. Ind. sem. h. Petr. I. p. 39: nov. g. Caucalinear. (Sz. callicarpa.) Cf. Ann. sc. nat. 1835. 2e sér. IV. p. 342, Linnaea X. Litt. p. 103 et Wittst. Etym. Handw. p. 861 (Szovitzia). — Par. Meisn. 1838. Gen. p. 149 (107). — Endl. 1839. Gen. n. 4500. p. 785; 1841. Ench. p. 380. — Rehb. 1841. Nom. p. 139. n. 5369. — Walp. 1843. Rep. II. p. 420 (Scovitsia); 1846. V. p. 901. — Ledeb. 1845. Ross. II. p. 340. — A. Juss. 1849 in Orb. Dict. IX. p. 97 (Scovitsia).
- Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 133: g. Caucalidear.
- C. Koch 1842. Linnaea XVI. p. 363 (Szovitsia); g. Caucallear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 779: g. Caucalididar.
- Szovitzia Wittst. vid. *praeced.*
- Szowitsia C. Koch vid. *praeced.*
- Szukinia Meisn. vid. *Sczuckinia Turczan.*

T.

- Tabacina Rehb. 1828. Consp. p. 126. n. 3283 c: sect. Nicotianae.
- Tabacum Rehb. 1828. Consp. p. 126. n. 3283 b: sect. Nicotianae. — Simil. G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 462. — Walp. 1845. Rep. III. p. 7.
- Dunal 1852 in DC. Pr. XIII. 1. p. 557: subsect. Didicliae.
- Tabacum Mönch 1794. Meth. p. 448: g. Petalostemonis (Nicotiana glutinosa L.) = Nicotiana L.
- Tabehonia „Gomez“ Endl. vid. *scg.*
- Tabebuia Gomes 1803. Obs. Fasc. II. p. 7. t. 3
- DC. 1838. Bibl. univ. Genév. XVII. p. 130; 1845. Pr. IX. p. 212: g. Catalpear. — Par. Meisn. 1840. Gen. p. 300 (208). — Walp. 1847. Rep. VI. p. 514.
- Endl. 1841. Gen. Spl. I. p. 1406. n. 4116

- Tabebuia Gomes cont.
- (*Tabebuia*); 1841. Ench. p. 346. n. 4116/1: g. Tecomear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 677: g. Bignoniacear.
- Synon.* Couralia Splitg.
- Tabellaria Ehrenb. 1840. Ber. Berl. Ak. p. 217: g. Bacillarior.
- Kütz. 1844. Bacill. p. 137; 1845. Phyc. germ. p. 110; 1849. Sp. Alg. p. 118. n. 72: g. Tabellariear. — Par. Rabenh. 1853. Süßsw.-Diatom.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 13: g. Cymbelllear.
- Rabenh. 1847. Krypt. II. 2. p. 40: g. Achmannlear.
- Trevis. 1848. Alghe coccol. p. 95: g. Eutubellariear.
- Tabellarieae Kütz. 1844. Bacill. p. 126; 1845. Phycol. germ. p. 110; 1849. Spec.

*) *av. vylrnc. uoltus, geminatus.*

*) Dicit. J. Szovits, botanico.

Tabellarieae Kütz. cont.

- Alg. p. 116: fam. Diatomear. Gen.: Stylobibulum, Biblarium, Tetracyclus, Tabellaria, Terpsinoë, Anaulus, Grammatophora.
- Trevis. 1848. Alge coccot. p. 95: subtrib. Diatomear. Sect.: Striatelleae, Eutabellarieae.
- Rabenh. 1853. Süsw. Diat.: fam. Diatomear. nodosar. Gen.: Tetracyclus, Tabellaria, Terpsinoë.
- Math. 1853. Belg. II. p. 533: trib. 30 Algar. Gen.: Grammatophora.
- Taberna A. DC. 1844. Prodr. VIII. p. 361: sect. Tabernaemontanae. — Par. Miq. 1856. Ind. bat. II. p. 418.
- Tabernaemontana*) Plumier 1703. Gen. p. 18. t. 30.
- Linn. 1737. Gen. p. 66. n. 190: g. Pentandr. Digny.
- Linn. 1737. Cliff. p. 76; 1740. Syst. p. 20; 1742. Gen. ed. II. p. 95. n. 221; 1753. Sp. I. p. 310; 1759. Syst. ed. X. p. 945. n. 265; 1762. Sp. ed. II. p. 308; 1764. Gen. ed. VI. p. 118. n. 301; 1767. Syst. ed. XII. p. 191. n. 298: g. Pentandr. Monogyn. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 211; 1784. Syst. p. 255. — Reich. 1778. Gen. p. 122. n. 327. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 165. n. 424. — Lour. 1790. Coch. I. p. 117. — Gmel. 1791. Syst. p. 438. — Pers. 1797. Syst. p. 267. — Willd. 1797. Sp. I. p. 1244. n. 485; 1809. En. p. 275. — Ruiz & Pav. 1799. Fl. peruv. II. p. 21. t. 143. 144. (reform.) — Roxb. 1832. Ind. II. p. 21.
- Gled. 1749. Berl. V. p. 128; 1764. Syst. p. 197. n. 814: g. Petalostemonum. — Simil. Mönch 1802. Meth. Suppl. p. 175.
- Linn. 1751. Phil. bot. p. 31: g. Contortor.
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Apocinor.
- Adans. 1763. Fam. II. p. 172: g. Apocynor.
- Linn. 1764. Ord. nat.: g. Contortar. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 402. — Batsch 1802. Tab. p. 201. — Spreng. 1825. Syst. I. p. 638. n. 696. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 565. 655.
- Scop. 1777. Intr. p. 155 (*Tabernaemontana*): g. Disparium.
- Juss. 1789. Gen. p. 145: g. Apocinear. — Par. Vent. 1799. Tabl. II. p. 422. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 329. — Hedw. 1806. Gen. p. 111. n. 494. — D. Don 1825. Nepal. p. 130.
- Neck. 1790. El. I. p. 250. n. 398 (*Tabernaemontana*): g. Campylophytor. Disjungitur Clerkia.
- Pers. 1805. Ench. I. p. 268. n. 616: g. Apocinear. — Par. R. Brown 1810. Prodr. I. p. 467. Ed. Nees p. 323. — Spreng. 1817. Anl. II. I. p. 492; 1830. Gen. I. p. 148. n. 737. — HBK. 1818. Nov. gen. III. p. 225. (verar.) — Röm. & Schult. 1819. Syst. IV. p. XXXVI. 422. n. 754. — Link 1821. En. I. p. 205; 1829. Hdb. I. p. 430. — Nees & Mart. 1823. Nov. Act. Leop. XI. I. p. 83. — Kunth 1823. Syn. II. p. 294. (verar.) — Blume 1826. Bijdr. Nr. 16. p.

Tabernaemontana Plumier cont.

1027. — Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. XLII.
- Poir. 1828. Dict. v. 52. p. 77. — Duch. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 314.
- Rehb. 1828. Consp. p. 134. n. 3534; 1841. Nom. p. 134. n. 5177: g. Vincerar. — Par. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 26.
- Bartl. 1830. Ord. p. 204: g. Echitear.
- G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 87: g. Tabernaemontanear. — Par. A. DC. 1844. Pr. VIII. p. 361. Sect.: Taberna, Ervatomia, Rejoua. — Walp. 1847. Rep. VI. p. 469. — Miq. 1856. Ind. bat. II. p. 417. Sect. ut DC.
- Endl. 1838. Gen. n. 3396. p. 581; 1841. Ench. p. 204: g. Plumierar. — Par. Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 518. — Meisn. 1840. Gen. p. 263 (172). — Brongn. 1843. Èn. genr. p. 52.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 601: g. Plumierar.
- Synon.* Clerkia Neck.?, Pandaca Pet.-Thouars; Reichardia Dennst.; Rejoua Gaudich.
- Tabernaemontaneae* G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 87: trib. Apocynear. Gen.: Tabernaemontana, Cameraria, Vahea, Voacanga, Rejoua, Orchipeda, Plumiera, Conopharyngia, Vinca, Catharanthus.
- A. DC. 1844. Pr. VIII. p. 349: subtrib. Plumierar. Gen.: Hunteria, Kopsia, Cerbera, Tanghinia, Ochrosia, Voacanga?, Piptolaena, Orchipeda, Urceola, Bonafousia, Odontadenia, Peschiera, Tabernaemontana, Conopharyngia?, Malouetia, Condylocarpon, Vinca, Amsonia, Rhazya, Thyranthus, Gonioma, Cameraria, Plumeria, Anisolobus, Aspidosperma.
- Tabernaemontana Scop., Neck. vid. *Tabernaemontana* Linn.
- Tabularia Kütz. 1845. Physol. germ. p. 77; 1849. Sp. Alg. p. 46: sect. Synedrae.
- Tacamahaca Spach 1841. Hist. vég. phan. X. p. 392; 1841. Ann. sc. nat. 2e sér. XV. p. 32: sect. Populi. (P. balsamifera L.) — Par. Fisch. 1842. Bull. Ac. Pet. IX. p. 343. Cf. Bot. Zeit. 1843. p. 433. — Ledeb. 1851. Ross. III. p. 629.
- Tacazzea*) Decaisne 1844 in DC. Prodr. VIII. p. 492: nov. g. Periplocear. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 626.
- Tacca****) Forst. 1776. Char. gen. p. 65: nov. g. Dodecandr. Trigyn. — Par. Linn. f. 1781. Suppl. p. 37. n. 1394. — Murr. 1784. Syst. p. 455. — Lour. 1790. Coch. I. p. 300. — Gmel. 1791. Syst. p. 767. — Pers. 1797. Syst. p. 487.
- Scop. 1777. Intr. p. 106: g. Strictar.
- Gärtn. 1788. Fr. I. p. 43. t. 14. f. 2 (pinna-tifolia).
- Juss. 1789. Gen. p. 56: g. Narcissor.
- Batsch 1802. Tab. p. 244: g. Asarinar.
- St. Hil. 1805. Expos. I. p. 142: g. Amaryllideis aff. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 227. n. 925.
- R. Brown 1810. Prodr. I. p. 340. Ed. Nees

*) Dicat. Jac. Theodoro, a patria Tabernaemontauo dicto, botanico saeculi XVI.

*) Nomen a fluvio Tacazze Abyssin.

**) Nomen ex Rumphio adoptatum.

Tacca Forst. cont.

- p. 196: g. inter Aroideas et Aristolochias intermedium.
- Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 302: g. Aristolochiar.
- Roxb. 1819. Corom. III. p. 53. t. 257; 1832. Ind. II. p. 169: g. Hexandr. Monogyn. — Par. Schult. 1829. Syst. VII. p. XVIII. 166. — Diétr. 1840. Syn. II. p. 1046. 1198.
- Link 1821. En. I. p. 343: g. Asparaginar.
- Spreng. 1825. Syst. II. p. 118. n. 1294: g. Aristolochiear.
- Agdh. 1826. Aphor. p. 244: g. Asarinis aff.
- Poir. 1828. Dict. v. 52. p. 90: g. Narcisseis aff.
- Presl 1828. Reliq. Hänk. I. p. 149: g. Taccæar. (restrict.) — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 44. n. 785; 1841. Nom. p. 33. n. 1119. (genninar.) — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 58. — Bartl. 1830. Ord. p. 82. — Herb. 1837. Amaryll. p. 81. — Miq. 1858. Ind. bat. III. p. 576.
- Blume 1830. En. pl. Jav. I. p. 82: g. Aristolochiaceis aff.
- Lindl. 1836. Introd. ed. II. p. 331; 1847. Veg. kd. p. 150: g. Taccæcar. — Par. Endl. 1837. Gen. n. 1204. p. 159; 1841. Ench. p. 93. — Meisn. 1842. Gen. p. 403 (307). — Brongn. 1843. En. genr. p. 22. — Duch. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 315. — Kunth 1850. Enum. V. p. 458.
- Spach 1846. Vég. pban. XII. p. 206: g. Dioscureis aff.
- Taccæcaræ** Rehb. 1828. Consp. p. 44: div. Aroidear. Subdivis.: Gymnostachyææ, Taccæcaræ. — Par. Rehb. 1837. Hdb. p. 142. Subdivis.: Tupistreæ, Peliosantheæ, Taccæcaræ.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 57: vid. *Taccæcaræ* Dumort.
- Lindl. (1836. Nat. syst. ed. II. p. 159) 1847. Veg. kd. p. 149: ordo Narcissalium. Gen.: Tacca, Ataccia.
- Endl. 1837. Gen. p. 159; 1841. Ench. p. 92: ordo Artorhizar. Gen.: Tacca, Ataccia.
- Meisn. 1842. Gen. p. 403 (307): ordo Coronariar. Gen. ut Endl.
- Brongn. 1843. En. genr. p. 22: fam. Lirioidear. Gen. cad.
- Duch. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 315: fam. Monocotyledonum. Gen. cad. — Par. Kunth 1850. Enum. V. p. 457. Gen. cad.
- A Juss. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 417: fam. Homoblastear.
- Conf. Taccæcaræ* Presl.
- Taccariæ** Dumort. 1829. Anal. fam. p. 57: ordo Gynochlamydar. Fam.: Taccæcaræ.
- Taccæcaræ** Presl 1828. Reliq. Hänk. I. Fasc. 3. p. 149: fam. nova plant. Gen.: Tacca, Ataccia.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 58: fam. Taccariæ. Gen.: Tacca.
- Bartl. 1830. Ord. p. 82: ordo (56) Aristolochiear. Gen. ut Presl.
- Blume 1833. Nov. fam. expos.; 1834. Ann. sc. nat. 2e sér. II. p. 91: fam. Monocotyledonæar., Aristolochieis aff. Gen.: Tacca.
- Lindl. 1833. Nix. p. 33: ordo Narcissalium. Herb. 1837. Amaryll. p. 81. 333: subordo Amaryllidæcar.? Gen. ut Presl.

Taccæcaræ Presl cont.

- Rehb. 1837. Hdb. p. 142: subdiv. Taccæcaræ.
- Rehb. 1841. Nom. p. 33: div. Aroidear. Subdivis.: genuinæ (gen. Presliana), Peliosantheæ, Tupistreæ.
- Conf. Taccæcaræ* Lindl.
- Taccæcaræ** Rehb. 1828. Consp. p. 44: subdiv. Taccæcaræ. Gen.: Orontium, Rohdea, Tupistra, Aspidistra, Sanseviella, Eriosperrum, Ataccia, Tacca; Roxburghia.
- Tachia***) Aublet 1775. Guian. I. p. 75. t. 29: nov. g. Tetrandr. Monogyn. (T. guianensis.)
- Scop. 1777. Intr. p. 139: g. Opulinar.
- Juss. 1789. Gen. p. 142: g. Gentianar.? An Apocineis affiniôr?
- St. Hil. 1805. Expos. I. p. 324: g. Gentianear. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 58. 370. — Juss. 1820. Dict. v. 18. p. 346 (sphalm. *Tashia*). — Mart. 1827. Nov. gen. II. 2. p. 118. t. 189. *Cf.* Flora 1827. I. p. 376. — Poir. 1828. Dict. v. 52. p. 92. — Bartl. 1830. Ord. p. 200. — Griseb. 1836. Obs. Gent. p. 33. — G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 197. (verar.) — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 614.
- Rehb. 1828. Consp. p. 133. n. 3486: g. Chironiear. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 3555. p. 604; 1841. Ench. p. 303.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 211; 1841. Nom. p. 132. n. 5107: g. Erythracariar.
- Griseb. 1839. Gent. gen. p. 203: g. Lisyanthear. — Par. Meisn. 1840. Gen. p. 261 (169). — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 5.
- Griseb. 1845 in DC. Pr. IX. p. 80: g. Lisyanthear.
- Synon.* Myrmecia Schreb.
- Tachia** Pers. 1805. Enchir. I. p. 459. n. 1017: g. Leguminosar.
- *Tachigalia* Juss.
- Tachiadennus** Griseb. 1839. Gent. gen. p. 200: nov. g. Lisyanthear. (Lisiantbus carinatus Lam.) — Par. Meisn. 1840. Gen. p. 261 (169). — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 5.
- Endl. 1841. Spl. I. n. 3554¹, p. 1400; 1841. Ench. p. 302: g. Chironiear.
- Rehb. 1841. Nom. p. 32. n. 5106: g. Erythracariar.
- Griseb. 1845 in DC. Pr. IX. p. 81: g. Lisyanthear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 614: g. Gentianear.
- Tachibota****) Aublet 1775. Guian. I. p. 287. t. 112: nov. g. Pentandr. Trigyn. (T. guianensis.)
- Juss. 1789. Gen. p. 295: g. Cistis aff.
- St. Hil. 1805. Expos. II. p. 100: g. Cisteis aff. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 209. n. 857.
- Schult. 1820. Syst. VI. p. LXIII. 679: g. Cistor.
- Poir. 1828. Dict. v. 52. p. 93: g. Cistear.
- Rehb. 1828. Consp. p. 189. n. 4896: g. Al-

*) *Tachi*, nomen Gallblense.**) Nomen caribæum *Umbetachibote*.

- Tachibota** Aublet cont.
sodinear. — Par. Meisn. 1837. Gen. p. 21 (18). An = *Conohoria*?
- Bartl. 1830. Ord. p. 235: g. *Violariéis* aff. — Par. Spach 1836. Vég. phan. V. p. 497.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 269; 1841. Nom. p. 187. n. 7156; g. *Conohoriear*.
- Endl. 1839. Gen. n. 5084. p. 922; 1841. Ench. p. 479; g. *dubium* Bixacear.
- Walp. 1842. Rep. I. p. 206 (*Tachybota*): g. *Erythrospermear*. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 328. (?)
- Synon.* *Salmasia* Schreb.
- Tachigali*** Aublet 1775. Guian. I. p. 372. t. 143; nov. g. *Decandr.* Monogyn. (*T. paniculata*.)
= *Tachigalia* Juss.
- Tachigalia** Juss. 1789. Gen. p. 349; g. *Leguminosar*. — Par. St. Hil. 1805. Expos. II. p. 207. — Hedw. 1806. Gen. p. 299. n. 1187 (*Tachygalia*). — Poir. 1828. Dict. v. 52. p. 94.
- Bronn 1822. Diss. p. 135; g. *Intsieur*.
- DC. 1825. Pr. II. p. 487; g. *Cassiear*. — Par. G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 436. — Meisn. 1837. Gen. p. 98 (70).
- Rehb. 1828. Consp. p. 156. n. 4138; 1841. Nom. p. 154. n. 6058; g. *Caesalpiniear*. — Par. Spach 1834. Vég. phan. I. p. 88. — Vogel 1837. Linnaea XI. p. 393. — Endl. 1841. Gen. n. 6752. p. 1310; 1841. Ench. p. 674. — Tul. 1844. Arch. Mus. IV. p. 160. Sect.: *Tachigalia*, *Cosymbe*.
- Bartl. 1830. Ord. p. 415; g. *Caesalpinear*.
- Benth. 1840 in Hook. Journ. bot. II. p. 73; g. *Amberstiear*. — Par. Walp. 1846. Rep. V. p. 569. Sect.: *Galitachia*, *Cosymbe*. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 556. — Pöpp. & Endl. 1845. Nov. gen. III. p. 60. t. 265.
- Synon.* *Tachigali* Aubl.; *Cuba* Scop.; *Cubaea* Schreb.; *Valentinia* Neck.; *Tachia* Pers.; *Tassia* Rich.
- Tachites** Solander mss. An *Tachytes?* ex Steud.
= *Melicetus* Forst. (Gärtn. Fr. I. p. 206.)
- Tachybota** Walp. vid. *Tachibota* Aubl.
- Tachycarpus** Steud. Nom. II. p. 659; lege *Trachycarpus* DC.
- Tachygalia** Hedw. vid. *Tachigalia* Juss.
- Tachygonium****) Nägeli 1849. Gatt. einzell. Alg. p. 63; g. *Tetrasporear*.
- Tachytes** „Sol.“ Steud. Nom. II. p. 659; vid. *Tachites* Sol.
- Tacsonia*****) Juss. 1789. Gen. p. 398; nov. g. *Cucurbitaceis* aff. Cf. Poir. 1828. Dict. v. 52. p. 105. — Par. St. Hil. 1805. Expos. II. p. 299.
- Juss. 1805. Ann. Mus. VI. p. 106. 388; 1825. Dict. v. 38. p. 50; g. *Passiflorear*. — Par. HBK. 1817. Nov. gen. II. p. 141. — Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 595; 1826. Syst. III. p. 43. n. 2357; 1831. Gen. II. p. 533. n. 2615. — Kunth 1822. Syn. I. p. 439. —

- Tacsonia** Juss. cont.
Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. xLI. — DC. 1828. Pr. III. p. 333. (verar.) Sect.: *Eutacsonia*, *Bractegama*, *Distephana*, *Psilanthus*. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 42. — Bartl. 1830. Ord. p. 271. — G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 57. Sect. ut DC. — Meisn. 1838. Gen. p. 124 (90). — Spach 1838. Vég. phan. VI. p. 279. — Endl. 1839. Gen. n. 5101. p. 927; 1841. Ench. p. 483. Sect.: *Eutacsonia*, *Distephana*. — Brongn. 1843. En. gen. p. 109. — Walp. 1846. Rep. V. p. 773. Sect. caed. — Römer 1846. Fam. nat. II. p. 132. 192. Sect.: *Eutacsonia*, *Bractegama*. — Müll. 1858. Ann. bot. V. p. 4.
- Pers. 1807. Ench. II. p. 222. n. 1599; g. *Monadelph.* *Pentandr*.
- Rehb. 1828. Consp. p. 132. n. 3469; g. *Granadillear*. Sect. ut DC. (*Aldinia loco Bractegamae*.)
- Pöpp. & Endl. 1838. Nov. gen. II. p. 59. t. 180. 181.
- Rehb. 1841. Nom. p. 131. n. 5081; g. *Tacsoniear*. Sect.: *Tacsonia*, *Distephana*.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 334; g. *Passiflorear*.
- Tacsonieae** Rehb. 1841. Nomencl. p. 131; sect. *Granadillear*. Gen.: *Disemma*, *Tacsonia*.
- Tacsonioides** DC. 1828. Prodr. III. p. 330; sect. *Passiflorae*. — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 54. — Römer 1846. Fam. nat. II. p. 131. 183.
- Endl. 1839. Gen. n. 5098 c y. p. 926; 1841. Ench. p. 483; subsect. *Decalobae*. — Par. Walp. 1843. Rep. II. p. 221.
- Rehb. 1841. Nom. p. 131. n. 5078. 3 c (*Tacsoniopsis*); subsect. *Passiflorae*.
Synon. *Hellmannia* Rehb.
- Tacsoniopsis** Rehb. vid. *praeced.*
- Taeda***) Spach 1842. Hist. vég. phan. XI. p. 387; sect. *Pini*. (*P. rigida*, *Taeda*, etc.) — Par. Endl. 1847. Syn. Conif. p. 156; 1847. Spl. IV. p. 6. n. 1803 *B IX*. — Duch. 1849 in Orb. Dict. X. p. 197.
- Taenidia** Torrey & Gray 1840. Fl. North-Amer. I. p. 614; sect. *Ziziae*. (*Z. integerrima* DC.)
- Taeniocarpium****) Boissier 1853. Diagn. pl. nov. or. III. Ser. 2. Nr. 1. p. 106; sect. *Hyperici*.
Conf. *Taeniocarpum* Jaub. & Spach.
- Taeniocarpum** Desvauz 1826. Ann. sc. nat. IX. p. 420; nov. g. *Phaseolear*. (*Dolichos articulatus* Lam.) Cf. Linnaea II. p. 512. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 150. n. 3948; 1841. Nom. p. 149. n. 5784. — Bartl. 1830. Ord. p. 412. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 360. — Meisn. 1837. Gen. p. 94 (67).
- Benth. 1839. Ann. Wien. Mus. II. p. 113; g. *Euphaseolear*. — Par. Endl. 1841. Gen. n. 6683. p. 1298; 1841. Ench. p. 672. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 555.

*) *Tachigali* nomen caribaenum.**) *taçvís*, celer, agilis.***) *Tacso* Peruvianorum.

*) Nomen ex Plinio.

**) *taevta*, taenia, lemniscus.

- Taeniocarpum Jaub. & Spach . . . Pl. or. t. 24. 26—31.
= Holosepalum Spach.
- Taeniola Bonorden 1851. Hdb. Mykol. p. 36: nov. g. Protomycetum, a Torula sejunctum. Cf. Bot. Zeit. 1852. p. 44.
- Taeniopetalum Visiani 1849. Fl. dalmat. III. p. 45: nov. g. Peucedanear. (T. Neumayeri.) Cf. Flora 1850. p. 571. — Par. Walp. 1853. Ann. bot. III. p. 898.
- Taeniopetalum Bunge 1852. Reliq. Lehm. p. 127; 1854. Ac. Pet. Mém. sav. étr. V. p. 303: nov. g. Angelicear. (Peucedanum alsaticum L.) — Par. Müll. 1858. Ann. bot. V. p. 75.
- Taeniophyllum Blume 1825. Bijdr. Nr. 8. p. 355: nov. g. Orchidear.
Lindl. 1833. Orchid. p. 225: g. Vandear. — Par. Endl. 1837. Gen. n. 1481. p. 205; 1841. Ench. p. 111. — Rehb. 1841. Nom. p. 54. n. 2087. — Meisn. 1842. Gen. p. 374 (281). — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 179. — Miq. 1858. Ind., bot. II. p. 684.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 181: g. Sarcantidar.
- Taeniopsis J. Smith 1842 in Hook. journ. bot. IV. p. 67: nov. g. Polypodiear. (Vittariae sp. Auct.; Haplopteridis sp. Pr.), a Meisn. (Comm. p. 330) ad. Vittariam relatum.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 79: g. Polypodear. Fée 1852. Gen. Fil. p. 86: sect. Vittariae.
Synon. Taeniopteris Hook.
- Taeniopteris Brongn. 1828. Dict. v. 57. p. 70; 1828. Prodr. p. 82; . . . Hist. vég. foss. p. 262 t. 82; 1849 in Orb. Dict. XII. p. 323; 1849. ibid. XIII. p. 70: nov. g. Filicium foss. — Par. Endl. 1836. Gen. n. 683. p. 66; 1841. Ench. p. 43.
Sternb. 1838. Vers. II. p. 138: g. Filicium.
Unger 1845. Syn. pl. foss. p. 36; 1846. Chlor. prot. p. XXXIII: g. Danaeacear.
- Taeniopteris Hook. . . . Gen. Filic. t. 66 B. (T. Hookeri.)
Brongn. 1849 in Orb. Dict. V. p. 693: g. Taenitidear.
= Taeniopsis Smith.
- Taeniostema *) Spach 1836 in Bot. Mag. Comp. II. p. 289: nov. g. Cistacear. (Leechea mexicana H. Berol.) — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 350 (*Taeniostoma*).
Spach 1836 Ann. sc. nat. 2^{esér.} VI. p. 371: g. Heteromerinear.
Spach 1838. Vég. phan. VI. p. 105: g. Cistinear. — Par. Endl. 1839. Gen. n. 5032. p. 906; 1841. Ench. p. 467 (*Taeniostoma*); 1850 Spl. V. p. 44 — Meisn. 1843. Comm. p. 342 — Brongn. 1843. Én. genr. p. 75.
Rehb. 1841. Nom. p. 188 n. 7191 (*Taeniostemon*): g. Cistear. genuinar.
- Taeniostemon Rehb. vid. *praeced.*
- Taeniostoma Endl. vid. *praeced.*
- Taenitideae Presl 1836. Pterid. p. 222: trib. Gymnosorear. Gen.: Pleurogramme, Noto-laena, Pteropsis, Taenitis, Drymoglossum.
Link 1841. Fil. h. Berol. p. 140: subordo Polypodiacear. Gen. ead., excepta Noto-laena.
Meisn. 1843. Gen. p. 431 (331): trib. Polypodiacear. Gen.: Monogramma, Pleurogramma, Taenitis, Polytænium, Pteropsis, Diblemma. — Par. Klotzsch 1847. Linnaea XX. p. 430. (Gen.: Taenitis.) — Simil. Brongn. 1849 in Orb. Dict. V. p. 693. Gen.: Jenkinsia, Pteropsis, Drymoglossum, Taenitis, Pleurogramme, Taeniopteris, Vittaria, Notochlaena.
- Taenitis Swartz 1806. Syn. Filic. p. 24: nov. g. Filicium. (gyratar.) — Par. Willd. 1810. Sp. V. p. 135. n. 1957. — Spreng. 1827. Syst. IV. p. 42. n. 3239; 1831. Gen. II. p. 721. n. 3632. (verar.) — Desv. 1827. Mém. soc. Linn. Par. VI. p. 217. — Leman 1828. Dict. v. 52. p. 113.
Bernh. 1806 in Schrad. n. Journ. I. 2. p. 29: sect. Aspleni.
Lühnem. 1809 in Schrad. n. Journ. III. 3. p. 29: g. Gyrator.
- Agdh. 1822. Aphor. p. 116: g. Polypodiacear. — Par. Kaulf. 1824. En. Fil. p. 130. — Presl 1825. Rel. Hänk. I. p. 19. — Blume 1829. Fl. jav. fasc. III. IV. p. 68; 1830. En. pl. Jav. II. p. 108. — Bartl. 1830. Ord. p. 18. (nudar.) — Kunze 1834. Linnaea IX. p. 52.
Gaudich. 1826. Freyc. voy. Bot. p. 261: g. Polypodiacear. — Par. Endl. 1836. Gen. n. 611. p. 60; 1841. Spl. I. p. 1346; 1841. Ench. p. 36. Sect. (1841): Pleurogramme, Pteropsis, Taenitis. — Rehb. 1841. Nom. p. 28. n. 997. Sect.: Pteropsis, Taenitis. — Metten. 1856. Fil. h. Lips. p. 26. (auct.)
Rehb. 1828. Consp. p. 38. n. 721: g. Gymnopteridium.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 67: g. Polypodear.
Ritg. 1831. Marb. II. p. 104: g. Hizo-spermar.
Klotzsch 1847. Linnaea XX. p. 430. Sect.: Ampelopteris, Pteropsis.
Griseb. 1857. Abh. Gött. Ges. VII. p. 280: g. Blechnoidear.
- Taenitis Presl 1836. Pterid. p. 226: g. Taenitidear. restrict. — Par. Link 1841. Fil. h. Berol. p. 140. — Meisn. 1843. Gen. p. 431 (332). — Brongn. 1849 in Orb. Dict. V. p. 693.
J. Smith 1841. Hook. journ. bot. III. p. 400; 1842. ibid. IV. p. 66: g. Polypodiacear.
Endl. 1841. Spl. I. n. 611 c. p. 1346; 1841. Ench. p. 36: sect. Taenitidis. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 28. n. 997. 2.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 97: g. Polypodear.
Fée 1852. Gen. Fil. p. 90: g. Vittariacear. (T. blechnoides W.)
- Taetsia Medic. 1786. Theod. spec. p. 82: nov. g. Aloarum. (Dracaena ferrea L.)
= Dracena Linn.

*) *ravla, taehla, orfua, (polua orfua), stamen.*

- Tafalla*) Ruiz & Pav. 1794. Prodr. p. 136. t. 29: nov. g. Dioec. Monadelph. Cf. *Tavalla Pers.*
 = *Hedyosmum* Sw. (Rich. Conif. p. 7.)
- Tageteae* Rehb. 1828. Consp. p. 103 (1831). Fl. exc. p. 247: div. Amphigyntanthar. Gen.: *Cryptopetalon*, *Diglossus*, *Adenophyllum*, *Chthonia*, *Dyssodia*, *Enalcida*, *Pectis*, *Porophyllum*, *Tetranthus*, *Clomococoma*, *Glyphia?*, *Hymenatherum*, *Kleinia*, *Lebetina*, *Microspermum*, *Thymnophylla*, *Tagetes*.
- Tageteae* DC. 1836. Prodr. V. p. 638: div. Tagetinear. Gen.: *Adenophyllum*, *Lebetina*, *Dyssodia*, *Clomococoma*, *Hymenatherum*, *Tagetes*, *Thymnophylla*. — Par. Endl. 1838. Gen. p. 419. Gen. ead. Accedunt 1841 (Spl. I. p. 1382 et Ench. p. 239) *Adenopappus* et 1842 (Spl. II. p. 44) *Riddellia*, *Solenotheca*. — Meisn. 1839. Gen. p. 204 (123). Gen. ut DC. et *Syncephalanthas?*, *Microspermum?*, *Cadiscus?*, *Glycideras?* — Rehb. 1841. Nom. p. 83. Gen. ut DC. et *Microspermum?*, *Syncephalanthas?*, *Adenopappus*, *Glycideras?*
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 711: subtrib. Senecionidear. Gen. ut Endl. et *Syncephalanthas*.
- Tagetes***) Tourn. 1700. Inst. p. 478. t. 278: g. pl. class. XIV.
- Rupp. 1718. Fl. jen. p. 204. Ed. Hall. 1745. p. 210: g. pl. class. VIII.
- Vaill. 1720. Act. Ac. Par. p. 314: g. *Corymbiferar*. — Par. B. Juss. 1759 in Ht. Trian. — Juss. 1789. Gen. p. 182. — Vent. 1799. Tabl. II. p. 542. — Batsch 1802. Tab. p. 254. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 402. — DC. 1805. Franç. IV. p. 172. — Link 1822. En. II. p. 339.
- Linn. 1737. Gen. p. 261. n. 666; 1737. Cliff. p. 418; 1740. Syst. p. 29; 1748. Ups. p. 267; 1753. Sp. II. p. 887; 1759. Syst. ed. X. p. 1220. n. 865; 1763. Sp. ed. II. p. 1249; 1764. Gen. ed. VI. p. 430. n. 964; 1767. Syst. ed. XII. p. 560: g. *Syngenes*. *Polygam*. Superfl. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 640; 1784. Syst. p. 770. — Reich. 1778. Gen. p. 426. n. 1044. — Lour. 1790. Coch. II. p. 503. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 561. n. 1302. — Gmel. 1791. Syst. p. 1245. — Pers. 1797. Syst. p. 811; 1807. Ench. II. p. 458. n. 1872. — Willd. 1803. Sp. III. 3. p. 2126. n. 1502; 1809. En. p. 900. — Roxb. 1832. Ind. III. p. 434.
- Gled. 1749. Berl. V. p. 131; 1764. Syst. p. 255. n. 1054: g. *Petalostemonum*. — Simil. Mönch 1794. Meth. p. 517.
- Linn. 1751. Phil. bot. p. 29 (*Tagetis*): g. *Corymbiferor*.
- Adans. 1763. Fam. II. p. 131: g. *Bidentum*.
- Linn. 1764. Ord. nat.: g. *Oppositifoliar*. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 540.
- Hill 1769. Ht. kew. p. 4: g. *Radiatar*. — Par. Gärtn. 1791. Fr. II. p. 437. t. 172. —
- Tagetes* Tourn. cont.
 Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 563; 1826. Syst. III. p. 571. n. 2781; 1831. Gen. II. p. 631. n. 3144. — Poir. 1828. Dict. v. 52. p. 117. Scop. 1777. Intr. p. 131: g. *Flosculosar*. Neck. 1790. El. I. p. 34. n. 65: g. *Actinophytor*.
 HBK. 1820. Nov. gen. IV. p. 194: g. *Jacobear*. — Par. Kunth 1823. Syn. II. p. 460. — Blume 1826. Bijdr. Nr. 15. p. 909.
 Link 1829. Hdb. I. p. 776: g. *Corcopsidae*.
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 31: g. *Tagetinear*. — Par. Less. 1832. Syn. p. 336. — Brongn. 1843. En. genr. p. 41.
 DC. 1837. Pr. V. p. 642: g. *Tageteae*. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2580. p. 420; 1841. Ench. p. 239. — Meisn. 1839. Gen. p. 204 (132). — Rehb. 1841. Nom. p. 83. n. 3212. — Walp. 1843. Rep. II. p. 624. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 711.
 Duch. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 324: g. *Senecionidear*.
 Synon. *Tagetes*, *Enalcida* et *Diglossus* Cass.
Tagetes Cassini 1825. Dict. v. 38. p. 203; 1829. v. 59. p. 62; 1830. v. 60. p. 574: g. restrict. *Tagetinear*. (Archetypar). — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 143. — Spach 1840. Vég. phan. X. p. 117.
 Rehb. 1828. Consp. p. 103. n. 2366; 1831. Fl. exc. p. 248: g. *Tageteae*.
 = *Tagetis* Tourn. pars.
Tagetineae Cassini 1818. Dict. v. 10. p. 419: div. *Helianthear*.
 Cass. 1821. Dict. v. 20. p. 367; 1825. v. 38. p. 203: trib. 8 *Synanthear*. — Par. Cass. 1829. Dict. v. 59. p. 61; 1830. v. 60. p. 574. *Divis.*: *Dyssodieae*, *Archetypae* (gen.: *Hymenatherum*, *Tagetes*, *Diglossus*, *Enalcida*, *Thymnophylla*), *Pectideae*. — A. Rich. 1832. Voy. Astrol. Bot. p. 232. — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 15. 116. *Sect.* ut Cass.
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 31: subtrib. *Helianthidear*. Gen.: *Pectis*, *Tagetes*.
 Bartl. 1830. Ord. p. 142: div. *Synanthear*. Gen. *Tageteae*. Rehb. 1828.
 Less. 1831. Linnaea VI. p. 253; 1832. Syn. p. 236: subtrib. *Senecionidear*. Gen. (1832): *Tagetes*, *Hymenatherum*, *Thymnophylla*, *Boebera*. — Par. DC. 1836. Pr. V. p. 638. *Divis.*: *Tageteae*, *Porophylleae*. — Endl. 1838. Gen. p. 419; 1841. Ench. p. 239. *Divis. ead.* — Meisn. 1839. Gen. p. 204 (132). *Divis. ead.* — Brongn. 1843. En. genr. p. 41. Gen. ex Endl.
 Rehb. 1841. Nom. p. 83: div. *Anthemidear*. *Subdivis.* ut DC.
Tagetis Linn. Phil. bot. p. 29: vid. *Tagetes* Tourn.
Tainia Blume 1825. Bijdr. Nr. 7. p. 354: nov. g. *Orchidear*.
 Lindl. 1831. Orchid. p. 132: g. *Epidendrear*.
 = *Mitopetalum* Blume.
*Tala**) Blanco 1837. Flora de Filipin. p. 438: nov. g. *Didynam*. *Angiosperm*. (*T. odorata*.) Cf. Meisn. Comm. p. 215. 367.

*) Dicit Joanni Tafalla.

**) A Jovis nepote Tagete nomen habere hoc herbarum genus, auctor est Linn. (Phil. bot. p. 175) dubitante Beckmann et aliis.

*) *Tala* a. *Talatata* nomen vernaculum.

Tala Blanco cont.

- Endl. 1841 Spl. I. n. 4023². p. 1405; 1841. Ench. p. 340; g. dubium Scrophularinear. — Par. Walp. 1845. Rep. III. p. 437. 973. — Miq. 1857. Ind. bat. II. p. 708.
 Rehb. 1841. Nom. p. 116. n. 4518^b; g. Gerardiear.
 Benth. 1846 in DC. Pr. X. p. 586; 1847 in Lindl. Veg. kd. p. 685; g. Scrophulariacear. dubium.
 Tala Miquel 1853 in Mart. Fl. Bras. fasc. XII. p. 179; subg. Celtidis.
 Talangninia Chapel. mss. ex DC. Prodr. IV. p. 389.

= *Randia* Houst. spec.

- Talarodictyon*) Endl. 1843. Gen. Suppl. III. p. 14. n. 29; nov. g. Hydrodictyeyar. (T. Tilesii.) — Par. Mont. 1849 in Orb. Dict. X. p. 52; 1849. ibid. XII. p. 325.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 18 (*Talarodictyon*): g. Hydrodictidar.

Kütz. 1849. Sp. Alg. p. 512; g. Anadyome near.? obscurum.

- Talassium Spreng. 1827. Syst. Cur. post. p. 22 (et p. 30 *Thalassium*): nov. g. Graminear.

Schult. 1827. Mant. III. p. 523. 551 (*Thalassium*): g. Triandr. Digyn.

Rehb. 1828. Consp. p. 47. n. 823 (*Talassium*): g. Ophiurear.?

= *Panicum* Linn. pars.

- Talauma**) Juss. 1789. Gen. p. 281; nov. g. Magnoliar.

St. Hil. 1805. Expos. I. p. 76; g. Magnoliacear. — Par. DC. 1818. Syst. I. p. 460. — Blume 1823. Verhand. Bat. Genootsch. IX. p. 45 (Flora 1825. I. p. 152); 1829. Fl. jav. Magnol. p. 29. — St. Hil. 1825. Fl. Bras. I. p. 25. — Poir. 1828. Dict. v. 52. p. 127. — Dietr. 1843. Syn. III. p. 216. 311.

DC. 1824. Pr. I. p. 81; g. Magnoliacear. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 193. n. 4993. — Bartl. 1830. Ord. p. 249. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 85. — Meisn. 1837. Gen. p. 3 (5). — Endl. 1839. Gen. n. 4735. p. 837; 1841. Ench. p. 427. — Walp. 1842. Rep. I. p. 69; 1843. II. p. 746. — Brongn. 1843. En. genr. p. 96. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 419. — Hook. f. & Thoms. 1855. Fl. Ind. I. p. 74. — Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 41.

Rehb. 1837. Hdb. p. 278; 1841. Nom. p. 192. n. 7292; g. Talaumeaar.

Spach 1839. Vég. phan. VII. p. 447; g. Magnolinear. Sect.: Hilariana, Blumiana.

Synon. Magnolia Plum.; Blumia Nees.

- Talaumeaar* Rehb. 1837. Hdb. p. 278; 1841. Nomencl. p. 192; sect. Magnoliacear. Gen.: Talauma, Aromadendron.

- Talarodictyon Lindl. vid. *Talarodictyon* Endl.

- Talguenea***) Miers 1826. Trav. in Chili II. p. 520 *Cf.* Hook & Arn 1833. Bot. Misc. III. p. 174.

Talguenea Miers cont.

- Endl. 1840. Gen. n. 5735. p. 1100; 1841. Ench. p. 581; g. Colletiear. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 144. n. 5608.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 582; g. Rhamnaecear.

Synon. Trevoa Miers.

- Taligalea 1763. Fam. II. p. 319; g. Cassiar. = *Omphalobium* Gärtn.?

- Talicttrum Allion. vid. *Thalicttrum* Tourn.

- Taliera*) Martius 1824. Palm. fam. p. 10; nov. g. Coryphinar. (*Corypha Taliera* Roxb.) — Par. Schult. 1830. Syst. VII. p. LXXXVIII. 1306.

Spreng. 1825. Syst. II. p. 18. n. 1158; 1830. Gen. I. p. 251. n. 1307; g. Palmar. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 65. — Dietr. 1840. Syn. II. p. 1039. 1063.

Rehb. 1828. Consp. p. 73. n. 1659; g. Coryphacear.

= *Corypha* Linn.

- Taligalea Aublet. 1775. Guian. II. p. 625. t. 252; nov. g. Didynam. Angiosperm. (T. campestris.) — Par. Gmel. 1791. Syst. p. 922.

Scop. 1777. Intr. p. 169; g. Personatar.

Juss. 1789. Gen. p. 109; g. Viticum.

St. Hil. 1805. Expos. I. p. 251; g. Verbenacear. — Par. Juss. 1806. Ann. Mus. VII. p. 75. — Poir. 1828. Dict. v. 52. p. 149.

Rehb. 1828. Consp. p. 117. n. 2900; g. Verbenear. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 180. — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 227. = *Amasonia* Linn. f.

- Talinastrium DC. 1828. Prodr. III. p. 357; sect. Talini. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 163. n. 4314^b. — G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 76. — Endl. 1840. Gen. n. 5178^b. p. 951; 1841. Ench. p. 501.

- Talineae* Rehb. 1827 in Mössl. Handb. I. p. Lt: div. Portulacae. Gen.: Thelygonum, Talinum, Claytonia, Portulaca.

Rehb. 1828. Consp. p. 163; subdiv. Portulacae. Gen.: Leptrina, Montia, Crypta, Claytonia, Ullucus; Aylmeria, Trianthema, Cypselea, Portulaca, Anacampseros, Talinum, Calandrinia, Portulacaria; Hydropyxis?, Votomita?

Fenzl 1836. Ann. Wien. Mus. I. p. 352; trib. Portulacae. Sect.: Calandriniae, Molluginiae. — Par. Meisn. 1838. Gen. p. 130 (94). Subtrib. caed.

Rehb. 1837. Hdb. p. 237; sect. Portulacae. genuinar. Gen.: Calandrinia, Talinum, Anacampseros, Grahamia, Portulacaria; Lewisia. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 164. Subsect.: Calandriniae, Portulacariae, Lewisiae.

- Talinellum DC. 1828. Prodr. III. p. 358; sect. Talini? (An Calandriniae?) — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 163. n. 4314^a; 1841. Nom. p. 164. n. 6253³. — G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 77. — Endl. 1840. Gen. n. 5178^c. p. 951; 1841. Ench. p. 50.

- Talinium Rafin. 1819. Journ. Phys. LXXXIX. p. 259; nomen emendat. (?) pro *Talino*.

*) *τάλαρος*, corbis; *δίκτυον*, rete.

**) Nomen vernaculum.

***) Nomen vernaculum *Talguen*.

*) Nomen vernaculum.

Talinopsis A. Gray 1852. Pl. Wright. I. p. 14. t. 3: nov. g. Portulacacear., *Grahamiae* aff.

Müll. 1858. Ann. bot. V. p. 7: g. *Calandriniear*.

Talinum *) Adans. 1763. Fam. II. p. 245: g. *Portulacar*.

Juss. 1789. Gen. p. 312: g. *Portulacacear*. — Par. Vent. 1799. Tabl. III. p. 260. —

Batsch 1802. Tab. p. 36. — St. Hil. 1805. Expos. II. p. 138. — Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 840; 1825. Syst. II. p. 452. n. 1762; 1830. Gen. I. p. 393. n. 1975. —

Link 1822. En. II. p. 2; 1831. Hdb. II. p. 43. — HBK. 1823. Nov. gen. VI. p. 75. —

Kunth 1824. Syn. III. p. 375. — Poir. 1828. Dict. v. 52. p. 150. — DC. 1828. Pr. III. p. 356. Sect.: *PheMERanthus*, *Talinastrium*, *Talinellum*. — Cambess. 1829 in

St. Hil. Fl. Bras. II. p. 193. — Bartl. 1830. Ord. p. 304. — Hook. f. 1833. Fl. bor. am I. p. 223. — Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 356. — G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 76. Sect. ut DC. — Spach

1836. Vég. phan. V. p. 227. — A. Rich. 1845. Pl. vasc. Cub. p. 623.

Ruiz & Pav. 1794. Prodr. p. 65. t. 10; 1798. Syst. p. 65: g. *Dodecandr*. *Monogyn*. — Par. Willd. 1799. Sp. II. p. 862. n. 950; 1809. En. p. 497. — Pers. 1807. Encycl. II. p. 6. n. 1178. — Haw. 1812. Syn. succ. p. 123. Ed. Schrank 1819. p. 134. — Roxb. 1832. Ind. II. p. 464.

Mönch 1794. Meth. p. 231: g. *Thalamostemonis*.

Cram. 1803. Disp. p. 136: g. *Polyandr*. *Monogyn*. — Par. Nutt. 1818. Gen. II. p. 6.

Rchb. 1827 ap. Mössl. I. p. LI; 1828. Consp. p. 163. n. 4314; 1837. Hdb. p. 237: g. *Taliniear*. Sect. ut DC.

Fenzl 1836. Ann. Wien. Mus. I. p. 352; 1839. ibid. II. p. 296: g. *Calandriniear*. — Par. Meisn. 1838. Gen. p. 130 (94). —

Endl. 1840. Gen. n. 5178. p. 950; 1841. Ench. p. 501. Sect. ut DC. et Eumnon Raf.? — Rchb. 1841. Nom. p. 164. n. 6352. Sect. ut Endl. (*Talinum* loco *Talinastri*). — Brongu. 1843. En. genr. p. 105. — Walp. 1843. Rep. II. p. 234. —

Miq. 1844 in Lehm. Pl. Preiss. I. p. 246; 1857. Ind. bat. I. p. 1062. — Müll. 1858. Ann. bot. V. p. 7.

Torr. & Gray 1838. North-Am. I. p. 196: g. *Portulacacear*. — Par. Dietr. 1843. Syn. III. p. 2. 22. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 501.

Synon. *Talinium* Rafin.

Talisia Aublet 1775. Guian. I. p. 349. t. 136: nov. g. *Octandr*. *Monogyn*. (*T. guianensis*). — Par. Gmel. 1791. Syst. p. 620.

Scop. 1777. Intr. p. 227: g. *Nomadear*. Juss. 1789. Gen. p. 247: g. *Sapindor*.

Vahl 1798. Eclog. II. p. 29. 58. (Char. essent.)

St. Hil. 1805. Expos. II. p. 10: g. *Saponacear*. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 269. n. 1084.

Talisia Aublet cont.

DC. 1824. Pr. I. p. 609: g. *Sapindear*. — Par. Spreng. 1825. Syst. II. p. 223. n. 1461; 1830. Gen. I. p. 313. n. 1598. —

Poir. 1828. Dict. v. 52. p. 154. — Cambess. 1829. Mém. Mus. XVIII. p. 29. —

Bartl. 1830. Ord. p. 364. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 669. — Spach 1834. Vég. phan. III. p. 40. — Meisn. 1837. Gen. p. 52 (38). — Endl. 1840. Gen. n. 5616. p. 1017; 1841. Ench. p. 561. — Lindl.

1847. Veg. kd. p. 385. Rchb. 1828. Consp. p. 200. n. 5220; 1837. Hdb. p. 285; 1841. Nom. p. 199. n. 7596: g. *Cupaniear*.

Dietr. 1840. Syn. II. p. 1229. 1280: g. *Sapindacear*. — Par. Brongn. 1843. En. genr. p. 87.

Synon. *Acladodea* Ruiz & Pav.?

Tamaceae Gray 1821. Arr. brit. pl. II. p. 189: fam. plant. endogenar. phanerogamar. Gen.: *Tamus*.

Tamara Roxb. ex Steud. Nom. II. p. 188. 661. — *Nelumbium* Juss.

Tamara-*Tonga* s. *Carambolae* Rheedee 1682. Malab. III. p. 51. t. 43. 44. — *Carambola* Adans.

Tamaricaceae Lindl. (1836. Nat. syst. ed. II. p. 126) 1847. Veg. kindg. p. 341: ordo *Violallium*. Gen.: *Tamarix*, *Myricaria*, *Trichaurus*.

Meisn. 1838. Gen. p. 129 (93): subordo *Tamariscinear*. Gen. ead.

Conf. *Tamariscineae* Desv.

Tamaricineae Gray 1821. Arr. brit. pl. II. p. 554: fam. Calyciflorar. Gen.: *Tamarix*.

Agdh. 1825. Cl. pl. p. 19; 1826. Isis p. 591: div. *Salicariar*.

Tamaricineae A. St. Hilaire 1815. Mém. Mus. II. p. 208 in adnot.; 1815. Bull. soc. philom. p. 24: nova fam., *Salicarieis* aff. Gen.: *Tamarix*.

Harv. 1838. Gen. South-Afr. pl. p. 123: ordo 52 plant. — *Tamariscineae* Desv.

Tamarieae Dumort. 1829. Anal. fam. p. 57: ordo *Gynochlamydar*. Fam.: *Dioscorideae*, *Tamineae*.

Tamarindeae Rchb. 1827 in Mössl. Handb. I. p. XLIX: div. *Cassiear*. Gen.: *Bauhinia*, *Cercis*, *Aloëxylon*, *Hymenaea*, *Cynometra*, *Copaifera*, *Schotia*, *Azelia*, *Cassia*, *Cathartocarpus*, *Tamarindus*, *Ceratonia*, *Parkinsonia*, *Haematoxylon*, *Hoffmanseggia*, *Poinciana*, *Caesalpinia*, *Coulteria*, *Guilandina*, *Gymnocladus*, *Gleditschia*, *Moringa*.

Tamarindus *) Tourn. 1700. Inst. p. 660. t. 445. Append.

Linn. 1737. Gen. p. 9. n. 23; 1740. Syst. p. 17; 1748. Ups. p. 15; 1753. Sp. I. p. 34; 1759. Syst. ed. X. p. 861. n. 46; 1762. Sp. ed. II. p. 48; 1764. Gen. ed. VI. p. 23. n. 46; 1767. Syst. ed. XII. p. 73: g. *Triandr*. *Monogyn*. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 74;

*) Nomen plantae apud Senegalenses.

*) *Salmasio* teste *Tamar* Arabum est palma; inde *Dactyli* iudici.

- Tamarindus* Tourn. cont.
 1784. Syst. p. 81. — Reich. 1778. Gen. p. 24. n. 50. — Swartz 1791. Obs. bot. p. 24. Char. emend. — Gmel. 1791. Syst. p. 94. — Pers. 1797. Syst. p. 82.
 Burm. 1737. Thes. zeyl. p. 222.
 Gled. 1749. Berl. V. p. 132; g. Calycostemonum.
 Linn. 1751. Phil. bot. p. 34; g. Lomentacear. — Par. Batsch 1802. Tab. p. 97.
 B. Juss. 1759 in Ht. Triana: g. Leguminosar. — Par. Scop. 1777. Intr. p. 296. — Juss. 1789. Gen. p. 347. — Vent. 1799. Tabl. III. p. 368. — St. Hil. 1805. Expos. II. p. 203. — Link 1822. En. II. p. 178. — Spreng. 1826. Syst. III. p. 158. n. 2479; 1831. Gen. II. p. 567. n. 2762. — Poir. 1828. Dict. v. 52. p. 160.
 Adans. 1763. Fam. II. p. 319; g. Cassiar.
 Linn. 1764. Ord. nat.: g. Papilionacear. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 429. — Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 765. (spuriar.)
 Gled. 1764. Syst. p. 138. n. 579; g. Thalamostemonum.
 Lour. 1790. Coch. II. p. 403; g. Monadelph. Triandr. — Par. Schreb. 1791. Gen. II. p. 450. n. 1100. — Willd. 1800. Sp. III. p. 577. n. 1250; 1809. En. p. 690. — Cram. 1803. Disp. p. 148. — Pers. 1807. Ench. II. p. 211. n. 1581.
 Neck. 1790. El. II. p. 454. n. 1290; g. Chorispophytor.
 Gärtn. 1791. Fr. II. p. 310. t. 46.
 Bronn 1822. Diss. p. 130; g. Cassiar. — Par. DC. 1825. Pr. II. p. 488. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 40. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 437. — Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 285. — Meisn. 1837. Gen. p. 97 (70). — A. Rich. 1845. Pl. vasc. Cub. p. 489.
 HBK 1823. Nov. gen. VI. p. 335; g. Caesalpiniear. — Par. Kunth 1825. Syn. IV. p. 50. — Rehb. 1828. Consp. p. 155. n. 4116; 1841. Nom. p. 155. n. 6080. — Spach 1834. Vég. phan. I. p. 111. (verar.) — Endl. 1841. Gen. n. 6778. p. 1315; 1841. Ench. p. 674. — Brongn. 1843. Én. genr. p. 132. — Duch. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 331. — Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 595.
 Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. XLIX; g. Tamarindear.
 Bartl. 1830. Ord. p. 415; g. Caesalpiniear.
 Link 1831. Hdb. II. p. 138; g. Cassiacear.
 Roxb. 1832. Ind. III. p. 215; g. Diadelph. Triandr.
 Benn. 1838 in Horsf. Pl. jav. rar. p. 145 in adnot. Char. emend.
 Benth. 1840 in Hook. Journ. bot. II. p. 74; g. Amherstiear. — Par. Walp. 1842. Rep. I. p. 845. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 556. — Miq. 1855. Ind. bat. I. p. 82.
Tamariscacear Rehb. 1827 in Mössl. Handb. I. p. LIX; div. Cistinear. Gen.: Tamarix, Myricaria.
 Rehb. 1828. Consp. p. 166 (1832. Fl. exc. p. 587); div. Aizoidear. Subdivis.: Nitrarieae, genuinae (gen.: Tamarix, Myricaria), Reaumurieae.
Tamarisceae Rehb. cont.
 Rehb. 1837. Hdb. p. 240; 1841. Nom. p. 166; subdiv. Tamariscinear. Gen. ut 1827 et (1841) Trichaurus.
 Conf. Tamariscineae.
Tamariscella C. Müll. 1851. Syn. Musc. II. p. 482; subsect. Thelphylli. (Hypnum tamariscinum Hedw.)
Tamariscinae Link 1821. Enum. I. p. 291. Lindl. 1830. Nat. syst. ed. I. Clav.: ordo (142) Thalamiflorar. synocarpar.
 Lindl. 1833. Nix. p. 21; ordo Silenaliaum. = Tamariscineae St. Hil.
Tamariscineae A. St. Hilaire 1815. Mém. Mus. II. p. 205.
 „Desv.“ DC. 1819. Théor. élém. p. 245 (*Tamariscines*); 1828. Pr. III. p. 95; ordo (75) Calyciflorar. Gen.: Tamarix, Myricaria. — Par. G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 725. Gen. cad. et Hololachna. — Koch 1836. Syn. p. 248. Ed. II. p. 274. Gen. ut DC.
 Dumort. 1822. Comm. bot. p. 59; fam. Calicungulieae. Gen.: Tamarix.
 Desv. 1825. Ann. sc. nat. IV. p. 344. 348; ordo plant. Gen.: Tamarix, Myricaria.
 Juss. 1828. Dict. v. 52. p. 164.
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 37. 41; fam. Turnerariear. Gen. ut DC. et Reaumuria.
 Link 1831. Hdb. II. p. 46; ordo 13 Perigynar. Gen. ut Desv.
 Spach 1836. Vég. phan. V. p. 477; fam. (83) Cistiflorar. Gen. ead.
 Endl. 1840. Gen. p. 1038; 1841. Ench. p. 543; ordo (221) Guttiferar. Gen. ut Desv. et Trichaurus.
 Brongn. 1843. Én. genr. p. 75; fam. Guttiferar. Gen. ut Desv.
 A. Juss. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 332; fam. Dicotyledonear. polypetalar. hypogynar. Gen. ut Endl.
 Synon. Tamariscus Tourn.; Tamarix Linn.; Tamaricineae St. Hil.; Tamaricineae Gray; Tamariscineae Link; Tamaricaeae Lindl.; Tamarisceae Rehb. 1827 et 1837; Tamarisceae genuinae Rehb. 1828.
Tamariscineae Bartl. 1830. Ord. p. 286; ordo (164) Cistiflorar. Gen.: Tamarix, Myricaria, Hololachne, Reaumuria, Fouquieria, Bronnia; Nitraria?, Parnassia?
 Rehb. 1837. Hdb. p. 240; 1841. Nom. p. 166; div. Aizoidear. Subdivis.: Nitrarieae, Reaumurieae, Tamarisceae.
 Meisn. 1838. Gen. p. 129 (93); ordo 91 plant. (p. 438 Parietalium.) Subord.: Tamaricaeae, Reaumurieae, Nitrariaeae, Fouquierieae.
Tamariscus Tourn. 1700. Inst. p. 661. Append.
 Rupp. 1718. Fl. jen. p. 107. Ed. Hall 1745. p. 120; g. pl. class. V.
 Hall. 1742. En. stirp. Helv. I. p. 419; g. Dicotyledonum Diplostemonum.
 Scop. 1772. Carn. I. p. 224; g. Pentandr. Trigyn.
 = Tamarix Linn.
Tamariscus Medic 1787. Malv. p. 113; g. Momadelph. Decandr. (Tamarix germanica L.)

Tamariscus Medic. cont.

- Mönch 1794. Meth. p. 123: g. Thalamostemonis.
= Myricaria Desv.
- Tamarix*) Linn. 1737. Gen. p. 84. n. 240; 1737. Clif. p. 111; 1740. Syst. p. 21; 1748. Ups. p. 69; 1753. Sp. I. p. 270; 1759. Syst. ed. X. p. 965. n. 337; 1762. Sp. ed. II. p. 386; 1764. Gen. ed. VI. p. 148. n. 375; 1767. Syst. ed. XII. p. 219. n. 372: g. Pentandr. Trigyn. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 244; 1784. Syst. p. 296. — Reich. 1778. Gen. p. 151. n. 405 (*Thamarix*). — Schreb. 1789. Gen. I. p. 200. n. 510. — Lour. 1790. Coch. I. p. 182. — Gmel. 1791. Syst. p. 498. — Pers. 1797. Syst. p. 314; 1805. Ench. I. p. 328. n. 732. — Willd. 1797. Sp. I. p. 1498 n. 572; 1809. En. p. 329. — Spreng. 1825. Syst. I. p. 943. n. 1123. — Gaud. 1828. Helv. II. p. 25. 449. — Roxb. 1832. Ind. II. p. 100.
- Gled. 1749. Berl. V. p. 125; 1764. Syst. p. 37. n. 144: g. Thalamostemonum.
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Polygonear.
- Adans. 1763. Fam. II. p. 269: g. Amaranthor.
- Linn. 1764. Ord. nat.: g. Succulentar. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 315. — Wahlenb. 1824. Snec. I. p. 189.
- Gmel. 1769. Sibir. IV. p. 116: g. Oligantherar.
- Scop. 1777. Intr. p. 291: g. Columniferar.
- Juss. 1789. Gen. p. 313: g. Portulacear. — Par. St. Hil. 1805. Expos. II. p. 139. — DC. 1805. Franç. IV. p. 398; 1815. V. p. 527. — Hedw. 1806. Gen. p. 207. n. 853. — Willd. 1812. Abh. Berl. Ak. p. 76. — Schult. 1820. Syst. VI. p. LXIII. 669.
- Neck. 1790. El. II. p. 385. n. 1200: g. Ypsophytor.
- Vent. 1799. Tabl. IV. p. 24: g. ordinis incerti.
- Batsch 1802. Tab. p. 57: g. Violariar.
- Cram. 1803. Disp. p. 153 in Monadelph. Pentandr. et p. 160 in Monadelph. Decandr.
- A. St. Hil. 1815. Mém. Mus. II. p. 208; 1815. Bull. soc. philom. p. 24: g. Tamaricinar.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 706: g. Onagrar. descisc.
- Link 1821. En. I. p. 291: g. Tamariscinar.
- Gray 1821. Brit. pl. II. p. 554: g. Tamaricinar.
- Dumort. 1822. Comm. bot. p. 59: g. Tamariscinar. — Par. Webb . . . Canar. I. p. 170.
- Spreng. 1831. Gen. II. p. 537. n. 2633: g. Tamariscar.
= Tamarix Medic. et Myricaria Desv.
- Tamarix Medic. 1787. Malv. Fam. p. 115: g. Pentandr. restrict. (*T. gallica* L.) Cf. Medic. 1782. Bot. Beob. p. 332.
- Desv. 1825. Ann. sc. nat. IV. p. 348: g. Tamariscinar. (*Distinguitur Myricaria*). Cf.

Tamarix Medic. cont.

- Leman 1828. Diet. v. 52. p. 162. — Par. Ehrenb. 1827. Linnæa II. p. 252. Subgen.: Oligadenia, Decadenia, Polyadenia. — DC. 1828. Pr. III. p. 95. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 41. — Ledeb. 1829. Alt. I. p. 421; 1844. Ross. II. p. 132. — Bartl. 1830. Ord. p. 287. — Link 1831. Hdb. II. p. 46. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 725. Sect. ut Ehrenb. — Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 40. Sejungitur Trichaurus. — Koch 1836. Syn. p. 248. Ed. II. p. 274. — Spach 1836. Vég. phan. V. p. 479. — Endl. 1840. Gen. n. 5484. p. 1039; 1841. Ench. p. 543. Sect. ut Ehrenb. — Brongn. 1843. En. genr. p. 75. — Griseb. 1843. Rumel. I. p. 219. Sect. caed. — Walp. 1843. Rep. II. p. 115. Sect. caed. — (Gren. & Godr. 1848. France I. p. 600. — Duch. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 331. — Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 693.
- Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. LIX; 1828. Consp. p. 166. n. 4413; 1832. Fl. exc. p. 587; 1837. Hdb. p. 240: g. Tamariscar. Sect. (1828) ut Ehrenb. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 167. n. 6470. Sect.: Oligadenia, Tamarix, Polyadenia (serius Pleiadenia).
- Lindl. 1836. Nat. syst. ed. II. p. 126; 1847. Vég. kd. p. 342: g. Tamaricaccar. — Par. Meisn. 1838. Gen. p. 129 (93).
- Harv. 1838. Gen. South-Afr. pl. p. 124: g. Tamaricinar.
Synon. Tamariscus Tourn. pt.; Tamarix Linn. pt.
- Tamarix Gärtn. 1788. Fruct. I. p. 291. t. 61. f. 1 (germanica).
= Myricaria Desv.
- Tamarum Caesalp. 1583. De plant. lib. 5. (Linn. 1747. Cl. pl. p. 11.)
= Tamus Linn.³
- Tambourissa Sonnerat 1782. Voy. II. t. 134 ex Endl.
- Gmel. 1791. Syst. p. 16 (*Tamburissa*): g. Monandr. Monogyn.
= Ambora Juss.
- Tamburissa Gmel. vid. *praeced.*
- Tamideae* „Dumort.“ Spach 1846. Hist. vég. phan. XII. p. 200: trib. Dioscorear. Gen.: Tamus, Oncus.
- Tamineae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 57. 59: fam. Tamaricar. Gen.: Tamus.
- Tamnochortus Desv. vid. *Thamnochortus Berg.*
- Tamnoides „Mess. mss.“ Stell. Irc. 27. (Gmel. Sibir. III. p. 108.)
= Menispermum Tourn.
- Tamnus Tourn. 1700. Inst. p. 102. t. 28: g. pl. class. I.
- Hall. 1742. En. stirp. Helv. I. p. 165: g. ord. 3 class. III.
- Gled. 1749. Berl. V. p. 122: g. Thalamostemonum.
- Juss. 1789. Gen. p. 43: g. Asparagor.
- Batsch 1802. Tab. p. 136: g. Hyacinthinar.
- St. Hil. 1805. Expos. I. p. 106: g. Smilacinar.

*) Nomen e Veteribus.

Tamnus Tourn. cont.
 Link 1822. En. II. p. 426 (*Thamnus*); 1829. Hdb. I. p. 275: g. Smilacinar.
 Dumort. 1822. Comm. bot. p. 66: g. Dioscorinear.
 = Tamus Linn.
 Tamonea Aublet 1775. Guian. II. p. 659. t. 263: nov. g. Didynam. Angiosperm. (T. spicata). — Par. Swartz 1788. Prodr. p. 6. 94. — Gmel. 1791. Syst. p. 965.
 Scop. 1777. Intr.^a p. 168: g. Personatar. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 486.
 Juss. 1789. Gen. p. 109: g. Viticum.
 Neck. 1790. El. I. p. 355. n. 555: g. Chasmatophytor.
 Gärtn. f. 1805. Fr. III. t. 213.
 St. Hil. 1805. Expos. I. p. 251: g. Verbenacear. — Par. Juss. 1806. Ann. Mus. VII. p. 75. — Hedw. 1806. Gen. p. 14. 349. — Pers. 1807. Ench. II. p. 139. n. 1427. — Kunth 1823. Syn. II. p. 65 (*Tamonia*). — HBK. 1825. Nov. gen. VII. p. 201. — Poir. 1828. Dict. v. 52. p. 173. — Schldt. & Cham. 1830. Linnaea V. p. 99 (*Tamonia*). — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 664.
 Spreng 1825. Syst. II. p. 754. n. 2114; 1831. Gen. II. p. 478. n. 2357: g. Verbenear. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 117. n. 2898. — Bartl. 1830. Ord. p. 180. — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 227.
 Endl. 1838. Gen. n. 3696. p. 635; 1841. Ench. p. 312: g. Lantanear. — Par. Meisn. 1840. Gen. p. 291 (200). — Dietr. 1843. Syn. III. p. 371. 610. — Walp. 1845. Rep. IV. p. 115.
 Rehb. 1841. Nom. p. 108. n. 4197: g. Vitiacear.
 Schauer 1847 in DC. Pr. XI. p. 528; 1851 in Mart. Fl. Bras. fasc. X. p. 176: g. Casselear.
Synon. Kämpfera Houst.; Kempfera Adans.; Ghinia Schreb.; Leptocarpus Willd.
 Tamonia Kunth, Schldt. guid. *praeced.*
 Tampona Aublet 1775. Guian. II. Suppl. p. 35. t. 388: nov. g. imperfecte cognitum. (T. guianensis.) Cf. Poir. 1828. Dict. v. 52. p. 175.
 Endl. 1841. Gen. p. 1333; 1841. Ench. p. 685. n. 6894: inter genera incognita. — Par. Meisn. 1843. Comm. p. 373.
 Tamus*) Linn. 1737. Gen. p. 305. n. 750; 1737. Cliff. p. 458; 1740. Syst. p. 31; 1753. Sp. II. p. 1028; 1759. Syst. ed. X. p. 1292. n. 991; 1763. Sp. ed. II. p. 1458; 1764. Gen. ed. VI. p. 524. n. 1119; 1767. Syst. ed. XII. p. 654: g. Dioec. Hexandr. — Par. Scop. 1772. Carn. II. p. 263. — Murr. 1774. Syst. p. 743; 1784. Syst. p. 887. — Reich. 1778. Gen. p. 520. n. 1224. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 691. n. 1527. — Pers. 1797. Syst. p. 929; 1807. Ench. II. p. 618. n. 2234. — Willd. 1805. Sp. IV. p. 772. n. 1799; 1809. En. p. 1015. — Gaud. 1830. Helv. VI. p. 199. 285.
 Linn. 1751. Phil. bot. p. 38; 1764. Ord. nat.: g. Surmentacear. — Par. Gis. 1792. Prael.

Tamus Linn. cont.
 p. 294. — Spreng. 1826. Syst. III. p. 905. n. 3187; 1831. Gen. II. p. 708. n. 3570.
 B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Lilior.
 Adans. 1763. Fam. II. p. 76: g. Aristolochiar.
 Gled. 1764. Syst. p. 74. n. 312: g. Thalamostemonum.
 Hill 1769. Ht. kew. p. 423: g. Dioicear.
 Rülling 1774. Ord. pl. p. 36: g. Vites et Cucurbitas conjungens.
 Neck. 1790. El. III. p. 115. n. 1451: g. Daphnophytor.
 Gmel. 1791. Syst. p. 570: g. Hexandr. Monogyn.
 Vent. 1799. Tabl. II. p. 149: g. Smilacear. — Par. Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 221.
 DC. 1805. Franç. III. p. 180: g. Asparagear.
 Gray 1821. Brit. pl. II. p. 189: g. Tamacear.
 Agdh. 1823. Apher. p. 170: g. Dioscorinar. — Par. Ritg. 1831. Marb. II. p. 131.
 Lois. 1828. Dict. v. 52. p. 171: g. Asparaginear.
 Rehb. 1828. Consp. p. 64. n. 1335; 1830. Fl. exc. p. 101; 1841. Nom. p. 48. n. 1747: g. Dioscorear. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 53. — Koch 1837. Syn. p. 706. En. II. p. 815. — Endl. 1837. Gen. n. 1202. p. 158; 1841. Ench. p. 92. — Brongn. 1843. En. genr. p. 22. — Griseb. 1844. Rumel. II. p. 403. — Ledeb. 1853. Ross. IV. p. 118. — (Gren. & Godr. 1856. France III. p. 235.
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 59: g. Tamiacear.
 Herb. 1837. Amaryll. p. 67. 122: g. Agavear.
 Meisn. 1842. Gen. p. 404 (307): g. Dioscoreacear.
 Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 201: g. Tamidear.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 214: g. Dioscoreacear. — Par. Duch. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 333.
 Webb 1850. Canar. III. p. 317: g. Dioscoridear.
 Kunth 1850. Abh. Berl. Ak. f. 1848. p. 69; 1850. Enum. V. p. 453: g. Dioscorinear.
 Math. 1853. Belg. I. p. 536: g. Asparagear.
Synon. Tamarum Caesalp.; Tamnus Tourn.; Thamnus Link.
Tanacetum Adans. 1763. Fam. II. p. 120: sect. 6 Compositar. Gen.: Absinthium, Artemisia, Tanacetum, Carpesium, Contarena, Spurgonaphoros, Grangea, Athenaea, Pirarda.
Tanacetaceae Cassini 1823. Dict. v. 29. p. 177; 1827. v. 50. p. 498; 1830. v. 60. p. 578: subdiv. Chrysanthemear. Gen.: Balsamita, Pentzia, Tanacetum. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 104. Gen. eud.
Tanacetaceae Schultz Bip. 1844. Üb. Tanac. (Bot. Zeit. 1845. p. 306): div. 3 Sencioidear. Subdiv.: Chrysanthemene, Matricariene, Eutanacetene.
Tanacetoides Lessing 1832. Syn. Compos. p. 265: subg. Tanaceti.
 = Eutanacetum DC.

*) Nomen ex Plinio; alia *Tamnus*, alia *Tamarum*.

- Tanacetoides Lessing 1831. *Linnaea* VI. p. 210: subg. *Artemisiae*. (*Tanacetum multiflorum* Thunb.)
= *Brocchia* Vis., DC.
- Tanacetosma Fenzl 1853. *Beitr. z. Leucanth. u. Pyrethr.* p. 14: subg. *Tanacetii*. (*Pyrethri et Tanacetii species plurimae* DC.) Cf. Müll. *Ann. bot.* V. p. 254.
- Tanacetum Tourn. 1700. *Inst.* p. 461. t. 261: g. pl. class. XII.
- Rupp. 1718. *Fl. jen.* p. 186. Ed. Hall. 1745. p. 194: g. pl. class. VIII.
- Vaill. 1719. *Act. Ac. Paris.* p. 280: g. *Corymbiferar.* — Par. Hall. 1742. *En. stirp.* *Helv.* II. p. 693. — B. Juss. 1759 in *Ht. Trian.* — Scop. 1772. *Carn.* II. p. 142. — Juss. 1789. *Gen.* p. 184. — Vcnt. 1799. *Tabl.* II. p. 550. — Batsch 1802. *Tab.* p. 254. — St. Hil. 1805. *Expos.* I. p. 407. — DC. 1805. *Franç.* IV. p. 188. — Gray 1821. *Brit. pl.* II. p. 448. — Link 1822. *En.* II. p. 313. — Math. 1853. *Belg.* I. p. 290.
- Linn. 1737. *Gen.* p. 247. n. 636; 1737. *Cliff.* p. 398; 1740. *Syst.* p. 28; 1742. *Gen. ed.* II. p. 393. n. 773; 1748. *Ups.* p. 254; 1753. *Sp. II.* p. 843: g. *Syngenes. Polygam. Aequal.* — Par. Cram. 1803. *Disp.* p. 167.
- Gmel. 1749. *Sibir.* II. p. 133: g. *Compositar. ordinis* 3.
- Gled. 1749. *Berl.* V. p. 131; 1764. *Syst.* p. 249. n. 1031: g. *Petalostemonum.* — Simil. Mönch 1794. *Meth.* p. 572.
- Linn. 1751. *Phil. bot.* p. 29: g. *Corymbiferor.*
- Linn. 1759. *Syst. ed.* X. p. 1207. n. 848; 1763. *Sp. ed.* II. p. 1182; 1764. *Gen. ed.* VI. p. 541. n. 944; 1767. *Syst. ed.* XII. p. 917: g. *Syngenes. Polygam. Superfl.* — Par. Murr. 1774. *Syst.* p. 618; 1784. *Syst.* p. 742. — Reich. 1778. *Gen.* p. 415. n. 1024. — Schreb. 1791. *Gen.* II. p. 549. n. 1280. — Gmel. 1791. *Syst.* p. 1206. — Pers. 1797. *Syst.* p. 782; 1807. *Ench.* II. p. 408. n. 1836. — Willd. 1803. *Sp.* III. 3. p. 1809. n. 1472; 1809. *En.* p. 859. — Nutt. 1818. *Gen.* II. p. 141.
- Adans. 1763. *Fam.* II. p. 120: g. *Tanacetor.*
- Linn. 1764. *Ord. nat.*: g. *Discoidear.* — Par. Gis. 1792. *Prael.* p. 539. — GMS. 1801. *Fl. Wett.* III. 1. p. 182. — Wahlenb. 1826. *Succ.* II. p. 509. — Gaud. 1829. *Helv.* V. p. 8. 223.
- Hill 1769. *Ht. kew.* p. 32: g. *Tubularar.*
- Scop. 1777. *Intr.* p. 128: g. *Flosculosar.* — Par. Mirb. 1815. *Elem.* II. p. 885. — Poir. 1828. *Dict.* v. 52. p. 178 (*Tanaësie*).
- Gärtn. 1791. *Fr.* II. p. 395. t. 165: g. *Tabularar.*
- Rebent. 1804. *Neom.* p. 104: g. *Pentandr. Monogyn.*
- Spreng. 1818. *Anl.* II. 2. p. 549; 1826. *Syst.* III. p. 485. n. 2728; 1831. *Gen.* II. p. 620. n. 3075: g. *Eupatorinar.* — Par. Ledeb. 1833. *Alt.* IV. p. 58.
- Cass. 1823. *Dict.* v. 29. p. 178; 1827. v. 50. p. 498; 1830. v. 60. p. 578: g. *Tanacetear.* — Par. Rehb. 1828. *Consp.* p. 104. n. 2378.
- D. Don 1825. *Nepal.* p. 181: g. *Anthemidear.*
- Tanacetum Tourn. cont.
— Par. Dumort. 1829. *Anal. fam.* p. 31. — Bartl. 1830. *Ord.* p. 141. — Rehb. 1831. *Fl. exc.* p. 225. — Koch 1837. *Syn.* p. 369. Ed. II. p. 407. — Brongn. 1843. *En. genr.* p. 39.
- Link 1829. *Hdb.* I. p. 717: g. *Elichrysear.*
- Less. 1832. *Syn.* p. 264: g. *Artemisiear.* Subgen.: *Matricarioides, Tanacetoides, Psanacetum.* — Par. Hook. 1833. *Fl. bor. am.* I. p. 327. — DC. 1837. *Fr.* VI. p. 127. Sect.: *Eutanacetum, Psanacetum, Matricarioides, Brocchia, Hippioides.* — Endl. 1838. *Gen.* n. 2696. p. 439; 1841. *Ench.* p. 242. Sect. ut DC. — Kunth 1838. *Berol.* I. p. 349. — Meisn. 1839. *Gen.* p. 213 (135). — Nutt. 1841. *Amer. phil. trans. n. ser.* VII. p. 401. — Torr. & Gray 1841. *North-Am.* II. p. 414. Sect.: *Eutanacetum, Homalotes, Sphaeromeria.* — Rehb. 1841. *Nom.* p. 88. n. 3454. Sect.: *Tanacetum, Psanacetum, Matricarietum, Brocchia, Hippioisps.* — Ledeb. 1845. *Ross.* II. p. 600. Sect. ex DC. — Lindl. 1847. *Veg. kd.* p. 712. — (Gren. &) Godr. 1850. *France* II. p. 137.
- Duch. 1849 in *Orb. Dict.* XII. p. 334 (*Tanaësie*): g. *Senecionidear.*
- Tanacetum Necker 1790. *Elem. bot.* I. p. 88. n. 160: g. *Siphoniphytor., sejuncto Psanaceto restrictum.*
- Spach 1841. *Vég. phan.* X. p. 173: g. *Chrysanthemear.*
= *Eutanacetum* DC.
- Tanacetum Schultz Bip. 1844. *Üb. Tanac.* p. 46; 1847 in *Walp. Rep.* VI. p. 219: g. *Artemisiear.* Sect.: *Balsamita, Eutanacetum, Psanacetum, Xanthogymnocline, Xanthoglossa, Leucogymnocline, Leucoglossa, Fruticosa, Dendranthema, Brocchia.*
- Tanacetum Fenzl 1853. *Beitr. z. Tanac. n. Pyrethrum* DC. p. 14: g. emendat. Subgen.: *Tanacetosma, Leucanthemum, Decaneurum.* Cf. Müll. *Ann. bot.* V. p. 253.
- Tanacetum Nuttall 1841. *Amer. phil. trans. n. ser.* VII. p. 399: sect. *Artemisiae.* (*A. Fischeriana et abrotanoides.*) — Par. Torr. & Gray 1841. *North-Am.* II. p. 423. — Walp. 1843. *Rep.* II. p. 641.
- Tanaëcieae* DC. 1838. *Bibl. un. Genève.* XVII. p. 123; 1839. *Ann. sc. nat.* 2e sér. XI. p. 285: subtrib. *Crescentinear.* Gen.: *Colea, Boutonia, Arthrophyllum, Parmentiera, Tanaëcium* (1839 *Periblema loco Boutoniae*). — Par. A. Juss. 1842 in *Orb. Dict.* II. p. 571. *Gen. ead.*
- Meisn. 1840. *Gen.* p. 301 (210): trib. *Crescentinear.* Gen.: *Periblema, Phyllarthron, Bravaisia?, Colea, Parmentiera, Tanaëcium.*
- DC. 1845. *Pr.* IX. p. 240: subtrib. *Crescentiear.* Gen.: *Colea, Periblema, Phyllarthron, Parmentiera, Tanaëcium.*
- Seem. 1853. *Fl. panam.* p. 181: trib. *Crescentiear.* Gen. ut DC. 1845. (*Tripinnaria loco Parmentierae.*)
- Tanacetium**) Swartz 1788. *Prodr.* p. 6. 91; 1800. *Fl. Ind. occ.* II. p. 1049. t. 20. f. 2: nov. g. *Didynam.* *Angiosperm.* — Par.

*) *Tanaëcis, protensus.*

Tanaecium Swartz cont.

- Schreb. 1791. Gen. II. p. 412. n. 1022. — Gmel. 1791. Syst. p. 943. — Willd. 1800. Sp. III. p. 312. n. 1161. — Pers. 1807. Ench. II. p. 168. n. 1504. — Poir. 1828. Dict. v. 52. p. 176.
- Gis. 1792. Prael. p. 376; g. Putaminear.
- Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 417; g. Bignoniacear. anomalar.
- Spreng. 1825. Syst. II. p. 842. n. 2243; 1831. Gen. II. p. 506. n. 2486; g. Personatar.
- Rehb. 1828. Consp. p. 124. n. 3220; g. Caprariacear.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 24; g. Crescentiacear. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 674.
- G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 233; g. Crescentiacear. — Par. Endl. 1839. Gen. n. 4172. p. 723; 1841. Ench. p. 350. — Rehb. 1841. Nom. p. 121. n. 4725. — Dietr. 1843. Syn. III. p. 364, 568.
- DC. 1838. Bibl. un. Genève. XVII. p. 123; 1845. Pr. IX. p. 245; g. Tanaeciar. — Par. Meisn. 1840. Gen. p. 301 (210). — Seem. 1853. Fl. panam. p. 181.
- Synon.* Jaroba Marcgr.?
- Tanaecium Bojer ...
= Kigelia DC.
- Tandonia*) Moquin-Tandon 1849 in DC. Prodr. XIII. 2. p. 226; nov. g. Anrede-rear.
- Tangaraca (Pison. 1848. Brasil. p. 92 c. ic.) Adans. 1763. Fam. II. p. 143; g. Aparinium. Rafin. 1820. Ann. gén. sc. phys. VI. p. 82 (sph. *Jangaraca*); g. Hamellidiae. — Hamelia Jacq.
- Tangaraea „Ad.“ Endl. Gen. p. 544 in synon. Hamelidae; vid. *Tangaraca*
- Tanghekollii Adans. 1763. Fam. II. p. 57; g. Narcissor.
= Crinum Linn.
- Tanghinia**) Petit-Thouars 1809. Gen. Madag. n. 31 in Römer Collect. bot. p. 202; nov. g. Apocinear. (Cerbera Manghas?) Poir. 1828. Dict. v. 52. p. 204; g. Apocynear. — Par. D. G. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 340.
- Bojer. 1833 in Hook. Bot. Misc. III. p. 290. t. 110.
- G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 97; g. Alyxiacear.
- Endl. 1838. Gen. n. 3386. p. 580; 1841. Ench. p. 294; g. Ophioxylear. — Par. Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 512. — Meisn. 1840. Gen. p. 262 (171). — Brongn. 1843. Fm. genr. p. 51.
- Rehb. 1841. Nom. p. 134. n. 5204; g. Rauwolfear.
- A. DC. 1844. Pr. VIII. p. 355; g. Tabernaemontanear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 601; g. Plumierear.
- Tanibouca***) Aublet 1775. Guian. I. p. 448. t. 178; nov. g. Decandr. Monogyn. (T. guianensis)
- Juss. 1789. Gen. p. 76; g. Elaeagnor.

Tanibouca Aublet cont.

- Juss. 1804. Ann. Mus. V. p. 222; 1824. Dict. v. 31. p. 459; g. Myrobalanear. — Par. Poir. 1828. Dict. v. 52. p. 205.
- St. Hil. 1805. Expos. I. p. 179; g. Terminaliacear. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 323. n. 1275.
- Pers. 1805. Ench. I. p. 486. n. 1105 (*Tanibouca*); g. Elaeagnar.
= Catappa Gärtn.
- Tanibuca Pers. vid. *praeced.*
- Tankervillea Link 1829. Handb. I. p. 251; nov. g. Orchidear.
= Bletia Ruiz & Pav.
= Phaius Lour. (Lindl. 1847.)
- Tanroujou Juss. 1789. Gen. p. 351 in adnot.
= Trachylobium Hayne.
- Tantalus Nor. ex Steud. Nom. II. p. 513. 663.
= Sarcolaena Pet.-Thouars.
- Tanycrania*) Endl. 1839. Gen. n. 4574 b. p. 798; 1841. Ench. p. 397; sect. Corni. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 143. n. 5562. 2. — Walp. 1846. Rep. V. p. 932. — Ledeb. 1845. Ross. II. p. 378.
- Synon.* Macrocarpium Spach.
- Taonabo Aublet 1775. Guian. I. p. 569. t. 227; nov. g. Polyandr. Monogyn. (T. dentata et punctata.) Cf. *Tonabea*, *Tonobea*, *Toanabo*.
= Ternströmia Mutis.
- Taonia J. Agardh 1848. Spec. Fucoid. p. 101; nov. g. Dictyotear. (*Zonaria atomaria* Agdh.)
Harv. 1852. Ner. bor. am. I. p. 107; g. Dictyotacear.
Synon. Orthosori Trevis. sect. Calizonia; *Stypopodii* sp. Kütz.; *Spyris* Targ.?
- Tapanava Adans. 1763. Fam. II. p. 470; g. Arorum.
= Pothos Linn.
- Tapanhucauga Vandell. 1788. Diec.; 1796 in Römer Script. p. 81. t. 6. f. 5; nov. g. Tetrandr. Monogyn. (Rubiacear.? Steud. Nom. II. p. 663) Quid?
- Taparira Scopoli vid. *Tapirira* Aubl.
- Tapeina Hedwig vid. *Tapeinia* Comm.
- Tapeinaegle*) Herbert 1847. Bot. Regist. t. 22.
= Carregnon Boiss.
- Tapeinanthus Herbert 1837. Amaryll. p. 73. 190. 414; nov. g. Amaryllidear. Pancratiformium. (Pancratium humile Cav.) Cf. *Tapeinaegle* Herb.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 158; g. Narcissear.
- Römer 1847. Fam. nat. IV. p. 183; g. Narcissinear.
- Kunth 1850. Enum. V. p. 703; g. Sternbergear.
= Carregnon Boiss.
- Tapeinanthus „Boiss. mss.“ Benth. 1848 in DC. Prodr. XII. p. 436; nov. g. Marrubiacear. (T. persicus.) — Par. Boiss. 1853. Diagn. pl. or. nov. II. Nr. 12. p. 68. Cf. Flora 1854. p. 699 et Mill. Ann. bot. V. p. 686.

*) Dietr. Barth. Tandon, Mompel.

) Fou. *Tanghany*, nomen Madagasc.*) Nomen caribaeum *Tanibouca*.*) *ταψία*, teudo; *ραψία*, cornus.**) *ταπεινός*, humilis, parvus; *ἀγλή*, altor, radius.

- Tapeinia* „Commers.“ Juss. 1789. Gen. p. 59; nov. g. Iridum. (*Ixia pumila* Forst.) Gmel. 1791. Syst. p. 108; g. Triandr. Monogyn. St. Hil. 1805. Expos. I. p. 148; g. Iridear. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 355 (*Tapeina*). — Walp. 1849. Ann. bot. I. p. 831. (Hook. f. Antart. voy. p. 353.)
Rehb. 1828. Consp. p. 60. n. 1201; g. Ixiear. = *Witsena* Thunb.?
- Tapeinidium* Presl 1850. Epimel. bot. p. 454; sect. Microlepiae. (*Davallia pinnata* Cav.)
- Tapeinostemon* Benth. 1854 in Hook. Kew gard. misc. VI. p. 194; nov. g. Gentianeae, Schübleriae aff. (T. spenneroides et capitatum.) Cf. Müll. Ann. bot. V. p. 509 (sph. *Tapeinostemon*).
- Tapeinotes* DC. 1839. Prodr. VII. 2. p. 544; g. Besleriear. — Par. Meisn. 1840. Gen. p. 304 (214).
Walp. 1843. Rep. II. p. 716; g. Episciear. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 672; g. Gesnerear. = *Tapina* Mart.
- Tapelia* Rehb. 1828. Consp. p. 22. n. 400 a; sect. Zeorae.
- Tapesia* Pers. 1822. Mycol. eur. I. p. 270; sect. Pezizae. — Par. Leman 1828. Dict. v. 52. p. 220.
Fries 1823. Syst. myc. II. p. 105; trib. Lachneae.
Endl. 1836. Gen. n. 430 *Bf.* p. 37 (*Tapezia*): 1841. Ench. p. 21; subsect. Lachni. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 11. n. 448. 2 b (*Tapezia*). — Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 356 (*Tapezia*).
- Tapezia* Endl. Rchb., Rabenh. vid. *praeced.*
- Taphranthus* Wittst. vid. *Tephranthus* Neck.
- Taphria* *) Fries 1815. Obs. mycol. I. p. 217; nov. g. ab Erineo separatum. Cf. Leman 1828. Dict. v. 52. p. 223.
Ehrenb. 1818. Sylv. myc. Berol. p. 12; g. Demator.
Agdh. 1821. Aphor. p. 81; g. Byssacear.
Schltd. 1822. Denkschr. Regensb. Ges. II. p. 73. Cf. Isis 1823. p. 853.
Pers. 1822. Mycol. eur. I. p. 8; sect. Erinei. — Par. Kunze 1823. Mykol. Heft. II. p. 133. — Spreng. 1827. Syst. IV. p. 559. — Math. 1853. Belg. II. p. 450.
Brongn. 1824. Dict. v. 33. p. 529; g. Phylleriear. — Par. Fée 1834. Mém. Phyllér.
Link 1826. Abh. Berl. Ak. f. 1824. p. 181; g. Gastromycetum divis. 2.
= *Taphrina* Fries.
- Taphrina* Fries 1825. Pl. homon. p. 317; g. Byssacear. (antea *Taphria*, nomen insecti.)
Rehb. 1828. Consp. p. 5. n. 57; g. Byssacear. cellularium.
Fries 1832. Syst. III. 2. p. 520; 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 518; g. Phylleriear.
Endl. 1836. Gen. p. 21; 1841. Ench. p. 15; sect. Erinei.
Rehb. 1841. Nom. p. 3. n. 88; g. Phylleriear. — Par. Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 64.
- Taphrogeton* Rehb. 1830. Fl. exc. p. 79; 1844. Fl. saxon. p. 58; sect. Scirpi. (Sc. sylvaticus et radicans.)
- Taphrospermum* C. A. Meyer 1831 in Ledeb. Fl. Alt. III. p. 127 (Ledeb. Ic. t. 320); nov. g. Sisymbrear. (T. altaicum.) — Par. Meisn. 1837. Gen. p. 13 (12).
Spreng. 1831. Gen. II. p. 520. n. 2556; g. Siliquosar. — Par. Spach 1838. Vég. phan. VI. p. 324. — Dietr. 1843. Syn. III. p. 634. 717.
Rehb. 1837. Hdb. p. 260; 1841. Nom. p. 182. n. 7023; g. Erysimear.
Endl. 1839. Gen. n. 4911. p. 876; 1841. Ench. p. 450; g. Sisymbrear. — Par. Ledeb. 1842. Ross. I. p. 194. — Walp. 1842. Rep. I. p. 171 (*Trophospermum*).
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 354; g. Sisymbrear. (*Tapia* *) (Pison. 1648. Brasil. p. 68?) Plumier 1703. Gen. p. 22. t. 21.
Adans. 1763. Fam. II. p. 407; g. Capparidum.
= *Crateva* Linn.
- Tapina* **) Martius 1829. Nov. gen. III. p. 59. t. 225; nov. g. Gesnerear. (*Gesnera barbata* N. & M.) Cf. Flora Lit. I. p. 11.
G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 654; g. Besleriear. — Par. Benth. 1846. Lond. journ. bot. V. p. 360.
Endl. 1839. Gen. n. 4161. p. 721; 1841. Ench. p. 349; g. Episciear. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 120. n. 4680. — Dietr. 1843. Syn. III. p. 366. 578.
Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 257; g. Gesneriear.
Hanst. 1853. Linnaea XXVI. p. 209; g. Nematanthear.
Synon. *Tapeinotes* DC.
- Tapinanthus* Blume 1829. Fl. jav. Loranth. p. 15; sect. Loranthi. — Par. Endl. 1839. Gen. n. 4586 f. p. 802; 1841. Ench. p. 399. — Walp. 1843. Rep. II. p. 442.
Rehb. 1841. Nom. p. 73. n. 2716; g. Psittacanthear.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 791; g. Loranthacear.
Synon. *Lichtensteinia* Wendl.; *Moquinia* Spreng.
- Tapinia* ***) Fries 1821. Syst. mycol. I. p. 269; 1825. Pl. homon. p. 74; 1828. Elench. I. p. 36; trib. Dermini.
Rehb. 1828. Consp. p. 14. n. 349 *D b*; subsect. Dermini. — Par. Endl. 1836. Gen. n. 453 *IV b*. p. 40; 1841. Ench. p. 22. — Math. 1853. Belg. II. p. 356.
Fries 1838. Epicr. p. 317; 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 306; trib. Paxilli.
Rehb. 1841. Nom. p. 12. n. 497. 1; sect. Rutheae.
- Tapinia* Stend. vid. *Tapiria* Juss.
- Tapinocarpus* Dalzell 1851 in Hook. Kew gard. misc. III. p. 345; nov. g. Aroidear., Aro aff. Cf. Müll. Ann. bot. V. p. 869.
- Tapiria* Juss. 1789. Gen. p. 372; g. Terebinthacear. — Par. St. Hil. 1805. Expos. II. p. 255. — Hedw. 1806. Gen. p. 336. n. 1320.
Pers. 1805. Ench. I. p. 509. n. 1133; g. Terebinthacear. — Par. Poir. 1828. Dict. v. 52.

*) Nomen americanum.

) *ταπεινός*, humilis.*) *ταπεινώω*, humillo.*) *τάπηρ*, fossa. (?)

Tapiria Juss. cont.
 p. 234. — Dietr. 1840. Syn. II. p. 1385. 1617.
 Steud. 1841. Nom. II. p. 663 (*Tapinia*).
 DC. 1825. Pr. II. p. 90: g. Terebinthaceis
 aff. minus notum.
 Rehb. 1828. Consp. p. 199. n. 5177: g. Quassiear.
 Spreng. 1830. Gen. I. p. 384. n. 1932: g.
 Terebinthear.
 Bartl. 1830. Ord. p. 394: g. Burserear.? —
 Par. Rehb. 1841. Nom. p. 145. n. 5650.
 G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 91: g. Con-
 naraceis aff.
 Spach 1834. Vég. phan. II. p. 230: g. Bur-
 seracear. — Par. Endl. 1840. Gen. n. 5943.
 p. 1138; 1841. Ench. p. 652 (minus notum).
 Meisn. 1837. Gen. p. 65(47): g. Zanthoxyla-
 cear.? et p. 76 (55) Spondiacear.?
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 460: g. Burse-
 ridar.?
Synon. Tapirira Aubl.; Tapirira Scop.;
 Salabertia Neck.; Jonequetia Schreb.
 Tapirira*) Aublet 1775. Guian. I. p. 470. t.
 188: nov. g. Decandr. Pentagyn. (T. guia-
 nensis).
 Scop. 1777. Intr. p. 323. n. 1483 (*Taparira*):
 g. Disciferar.
 = Tapiria Juss.
 Tapogomea**) Aublet 1775. Guian. I. p.
 157. t. 60—63: nov. g. Pentandr. Mono-
 gyn. (T. violacea). — Par. Blanco 1837.
 Fl. de Filipin. p. 145.
 Scop. 1777. Intr. p. 120: g. Compositar.
 Juss. 1789. Gen. p. 208: g. Rubiacear. — Par.
 St. Hil. 1805. Expos. I. p. 450. — Hedw.
 1806. Gen. p. 144. n. 621. — Poir. 1828.
 Dict. v. 52. p. 236.
 Rafin. 1820. Ann. gén. sc. phys. VI. p. 86:
 g. Cephalidiae.
 Rehb. 1828. Consp. p. 96. n. 2119 a: sect.
 Cephaelididis. — Par. DC. 1830. Pr. IV. p.
 533. — G. Don 1834. Gen. syst. III. p.
 604. — Endl. 1838. Gen. n. 3140 b. p. 531;
 1841. Ench. p. 271.
 Tapomana Adans. 1763. Fam. II. p. 343: g.
 Pistaciar.
 = Omphalobium Gärtn.
 Tapsia Necker vid. *Thapsia Tourn.*
 Tapura Aublet 1775. Guian. I. p. 126. t. 48:
 nov. g. Pentandr. Monogyn. (T. guianen-
 sis). — Par. Gmel. 1791. Syst. p. 332. —
 St. Hil. 1805. Expos. II. p. 348.
 Scop. 1777. Intr. p. 181: g. Luridar.
 Juss. 1789. Gen. p. 419: inter genera incertae
 sedis.
 Pers. 1805. Ench. I. p. 39. n. 83: g. Triandr.
 Monogyn. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 30.
 358.
 R. Brown 1818 in Tuck. Cong. p. 443 (Verm.
 bot. Schr. I. p. 234): g. Chailliteur. —
 Par. Agdth. 1825. Aphor. p. 225. — Rehb.
 1837. Hdb. p. 224.
 Röm. & Schult. 1819. Syst. IV. p. LIX. 707.
 n. 848: g. Bignoneis aff.
 DC. 1825. Pr. II. p. 58: g. Chaillitiacear. —
 Par. Rehb. 1828. Consp. p. 146. n. 3825
 (et p. 124. n. 3216 inter Capruriaceis). —

Tapura Aublet cont.
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 41. — G.
 Don 1832. Gen. syst. II. p. 59. — Meisn.
 1837. Gen. p. 73 (53). — Endl. 1840. Gen.
 n. 5759. p. 1105; 1841. Ench. p. 584; 1843.
 Spl. III. p. 97. — Pöpp. & Endl. 1842.
 Nov. gen. III. p. 41. t. 246. — Walp. 1842.
 Rep. I. p. 549. — Lindl. 1847. Veg. kd.
 p. 583. — Benth. 1853 in Hook. Kew gard.
 misc. V. p. 289. Char. emend. — Müll.
 1857. Ann. bot. IV. p. 442.
 Poir. 1828. Dict. v. 52. p. 240: g. Didynam.
 Angiosperm.
 Bartl. 1830. Ord. p. 102: g. Chaillitear. —
 Par. Rehb. 1841. Nom. p. 145. n. 5618.
Synon. Rohria Schreb.
 Taquerinia Schultz Bip. vid. *Foquerina Cass.*
 Tara Molina 1789. Chili. Ed. gall. p. 283.
 Schult. 1819. Syst. V. p. XXXI. 407. n. 978:
 g. Pentandr. Monogyn., Humboldtiae aff.
 = Coulteria HBK.
 Tarachia*) Presl 1850. Epimel. bot. p. 434
 (74): nov. g. Filiceum. (Asplenium ruta-
 muraria, germanicum, etc.)
 Taractogenos Hassk. vid. *seq.*
 Taraktogenos**) Hasskarl 1855. Retzia p.
 127; 1857. Flora p. 529 (*Taractogenos*);
 1858. Hort. Bogor. p. 15: nov. g. Pan-
 gear. — Par. Müll. 1857. Ann. bot. IV. p.
 229.
 Taralea***) Aublet 1775. Guian. II. p. 745. t.
 298: nov. g. Diadelph. Decandr. (T. oppo-
 sitifolia). — Par. Gmel. 1791. Syst. p.
 1084.
 Scop. 1777. Intr. p. 303: g. Leguminosar. —
 Par. Juss. 1789. Gen. p. 350. — St. Hil.
 1805. Expos. II. p. 208. — Poir. 1828.
 Dict. v. 52. p. 242.
 Bronn 1822. Diss. p. 135: g. Dalbergiear.
 DC. 1825. Pr. II. p. 478: sect. Diptericeis. —
 Par. Rehb. 1828. Consp. p. 153. n. 4023 b.
 — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 427.
Synon. Bolducia Neck.
 Taramea Rafin. vid. *Faramea Aubl.*
 Taraxaceae D. Don 1829. Edinb. n. phil.
 journ. VI. p. 307: trib. 2 Cichoracear.
 Gen.: Leontodon, Apargia, Oporinia, Thrin-
 chia, Calliopea, Aethonia, Tolpis, Hedyppois,
 Rhazadiolus, Hyoseris, Zacintha, Troximon,
 Cynthia, Pteris, Helmintia. Cf. Linnaea V.
 Litt. p. 139
 Taraxaconastrum Vaillant 1721. Act. Ac.
 Paris. p. 179: g. Cichoracear.
 = Hyoseris Juss.
 Taraxaconoides Vaillant 1721. Act. Ac.
 Paris. p. 178: g. Cichoracear.
 = Virea Adans.
 Taraxacum †) Hall. 1742. En. stirp. Helv. II.
 p. 739: g. Cichoracear. (*Dens Leonis Tourn.*
 et *Taraxaconoides Vaill.*) — Par. Juss. 1789.
 Gen. p. 169. — Vent. 1799. Tabl. II. p.
 487. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 376. —

*) Nomen caribaeum Tapiriri

**) Nomen caribaeum Tapogomo.

*) *tapaxi*, disordo: ob conditionem variam sorli et
 Indmli

**) *taraxac*, turbatna; *ylvoc*, genus.

***) Nomen gallicum Tarala.

†) Nomen ex arabico.

Taraxacum Hall. cont.

- DC. 1805. Franç. IV. p. 44; 1815. V. p. 450. — Gray 1821. Brit. pl. II. p. 426. — Poir. 1826. Dict. v. 41. p. 141 (*Pissenliti*). — Duch. 1849 in Orb. Dict. X. p. 220. — Math. 1853. Belg. I. p. 313.
- Mönch 1794. Meth. p. 538; g. Petalostemonis.
- Cass. 1822. Dict. v. 25. p. 62; 1827. v. 48. p. 422; 1830. v. 60. p. 568; g. Crepidacear. (verar.) — Par. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 30. — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 7. 46.
- Wallr. 1822. Sched. crit. I. p. 437.
- Rehb. 1828 ap. Mössl. II. p. 1370; sect. Leontodontis.
- Rehb. 1828. Consp. p. 98. n. 2162; 1831. Fl. exc. p. 270; g. Scorzonacear.
- Less. 1832. Syn. p. 135; g. Lactucear. — Par. DC. 1838. Pr. VII. 1. p. 145. — Endl. 1838. Gen. n. 3010. p. 499; 1841. Ench. p. 250. — Kunth 1838. Berol. I. p. 385. (legitimar.) — Meisn. 1839. Gen. p. 236 (141). — Nutt. 1841. Amer. phil. trans. VII. p. 430. — Torr. & Gray 1841. North-Am. II. p. 493. — Rehb. 1841. Nom. p. 95. n. 3700. (genuinar.) — Brongn. 1843. Én. genr. p. 33. — Walp. 1843. Rep. II. p. 694. — Ledeb. 1846. Ross. II. p. 811. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 715. — Turcz. 1848. Bull. soc. Mose. XXI. 2. p. 99.
- Koch 1837. Syn. p. 428. Ed. II. p. 491; g. Chondrillacear.
- Griseb. 1844. Rumel. II. p. 268; g. Liguliflorar.
- Schultz Bip. . . . in Webb Canar. II. p. 423; g. Eulactuceacear.
- Gen. (& Godr.) 1850. France II. p. 316; g. Crepoidacear.
- Hook. f. 1853. N. Zeal. I. p. 152; g. Compositar.
- Synon.* Dens-Leonis Tourn.; Leontodon Adans.; Leontodontis sp. Linn.
- Taraxia „Nuttall mss.“ Torrey & A. Gray 1840. Fl. North-Amer. I. p. 506; sect. Oenotherae. (Oe. breviflora.) — Par. Walp. 1843. Rep. II. p. 85.
- Tarchonanthae* Cassini 1828. Dict. v. 57. p. 338; 1830. v. 60. p. 586; div. Vernoniacear. Gen.: Tarchonanthus, Oligocarpha, Piptocarpha?, Arrhenachne, Pingraea. — Par. Spach 1841. Vég. phan. X. p. 38. Gen. ead. et Henotogyna, Stephananthus.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 31; subtrib. Vernoniacear. Gen.: Tarchonanthus.
- Less. 1830. Linnaea V. p. 147; 1832. Syn. p. 205; subtrib. Asteroidear. Divis. (1832): Epaltideae, *Tarchonanthae* (p. 208. Gen.: Pingraea, Brachylaena, Tarchonanthus = *Eutarchonanthae* DC.) — Par. DC. 1836. Pr. V. p. 429. Divis.: Eutarchonanthae, Plucheineae. — Endl. 1838. Gen. p. 391; 1841. Ench. p. 236. Divis. caed. — Meisn. 1839. Gen. p. 191 (128). Divis. ead. — Koch 1843. Syn. ed. II. p. 390. Gen.: Micropus, Evax. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 710. Gen. Eutarchonanthacear. DC.
- Rehb. 1841. Nom. p. 92; subdiv. Conyzeaar. Gen. Eutarchonanthacear. DC.

Tarchonanthae Cassini cont.

- Brongn. 1843. Én. genr. p. 44; subtrib. Asteroacear. Gen. ex Endl.
- Schultz Bip. 1843 in Walp. Rep. II. p. 952; subdiv. Micropear. Gen.: Tarchonanthos.
- Tarchonanthos Mönch vid. *Tarchonanthus* Linn.
- Tarchonanthos Vaillant 1719. Act. Ac. Paris. p. 310; g. Corymbiferar. Cf. *Tarchonanthus* Adans.
- Tarchonanthus* *) Linn. 1737. Ht. Cliff. p. 398; 1737. Coroll. p. 13. n. 974; 1740. Syst. p. 28; 1753. Sp. II. p. 842; 1759. Syst. ed. X. p. 1206. n. 846; 1763. Sp. ed. II. p. 1179; 1764. Gen. ed. VI. p. 416. n. 940; 1767. Syst. ed. XII. p. 539; g. Syngenes. Polygam. Aequal. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 616; 1784. Syst. p. 740. — Reich. 1778. Gen. p. 414. n. 1020. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 547. n. 1246. — Gmel. 1791. Syst. p. 1204. — Pers. 1797. Syst. p. 780; 1807. Ench. II. p. 405. n. 1829. — Willd. 1803. Sp. III. 3. p. 1792. n. 1465; 1809. En. p. 857.
- Gled. 1749. Berl. V. p. 131; 1764. Syst. p. 248. n. 1025; g. Petalostemonum. — Simil. Mönch 1794. Meth. p. 517 (*Tarchonanthos*). Linn. 1751. Phil. bot. p. 29; g. Corymbiferor.
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Corymbiferar. — Par. Juss. 1789. Gen. p. 185. — Vent. 1799. Tabl. II. p. 552. — Batsch 1802. Tab. p. 253. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 407. — Link 1822. En. II. p. 311.
- Linn. 1764. Ord. nat.: g. Nucamentacear. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 541.
- Hill 1769. Ht. kew. p. 29; g. Tubularar.
- Scop. 1775. Intr. p. 126; g. Flosculosar.
- Neck. 1790. El. I. p. 80. n. 144; g. Siphoniphytor.
- Gärtn. 1791. Fr. II. p. 392. t. 166; g. Tubularar.
- Rich. An IX. Catal. pl. jard. méd. p. 89; g. Liatriacear.
- Cass. 1816. Bull. soc. philom. p. 128; 1828. Dict. v. 52. p. 245; g. Vernoniacear. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 136.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 548; 1826. Syst. III. p. 456. n. 2709; 1831. Gen. II. p. 616. n. 3054; g. Eupatorinar. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 99. n. 2205.
- Cass. 1828. Dict. v. 57. p. 339; 1830. v. 60. p. 586; g. Tarchonanthacear. — Par. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 31. — Less. 1832. Syn. p. 208. — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 38. — Rehb. 1841. Nom. p. 92. n. 3596. Sect.: Tarchonanthus, Henotogyna. — Brongn. 1843. Én. genr. p. 44. — Schultz Bip. 1843 in Walp. Rep. II. p. 952. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 710.
- DC. 1836. Pr. V. p. 431; g. Eutarchonanthacear. Sect.: Eutarchonanthus, Henotogyna. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2412. p. 391; 1841. Ench. p. 236. Sect. ead. — Meisn. 1839. Gen. p. 191 (128).

*) „*Tarchon*, nomen Artemisiae Dracuncul‘ Avicenna ex Vent.

- Tarchonanthus Adans. 1763. Fam. II. p. 118: g. Xeranthemor. (Elichryso affinis Pluk. t. 174.)
= Tarchonanthos Vaill.
- Tardavel Adans. 1763. Fam. II. p. 145: g. Aparinum.
= Spermaceo Linn.?
- Tarenna*) Gärtn. 1788. Fruct. I. p. 139. t. 28. f. 3: nov. g. plantar. (T. zeylanica.)
Juss. 1820. Mém. Mus. VI. p. 406: g. (Rubiacear.?) dubium. — Par. Poir. 1828. Dict. v. 52. p. 258.
- DC. 1830. Pr. IV. p. 395: g. Gardeniear., Cupaniae aff.? — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 507.
- Miq. 1856. Ind. bat. II. p. 206: sect. Stylocorynae.
= Cupia DC.?
- Targioneae Lindl. 1847. Veg. kingd. p. 58: subordo Marchantiacar. Gen.: Targionia, Cyathodium.
- Targionia**) Micheli 1729. Nov. pl. gen. p. 3. t. 3: g. pl. class. I.
Linn. 1753. Sp. II. p. 1136; 1759. Syst. ed. X. p. 1338. n. 1060; 1763. Sp. ed. II. p. 1603; 1764. Gen. ed. VI. p. 565. n. 1197; 1764. Ord. nat.; 1767. Syst. ed. XII. p. 707: g. Algar. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 803; 1784. Syst. p. 955. — Reich. 1778. Gen. p. 560. n. 1314. — Gis. 1792. Pracl. p. 611. — Pers. 1797. Syst. p. 995.
- Adans. 1763. Fam. II. p. 15: g. Hepaticar. — Par. Juss. 1789. Gen. p. 8. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 764. n. 1663. — Vent. 1799. Tabl. II. p. 40. — Roth 1800. Germ. III. p. 423. — Batsch 1802. Tab. p. 266. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 24. — DC. 1805. Franç. II. p. 418. — Raddi 1818. Opusc. scient. Bol. II. p. 359; 1820. Mem. soc. Moden. XVIII. p. 17. — Agdh. 1822. Aphor. p. 104. — Leman 1828. Diet. v. 52. p. 271. — Lindenb. 1829. Syn. Hepat. p. 110. — Mitten 1855 in Hook. f. N. Zeal. II. p. 170.
- Gled. 1764. Syst. p. 297. n. 1200: g. Muscosar. calyculatar.
- Neck. 1791. Meth. musc. p. 113. 257: g. Musco (frondescentium) — Par. Gmel. 1791. Syst. p. 1353. — Schwägr. 1814. Musc. hep. prodr. p. 35. (hepaticor.) — Spreng. 1827. Syst. IV. p. 235. n. 3353; 1831. Gen. II. p. 739. n. 3746. (hepaticor.)
- Scop. 1777. Intr. p. 358: g. Muscoidcar.
- Neck. 1790. El. III. p. 346. n. 1763: g. Athrosophytor.
- Hoffm. 1795. Crypt. p. 93: g. Ecalyptrotar.
- Lübnem. 1809 in Schrad. n. Journ. III. 3. p. 39: g. Ecalyptrocarrpor.
- Gray 1821. Brit. pl. I. p. 680: g. Targionidear. — Par. Dumort. 1831. Syll. Jung. p. 7.
- Dumort. 1822. Comm. bot. p. 68: g. Fissulinear.
- Rehb. 1828. Consp. p. 30. n. 518: g. Hypophyllinor.
- Targionia Micheli cont.
Corda 1829 in Opiz Beitr. I.: 1830 in Sturm Jungerm. p. 5; 1832. ibid. p. 73: g. Targioniacar. Cf. Linnaea V. Litt. p. 77. — Par. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 70. — Endl. 1836. Gen. n. 461. p. 44; 1841. Ench. p. 26.
- Wallr. 1831. Fl. crypt. I. p. 40: g. Lichenastror. sphaerocephalor.
- Ritg. 1831. Marb. II. p. 108: g. Dysbryor.
- Nees 1833. Eur. Leberm. I. p. 85; 1838. ibid. IV. p. XXXI. 295; 1846. Syn. Hepat. p. 574: g. Targioniear. — Par. Hüb. 1834. Hepat. germ. p. 16. — Bisch. 1835. Nov. Act. Leop. XVII. 2. p. 961. — Mont. 1838. Ann. sc. nat. 2e sér. IX. p. 100. t. 5. — Rehb. 1841. Nom. p. 23. n. 799. — Rabenh. 1848. Krypt. II. 3. p. 6. — Bayrh. 1849. Taun. p. 55.
- Mont. 1840 in Webb Canar. IV. p. 63; 1849 in Orb. Dict. VI. p. 549; 1849. ibid. XII. p. 361: g. Marchantiear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 58: g. Targioniear.
- Math. 1853. Belg. II. p. 87: g. Jungermanniear.
- Targionideae Corda 1829 in Opiz Beitr. I.; 1830 in Sturm Jungerm. p. 5: trib. Peltopteridear. (1832 ibid. p. 73 Stromatopteridear.) Gen.: Targionia, Sphaerocarpos.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 68. 70: fam. Jungermanniear. Gen.: Targionia, Monoclea.
- Endl. 1836. Gen. p. 44; 1841. Ench. p. 26: ordo Hepaticar. restrictus. Gen.: Targionia, Cyathodium.
- Targionideae Gray 1821. Arr. brit. pl. I. p. 678. 680: div. Hepaticar. Gen.: Targionia, Sphaerocarpos. — Par. Dumort. 1831. Syll. Jung. p. 7. Gen.: Targionia, Monoclea.
- Targionieae Nees 1833. Eur. Leberm. I. p. 85: trib. Hepaticar. Gen.: Targionia. — Par. Bisch. 1835. Nov. Act. Leop. XVII. 2. p. 961. Gen. id. et Cyathodium. — Brongn. 1843. Èn. genr. p. 3.
- Hüb. 1834. Hepat. germ. p. 16: ordo Peltopteridear. Gen.: Targionia, Sphaerocarpos.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 136: div. Homalophylllear.
- Nees 1838. Eur. Leberm. IV. p. XXXI: subtrib. Marchantiear. Gen.: Targionia. — Par. Nees 1846. Syn. Hepat. p. 573. Acedit Cyathodium. — Bayrh. 1849. Taun. p. 55.
- Rehb. 1841. Nom. p. 23: div. Ricciacar. Gen. ut Bisch. — Par. Rabenh. 1848. Krypt. II. 3. p. 5.
- Tariri Aublet 1775. Guian. II. Suppl. II. p. 37. t. 390: nov. g. imperfecto cognitum. (T. guianensis)
= Pieramnia Swartz? (Rehb. 1828. Consp. p. 147.)
- Tarphostachys Schauer 1847 in DC. Prodr. XI p. 566; 1851 in Mart. Fl. Brus. fasc. X. p. 206: sect. Stachytarphae.
Synon. Melasanthus Pohl.

*) Nomen vernaculum.

**) Dicit. Cypr. Targioni

- Tarrictia*) Blume 1825. Bijdr. Nr. 5. p. 227: nov. g. Malpighiacear. — Par. Dietr. 1840. Syn. II. p. 1383. 1540.
 Meisn. 1837. Gen. p. 55 (39): g. Banisteriear.? An potius Sapindacear. vel Acerinear.? (Meisn. Comm. p. 347.)
 Endl. 1840. Gen. n. 5638. p. 1074; 1841. Ench. p. 562: g. dubium Sapindacear. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 199. n. 7610. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 355.
 Blume 1850. Rumphia III. p. 194: g. Bombaccar.
 = Ailanthus Desf.
- Tartouira C. A. Meyer 1843. Bull. Ac. Pet. I. Nr. 23. p. 358: sect. Cblamydanthi. — Par. Endl. 1847. Spl. IV. p. 65. n. 2105 B a.
 Synon. Thymelaeae All., Rehb.
- Tartufa Gray 1821. Arr. brit. pl. I. p. 592: sect. Tuberis. (T. album.)
- Tasalia „Ruiz & Pav.“ Wittstein 1856. Etym. Handw. p. 865. Quid?
- Tashia Juss. vid. *Tuchia* Aubl.
- Tasmania Wittst. vid. *seq.*
- Tasmania**) „R. Brown“ DC. 1818. Syst. I. p. 445. 547: nov. g. Magnoliacear. Cf. Wittst. Etym. Handw. p. 865 (*Tasmania*). — Par. Poir. 1828. Dict. v. 52. p. 307. — A. Rich. 1834. Sert. Astrol. p. 50.
 R. Brown 1818 in DC. Syst. I. p. 548: g. Winterear. — Par. Spreng. 1830. Gen. I. p. 433. n. 2145. — Meisn. 1837. Gen. p. 3 (5). — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 419.
 DC. 1824. Pr. I. p. 78: g. Illiciear. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 192. n. 4969. (genuinar.) — Bartl. 1830. Ord. p. 249. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 80. — Endl. 1839. Gen. n. 4741. p. 838; 1841. Ench. p. 428. — Walp. 1842. Rep. I. p. 72 (*Tasmania*). — Brongn. 1843. En. genr. p. 96.
 Spreng. 1825. Syst. II. p. 597. n. 1921: g. Magnoliear.
 Rehb. 1837. Hdb. p. 278: g. Tasmanniear.
 Spach 1839. Vég. phan. VII. p. 433: g. Winterinear.
- Tasmannieae* Rehb. 1837. Handb. p. 278: sect. Illiciear. Gen.: *Tasmania*.
- Tassadia***) Decaisne 1844 in DC. Prodr. VIII. p. 579: nov. g. Ditassar.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 626: g. Asclepiadear. verar.
- Tassia Rich. mss.
 = Tachigali Anbl.
- Tasmania Walp. vid. *Tasmania R. Brown*.
- Tattia Scopoli 1777. Introd. p. 104. n. 262: g. Strictar.
 Gmel. 1791. Syst. p. 836: g. Polyandr. Trigyn.
 = Napimoga Aubl.
- Taurostalex Rehb. f. 1852. Bot. Zeit. p. 933: nov. g. Orchidear., Bolbophyllo aff.
- Tauscheria*) „Fischer“ DC. 1821. Mém. Mus. VII. p. 241; 1821. Syst. II. p. 563; 1824. Prodr. I. p. 210: nov. g. Isatidear. — Par. Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. LVI; 1828. Consp. p. 182. n. 4733; 1837. Hdb. p. 258; 1841. Nom. p. 179. n. 6895. — C. A. Meyer 1831 in Ledeb. Alt. III. p. 200. (Ledeb. Ic. t. 139.) — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 223. — Meisn. 1837. Gen. p. 14 (13). — Endl. 1839. Gen. n. 4939. p. 881; 1841. Ench. p. 450. — Ledeb. 1842. Ross. I. p. 213. — Brongn. 1843. En. genr. p. 92.
 Spreng. 1825. Syst. II. p. 856. n. 2276; 1831. Gen. II. p. 514. n. 2520: g. Synclistar.
 Poir. 1828. Dict. v. 52. p. 350: g. Cruciferar.
 Bartl. 1830. Ord. p. 264: g. Nucamentacear.
 Spach 1838. Vég. phan. VI. p. 325: g. Carcerulosar.
 Dietr. 1843. Syn. III. p. 632. 675: g. Siliculosar.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 355: g. Isatidar.
- Tauschia**) Preisler 1828. Flora I. p. 44: nov. g. Loranthear. Cf. Preisl. 1828. ibid. p. 110.
 = *Symphysia* Presl.
- Tauschia Schlechtend. 1834. Linnæa IX. p. 607: nov. g. Scandicear. — Par. Endl. 1839. Gen. n. 4512. p. 787; 1841. Ench. p. 380. — Rehb. 1841. Nom. p. 138. n. 5329. — Walp. 1846. Rep. V. p. 907.
 Meisn. 1838. Gen. p. 149 (107): g. Scandicear.
 Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 138: g. Amminear.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 779: g. Scandicear.
- Tavalla Pers. 1807. Ench. II. p. 633. n. 2288: g. Coniferar. — Par. Poir. 1828. Dict. v. 52. p. 351.
 Agdh. 1825. Aphor. p. 212: g. Taxinar.
 = Tafalla Ruiz & Pav.
- Tavernaria Rehb. vid. *Taverniera* DC.
- Tavernaria*) DC. 1825. Prodr. II. p. 339 (Lég. mém. VII. t. 52): nov. g. Euhedysarear. — Par. G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 299. — Meisn. 1837. Gen. p. 91 (65). — Endl. 1841. Gen. n. 6617. p. 1285; 1841. Ench. p. 670. — Walp. 1843. Rep. II. p. 892. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 554.
 Rehb. 1828. Consp. p. 152. n. 4002 (*Tavernaria*); 1841. Nom. p. 152. n. 5959: g. Onobrychear. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 411. — Spach 1834. Vég. phan. I. p. 155.
 Spreng. 1831. Gen. II. p. 593. n. 2928: g. Leguminosar. — Par. Walk-Arn. 1836. Nov. Act. Leop. XVIII. 1. p. 332. (Char. reform.)
- Tuzaceae* Lindl. (1836. Nat. syst. ed. II. p. 316) 1847. Veg. kingd. p. 230: ordo Gym-

*) *Tarrictie Javanensium*.

**) Dicat. navigatori Abel Jansen Tasman.

***) Anagr. ex *Ditassa*.

*) Dicat. D. Tauscher, Dresdensi, peregrinatori.

**) Dicat. Ign. Frid. Tausch, prof. Prag.

***) Dicat. Jean Bapt. Tavernier, peregrinatori.

- Taxaceae* Lindl. cont.
nogenar. Gen. Taxinear. A. Rich. (exclusa Ephedra) et Torreya, Caryotaxus, Nageia, Cephalotaxus.
= Taxineae Rich.
- Taxanthema* Necker 1790. Elem. bot. I. p. 115. n. 201: nov. g. Psydomorphytor., a Statice L. disjunctum.
- R. Brown 1810. Prodr. I. p. 426. Ed. Nees p. 282: g. Plumbaginear. — Par. Poir. 1828. Dict. v. 52. p. 353 (*Taxanthemum*).
- Rehb. 1828. Consp. p. 91. n. 1924 b: sect. Statices.
= Statice Willd.
- Taxanthemum* Poir. vid. *praeced.*
- Taxae* Spreng. 1817. Anleit. II. 1. p. 217: ordo Coniferar. Gen.: Taxus, Podocarpus, Salisburia, Thalamia, Exocarpus, Comptonia.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 166: div. Taxinear. Gen. unicum: Taxus. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 61. Gen.: Taxus, Torreya, Podocarpus, Dacrydium, Phyllocladus, Salisburia.
- Taxae* Rehb. 1828. Consp. p. 79: fam. Inconspicuar. Divis.: Casuarineae, Ephedreae, Taxineae, Myricae.
- Taxicaulis* C. Müll. 1851. Syn. Musc. II. p. 217: subsect. Omaliae.
- Taxideae* Gray 1821. Arr. brit. pl. II. p. 226: fam. Monochlamydear. Gen.: Taxus.
- Taxinae* L. C. Rich. 1810. Ann. Mus. XVI. p. 297: sect. Coniferar. Gen.: Podocarpus, Dacrydium, Taxus, Salisburia, Ephedra. — Par. HBK. 1817. Nov. gen. II. p. 2. Gen.: Podocarpus, Ephedra.
- Agdh. 1825. Aphor. p. 212; 1825. Cl. pl. p. 9; 1826. Isis. p. 585: trib. Coniferar. Gen.: Taxus, Podocarpus, Tavalla, Ginkgo; Ephedra.
- Bartl. 1830. Ord. p. 95: ordo (66) Coniferar. Gen.: Taxus, Podocarpus, Dacrydium, Phyllocladus, Ginkgo; Ephedra.
- Lindl. 1833. Nix. p. 32: ordo Gymnospermar.
- Taxineae* Dumort. 1822. Comm. bot. p. 53: fam. Julaciae. Gen.: Taxus, Ephedra.
- A. Rich. 1826. Conf. p. 124: sect. Coniferar. Gen.: Podocarpus, Dacrydium; Phyllocladus, Taxus, Salisburia, Ephedra.
- Rehb. 1828. Consp. p. 79: div. Taxear. Gen.: Taxus, Podocarpus, Dacrydium, Phyllocladus, Ginkgo.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 12: fam. Piniarar. Trib.: Podocarpeae, Phyllocladeae.
- Link 1831. Hdb. II p. 470: ordo 10 Amentacear. Gen.: Taxus.
- Rehb. 1831. Fl. ex. p. 155: fam. Inconspicuar. Divis.: *genuinae* (gen. Taxus); Ephedreae. — Par. Rehb. 1837. Hdb. p. 165. Divis.: Ephedreae, Taxae, Podocarpeae. — Rehb. 1841. Nom. p. 61. Divis.: Ephedreae, Gnetene, Taxene.
- Mart 1835. Consp. p. 11: ordo 58.
- Endl 1837. Gen. p. 261: ordo (78) Coniferar. Gen. ut Rehb. 1828. (*Salisburia loco* Ginkgo.)
- Accedant 1841 (Spl. I. p. 1373) Torreya, 1841 (Ench. p. 144) Caryotaxus, Nageia, Cephalotaxus. Cf. Endl Spl II p. 27, ubi
- Taxineae* Dumort. cont.
Nageja ad Podocarpum reducitur. — Par. Meisn. 1842. Gen. p. 353 (263). Gen. ut Endl. 1837 et Torreya. — Unger 1845. Syn. pl. foss. p. 209; 1846. Chlor. prot. p. LXXVII. Gen. foss.: Taxites, Taxoxylum, Podocarpus, Salisburia.
- Koch 1837. Syn. p. 664. Ed. II. p. 764: trib. Coniferar. Gen.: Taxus. — Par. Brongn. 1849 in Orb. Dict. XIII. p. 124. Gen. foss.: Taxites.
- Spach 1842. Vég. phan. XI. p. 279: fam. Coniferar. Trib.: Ephedreae, *verae* (gen.: Taxus, Torreya, Ginkgo, Phyllocladus). — Par. Brongn. 1843. En. genr. p. 135; 1849 in Orb. Dict. IV. p. 181. Gen.: Taxus, Torreya, Cephalotaxus, Podocarpus, Dacrydium, Phyllocladus, Ginkgo.
- Karsten 1857. Abh. Berl. Ak. f. 1856. p. 217: fam. Drupiferar.
Conf. Taxideae Gray; Taxinae Agdh.; Taxae Spreng.; Taxaceae Lindl.
- Taxineae* Endl. 1847. Syn. Conf. p. 233; 1847. Gen. Suppl. IV. p. 9: ordo Coniferar., exclusis Podocarpeis restrictus. Gen.: Phyllocladus, Salisburia, Cephalotaxus, Torreya, Taxus.
- Taxites Brongn. 1828. Dict. v. 57. p. 111; 1828. Prodr. p. 108; 1849 in Orb. Dict. XII. p. 367: g. foss. Coniferar. — Par. Endl. 1837. Gen. n. 1815. p. 264; 1841. Ench. p. 147.
- Unger 1842 in Endl. Gen. Spl. II. p. 28. n. 1813₁; 1843. Chlor. prot. p. 83. t. 21 (1846. p. LXXVII); 1845. Syn. pl. foss. p. 209: g. Taxinear. foss. — Par. Endl. 1847. Syn. Conf. p. 307; 1847. Spl. IV. p. 13. n. 1816₃₃. — Brongn. 1849 in Orb. Dict. XIII. p. 124.
- Taxodineae* Endl. 1847. Syn. Conf. p. 6; 1847. Gen. Suppl. IV. p. 1: div. Cupressinear. Gen.: Taxodium, Glyptostrobus, Cryptomeria.
- Taxodioxyylon Hartig 1848. Bot. Zeit. p. 169. 190: g. foss. Cupressinear. (T. Göppertii.)
- Taxodites „Presl“ Sternb. 1838. Vers. II. p. 204: nov. g. Coniferitum.
- Unger 1842 in Endl. Gen. Spl. II. p. 25. n. 1796₃; 1845. Syn. pl. foss. p. 194; 1846. Chlor. prot. p. LXXIII: g. Cupressinear. foss. — Par. Endl. 1847. Syn. Conf. p. 287; 1847. Gen. Spl. IV. p. 12. n. 1816₁₆. — Brongn. 1849 in Orb. Dict. XIII. p. 122.
- Synon.* Phyllites Sternb.
- Taxodium L. C. Rich. 1810. Ann. Mus. XVI. p. 298: nov. g. Cupressinar. (Cupressus disticha.) — Par. HBK. 1817. Nov. gen. II. p. 4. — Agdh. 1825. Syn. p. 212. — Bartl. 1830. Ord. p. 95. — Link 1831. Hdb. II. p. 474. — Endl. 1837. Gen. p. 259. n. 1794; 1842. Spl. II. p. 25. n. 1796.
- Rich. 1811. Anal. d. fr. Ed. Voigt p. 121: g. Galbuliferar. — Par. Kunth 1822. Syn. I. p. 351.
- A. Rich. 1826. Conf. p. 143. t. 10: g. Cupressinear. — Par. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 12. — Brongn. 1833. Ann. sc. nat. XXX. p. 177; 1843. En. genr. p. 135; 1849 in Orb. Dict. XII. p. 368. — Endl

- Taxodium L. C. Rich. cont.
 1841. Ench. p. 139. n. 1794. — Rehb. 1841. Nom. p. 62. n. 2369. — Meisn. 1842. Gen. p. 352 (263). — Unger 1845. Syn. pl. foss. p. 193; 1846. Chlor. prot. p. LXXIII. — Duch. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 367.
 Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. XXVII. g. Juniperar.
 Brongn. 1833. Ann. sc. nat. XXX. p. 175. (Spec. foss.)
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 229; g. Cupressar.
 Endl. 1847. Syn. Conif. p. 66; 1847. Spl. IV. p. 4. n. 1800; g. Taxodinear.
Synon. Schubertia Mirb.
 Taxostiche DC. 1837. Prodr. VI. p. 196; sect. Helichrysi. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2741 c. p. 446; 1841. Ench. p. 243. — Rehb. 1841. Nom. p. 89. n. 3490. 3.
Synon. Pentataxis Don.
 Taxotrophis Blume 1853. Mus. bot. Lugd. II. p. 77; nov. g. Artocarpear.
 Taxoxylon Hartig 1848. Bot. Zeit. p. 140. 190; g. Taxinear. foss.
 Taxoxylum Unger 1842 in Endl. Gen. Suppl. II. p. 28. n. 1813₂; 1842. Chlor. prot. p. 33 (1846. p. LXXVII); 1845. Syn. pl. foss. p. 210; g. Taxinear. foss. — Par. Endl. 1847. Syn. Conif. p. 308; 1847. Spl. IV. p. 13. n. 1816₃₄.
 Brongn. 1849 in Orb. Dict. XIII. p. 125 (*Taxoxylon*): g. Coniferar. foss. (*Synon.* *Taxites Göpp.*)
Synon. Taxoxylon et Callitroxylon Hart.
 Taxus*) Tourn. 1700. Inst. p. 589. t. 362; g. pl. class. XIX.
 Rupp. 1718. Fl. jen. p. 316; g. pl. class. XIV. (Ed. Hall. 1745. p. 336 in class. XVI.)
 Linn. 1737. Gen. p. 312. n. 765; 1737. Cliff. p. 464; 1740. Syst. p. 31; 1753. Sp. II. p. 1040; 1759. Syst. ed. X. p. 1297. n. 1006; 1763. Sp. ed. II. p. 1472; 1764. Gen. ed. VI. p. 532. n. 1135; 1767. Syst. ed. XII. p. 661; g. Dioec. Monadelph. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 750; 1784. Syst. p. 895. — Reich. 1778. Gen. p. 527. n. 1241. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 706. n. 1553. — Pers. 1797. Syst. p. 936. — Willd. 1805. Sp. IV. p. 856. n. 1842; 1809. En. p. 1024. — Michx. 1803. Fl. am. II. p. 245. — Nutt. 1818. Gen. II. p. 245. — Gaud. 1830. Helv. VI. p. 201. 302.
 Hall. 1742. En. stirp. Helv. I. p. 146; g. Coniferar. — Par. Linn. 1751. Phil. bot. p. 28; 1764. Ord. nat. — B. Juss. 1759 in Ht. Trian. — Scop. 1777. Intr. p. 354. — Juss. 1789. Gen. p. 412. — Gis. 1792. Prael. p. 586. — Vent. 1799. Tabl. III. p. 577. — St. Hil. 1805. Expos. II. p. 326. — DC. 1805. Franç. III. p. 279. — Pers. 1807. Ench. II. p. 632. n. 2287. — Mirb. 1812. Bull. soc. philom. p. 93 (char. emend.); 1815. Élém. II. p. 907. — Lois. 1822. Dict. v. 23. p. 3 (*If*). — Link 1822. En. II. p. 435. — Wahlb. 1826. Succ. II. p. 658. — Spreng. 1831. Gen. II. p. 565. n. 2760.
 Taxus Tourn. cont.
 Gled. 1749. Berl. V. p. 126; 1764. Syst. p. 145. n. 606; g. Thalamostemonum. — Simil. Mönch 1794. Meth. p. 366.
 Adans. 1763. Fam. II. p. 481; g. Pinnum.
 Neck. 1770. Act. Theod. Pal. II. p. 494; g. Pinetar.
 Thunb. 1784. Fl. jap. p. 275; g. Monadelph. Polyand. — Par. Gmel. 1791. Syst. p. 1071.
 Medic. 1789. Vorles. IV. 1. p. 330; 1789. Phil. Bot. I. p. 186.
 Neck. 1790. El. III. p. 270. n. 1664; g. Lepyrophytor.
 Gärtn. 1791. Fr. II. p. 65. t. 91.
 Batsch 1802. Tab. p. 167; g. Sempervirentium.
 Rich. 1810. Ann. Mus. XVI. p. 297 (sphalm. *Faxus*): g. Taxinar. — Par. Agdh. 1825. Aphor. p. 212. — Bartl. 1830. Ord. p. 96.
 Rich. 1811. Anal. d. fr. Ed. Voigt p. 121; g. Monocarpar.
 Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 217; 1826. Syst. III. p. 148. n. 2475; g. Taxear. — Par. Rehb. 1831. Fl. exc. p. 156 (genuinar.); 1841. Nom. p. 61. n. 2335.
 Gray 1821. Brit. pl. II. p. 226; g. Taxidear.
 Dumort. 1822. Comm. bot. p. 53; g. Taxinear. — Par. A. Rich. 1826. Conif. p. 131. t. 2. — Rehb. 1828. Consp. p. 79. n. 1693. — Link 1831. Hdb. II. p. 470. — Koch 1837. Syn. p. 664. Ed. II. p. 764. — Endl. 1837. Gen. n. 1799. p. 261; 1841. Ench. p. 144; 1842. Spl. II. p. 27. n. 1807; 1847. Syn. Conif. p. 242; 1847. Spl. IV. p. 10. n. 1816₁. — Meisn. 1842. Gen. p. 353 (264). — Spach 1842. Vég. phan. XI. p. 291. — Brongn. 1843. Én. genr. p. 135; 1849 in Orb. Dict. IV. p. 181. — Duch. 1849. *ibid.* VII. p. 19 (*If*). — Ledeb. 1851. Ross. III. p. 666.
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 12; g. Phyllocladear.
 Lindl. 1836. Nat. syst. ed. II. p. 316; 1847. Veg. kd. p. 231; g. Taxacear.
 Kunth 1838. Berol. II. p. 226; g. Cupressinar.
 (Gren. & Godr. 1855. France III. p. 159; g. Cupressinar.
 Tayloria*) Hook. 1818. Musc. exot. t. 173; nov. g. Muscor. *Cf.* Leman 1828. Dict. v. 52. p. 436. — Par. Agdh. 1822. Aphor. p. 108. — Spreng. 1827. Syst. IV. p. 174. n. 3318; 1831. Gen. II. p. 731. n. 3712. (frondosor.) — Wallr. 1831. Fl. crypt. I. p. 153. (odontostomor.)
 Grev. & Arn. 1826. Mem. Wern. Soc. V. 2. p. 470; g. Splachnoidear. — Par. Arnott 1827. Mém. soc. Linn. Par. V. p. 230. — Füllr. 1829. Flora II. Erg. Bl. p. 59.
 Rehb. 1828. Consp. p. 34. n. 604; g. Splachnear.
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 69; g. Splachnear. — Par. Angstr. 1846 in Fries Summ. veg. Scand. I. p. 90. — Mont. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 402; 1849. *ibid.* XII. p. 434.
 Ritg. 1831. Marb. II. p. 108; g. Orthobryor.

*) Nomen arboris venenatae apud Veteres.

*) Dicat. Thom. Taylor, Dr. med.

- Tayloria Hook. cont.
 Hüb. 1833. Musc. germ. p. 95: g. Aploperistomor.
 Endl. 1836. Gen. n. 506. p. 49; 1841. Ench. p. 31: g. Bryacear.
 Rehb. 1841. Nom. p. 25. n. 884: g. Calyptrorybror.
 Bruch & Schimp. 1844. Bryol. enr. Fasc. 23. 24: g. Splachnacear. — Par. Rabenh. 1848. Krypt. II. 3. p. 91. — C. Müll. 1848. Syn. Muse. I. p. 132. — Sprnce 1849. Ann. and Mag. 2d. ser. III. p. 372.
 Synon. Hookeria Schwägr.; Phrisotrichia Brid.: Raineria De Not.
 Tayotum*) Blanco 1837. Fl. de Filipin. p. 104: nov. g. Pentandr. Monogyn. (T. nigrescens.)
 Endl. 1841. Spl. p. 1397; 1841. Ench. p. 295: g. dubium Apocynacear. — Simil. Rehb. 1841. Nom. p. 135. n. 5223. — Meisn. 1843. Comm. p. 366. — A. DC. 1844. Pr. VIII. p. 489. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 601.
 Tazetta „DC.“ Endl. 1837. Gen. n. 1289 h β. p. 179; 1841. Ench. p. 103: subsect. Hermiones. — Par. Dietr. 1840. Syn. II. p. 1169. — Rehb. 1841. Nom. p. 44. n. 1611. s β.
 Tazetta**) Schult. 1830. Syst. VII. p. 966: subsect. Hermiones.
 Tazetta Rehb. 1830. Fl. exc. p. 89: sect. Narcissi. (N. Jonquilla, Tazetta, polyanthos, stellatus, dubius.)
 = Hermione Salisb.
 Tehudya Spach vid. *Tschudya* DC.
 Teclea***) Raffeneau-Delile 1843. Ann. sc. nat. 2e sér. XX. p. 90. t. 1: nov. g. Zanthoxylear. (T. nobilis.) — Par. Walp. 1846. Rep. V. p. 397.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 473: g. Xanthoxyleacear.
 Teemarsis †) DC. 1836. Prodr. V. p. 93: nov. g. Bojeriar. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2240. p. 364; 1841. Ench. p. 232. — Meisn. 1838. Gen. p. 178 (123). — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 709.
 Spach 1841. Vég. phan. X. p. 39: g. Vernoniacear. verar.
 Rehb. 1841. Nom. p. 100. n. 3936: g. Bojeriar.
 Tecoma ††) Juss. 1789. Gen. p. 139: nov. g. Bignoniar.
 Moneh 1794. Meth. p. 464: g. Petalostemonis. Vent. 1799. Tabl. II. p. 406: g. Bignoniar. — Par. St. Hil. 1805. Expos. I. p. 318.
 Batsch 1802. Tab. p. 193: g. Personatar.
 R. Brown 1810. Prodr. I. p. 471. Ed. Nees p. 327: g. Bignonifacear. — Par. HBK. 1818. Nov. gen. III. p. 142. (verar.) — Kunth 1823. Syn. II. p. 244. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 23. — Link 1829. Hdb. I. p. 503. — Bartl. 1830. Ord. p. 186. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 677. — Blume 1849. Mus. bot. Lugd. I. p. 25. Sect.: Cam-

- Tecoma Juss. cont.
 psis, Cyathecoma. — Duch. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 436.
 Spreng. 1825. Syst. II. p. 834. n. 2225; 1831. Gen. II. p. 502. n. 2468: g. Bignoniar. — Par. Poir. 1828. Dict. v. 52. p. 444. — Rehb. 1828. Consp. p. 125. n. 3259. — G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 223. — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 134. (restrict.) — Dietr. 1843. Syn. III. p. 364. 564. — Brongn. 1843. En. genr. p. 62.
 Rehb. 1828 ap. Mössl. II. p. 1092: sect. Bignoniae.
 DC. 1838. Bibl. univ. Genèv. XVII. p. 123; 1840 in Meisn. Gen. p. 300 (209); 1845. Pr. IX. p. 215: g. Catalpear. Sect. (1845): Eutecoma, Pandorea. — Par. Miq. 1857. Ind. bat. II. p. 757. Sect. Campsis, Cyathecoma.
 Endl. 1839. Gen. n. 4114. p. 711; 1841. Ench. p. 346: g. Tecomear. Sect.: Pandorea, Eutecoma, Tecomaria. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 117. n. 4546. Sect.: Tecomaria, Tecoma, Pandorea.
 Synon. Bignonia Tourn.; Campsis Lour.; Inearvillea Spreng.
 Tecomaria Endl. 1839. Gen. n. 4114 c. p. 711; 1841. Ench. p. 346: sect. Tecomae. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 117. n. 4546. 1.
 Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 137: g. Bignoniar.
 Fenzl 1841. Regensb. Denkschr. III. p. 226. Meisn. 1843. Comm. p. 367: g. Catalpear. = Eutecomae DC. pars.
 Tecomeae Endl. 1839. Gen. p. 711: trib. Bignoniar. Gen.: Catalpa, Tecoma, Jacaranda, Zeyheria, Chilopsis, Spathodea. Accedunt 1841 (Spl. I. p. 1406) Rhigozum, Cato-phractes, Pajanelia, Heterophragma et 1841 (Ench. p. 346) Ceratotecoma, Pteropodium, Tabebuia, Stereospermum, Sparattosperma.
 Rehb. 1841. Nom. p. 117: sect. Bignoniar. plagiospermar. Gen. ut Endl.
 Teconia Walp. vid. *Feronia* Corr.
 Tecophila Walp. vid. *seq.*
 Tecophilaca *) „Bertero mss.“ Colla Mem. Torin. XXXIX. p. 19. t. 55. Cf. Meisn. 1842. Comm. p. 294.
 Herb. 1837. Amaryll. p. 69. 125 (*Tecophilea*): g. Agavear.?
 Endl. 1841. Spl. I. n. 1248 j. p. 1360; 1841. Ench. p. 98: g. Irideis aff.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 161: g. Iridacear.
 Walp. 1853. Ann. bot. III. p. 637 (*Tecophila*): g. Alliaceis aff.
 Synon. Phyganthus Pöpp.; Pöppigia Kunze.
 Tecophilea Herb. vid. *praeced.*
 Tectaria Cavan. . . . Prael. n. 621.
 Link 1841. Fil. h. Berol. p. 113: g. Aspidiacear. (Aspidium coriaceum Sw.) = Polystichum Roth
 Tectigrania Dumort. 1822. Comm. bot. p. 69: ordo Putresciniae. Fam.: Sphaeriaceae, Sclerotaceae, Tubercaceae, Geoplineaceae, Intestineae, Trichosporaceae, Spumideae, Dichenticaceae, Mucoreae, Carpolobaceae.

*) *Tayoto* nomen vernaculum

**) *Dioscorea* nomen velle Italiae *tazza*, l. a. cupula.

***) *Nocca* a Teala Halmantout, antiquo imperatore Abyssinorum

†) *Azucagac*, conjectura ex floribus ignota.

††) *Tomaxochil* Mexicana frum.

*) Dicit Tecophilacae, botanici Colla Blae.

- Tectona*) Linn. f. 1781. Suppl. p. 20. n. 1371 (*Tektona*): g. Pentandr. Monogyn. — Par. Murr. 1784. Syst. p. 199. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 141. n. 356. — Lour. 1790. Coch. I. p. 137. — Gmel. 1791. Syst. p. 336. — Roxb. 1795. Corom. I. p. 10. t. 6; 1824. Ind. ed. Wall. II. p. 346; ed. 1832. I. p. 600. — Pers. 1797. Syst. p. 205; 1805. Ench. I. p. 238. n. 531. — Willd. 1797. Sp. I. p. 1088. n. 402.
- Thunb. 1784. Nov. gen. IV. p. 71: g. Hexandr. Monogyn. — Par. Cram. 1803. Disp. p. 75.
- Gärtn. 1788. Fr. I. p. 274. t. 57. f. 6 (grandis).
- Neck. 1790. El. II. p. 63. n. 713: g. Arcythophytor.
- Batsch 1802. Tab. p. 193: g. Personatar.
- Hedw. 1806. Gen. p. 113. n. 503: g. Verbenacear. — Par. Röm. & Schult. 1819. Syst. IV. p. XXXIX. 440. n. 764. — Link 1821. En. I. p. 174. — Blume 1826. Bijdr. Nr. 14. p. 820.
- Rehb. 1828. Consp. p. 117. n. 2927: g. Verbencar.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 22: g. Viticear. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 180. — Späch 1840. Vég. phan. IX. p. 233. — Schauer 1847 in DC. Pr. XI. p. 629.
- Meisn. 1840. Gen. p. 291 (200): g. Lantanear. — Par. Endl. 1841. Ench. p. 312. n. 3703.
- Miq. 1857. Ind. bat. II. p. 900: g. Euviticear.
- Synon.* Theka Rheede; Jatus Rumph.; Tectonia Spreng.
- Tectonia Spreng. 1818. Anleit. II. 2. p. 893: g. Verbencar.
- Spreng. 1825. Syst. I. p. 643. n. 704; 1830. Gen. I. p. 134. n. 669: g. Viticear. — Par. Link 1829. Hdb. I. p. 448. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 562. 627. — Rehb. 1841. Nom. p. 108. n. 4204.
- Endl. 1838. Gen. p. 636. n. 3703: g. Lantanear. — Par. Brongn. 1843. En. genr. p. 65. — Walp. 1845. Rep. IV. p. 98.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 664: g. Verbencar.
- = Tectona (Linn. f.) Thunb.
- Teedialia**) Rudolphi 1799 in Schrad. Journ. II. p. 289: nov. g. ex typo Caprariae lucidae Ait.
- Mönch 1802. Meth. Suppl. p. 176: g. Petalostemonis.
- Pers. 1807. Ench. II. p. 166. n. 1488: g. Antirrhinear.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 619: g. Caprifolior.
- Link 1822. En. II. p. 141: g. Personatar. — Par. Spreng. 1825. Syst. II. p. 843. n. 2248; 1831. Gen. II. p. 507. n. 2491. (baccatar.) — Poir. 1828. Dict. v. 52. p. 450.
- Rehb. 1828. Consp. p. 124. n. 3203: g. Caprariacear.
- Link 1829. Hdb. I. p. 506: g. Halleriacear.

Teedia Rudolphi cont.

- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 24: g. Digitalicear.
- Bartl. 1830. Ord. p. 172: g. Buddlejear.
- Benth. 1835. Scroph. rev. p. 5: g. Teediear. — Par. G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 616.
- Benth. 1836. Bot. Mag. Comp. II. p. 54: g. Gratiolcar. — Par. Rehb. 1837. Hdb. p. 199; 1841. Nom. p. 119. n. 4629. (genuinar.) — Endl. 1839. Gen. n. 3919. p. 678; 1841. Ench. p. 339. — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 268. — Meisn. 1840. Gen. p. 310 (221). — Dietr. 1843. Syn. III. p. 360. 509. — Brongn. 1843. En. genr. p. 59. — Walp. 1845. Rep. III. p. 263. 962.
- Benth. 1846 in DC. Pr. X. p. 334; 1847 in Lindl. Veg. kd. p. 684: g. Chelonear.
- Synon.* Borkhausenia Roth.
- Teedieae Benth. 1836. Scroph. rev. p. 5: trib. Scrophularinear. Gen.: Leucocarpus, Teedia; Hemiphragma. — Par. G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 616. Gen.: Teedia, Freylinia.
- Teesdalia*) R. Brown 1812 in Aiton h. kew. ed. sec. IV. p. 83 (Verma. bot. Schr. V. p. 18): nov. g. Cruciferar. (Iberis nudicaulis L.) — Par. Gray 1821. Brit. pl. II. p. 692.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 720; 1825. Syst. II. p. 865. n. 2287; 1831. Gen. II. p. 519. n. 2531: g. Siliculolar. — Par. Gand. 1829. Helv. IV. p. 188. 231. — Bartl. 1830. Ord. p. 264. — Spach 1838. Vég. phan. VI. p. 325. — Dietr. 1843. Syn. III. p. 630. 659.
- DC. 1821. Mém. Mus. VII. p. 235; 1821. Syst. II. p. 391; 1824. Pr. I. p. 178: g. Thlaspidcar. — Par. G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 193. — Rehb. 1832. Fl. exc. p. 658; 1841. Nom. p. 179. n. 6920. (genuinar.) — Koch 1836. Syn. p. 69. Ed. II. p. 75. — Kunth 1838. Berol. I. p. 49. — Endl. 1839. Gen. n. 4886. p. 870; 1841. Ench. p. 449. — Ledeb. 1842. Ross. I. p. 165. — Brongn. 1843. En. genr. p. 91.
- Link 1822. En. II. p. 155: g. Tetradyman. Siliculolar.
- Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. LVI; 1828. Consp. p. 182. n. 4743: g. Thlaspidicear.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 51: g. Biscutellcar.
- Link 1831. Hdb. II. p. 290: g. Lepidinear.
- Meisn. 1837. Gen. p. 12 (11): g. Iberidear. Par. Rehb. 1837. Hdb. p. 259. — (Gren. & Godr. 1848. France I. p. 141.
- Griseb. 1843. Rumel. I. p. 283: g. Angustiseptcar.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 354: g. Thlaspidar.
- Synon.* Iberis Dill.; Gnepinia Bast.
- Tegania n***) Schmid. 1747. Anal. pl. p. 67. t. 18.
- = Nolana Linn.
- Tegneria Lilja 1839. Fl. p. 76.
- = Cistanthe Spach.
- Tegularia ***) Reinwardt 1825. Syll. Ratisb. II. p. 3: nov. g. Filicnm. (*Ceranium Reimw.* mss.)
- = Didymochlaena Desv.

*) *tekkā* s. *theka* Malabarensium.

**) Dicit. J. G. Teede.

*) Dicit. R. Teesdal, botanico anglico.

**) *тѣгаровъ*, catinus.

***) Nomen propter tegulariam indusii figuram.

- Teichmeyeria Wittst. vid. *seg.*
 Teichmeyeria Scopoli 1777. Introd. p. 267. n. 1212; nov. g. Polyandr. (*Japarandiba Maragr.*) Cf. Wittst. Etym. Handw. p. 867 (*Teichmeyeria*).
 = *Gustavia* Linn.
- Teichostemma Steud. vid. *Trichostemma* R. Brown.
- Tekel „Feuill. t. 4“ Adans. 1763. Fam. II. p. 497: g. Iridum.
 = *Aristea* Sol. (Juss. ex Mass. in Dict. v. 3. p. 109.)
- Tekelia Scopoli 1777. Introd. p. 88: g. Liliacear.
 = praeced.
- Tektona Linn. f. vid. *Tectona*.
- Telaedema Schousb. mss.
 = *Gelidium* Lamx.
- Telamonia *) Fries 1821. Syst. mycol. I. p. 210; 1828. Elench. I. p. 27: trib. Cortinariarum.
 Fries 1825. Pl. homon. p. 69: subsect. Cortinariarum. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 14. n. 349 *F. d.* — Endl. 1836. Gen. n. 453 *V. d.* p. 41; 1841. Ench. p. 22. — Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 490. — Math. 1853. Belg. II. p. 361.
 Fries 1838. Epicr. p. 291; 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 303: sect. Cortinariarum. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 12. n. 498. 2. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 41.
- Telanthera **) R. Brown 1818 in Tuck. Cong. p. 477 not. (Verm. bot. Schr. I. p. 318): nov. g. Amaranthacear.
 Moq. Tand. 1849 in DC. Pr. XIII. 2. p. 362: g. Gomphrenear. — Par. Miq. 1857. Ind. bat. I. p. 1049.
Synon. Telcianthera Endl.
- Telebolus Lühhnem, Agdh. vid. *Telebolus* Tode.
- Teleiandra ***) Nees 1833 Linnaea VIII. p. 46: nov. g. Laurinar. (*T. glauca*).
 Nees 1833. Prodr. p. 15; 1836. Laurin. p. 355: g. Oreodaphnear. — Par. Endl. 1837. Gen. n. 2048. p. 320; 1841. Ench. p. 197. — Dietr. 1840. Syn. II. p. 1332. 1349. — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 472. — Meisn. 1841. Gen. p. 326 (238). — Rehb. 1841. Nom. p. 70. n. 2662.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 537: g. Lauracear.
- Teleianthera Endl. 1837. Gen. n. 1957. p. 301; 1841. Ench. p. 185: g. Gomphrenear. Sect.: *Bucholzia*, *Brandesia*, *Mogiphanes*. — Par. Meisn. 1841. Gen. p. 318 (230). Sect. ead. — Rehb. 1841. Nom. p. 165. n. 6424 Sect. ead. — Brongn. 1843. Én. genr. p. 102 — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 511.
 = *Telanthera* R. Brown.
- Teleiocarpus F. Müll. 1857. Papers roy. soc. Tasman (Bot. Zeit. 1859. p. 56): sect. *Didisci*.
- Telekia †) Baumgarten 1816. En stirp. Transylv. III. p. 149: nov. g. ex typo Buphthalmi cordifolii W. & K. Cf. Cass. 1828. Dict. v. 52. p. 516.
- Telekia Baumgarten cont.
 Spreng. 1818. Anl. II. p. 563: g. Radiatar. dubium.
 Rehb. 1828 ap. Mössl. II. p. 1531; 1831. Fl. exc. p. 236: sect. Buphthalmi.
 Rehb. 1828. Consp. p. 106. n. 2472: g. Innlear. (genuinar.) — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 139. — Koch 1837. Syn. p. 357. — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 222. — Griseb. 1844. Rumel. II. p. 193.
 Less. 1832. Syn. p. 209: g. Buphthalmear. — Par. DC. 1836. Pr. V. p. 485. — Endl. 1838. Gen. n. 2440. p. 396; 1841. Ench. p. 236. — Meisn. 1839. Gen. p. 193 (129). — Rehb. 1841. Nom. p. 87. n. 3380. — Brongn. 1843. Én. genr. p. 43. — Koch 1843. Syn. ed. II. p. 391. — Ledeb. 1845. Ross. II. p. 511. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 710.
 Schultz Bip. 1843 in Walp. Rep. II. p. 955 (sphalm. *Ulek*): g. Eudontospermar.
 Duch. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 441: g. Asteroidear.
Synon. Molpadia Cass.
- Teleozoma R. Brown 1823 in Frankl. journ. App. p. 767 (Verm. bot. Schr. I. p. 549): nov. g. pro Pteride thalictroide Sw. propositum.
 = *Ceratopteris* Brongn.
- Telephiaceae Link 1831. Handb. II. p. 45: ordo 12 Perigynar. Gen.: *Telephium*, *Corrigiola*.
- Telephiastrum Dillen. 1732. Hort. Eltham. p. 376. t. 281. f. 363.
 Medic. 1789. Phil. Bot. I. p. 100. (*Portulaca Anacamperos* L.)
 Fenzl 1839. Ann. Wien. Mus. II. p. 296: subg. *Anacamperotis*. — Simil. Endl. 1839. Gen. n. 5176 *b.* p. 950; 1841. Ench. p. 501. — Rehb. 1841. Nom. p. 164. n. 6354 2.
- Telephiae Bartl. 1825. Beitr. II. p. 157; 1830. Ord. p. 302: div. *Paronychiear.* Gen.: *Corrigiola*, *Telephium* et 1830 *Lineum*.
- DC. 1828. Pr. III. p. 366: trib. *Paronychiear.* Gen.: *Telephium*, *Corrigiola*. — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 85. Gen. ead. — Spach 1836. Vég. phan. V. p. 238. Gen. ead. et *Lineum*. — Meisn. 1838. Gen. p. 132 (96). Gen. ut DC. et Polpoda, *Polychroa*? — Endl. 1839. Gen. p. 959; 1841. Ench. p. 504. Gen. unicum: *Telephium*. — Brongn. 1843. Én. genr. p. 105. Gen. ut DC. — A. Juss. 1849 in Orb. Dict. IX. p. 492. Gen.: *Telephium*.
- Rehb. 1828. Consp. p. 163; 1832. Fl. exc. p. 574; 1837. Ildb. p. 236; 1841. Nom. p. 163: subdiv. *Portulacear.* Gen. ut DC.
- Kunth 1838. Berol. I. p. 141. div. *Illecebrear.* Gen.: *Corrigiola*.
- Telephioides Tourn. 1700. Coroll. p. 50. t. 485: g. pl. class. VI.
- Möncb 1802. Meth. Suppl. p. 310: g. *Stylostemonia*.
- Endl. 1840. Gen. n. 5841 *a.* p. 1119; 1841. Ench. p. 588: sect. *Andrachnes*.
Synon. *Erucissa* et *Lineum* Forsk.
- Telephioides Endl. 1850. Gen. Suppl. V. p. 21. n. 4622 *b.*: sect. *Sedi*. Subsect.: *Anacamperos*, *Sedum*

*) τ λαοὶν. fascia.

**) τ ῥίζος, terminus, finis. (?)

***) τ ῥίζος, perfectus, completus.

†) Dical. comit. Teleki de Szek, Hungaro

Dr. L. Pfeiffer, Nomenclator botan. II.

- Telephium *) Tourn. 1700. Inst. p. 248. t. 128: g. pl. class. VI.
 Linn. 1737. Gen. p. 60. n. 172; 1737. Cliff. p. 73: g. Pentandr. Monogyn.
 Linn. 1740. Syst. p. 21; 1742. Gen. ed. II. p. 129. n. 298; 1748. Ups. p. 70; 1753. Sp. I. p. 271; 1759. Syst. ed. X. p. 965. n. 339; 1762. Sp. ed. II. p. 388; 1764. Gen. ed. VI. p. 149. n. 377; 1767. Syst. ed. XII. p. 220. n. 374: g. Pentandr. Trigyn. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 245; 1784. Syst. p. 297. — Reich. 1778. Gen. p. 152. n. 408. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 201. n. 515. — Gmel. 1791. Syst. p. 504. — Pers. 1797. Syst. p. 315; 1805. Ench. I. p. 329. n. 737. — Willd. 1797. Sp. I. p. 1506. n. 577; 1809. En. p. 330. — Haw. 1812. Syn. succ. p. 49. Ed. Schrank 1819. p. 53. — Gaud. 1828. Helv. II. p. 25. 450.
 Gled. 1749. Berl. V. p. 125; 1764. Syst. p. 39. n. 156: g. Thalamosemonum. — Simil. Münch 1794. Meth. p. 231.
 Linn. 1751. Phil. bot. p. 35: g. Perforatar.
 B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Polygonear.
 Adans. 1763. Fam. II. p. 271: g. Spergular.
 Linn. 1764. Ord. nat.: g. Holoracear. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 306.
 Hill 1769. Ht. kew. p. 201: g. Pentapetalar.
 Scop. 1777. Intr. p. 330: g. Caryophyllar.
 Juss. 1789. Gen. p. 313: g. Portulacear. — Par. Vent. 1799. Tabl. III. p. 261. — Batsch 1802. Tab. p. 36. — St. Hil. 1805. Expos. II. p. 140. — DC. 1805. Franç. IV. p. 400. — Hedw. 1806. Gen. p. 209. n. 861. — Mirb. 1815. Élém. II. p. 898 (*Telephium*). — Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 841; 1825. Syst. II. p. 942. n. 1119. — Link 1821. En. I. p. 291. — Lois. 1828. Dict. v. 52. p. 521; 1828. v. 53. p. 441 (*Théléphe*).
 Neck. 1790. El. p. 158. n. 855: g. Catotaphytor.
 Gärtn. 1791. Fr. II. p. 221. t. 129.
 Juss. 1815. Mém. Mus. II. p. 390: g. Paronychieis aff.
 Schult. 1820. Syst. VI. p. LXIV. 682: g. Paronychiear. — Par. Spreng. 1830. Gen. I. p. 232. n. 1223. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 588; II. p. 1009.
 Bartl. 1825. Beitr. II. p. 157; 1830. Ord. p. 302: g. Telephiear. — Par. DC. 1828. Pr. III. p. 366. — Rehb. 1828. Consp. p. 163. n. 4301; 1832. Fl. exc. p. 574; 1837. Hdb. p. 237; 1841. Nom. p. 163. n. 6336. — G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 85. — Koch 1836. Syn. p. 253. Ed. II. p. 279. — Spach 1836. Vég. phan. V. p. 238. — Meisn. 1838. Gen. p. 132 (96). — Endl. 1839. Gen. n. 5209. p. 960; 1841. Ench. p. 504. — Brongn. 1843. Èn. genr. p. 105. — Fenzl 1844 in Ledeb. Ross. II. p. 164. — Gren. (& Godr.) 1848. France I. p. 608.
- Telephium Tourn. cont.
 Rehb. 1827 ap. Müsl. I. p. LI: g. Corrigioleacear. — Par. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 49.
 Link 1831. Hdb. II. p. 45: g. Telephieacear.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 499: g. Illecebracear.
 Telephium Gray 1821. Arr. brit. pl. II. p. 539: sect. Sedi. (S. Telephium L.) — Par. Koch 1836. Syn. p. 257. Ed. II. p. 283. — Griseb. 1843. Rumel. I. p. 329. — Gren. (& Godr.) 1848. France I. p. 617. — = Anacampseros Tourn.
 Telephora Leman, Math., Bonord. vid. *Telephora*.
 Telfairia *) Hook. 1827. Bot. Mag. t. 2751. 2752; 1831. Bot. Miscell. II. p. 154. t. 81. 82: nov. g. Cucurbitacear. (T. pedata.) Cf. Linnaea VI. Litt. p. 83. (De nomine.) Meisn. 1838. Gen. p. 127 (92): g. Cucurbitear. Endl. 1839. Gen. n. 5123. p. 935; 1841. Ench. p. 491: g. Telfairiar. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 101. n. 3967. — Walp. 1846. Rep. V. p. 758. — Römer 1846. Fam. nat. II. p. 7. 22. — Duch. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 442.
 Arnott 1841. Hook. journ. bot. III. p. 273: g. Telfairiar.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 315: g. Nhandirobear.
 Synon. Joliffia Boj.; Ampelosycios Pet.-Th.
 Telfairia Newman mss. ex Hook. 1830. Bot. Miscell. I. p. 291. — = Büttneria Löffl.
 Telfairiae Arnott 1841 in Hook. journ. bot. III. p. 273: trib. Cucurbitacear. Gen.: Telfairia.
 Telfairieae Endl. 1839. Gen. p. 935; 1841. Ench. p. 491: subordo Cucurbitacear. Gen. unicum: Telfairia. — Par. Römer 1846. Fam. nat. II. p. 5. 7. Gen. id.
 Rehb. 1841. Nom. p. 101: sect. Cucurbitear. Gen. id.
 Telina **) E. Meyer 1835. Comm. pl. Afr. I. p. 67: nov. g. Genistear. (Ononis heterophylla Thunb.) — Par. Meisn. 1837. Gen. p. 84 (60). — Walp. 1842. Rep. I. p. 623. Benth. 1843. Lond. journ. bot. II. p. 599: sect. Lotononidis. — = Krebsia Eckl. & Zeyh.
 Telinaria Presl 1845. Abh. Böhm. Ges. 5te Folge III. p. 479: novum nomen pro *Telina* Med. propositum.
 Teline Medic. 1786. Vorles. II. p. 342; 1789. Phil. Bot. I. p. 203: nov. g. ex typo Genistae candicantis L.
 Spach 1845. Ann. sc. nat. 3e sér. III. p. 150: subg. Genistae. — Par. Walp. 1846. Rep. V. p. 502. — Simil. (Gren. & Godr.) 1848. France I. p. 357.
 Webb 1846. Canar. II. p. 34: g. Genistear. emend.
 Synon. Telinaria Presl; Peyssonelia Boiv.

*) Dicat. Ch. Telfair, botanico hibernico.

**) Nomen antiquum, Cytisi synonymon apud Dioscoridem.

*) Nomen ex Plinio. (Telephos rex Mysiae.)

- Telostachya Nees 1847 in Mart. Fl. Bras. fase. VII. p. 71; 1847 in DC. Prodr. XI. p. 262; nov. g. Barleriacear. Cf. D. G. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 443.
- Telipogon*) H.B.K. 1815. Nov. gen. I. p. 335. t. 75; nov. g. Epidendrear. — Par. Kunth 1822. Syn. I. p. 326. — Bartl. 1830. Ord. p. 58 (*Thelypogon*).
- Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 291 (*Telopogon*): g. Ceropagar. — Par. Ritg. 1831. Marb. II. p. 125.
- Agdh. 1823. Aphor. p. 189; g. Massulatar.
- Lindl. 1826. Orch. seel. p. 14 (Linnaea II. p. 530); 1833. Orchid. p. 214; g. Vandear. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 68. n. 1496; 1841. Nom. p. 54. n. 2077. — Endl. 1837. Gen. n. 1471. p. 204; 1841. Ench. p. 111. — Meisn. 1842. Gen. p. 376 (282). — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 178.
- Spreng. 1826. Syst. III. p. 742. n. 3031 (*Thelypogon*); 1831. Gen. II. p. 674. n. 3404; g. Orchidear. — Par. Poir. 1828. Dict. v. 52. p. 526.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 182; g. Netylidar.
- Tellima**) R. Brown 1823 in Frankl. Journ. p. 766 (Verm. bot. Schr. I. p. 545); nov. g. pro *Mitella grandiflora* Pursh indicatum.
- Rehb. 1828. Consp. p. 159. n. 4202; g. Saxifragear. — Par. DC. 1830. Pr. IV. p. 49. — Hook. 1833. Fl. bor. am. I. p. 239. t. 78 A. (verar.) — G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 228. — Spach 1836. Vég. phan. V. p. 63. — Meisn. 1838. Gen. p. 136 (100). — Endl. 1839. Gen. n. 4642. p. 816; 1841. Spl. I. p. 1416; 1841. Ench. p. 409. Sect.: *Amilleta*, *Alletima* et 1841 *Lithophragmella*. — Brongn. 1843. En. genr. p. 108. — Walp. 1843. Rep. II. p. 371. Sect. caed. — Ledeb. 1844. Ross. II. p. 228.
- Bartl. 1830. Ord. p. 312; g. Heucherear.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 230; 1841. Nom. p. 157. n. 6143; g. Mitelliar. Sect.: *Tellima*, *Lithophragma*, *Lithophragmella*.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 568; g. Saxifragear.
- Tellima Torrey & A. Gray 1840. Fl. North-Amer. I. p. 533; g. restrict. Saxifragear. (*Mitella grandiflora* Pursh.)
- Rehb. 1841. Nom. p. 157. n. 6143. 1: sect. *Tellimac*.
= *Amilleta* Endl.
- Telmatophace***) Schleiden 1839. Linnaea XIII. p. 391; nov. g. Lemnacear. (*Lemna gibba* L.) — Par. Endl. 1841. Spl. I. n. 1668. 2. p. 1369; 1841. Ench. p. 126. — Kunth 1841. Enum. III. p. 6. — Meisn. 1842. Gen. p. 363 (271). — Brongn. 1843. En. genr. p. 30. — Ledeb. 1853. Ross. IV. p. 17.
- Rehb. 1841. Nom. p. 33. n. 1127; g. Lemnear. — Par. Webb 1850. Canar. III. p. 297.
- Telmatophace Schleiden cont.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 125; g. Pistiacear. Gren. (& Godr.) 1856. France III. p. 327; sect. *Lemnae*.
Synon. *Lenticula* Mich.
- Telmatophila Ehrhart 1780. Phytophyl. Nr. 24; 1789. Beitr. IV. p. 147. (*Scheuchzeria palustris* L.)
- Telmisa*) Fenzl 1842. Pugill. pl. nov. Syr. I. p. 15; 1843. Russegg. Reise I. p. 948. t. 17.
- Meisn. 1843. Comm. p. 357; g. Sedear.
Endl. 1843. Spl. III. p. 84. n. 4608/1; g. Eucrasulear. — Par. Walp. 1846. Rep. V. p. 791.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 346; g. Crassulear.
- Telogyne Baillon 1858. Ét. Euphorb. p. 327; nov. g. Jatrophidear. (T. indica.)
- Teloepa Solander mss.
= *Aleurites* Forst.
- Teloepa**) R. Brown 1809. Linn. Trans. X. p. 197 (Verm. bot. Schr. II. p. 305); 1810. Prodr. I. p. 388. Ed. Nees p. 244; 1830. Suppl. I. p. 32 (Verm. bot. Schr. V. p. 108); nov. g. Proteacear. (*Embothrium speciosissimum* Sm., etc.) — Par. Röm. & Schult. 1818. Syst. III. p. 27. 432. n. 557. — Link 1821. En. I. p. 119. — Poir. 1828. Dict. v. 52. p. 569. — Bartl. 1830. Ord. p. 118.
- Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 338; g. Embotricar. — Par. Agdh. 1826. Aphor. p. 237. — Rehb. 1828. Consp. p. 82. n. 1767; 1841. Nom. p. 64. n. 2406. — Endl. 1838. Gen. n. 2154. p. 342; 1841. Ench. p. 216; 1847. Spl. IV. p. 88. — Meisn. 1856 in DC. Pr. XIV. 1. p. 446.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 18; g. Banksiar.
- Spach 1841. Vég. phan. X. p. 426; g. Grevillear. — Par. Brongn. 1843. En. genr. p. 121. — A. Juss. 1849 in Orb. Dict. X. p. 565.
- Meisn. 1841. Gen. p. 333 (245); g. Rhopalear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 533; g. Grevillidar.
Synon. *Hylogyne* Knight & Salisb.; *Embothrii* sp. Sm.
- Telopogon „Mutis“ Spreng. vid. *Telopogon* H.B.K.
- Telopogon Dietr. vid. *Thelopogon* Roth.
- Telostachys Moquin-Tand. 1849 in DC. Prodr. XIII. 2. p. 326; sect. *Cyathulac*.
- Teloxis Rehb., A. Juss. vid. *seq.*
- Teloxys**) Moquin-Tand. 1834. Ann. sc. nat. 2e sér. 1. p. 289. t. 10; nov. g. Chenopodear. (*Chenopodium aristatum*.)
Endl. 1837. Gen. n. 1933. p. 296; 1841. Ench. p. 181; g. Kochiear. — Par. Rehb. 1837. Hdb. p. 238 (*Teloxis*). — Meisn. 1841. Gen. p. 321 (234).
- Moq.-Tand. 1840. Chenop. p. 16; g. Anserinear. — Par. A. Juss. 1842 in Orb. Dict. II. p. 315 (*Teloxis*).
- Rehb. 1841. Nom. p. 164. n. 6387; g. Betear. — Par. Moq.-Tand. 1849 in DC. Pr. XIII.

*) τέλος, extremum; πάγον, barba.

**) Anagratismos nomen Mitella.

***) Φυκός, ὁ ἐπὶ τῶν τελευτῶν; Μουσ. 1. φυκός, lena; τέλιμα, palus.

*) τέλιμα, limus.

**) τελωπίος, qui e longinquo cernitur.

***) τέλος, demum, tandem; ὄξυς, acutus.

- Teloxys Moquin-Taad. cont.
2. p. 59. — Fenzl 1851 in Ledeb. Ross. III. p. 692.
Brongn. 1843. *En. genr.* p. 102: g. Cyclolobear.
Lindl. 1847. *Veg. kd.* p. 513: g. Chenopodiacear.
— *Synon.* Botrydium Spach.
Tema Adans. 1763. *Fam. II.* p. 496: g. Poarum.
= Panic Linn. pars?
Temachina Wallroth 1833. *Fl. crypt. II.* p. 115: div. Hygrophytozoor. Gen.: Rhabdium, Temachium, Melosira, Desmidium, Diatoma, Achnanthes.
Temachium*) Wallroth 1833. *Fl. crypt. II.* p. 116: g. Temachinor.
= Fragilaria Lyngb.
Temminckia Vriese 1850. *Nederl. kruidk. Arch.* p. 141: nov. g. Goodenoviar. (Scacvolae sp)
Walp. 1852. *Ann. bot. II.* p. 1057: g. Goodeniacear.
Vriese 1854. *Nat. Verh. Haarl. X.* p. 7: g. Scaevolear. *Cf.* Müll. *Ann. bot. V.* p. 370.
Temnocydia**) „Martins“ Endl. 1841. *Ench.* p. 346. n. 4124 a a: subsect. Eubignoniae.
Tempeltonia Steud. *vid. seq.*
Templetonia***) R. Brown 1812 in Ait. h. *kew. ed. sec. IV.* p. 269 (*Verm. bot. Schr. II.* p. 478): nov. g. Leguminosar. (Rafnia retusa Vent.) — Par. Link 1822. *En. II.* p. 227. — Spreng. 1826. *Syst. III.* p. 235. n. 2545; 1831. *Gen. II.* p. 580. n. 2846.
Bronn 1822. *Diss.* p. 132 (*Templetonia*): g. Genistear. — Par. DC. 1825. *Pr. II.* p. 118. — *Rchb.* 1828. *Consp.* p. 153. n. 4051; 1841. *Nom.* p. 51. n. 5901. (genuinar.) — Dumort. 1829. *Anal. fam.* p. 40. — Bartl. 1830. *Ord.* p. 409. — G. Don 1832. *Gen. syst. II.* p. 129. — Spach 1834. *Vég. phan.* I. p. 190. — Meisn. 1837. *Gen.* p. 83 (59); 1844 in *Lehm. Pl. Preiss. I.* p. 88. — Endl. 1840. *Gen.* n. 6457. p. 1260; 1841. *Ench.* p. 667. — Steud. 1841. *Nom. II.* p. 665 (*Templetonia*). — Brongn. 1843. *En. genr.* p. 127.
Lindl. 1847. *Veg. kd.* p. 553: g. Hovear.
Templetonia Bronn *vid. praeced.*
Tempskia Brongn. *vid. seq.*
Tempskya†) Corda 1845. *Fl. d. Vorw.* p. 81. t. 58: nov. g. Phthoropteridum. (T. pulchra, etc.)
Brongn. 1849 in *Orb. Dict. XIII.* p. 86 (*Tempskia*): g. Rachiopteridear.
Temstromia Dumort. *vid. Temstromia Juss.*
Temus††) Molina 1782. *Saggio* p. 178: nov. g. plant.
Juss. 1789. *Gen.* p. 435: g. incertae sedis.
Gmel. 1791. *Syst.* p. 831: g. Polyandr. Digyn. — Par. St. Hil. 1805. *Expos. II.* p. 376. — Poir. 1828. *Dict. v. 53.* p. 2 (*Temo*).
DC. 1824. *Pr. I.* p. 77: g. Illiciear. — Par. *Rchb.* 1828. *Consp.* p. 192. n. 4967. —

- Temus Molina cont.
Bartl. 1830. *Ord.* p. 249. — G. Don 1831. *Gen. syst. I.* p. 79.
Spreng. 1825. *Syst. II.* p. 610. n. 1974; 1830. *Gen. I.* p. 444. n. 2199: g. Magnoliear. — Par. Dietr. 1843. *Syn. III.* p. 213. 271.
Meisn. 1837. *Gen.* p. 3 (5): g. Winterear. — Par. *Rchb.* 1837. *Hdb.* p. 278; 1841. *Nom.* p. 192. n. 7299. — Lindl. 1847. *Veg. kd.* p. 419. (?)
Endl. 1839. *Gen.* n. 1745. p. 839; 1841. *Ench.* p. 428: g. Magnoliacear. dubium.
Spach 1839. *Vég. phan. VII.* p. 433: g. Winterinear.
Tenageia Ehrhart 1780. *Phytophyl. Nr.* 63; 1789. *Beitr. IV.* p. 148. (Juncus Tenageia.)
Tenagocharis*) Hochstett. 1841. *Flora* p. 369: nov. g. Butomacear. *Cf.* A. Braun 1843. *Flora* p. 784.
Meisn. 1842. *Gen.* p. 365 (273): g. Butomear.
= Butomopsis Kunth.
Tenaris**) E. Meyer 1837. *Comm. pl. Afr. II.* p. 198: nov. g. Aselepiadear. varar.
Endl. 1838. *Gen.* n. 3504. p. 596; 1841. *Ench.* p. 299: g. Tylophorear. — Par. Meisn. 1840. *Gen.* p. 270 (177). — *Rchb.* 1841. *Nom.* p. 130. n. 5043.
Spach 1839. *Vég. phan. VIII.* p. 540: g. Pergulariear.
Decne 1842 in *Orb. Dict. II.* p. 212: g. Ceropiegiar.
Decne 1844 in *DC. Pr. VIII.* p. 606: g. Pergulariar.
Lindl. 1847. *Veg. kd.* p. 626: g. Stapeliar.
Tendaridea Bory 1822. *Dict. class. I.* p. 495: nov. g. Conjugatar. *Cf.* Leman 1828. *Dict. v. 53.* p. 40.
Math. 1853. *Belg. II.* p. 506 (*Tentaridea*): sect. Zygneae.
Conf. Tyndaridea Auct.
Tenorea Rafin. 1814. *Spech. I.* p. 193.
= Zanthoxylum HBK. (*DC. Pr. I.* p. 726.)
Tenorea***) Colla & Bertero 1824. *Hort. Ripul. p.* 137: nov. g. ex typo Perdicii radialis W. *Cf. Linnaea IV.* Litt. p. 53.
= Prionanthes Schrank.
Tenorea Gasparr. 1845. *Ann. sc. nat. 3e sér. III.* p. 342; 1845. *Ricerche* p. 81: nov. g. a Ficu separatum. (F. stipulata Auct.)
= Rhizocladus Endl.
Tenoria Spreng. 1813. *Prodr. Umbell.* p. 27: nov. g. Umbelliferar. — Par. Hoffm. 1814. *Umb. p.* 115.
Spreng. 1818. *Anal. II.* 2. p. 631: g. Buplenear.
Spreng. 1820 in *Schnlt. Syst. VI.* p. XXXIV. 375: g. Bupleurinar.
Rchb. 1828. *Consp.* p. 144. n. 3740 e: sect. Bupleuri.
= Bupleuri Tourn. pars.

*) *τεμάχιον*, frustulum.**) *τένω*, seco, fido.

***) Dicat. John Templeton, Belfast.

†) Dicat. inventori Frid. Tempsky.

††) Nomen vernaculum.

*) *τένω*, stagnum.**) *τένω*, tendo, distendo: propter corollae lacinias rectas distensas.

***) Dicat. Mich. Tenore, prof. Neapolit.

- Tenoria Denh. & Giord. 1829. Hort. Camald. ed. II. p. 24.
= Asteracantha Nees.
- Tentaridea Math. vid. *Tendaridea Bory.*
- Tepalanthae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 9. 53: subdiv. Exoxylar. Class.: Torotepalae, Calyptepalae, Gynotepalae.
- Tepesia**) Gärtn. f. 1805. Fruct. III. p. 72. t. 192. f. 6 (dubia). — E coll. L'Herit. sub nomine Petesiae.)
DC. 1830. Pr. IV. p. 438: g. Hameliear. — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 538. — Meisn. 1838. Gen. p. 164 (116). — Endl. 1838. Gen. n. 3223. p. 545; 1841. Ench. p. 273. — Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 374. — Rchb. 1841. Nom. p. 77. n. 2920.
Lindl. 1847. Vég. kd. p. 765: g. Hamelidar.
- Tephis* Adans. 1763. Fam. II. p. 276: g. Persicariar.
- Meisn. 1856 in DC. Pr. XIV. 1. p. 84: sect. Polygoni.
- Tephranthus****) Necker 1790. Elem. bot. II. p. 235. n. 980: g. Eredophytor. Cf. Wittst. Etym. Handw. p. 864 (*Taphranthus*).
= *Meborea* Aubl.
- Tephrodes* DC. 1836. Prodr. V. p. 24: sect. Vernoniae. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2204. g. p. 358; 1841. Ench. p. 232. — Rchb. 1841. Nom. p. 99. n. 3868. 7. — Miq. 1856. Ind. bat. II. p. 11.
Spach 1841. Vég. phan. X. p. 39: g. Vernoniaear. verar.
Synon. *Isomeria* Don.
- Tephroseris****) Rchb. 1828 in Mössl. Handb. II. p. 1498; 1831. Fl. exc. p. 241: sect. Cinerariae. (C. sudetica, crispa, spathulaefolia, longifolia, campestris, etc.)
DC. 1837. Pr. VI. p. 359 (*Tephroserides*): sect. Senecionis. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2811. Ii. p. 459; 1841. Ench. p. 244.
Rchb. 1841. Nom. p. 87. n. 3366; 1844. Fl. sax. p. 146: g. Senecionear. genuinar. Sect.: *Tephroseris*, *Heloseris*, *Pericallis*.
Griseb. & Schenk 1852. Arch. f. Naturg. I. p. 342: g. *Synanthear.* (*Synon.* *Cinevaria Koch.*)
- Tephrosia* Pers. 1807. Ench. II. p. 328. n. 1742: nov. g. Diadelph. Decandr. — Par. Nutt. 1818. Gen. II. p. 119.
Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 749: g. Spartiear.
- Link 1822. En. II. p. 251: g. Leguminosar. — Par. Spreng. 1826. Syst. III. p. 232. n. 2544; 1831. Gen. II. p. 580. n. 2845. — Poir. 1828. Diet. v. 53. p. 105. — Hook. f. 1849. Niger Fl. p. 296.
Bronn 1822. Diss. p. 134: g. Galegear. — Par. DC. 1825. Pr. II. p. 248. Sect.: *Mundulea*, *Brissonia*, *Cracoeides*, *Reineria*. — Rchb. 1828. Consp. p. 149. n. 3592; 1841. Nom. p. 148. n. 5728. Sect. caed. (1841: *Tephrosia*, *Craccaea*, *Brissonia*, *Mundulea*) — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 40. — Bartl. 1830. Ord. p. 410. — G. Don 1832.
- Tephrosia* Pers. cont.
Gen. syst. II. p. 228. Sect. ut DC. (Mundulia). — Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 209. — Spach 1834. Vég. phan. I. p. 250. — E. Meyer 1835. Comm. pl. Afr. I. p. 108. — Meisn. 1837. Gen. p. 89 (63). — Torr. & Gray 1840. North-Am. I. p. 295. — Endl. 1840. Gen. n. 6539. p. 1272; 1841. Ench. p. 669. Sect. ut DC. — Walp. 1842. Rep. I. p. 673; 1843. II. p. 857. — Brongn. 1843. En. genr. p. 128. — A. Rich. 1845. Pl. vasc. Cub. p. 417. — Lindl. 1847. Vég. kd. p. 554. — Miq. 1855. Ind. bat. I. p. 292. — Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 489.
- HBK. 1823. Nov. gen. VI. p. 458: g. Papilionacear. — Par. Kunth 1825. Syn. IV. p. 108.
Link 1831. Hdb. II. p. 197: g. Galegoidear.
- Duch. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 456: g. Lotear. Sect. ut DC.
Synon. *Cracca* Linn.; *Colinil* Adans.; *Needhamia* Scop.
- Tephrosioides* Jaub. & Spach 1843. Ann. se. nat. 2c sér. XIX. p. 46: sect. *Argyrobobii.* (*Cytisus arabicus* Decne.)
- Tepion* Adans. 1763. Fam. II. p. 131: g. Bidentum.
= *Verbesina* Less.
- Tepualia**) Griseb. 1856. Abh. Gött. Ges. VI. p. 119: nov. g. Myrtacear. (*Metrosideros stipularis* D. Hook.)
Berg 1856. Linnaea XXVII. p. 465: g. *Euleptospermear.*
Berg 1857. Bot. Zelt. p. 860: g. *Leptospermear.*
- Teramnus***) P. Browne 1756. Jamaica. p. 290: nov. g. Diadelph. Decandr. — Par. Swartz 1788. Prodr. p. 7. 105; 1806. Fl. Ind. occ. III. p. 1238. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 489. n. 1171. — Gmel. 1791. Syst. p. 1094 (*Tetramnus*). — Willd. 1800. Sp. III. p. 971. n. 1341. — Pers. 1807. Ench. II. p. 296. n. 1702.
Gis. 1892. Prael. p. 415: g. *Papilionacear.*
Cram. 1803. Disp. p. 154 in *Monadelph. Pentandr.*
Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 750: g. *Spartiear.*
Bronn 1822. Diss. p. 133: g. *Phaseolear.* — Par. DC. 1825. Pr. II. p. 332. — Rchb. 1828. Consp. p. 150. n. 3929. — Bartl. 1830. Ord. p. 412. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 343. — Spach 1834. Vég. phan. I. p. 156. — Meisn. 1837. Gen. p. 92 (66).
Spreng. 1826. Syst. III. p. 235. n. 2546; 1831. Gen. II. p. 581. n. 2848: g. *Leguminosar.* — Par. Poir. 1828. Diet. v. 53. p. 110.
= *Glycine* Wight & Arn.? (Endl.)
- Terana* Adans. 1763. Fam. II. p. 5: g. *Fungor.*
Endl. 1836. Gen. n. 437. b. p. 38; 1841. Ench. p. 21: sect. *Thelephorae.*

*) *Anagramma* nomina Petesiae.**) *τεράος*, cluereus.***) *τεράος*, cluis.*) *Tepual* Chilenseum.**) *Origo* vocis forte ex *Αραραυος* PlinII, s. planta Inter *Legumina creacens* et *sulfocans.* (Swartz.)

- Terebinthaceae* Juss. 1789. Gen. p. 368: ordo 12 class. XIV. Gen. §. 1: Cassuvium, Anacardium, Mangifera, Connarus, Rhus, Rouraea. §. 2: Cneorum, Rumphia, Comocladia, Canarium, Icica, Amyris, Toddalia, Schinus, Spathelia, Terebinthus, Bursera, Toluifera, Tapiria, Poupartia, Spondias. §. 3: Sinnaba, Aylantus, Brucea. §. 4. *Affinia*: Cnestis, Fagara, Zanthoxylum, Ptelea; Dodonaea, Averrhoa, Juglans. (*Cf.* Cassel 1810. Nat. Fam. p. 132 et Juss. 1828. Dict. v. 53. p. 120.) — Par. Vent. 1799. Tabl. III. p. 438. Gen. cad. omissis pluribus.
- St. Hil. 1805. Expos. II. p. 248. t. 106. Gen. ut Juss. Accedunt in §. 2: Picramnia, Trieros, Hedwigia, in §. 3: Gonus, in §. 4: Thysanus, Ochroxylum.
- Dumort. 1822. Comm. bot. p. 59: fam. Calicunguliac. Gen.: Rhus, Pistacia.
- Terebinthaceae* DC. 1805. Fl. franç. IV. p. 613: fam. (73) Dicotyledonum. Gen.: Rhus, Cneorum, Pistacia, Juglans.
- R. Brown 1818 in Tuck. Cong. App. V. p. 430. (Verm. bot. Schr. I. p. 197.) Sejunguntur Cassuviae, Amyrideae, Connaraceae.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 650: fam. 63 plant. Gen.: Pistacia, Schinus, Lardizabala, Spondias, Buchanania, Garuga, Canarium, Astronium, Boscia, Comocladia, Rhus, Ailanthus, Brucea, Schleichera, Connarus, Averrhoa, Xanthoxylum, Fagara, Aubertia, Cnestis; Stackhousia, Cneorum, Anacardium, Semecarpus, Mangifera, Drypetes, Brunellia, Kiggelaria, Melicytus.
- DC. 1819. Théor. élém. p. 245; 1825. Pr. II. p. 61: ordo (62) Calyciflorar. Tribus (1825): Anacardiaceae s. Cassuviaceae, Sumachineae, Spondiaceae, Burseraceae, Amyrideae, Pteleaceae, Connaraceae. — Par. G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 60. Trib.: Anacardiaceae, Sumachineae.
- Kunth 1824. Ann. sc. nat. II. p. 333. (Gen. Tereb. p. 1.) Fam.: *Terebinthaceae* (gen.: Anacardium, Rhinocarpus, Mangifera, Cambessedea, Semecarpus, Rhus, Buchanania, Mauria, Pistacia, Schinus, Duvaua, Astronium, Comocladia, Sorindeia), Juglandaeae, Burseraceae, Amyrideae, Pteleaceae, Connaraceae, Spondiaceae. *Cf.* A. Juss. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 468.
- Agdh. 1825. Cl. pl. p. 16; 1826. Isis p. 590: ordo Tribilatar. (Divis.: Amyrideae, Anacardeae, Connaraceae.)
- Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. XLV: fam. Parviflorar. Divis.: Juglandaeae, Connaraceae, Amyrideae, Burseraceae, Spondiaceae, Sumachinae, Cassuviaceae. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 146. Divis.: Chailletiacae, Connaraceae, *genuinae* (subdivis.: Amyrideae, Sumachinae, Cassuviaceae). — Rehb. 1832. Fl. exc. p. 488. Divis.: Juglandaeae, Sumachinae. — Rehb. 1837. Hdb. p. 223; 1841. Nom. p. 145. Divis.: Chailleteae, Connaraceae, Terebinthinae.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 36. 41: fam. Terebintharicar. Trib.: Sumachineae, Anacardiaceae, Amyrideae.
- Terebinthaceae* DC. cont.
- A. Rich. 1832. Voy. Astrol. Bot. p. 349. Nov. gen.: Suttonia.
- Meisn. 1837. Gen. p. 74. 439 (53): class. XIII. Diplochlamydear. Tribus (vel ordines): Juglandaeae, Amyrideae, Cassuviaceae, Spondiaceae, Burseraceae, Connaraceae.
- A. Rich. 1845. Pl. vasc. Cub. p. 372. Trib.: Anacardiaceae, Sumachineae, Spondiaceae, Burseraceae.
- Terebinthariceae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 36: ordo Calypetalar. Fam.: Connarineae, Terebinthaceae, Balsameaceae, Chailletiacae.
- Terebinthinaceae* Batsch 1802. Tab. affin. p. 66: fam. Resinariarum. Gen.: Pistacia, Juglans, Anacardium, Semecarpus, Mangifera, Connarus, Rhus, Robergia, Dodonaea, Cneorum, Rumphia, Comocladia, Canarium, Amyris, Copaifera, Schinus, Spathelia, Bursera, Toluifera, Jonquetia, Poupartia, Spondias, Zwingera, Aylanthus, Brucea, Quassia, Ochna, Cnestis, Fagara, Xanthoxylum, Xanthorrhiza, Ptelea, Fraxinus.
- Terebinthinaceae* Bartl. 1830. Ord. p. 382: class. (59) Gymnoblaster. Ordines: Ochneae, Simarubeae, Zanthoxyloae, Diosmeae, Rutaceae, Zygophylleae, Aurantiaceae, Amyrideae, Connaraceae, Cassuviaceae, Juglandaeae.
- Leun. 1849. Schul-Naturg. II. p. 87: ordo Choristopetalar.
- Terebinthineae* Spach 1834. Hist. vég. phan. II. p. 161: class. II. Dicotyledoneae. Fam. Terebinthinar. Bartl.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 224; 1841. Nom. p. 145: div. Terebinthacear. Subdivis.: Amyrideae, Juglandaeae, Sumachinae.
- Endl. 1840. Gen. p. 1125; 1841. Ench. p. 595: class. (57) Acramphibryor. Dyalypetalor. Ordines: Juglandaeae, Anacardiaceae, Burseraceae, (Amyrideae), Connaraceae, (Suriaceae), Ochnaceae, Simarubaceae, Zanthoxyloae, Diosmeae, Rutaceae, Zygophylleae, (Meliantheae, Biebersteinieae).
- Terebinthus Webb ... Phytogr. Canar. III. p. 80: subsect. Piperellae. (Micromeria Terebinthifera Benth.)
- Terebinthus*) Tourn. 1700. Inst. p. 579. t. 345: g. pl. class. VIII.
- P. Browne 1756. Jamaica. p. 345: g. Monoec. sect. 2.
- Medic. 1789. Phil. Bot. I. p. 150. (Pistacia Terebinthus L.)
- Juss. 1789. Gen. p. 371: g. Terebinthacear. — Par. Vent. 1799. Tabl. III. p. 447. — St. Hil. 1805. Expos. II. p. 254.
- Mönch 1794. Meth. p. 345: g. Thalamostemonis.
- DC. 1825. Pr. II. p. 64: sect. Pistaciae. — Par. Rehb. 1832. Fl. exc. p. 489. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 65. — Endl. 1840. Gen. n. 5893 a. p. 1128; 1841. Ench. p. 598.
- Terebinti* B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: ordo 60 plant. Gen.: Anacardium, Avicennia, Chrysobalanus, Hirtella, Myrica, Cneorum, Ptelea, Dodonaea, Fagara, Rhus, Spondias, Schinus, Bursera, Pistacia, Zanthoxylum, Juglans.

*) Nomen recentius, olim τέρενθος.

- Terebraria Sessé mss.
= *Laugeria* Vahl.
- Terfezia *) Tulasne 1845. Ann. sc. nat. 3esér. III. p. 350; sect. *Choiromycetis*. (Ch. Leonis Tul.)
Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 437; subg. *Choiromycetis*.
Bail 1858. Syst. p. 48; g. *Tuberaeor*.
Synon. *Tulasneinia* Zob.
- Terma Endl. 1838. Gen. n. 2847 a. p. 467; 1841. Ench. p. 245; sect. *Echinopis*. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 100. n. 3926. 1. — Walp. 1847. Rep. VI. p. 279.
- Terminaliae* Lindl. 1847. Veg. kingd. p. 718; trib. *Combretacear*. Gen. *Terminaliear*. Endl.
- Terminalia* Linn. 1767. Mant. p. 21. n. 1283; 1767. Syst. ed. XII. p. 674; g. *Polygam*. *Monoec*. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 764; 1784. Syst. p. 910. — Reich. 1778. Gen. p. 540. n. 1261. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 728. n. 1583. — Pers. 1797. Syst. p. 951. — Roxb. 1798. Corom. II. p. 52. t. 197. 198; 1819. III. p. 18. t. 224. — Willd. 1805. Sp. IV. p. 967. n. 1878; 1809. En. p. 1042.
Scop. 1777. Intr. p. 101; g. *Disparium*.
Juss. 1789. Gen. p. 76; g. *Elaeagnor*.
Neck. 1790. El. III. p. 118. n. 1457; g. *Daphnophytor*.
Gmel. 1791. Syst. p. 701; g. *Decandri*. *Mono-gyn*. — Par. Roxb. 1832. Ind. II. p. 429.
Batsch 1802. Tab. p. 183; g. *Elaeagnear*. — Par. Pers. 1805. Ench. I. p. 485. n. 1103.
Mass. 1804. Dict. v. 3. p. 391 (*Badamier*): g. *Myrobalanor*.
Juss. 1804. Ann. Mus. V. p. 222; 1824. Dict. v. 31. p. 459; g. *Myrobalanear*. — Par. Link 1831. Hdb. II. p. 440. — A. Juss. 1849 in Orb. Dict. p. 132.
St. Hil. 1805. Expos. I. p. 178; g. *Terminaliacear*. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 322. n. 1271.
R. Brown 1810. Prodr. I. p. 351. Ed. Nees p. 207; g. *Combretacear*. — Par. Link 1822. En. II. p. 439. — HBK. 1823. Nov. gen. VI. p. 112. — Kunth 1824. Syn. III. p. 399. — Mart. 1824. Nov. gen. I. p. 41. t. 27. — Blume 1825. Bijdr. Nr. 13. p. 642. — Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. 1111. — Cambess. 1829 in St. Hil. Fl. Bras. II. p. 239. — Diétr. 1840. Syn. II. p. 1382. 1521. — Torr. & Gray 1840. North-Am. I. p. 485. — Unger 1846. Chlor. prot. p. 142. t. 48. f. 1-4 (?) = Tulasne 1856. Ann. sc. nat. 4e sér. VI. p. 90.
Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 327; 1825. Syst. II. p. 358. n. 1682; g. *Bucidear*.
Dumort. 1822. Comm. bot. p. 55; g. *Mirobolanear*.
DC. 1828. Pr. III. p. 10; g. *Terminaliear*. Sect.: *Catappa*, *Myrobalanus*. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 171. n. 4543. Sect.: *Catappa*, *Myrobalanus*. — Bartl. 1830. Ord. p. 323. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p.
- Terminalia* Linn. cont.
657. Sect. ut Rehb. — Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 312. — Spach 1835. Vég. phan. IV. p. 298. Sect. ut DC. — Meisn. 1838. Gen. p. 110 (79). Sect.: *Terminalia*, *Myrobalanus*, *Pentaptera*, *Chuncoa*. — Endl. 1840. Gen. n. 6076. p. 1180; 1841. Ench. p. 631. Sect. ut Rehb. — Brongn. 1843. En. genr. p. 119. — Walp. 1843. Rep. II. p. 60. — A. Rich. 1845. Pl. vase. Cub. p. 523. — Duch. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 473. — Miq. 1855. Ind. bat. I. p. 598. Sect. ut Rehb. et *Pentaptera*. — Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 672.
Dumort. 1829. Anal. fam. p. 13; g. *Myrobalanear*.
Spreng. 1830. Gen. I. p. 372. n. 1879; g. *Combretear*.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 718; g. *Terminaliear*.
Synon. vide sub sectionibus.
Terminalia Lamarck Illustr. t. 848.
Rehb. 1841. Nom. p. 171. n. 6596; g. *Terminaliear*.
= *Catappa* Gärtn.
- Terminaliaceae* Jaume St. Hilaire 1805. Expos. fam. I. p. 178. t. 29; fam. pl. Gen.: *Bucida*, *Terminalia*, *Chuncoa*, *Pamea*, *Tanibouca*.
- Terminalieae* DC. 1828. Prodr. III. p. 9; trib. *Combretacear*. Gen.: *Bucida*, *Agathis-anthes*, *Terminalia*, *Pentaptera*, *Getonia*, *Chuncoa*, *Ramatuela*; *Conocarpus*, *Laguncularia*, *Guiera*, *Poivreia*. — Par. G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 656. Gen. ead. exclusis 3 ultimis. — Spach 1835. Vég. phan. IV. p. 296. Gen. ead. et *Anogeissus*, *Gyrocarpus*. — Meisn. 1838. Gen. p. 110 (78). Gen. ut DC. (exclusis *Pentaptera* et *Chuncoa*) et *Lumnitzera*. — Endl. 1840. Gen. p. 1180; 1841. Ench. p. 631. Gen. ut DC. et *Anogeissus*, *Lumnitzera*. — Walp. 1843. Rep. II. p. 60. — Brongn. 1843. En. genr. p. 119. Gen.: *Terminalia*, *Bucida*, *Conocarpus*.
Rehb. 1828. Consp. p. 171; sect. *Combretacear*. Gen.: *Ceratostachys*, *Poivreia*, *Guiera*, *Bobua*?, *Bruguiera*?, *Laguncularia*, *Conocarpus*, *Ramatuela*, *Chuncoa*, *Getonia*, *Pentaptera*, *Terminalia*, *Agathis-anthes*, *Bucida*, *Couponi*?, *Direa*, *Lagetta*, *Cansjera*. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 322. Gen. ut DC. et *Gyrocarpus*.
Rehb. 1837. Hdb. p. 247; sect. *Combretear*. Gen. ut antea. — Par. Rehb. 1841. Nom. 171. Gen. ut Endl. et *Myrobalanus*.
- Terminalis* Medic. 1786. Theod. spec. p. 83; g. *Aloarum*. (Rumph. Amboin. IV. p. 81. t. 35.)
= *Cordylina* Comm.
- Terminthia* *) Bernhadi 1838. Linnaea XII. p. 134; nov. g. pro *Rhois* speciebus encensibus propositum.
- Ternaria* A. DC. 1844. Prodr. VIII. p. 203; sect. *Mimusopis*. — Par. Miq. 1857. Ind. bat. II. p. 1042.

*) *Terfez* et *Camha* *Laoula* Africani.*) *τερμινθος* id quod *τερμινθος*.

- Ternariae* Perleb 1838. Clav. class. etc. (Isis 1838. p. 811): class. IV. plant. Ord.: Spadicinae, Glumaceae, Triptaloideae, Palmae, Liliaceae, Gynandreae.
- Ternatea* *) Tourn. 1706. Mém. Ac. Paris. p. 84. t. 1: nov. g. plant. Cf. Poir. 1828. Dict. v. 53. p. 181.
Dill. 1719. Nov. gen. p. 155. t. 10.
Adans. 1763. Fam. II. p. 325: g. Phaseolor.
St. Hil. 1805. Expos. II. p. 225: g. Leguminosar.
= *Clitoria* Linn.
- Ternatea* HBK. 1823. Nov. gen. VI. p. 415: g. Papilionacear. — Par. Kunth 1825. Syn. IV. p. 88.
DC. 1825. Pr. II. p. 233: sect. *Clitoria*. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 151. n. 3974 a; 1841. Nom. p. 149. n. 5791.3. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 215. — Endl. 1841. Gen. n. 6635 a. p. 1289; 1841. Ench. p. 671.
Link 1831. Hdb. II. p. 196: g. Galegoidear.
- Terniola* Tulasne 1852. Arch. Mus. VI. p. 189: g. Eustrichear.
Synon. *Lawia* Griff., Tul.; *Mniantbus* Walp.; *Dalzellia* Wight; *Tulasnea* Wight.
- Ternströmia* **) „Mutis“ Linn. f. 1781. Suppl. p. 39. n. 1397: nov. g. Polyandr. Monogyn. — Par. Murr. 1784. Syst. p. 487. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 347. n. 872. — Gmel. 1791. Syst. p. 797. — Pers. 1797. Syst. p. 521; 1807. Ench. II. p. 73. n. 1308. — Willd. 1799. Sp. II. p. 1128. n. 1007. — Roxb. 1832. Ind. II. p. 521.
Swartz 1791. Obs. bot. p. 206: g. Columniferar. (Char. emend.) — Par. Gis. 1792. Prael. p. 453.
Ruiz & Pav. 1794. Prodr. p. 99. t. 21: g. Polyadelph. Polyandr.
Cram. 1803. Disp. p. 126: in *Icosandr. Monogyn.*
Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 793: g. Aurantior.
- HBK. 1821. Nov. gen. V. p. 206. t. 463. f. 1: g. *Ternströmiacear.* — Par. Kunth 1824. Syn. III. p. 209. — Cambess. 1828. Mém. Mus. XVI. p. 376. 403. — Meisn. 1837. Gen. p. 41 (30). — A. Rich. 1842. Pl. vasc. Cub. p. 220. — Dietr. 1843. Syn. III. p. 209. 254. — Brongn. 1843. Én. genr. p. 75. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 397.
- DC. 1822. Mém. soc. Genève. I. 2. p. 408; 1824. Pr. I. p. 523: g. *Ternströmiacear.* — Par. Spreng. 1825. Syst. II. p. 595. n. 1915; 1830. Gen. I. p. 429. n. 2130. — St. Hil. 1827. Fl. Bras. I. p. 297. — Poir. 1828. Dict. v. 53. p. 182. — Rehb. 1828. Consp. p. 208. n. 5420; 1837. Hdb. p. 302. — Bartl. 1830. Ord. p. 336. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 564. — Spach 1835. Vég. phan. IV. p. 61. — Endl. 1840. Gen. n. 5409. p. 1016; 1841. Ench. p. 530. — Walp. 1846. Rep. V. p. 130. — Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 341.
- Ternströmia* Mutis cont.
D. Don 1825. Nepal. p. 225: g. Theacear.
Rchb. 1841. Nom. p. 208. n. 7915: g. *Cleyerear.*
Synon. *Taonabo* Aubl.; *Dupinia* Scop.; *Ternstromia* Juss.; *Tonabea* Juss.; *Amphania* Banks; *Tonobeia* St. Hil.
- Ternströmiaceae* R. Brown 1818. Plant. Abel. p. 378; Verm. bot. Schr. I. p. 568. Gen.: *Euria*.
HBK. 1821. Nov. gen. V. p. 206: ordo plant. Gen.: *Ternströmia*, *Laplacea*, *Freziera* et 1825 (ibid. VII. p. 220) *Palava*, *Cochlospermum*. — Par. Kunth 1824. Syn. III. p. 209. Cf. A. Juss. 1824. Ann. sc. nat. II. p. 270 et 1828. Dict. v. 53. p. 185.
DC. 1822. Mém. soc. Genève. I. 2. p. 393; 1824. Pr. I. p. 523: ordo (30) *Thalamiflorar.* Trib.: *Ternströmiaceae*, *Frezieraceae*, *Sauraujeae* et 1824: *Laplaceae*, *Gordonieae*? — Par. Lindl. 1830. Nat. syst. Clav. (syncarpar.) — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 563. Trib. ut DC. et *Euryeae*, *Camellieae*.
Agdh. 1825. Cl. pl. p. 18 (*Ternströmiaceae*); 1836. Isis. p. 591: ordo *Aridifoliar.* (Div.: *Camellieae*.)
Cambess. 1828. Mém. Mus. XVI. p. 370. 401: ordo *ampliat.* Gen.: *Cochlospermum*, *Ternströmia*, *Cleyera*, *Freziera*, *Lettsomia*, *Euria*, *Saurauja*, *Stewartia*, *Malachodendron*, *Laplacea*, *Gordonia*, *Camellia*, *Ventenatia*, *Bonnetia*, *Architaea*, *Mahurea*, *Marila*, *Kielmeyera*, *Caraiapa*, *Thea*.
Bartl. 1830. Ord. p. 335: ordo (193) *Lamprophyllar.* Divis.: *Sauraujeae*, *Bonnetieae*, *Frezieraceae*, *Ternströmiaceae*.
Lindl. 1833. Nix. p. 19: ordo *unicus* *Thealium*.
Spach 1835. Vég. phan. IV. p. 58: fam. *Lamprophyllar.* Trib. ut Bartl. et *Gordonieae*.
Lindl. (1836. Nat. syst. ed. II. p. 79) 1847. Veg. kd. p. 396: ordo *Guttiferalium*. Gen.: *Anneslea*, *Dicalyx*?, *Visnea*?, *Reinwardtia*, *Ternströmia*, *Sarosanthera*, *Adinandra*, *Eurya*, *Cleyera*, *Freziera*, *Lettsomia*, *Ventenatia*, *Microsemma*? *Ploiariam*, *Laplacea*, *Bonnetia*, *Archytaea*, *Ixonanthes*, *Kielmeyera*, *Catostemma*, *Occhiocosmus*. *Caraiapa*, *Marila*, *Mahurea*, *Stuartia*, *Gordonia*, *Schima*, *Pyrenaria*, *Camellia*, *Thea*, *Godoya*?, *Leucocoxylon*?, *Euryanthe*?
Meisn. 1837. Gen. p. 40 (29): ordo 30 plant. (p. 439 *Lamprophyllar.*) Gen.: *Cochlospermum*, *Mahurea*, *Marila*, *Caraiapa*, *Dicalyx*, *Anneslea*?, *Reinwardtia*, *Godoya*?, *Saurauja*, *Bonnetia*, *Laplacea*, *Pyrenaria*?, *Malachodendron*, *Stewartia*, *Microsemma*, *Polyspora*, *Archytaea*, *Ventenatia*, *Kielmeyera*, *Lettsomia*, *Freziera*, *Cleyera*, *Ternströmia*, *Eurya*, *Gordonia*, *Schima*, *Geeria*, *Camellia*, *Sa-sanqua*, *Thea*.
Endl. 1840. Gen. p. 1017; 1841. Ench. p. 529: ordo (215) *Guttiferar.* Trib.: *Cochlospermeae*, *Ternströmiaceae*, *Sauraujeae*, *Laplaceae*, *Gordonieae*, *Camellieae*.
Brongn. 1849. Én. genr. p. 75: fam. *Guttiferar.* Gen.: *Visnea*, *Ternströmia*, *Cleyera*, *Thea*, *Camellia*, *Gordonia*.

*) Nomen ab insula moluccana Ternate.

**) Dicit. C. Ternström, Sueco, peregrinatori.

Ternströmiaceae R. Brown cont.

- A. Juss. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 476: fam. Dicotyledonear. polypetalar. hypogynar. Trib. ut Endl.
- Ternströmiaceae* Mirbel 1813. Bull. soc. philom. Déc. p. 381: fam. ab Aurantiis Juss. disjuncta. Gen.: Ternstromia, Fresiera. Cf. Juss. 1815. Mém. Mus. II. p. 442.
- DC. 1819. Théor. élém. p. 246: ordo Corolliflorar.?
- DC. 1822. Mém. soc. Genève. I. 2. p. 407; 1824. Pr. I. p. 523: trib. Ternströmiacear. Gen. unicum: Ternstromia. — Par. G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 564. Gen. id. — Spach 1835. Vég. phan. IV. p. 61. Gen. id. — Endl. 1840. Gen. p. 1018; 1841. Ench. p. 530. (ampliat.) Gen.: Anneslea, Dicalyx, Visnea, Ternstromia, Eurya, Cleyera, Freziera, Lettsonia. Accedunt 1842 (Spl. II. p. 81) Reinwardtia, Sarosanthera, Adinandra. — A. Juss. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 476. Gen. ut Endl. 1840.
- Rchb. 1827 ap. Mössl. I. p. LXV: div. Theacear. Gen. Ternströmiacear. DC. (exclusis Gordonieis.) — Par. Rchb. 1828. Consp. p. 208. (1832. Fl. exc. p. 827.) Gen.: Microstemma?, Thea, Caraipta, Kielmeyera, Marila, Mahurea, Architaea, Bonnetia, Ventenatia, Camellia, Gordonia, Schima, Laplacea, Reinwardtia, Malachodendron, Stewartia, Saurauja, Geeria, Lettsonia, Freziera, Cleyera, Ternstromia, Cochlospermum. — Rchb. 1837. Hdb. p. 302. Subdivis.: *genuinae* (gen.: Ternstromia, Cleyera, Freziera, Lettsonia, Geeria, Sauravia, Stewartia, Malachodendron), Reinwardteae, Camellieae. — Rchb. 1841. Nom. p. 208. Subdivis.: *genuinae* (sect.: Mocanereae, Cleyereae, Sauraujeae), Gordonieae, Camellieae.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 47 (*Ternstromiaceae*): trib. Camellieacear. Gen.: Ternstromia, Cleyera, Freziera, Eurya, Lettsonia, Saurauja, Cochlospermum, Malachodendron, Stuartia, Gordonia, Polyspora.
- Bartl. 1830. Ord. p. 336: div. Ternströmiacear. Gen.: Ternstromia.
- Ternstromieae* Dumort. 1822. Comm. bot. p. 62: fam. Thalamisertiae. Gen.: Ternstromia.
- Ternstromia* Juss. 1789. Gen. p. 262: g. Aurantiis et Meliis aff. — Par. St. Hil. 1805. Expos. II. p. 37.
- Neck. 1790. El. II. p. 278. n. 1042: g. Cati-zophytor.
- Batsch 1802. Tab. p. 53: g. Hesperidenr.
- Mirb. 1813. Bull. soc. philom. p. 381: g. Ternstromiear. — Par. Juss. 1815. Mém. Mus. II. p. 442. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 47 (sph. *Ternstromia*).
- Dumort. 1822. Comm. bot. p. 62: g. Ternstromiear.
= Ternstromia Mutis.
- Ternströmiaceae* Agdlh. vid. *Ternströmiaceae*.
- Ternstromieae* Auct. vid. *Ternströmiaceae*.
- Terobera*) Steud. 1850. Flora I. p. 229: nov. g. Cyperacear., Gahniae aff. (Nomen.)
Steud. 1855. Glum. II. p. 164: g. Rhynchosporae. (T. scirpoidea.)
- Terpnanthus**) Nees & Martius 1823. Nov. Act. Leop. XI. 1. p. 177. t. 31: nov. g. Fraxinellar. (F. jasminodorus.) Cf. Poir. 1828. Dict. v. 53. p. 187.
Spreng. 1825. Syst. I. p. 789. n. 868: g. Rutacear.
= Spiranthera St. Hil.
- Terpnophyllum Thwaites 1854 in Hook. Kew gard. misc. VI. p. 70. t. 2 C: nov. g. Garciniear. (T. zeylanicum.) — Par. Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 365.
- Terpsinoë Ehrenb. 1843. Amer. t. 3.
Kütz. 1844. Bacill. p. 128; 1849. Sp. Alg. p. 119. n. 73: g. Tabellariear. — Par. Rabenh. 1853. Süsw. Diat.
- Trevis. 1848. Alghe coccot. p. 95: g. Terpsinoësear.
Bréb. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 477: g. Diatomear.
- Terpsinoëseae* Trevisan 1848. Alghe coccot. p. 95: trib. Amphiphractar. Gen.: Terpsinoë.
- Terrana Colla, Wittst. vid. *seq.*
Terranea Colla . . . Mem. Ae. Torin. XXXVIII. p. 11. t. 33. (*Terrana* ex Wittst. Etym. Handw. p. 869.)
= Euerigeron DC.
- Tersonia Moquin-Tand. 1849 in DC. Prodr. XIII. 2. p. 40: nov. g. Tersoniear.
Synon. Gyrandra Moq.
- Tersonieae* Moquin-Tand. 1849 in DC. Prodr. XIII. 2. p. 40: trib. Gyromericar. Gen.: Tersonia.
- Tertianaria J. Bauh. III. t. 30. p. 435.
= Scutellaria Hierm.
- Tertiola Caesalp. 1583. De plant. lib. 11. (Linn. 1747. Cl. pl. p. 24.)
= Stachys Linn.
- Tertrea***) DC. 1830. Prodr. IV. p. 481: g. Coffeear. — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 568. — Endl. 1838. Gen. n. 3168. p. 536; 1841. Ench. p. 272.
Meisn. 1838. Gen. p. 169 (118): g. Psychotriacear.
Diétr. 1839. Syn. I. p. 419. 458: g. Rubiacear.
Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 376: g. Coffeacear.
Rchb. 1841. Nom. p. 75. n. 2818: g. Psychotriear.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 764: g. Psychotridur.
Synon. Schiedea A. Rich.
- Tesota A. Gray Pl. nov. Thurb. p. 313; Müll. Ann. bot. IV. p. 479: vid. *Olneya* A. Gray.
- Tessarandra †) „Miers“ Lindl. 1847. Veg. kindg. p. 617: g. Olear. (Nomen.)

*) Anagr. nomina Bertero.

**) *raganic*, delectabilis; *div*rac, nos.

***) Dicit. J. B. Du Tertre, peregrinatori.

†) *rtanaqa*, quatuor.

Tessarandra Miers cont.

Miers 1851. Ann. and Mag. n. h. VII. p. 179 (Ill. South-Am. pl. II. p. 83. t. 62): nov. g. Chionanthea. (ex Grisebach Jahresber. f. 1851 p. 408 potius Salvadoracear.) Cf. Müll. Ann. bot. V. p. 481.

Tessararhtra*) Ehrenb. 1838. Infus. p. 144: animal e familia Bacillarior.

Ch. Morren 1841. Nouv. Mém. Ac. Brux. XIV. 6e Mém. p. 8. t. 7. f. A—D: g. Micra-steriear.

Rabenh. 1847. Krypt. II. 2. p. 56: g. Desmidiear. (cum sect.: Isthmosira.)

Conf. Tessarhtra Kütz.

Tessaria**) Ruiz & Pavon 1794. Prodr. p. 112. t. 24; 1798. Syst. p. 213: nov. g. Syngenes. Polygam. Necessar.

Pers. 1807. Ench. II. p. 430. n. 1850: g. Syngenes. Superfl.

Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 561: g. Radiatar. Cass. 1828. Dict. v. 53. p. 233: g. Vernoni-ear. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 136.

Cass. 1828. Dict. v. 57. p. 339; 1830. v. 60. p. 586: g. Plucheinear. — Par. DC. 1836. Pr. V. p. 456. — Endl. 1838. Gen. n. 2417. p. 392; 1841. Ench. p. 236. — Meisn. 1839. Gen. p. 191 (128). — Spach. 1841. Vég. plan. X. p. 38. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 710.

Rchb. 1828. Consp. p. 99. n. 2206: g. Eupatorinar.

Dumort. 1829. Anal. fam. p. 31: g. Pluche-ear.

Less. 1831. Linnaea VI. p. 151: g. Tarcho-nanthea.

Less. 1832. Syn. p. 207: g. Epaltidear.

Rchb. 1841. Nom. p. 91. n. 3563: g. Pluche-inear.

Schultz Bip. 1843 in Walp. Rep. II. p. 953: g. Conyzear. legitimar.

Synon. Gynheteria Willd.; Gyneteria Spreng.; Phalacromesius Cass.? Monophalacrus Cass.?

Tessarthonia Turpin 1828. Mém. Mus. XVI. p. 316. t. 13. f. 18. (T. moniliformis.)

= Scenedesmus Meyen.

Tessarhtra „Ehrenb.“ Kütz. 1843. Linnaea XVII. p. 84; 1843. Phycol. gener. p. 164: g. Desmidiear. (serius ad Scenedesmum Meyen et Isthmosiram Kütz. reductum.) — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 13. — Bréb. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 524.

= Tessararhtra Ehrenb.

Tessarhronia Endl. Gen. p. 3 in synon. Scenedesmi: vid. Tessarthonia Turp.

Tesselinia Dumort. 1822. Comm. bot. p. 78: nov. g. Phallicarpear. (Riccia pyramidata.)

Dumort. 1829. Anal. fam. p. 70 (Tessellina); 1831. Syll. Jungerm. p. 7: g. Ricciacear.

= Oxymitra Bisch.

Tesselinia „Dumort.“ Nees Syn. Hepat. p. 596. 597 in synon. Corsiniae et Oxymitrae: vid. praeced.

Tessella Ehrenb. 1838. Infus. p. 204; 1840. Ber. Ak. Berl. p. 217: g. Bacillarior.

Tessella Ehrenb. cont.

Kütz. 1844. Bacill. p. 125; 1845. Phyc. germ. p. 109; 1849. Sp. Alg. p. 114. n. 65: g. Striatelliear. — Par. Trevis. 1848. Alghe coccot. p. 95.

Rabenh. 1847. Krypt. II. 2. p. 41: g. Ach-nanthea.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 13: g. Cymbellear. Bréb. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 524: g. Diatomiear.

Tessellaria Unger 1845. Syn. pl. foss. p. 109; 1846. Chlor. prot. p. LI: sect. Caulopte-ridis.

Tessellina Dumort. 1829: vid. Tesselina Du-mort.

Tessiera*) DC. 1830. Prodr. IV. p. 574: nov. g. Euspermaceoar. — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 632. — Meisn. 1838. Gen. p. 171 (119). — Endl. 1838. Gen. n. 3130. p. 529; 1841. Ench. p. 271.

Diétr. 1839. Syn. I. p. 420. 483: g. Rubia-ccear.

Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 377: g. Spermaceoar. — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 75. n. 2779. (genuinar.)

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 764: g. Spermaco- cidar.

Testicularia**) Klotzsch 1832. Linnaea VII. p. 202. t. 9. f. a: nov. g. inter Angio-gastres et Trichospermis medium. (T. Cy-peri.) Cf. Berkeley 1839. Ann. nat. hist. III. Aug. p. 400.

Corde 1842. Ic. Fung. V. p. 25; 1842. Mycol. p. 101: g. Pisocarpiacear.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 42: g. Caeomaceoar.

Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 516: g. Ustilaginöar. — Par. Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 492.

Bonord. 1851. Hdb. p. 236: g. Nidularia-ccoar.?

= Arachnion Schwein.?

Testudinaria Salisb. 1824 in Burch. trav. II. p. 147: nov. g. ex typo Tami elephantip-edis Ait.

Rchb. 1828. Consp. p. 64. n. 1336: g. Dios-ccoar. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 53.

Dumort. 1829. Anal. fam. p. 59: g. Diosco-ridear.

Spreng. 1831. Gen. II. p. 708. n. 3571: g. Sarmen-teaar.

Herb. 1837. Amaryll. p. 67. 122: g. Aga-vear.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 214: g. Dioscorea-ccear.

Kunth 1850. Abh. Berl. Ak. f. 1848. p. 55; 1850. Enum. V. p. 440: g. Dioscorinear.

Teta Roxb. 1832. Fl. Ind. II. p. 165: nov. g. Hexandr. Monogyn. (Asparagor.?

— T. viridiflora.)

= Peliosanthes Andr.

Tetanosia***) Rich. mss.

Römer 1846. Fam. nat. I. p. 12. 23: g. Ola-ccear. (Ximenia? olacioides W. & A.)

= Ximenia Plum.

*) τίσσαρα, ζωθρον, membrum, articulatio.

**) Dicat. L. Tessari, prof. Anconensi.

*) Dicat. H. A. Tessier, scriptori.

**) Nomen ob similitudinem.

***) τετανός, extensus, laevis.

- Tetena Rafin. vid. *Aedycia Rafin.*
 Tethya „Lam. Hist. II.“ Gray 1821. Arr. brit. pl. I. p. 361: g. Spongidiar. (Alcyonium Lyncurium L.?)
 Tetilla*) DC. 1830. Prodr. IV. p. 667: nov. g. Saxifragear.
 A. Juss. 1832. Ann. sc. nat. XXV. p. 7; 1833 in Guillem. Arch. bot. I. p. 66: g. Francoacear. — Par. Pöpp. & Endl. 1835. Nov. gen. I. p. 12. t. 19. — Spach 1836. Vég. phan. V. p. 39. — Meisn. 1838. Gen. p. 135 (99). — Endl. 1839. Gen. n. 4627. p. 812: 1841. Ench. p. 407. — DC. 1839. Pr. VII. 2. p. 778. — Rehb. 1841. Nom. p. 157. n. 6150. — Walp. 1843. Rep. II. p. 265. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 451.
 G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 204: g. Galacinar.
Synon. Dimorphopetalum Bert.; Anarmonsa Miers; Tetraplasium Kunze.
 Tetmemorus**) Ralfs 1845. Trans. Edinb. soc. II. p. 133: nov. g. Desmidiear., a Closterio separatum. — Par. Lindl. 1847. Veg. kindg. p. 13.
 Trevis. 1848. Alghe coccot. p. 98: g. Micrasteriear.
 Kütz. 1849. Sp. Alg. p. 167: sect. Penii.
 Tetracanthium***) Nägeli 1849. Gatt. einzell. Alg. p. 113: sect. Euastri.
 Tetracarpae Perleb 1838. Clav. class. etc. (Isis 1838. p. 811): ordo Thalamanthar. Fam. 142—147.
 Tetracarpaea Hook. 1840. Ic. t. 264.
 Endl. 1842. Spl. II. p. 73. n. 4758₁: g. Dilleniear. — Par. Meisn. 1843. Comm. p. 339. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 424: g. Dillenear.
 Tetracarpum Münch 1802. Meth. Suppl. p. 240: nov. g. Petalostemonis. (Schkubria abrotanoides Roth.)
 = Schkubria Roth.
 Tetracellion Turczan. mss.
 = Tetrapoma Turcz.
 Tetracephala Wallroth vid. *Lichenastra Wallr.*
 Tetracera†) Linn. 1737. Gen. p. 345. n. 865; 1737. Cliff. p. 214; 1740. Syst. p. 25; 1753. Sp. I. p. 533; 1759. Syst. ed. X. p. 1080. n. 604; 1762. Sp. ed. II. p. 751; 1764. Gen. ed. VI. p. 275. n. 683; 1767. Syst. ed. XII. p. 371: g. Polyandr. Tetragyn. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 419; 1784. Syst. p. 504 — Reich. 1778. Gen. p. 279. n. 738. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 369. n. 930. — Gmel. 1791. Syst. p. 839. — Pers. 1797. Syst. p. 541; 1807. Ench. II. p. 84. n. 1330. — Willd. 1799. Sp. II. p. 1240. n. 1064. — Roxb. 1832. Ind. II. p. 645.
 Gled. 1749. Berl. V. p. 123; 1764. Syst. p. 124. n. 514: g. Thalamostemonum.
 Adans. 1763. Fam. II. p. 249: g. Sedor.
 Hill 1769. It kew. p. 387: g. Hexaphyllar.
 Scop. 1777. Intr. p. 254: g. Polycarpiar.

- Tetracera Linn. cont.
 Gärtn. 1788. Fr. I. p. 336. t. 69. f. 3 (volubilis).
 Juss. 1789. Gen. p. 339: g. Spiraear. — Par. Batsch 1802. Tab. p. 9.
 Neck. 1790. El. II. p. 300. n. 1073: g. Synathrophytor.
 Cram. 1803. Disp. p. 126 in Icosandr. Monogyn., p. 127 in Icosandr. Trigyn. et p. 128 in Icosandr. Tetragyn.
 St. Hil. 1805. Expos. II. p. 190: g. Rosaear.
 DC. 1818. Syst. I. p. 397: g. Delimacear. — Par. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 50. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 68. — Meisn. 1837. Gen. p. 2 (4). — A. Rich. 1842. Pl. vasc. Cub. p. 23.
 Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 814; 1825. Syst. II. p. 629. n. 2005; 1830. Gen. I. p. 452. n. 2230: g. Dilleniear. — Par. Dietr. 1843. Syn. III. p. 214. 287.
 HBK. 1821. Nov. gen. V. p. 50: g. Dilleniear. — Par. Kunth 1824. Syn. III. p. 119. — St. Hil. 1825. Fl. Bras. I. p. 14. — Poir. 1828. Dict. v. 53. p. 293. — Brongn. 1843. Én. gen. p. 96.
 DC. 1824. Pr. I. p. 67: g. Delimear. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 193. n. 4970; 1837. Hdb. p. 277; 1841. Nom. p. 191. n. 7266. (genuinar.) — Bartl. 1830. Ord. p. 250. — Spach 1839. Vég. phan. VII. p. 414. — Endl. 1839. Gen. n. 4765. p. 843; 1841. Ench. p. 432. — Walp. 1846. Rep. V. p. 14. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 424. — Hook. f. & Thoms. 1855. Fl. Ind. I. p. 62. — Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 37.
Synon. Tigarea Aubl.; Tigurea Scop.; Rhinium Schreb.; Euryandra Forst.; Euriandra Scop.; Assa Houtt.; Wahlbomia Thunb.; Serveria Neck.; Röblingia Dennst.
 Tetraceras Webb 1840. Ann. sc. nat. 2e sér. XIII. p. 135: nomen genericum pro *Tetraceratio* DC. indicatum.
 Tetraceratium DC. 1821. Mém. Mus. VII. p. 230; 1821. Syst. II. p. 204; 1824. Prodr. I. p. 140: sect. Notoceratis. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 184. n. 4794 b. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 159.
 = Tetracme Bunge.
 Tetrachaete Klotzsch 1851. Linnæa XXV. p. 82: sect. Pernettyae. — Par. Walp. 1852. Ann. bot. II. p. 1110.
 Tetracheilos Lehm. 1847. Pl. Preiss. II. p. 368: nov. g. Minosear. (Acaciū tetragonocarpa Meisn.)
 Walp. 1851. Ann. bot. II. p. 452: g. Acaear.
 Tetrachne Nees 1841. Gram. cap. p. 375: nov. g. Festucear. (Poa glomerata Thunb.)
 (f. Flora 1842. Lit. p. 85.
 Endl. 1842. Spl. II. p. 8. n. 876₁: g. Bromear. — Par. Meisn. 1843. Gen. p. 425 (325). — Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 165.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 116: g. Bromidar.
 Steud. 1854. Glum. I. p. 299: g. Festucear.

*) Vulgo ex Bortero *Tetilla* dictum.**) *etruca*, anacquir?***) *etruca* (in compositis) quatuor.

†) Nomen ob quatuor capsulas fructus cornuum instar reflexas. (H. Cliff.)

- Tetrachyron Schlechtend 1847. *Linnaea* XIX. 6. p. 744: nov. g. Helianthear. An Hele-nicar. ? (T. manicatum.)
Walp. 1849. *Ann. bot. I.* p. 416: g. Enbele-niear.
- Tetracis Ehrhart olim in herb. (teste ipso Auctore in Beitr. III. p. 116 sub Georgia.)
Wallr. 1831. *Fl. crypt. I.* p. 118: sect. Tetr-aphidis.
= Tetracmis Brid.
- Tetraclea A. Gray, Müll. vid. *seg.*
- Tetracleis A. Gray 1853 in *Sillim. Journ.* 2d. ser. XVI. p. 98 (*Bot. Zeit.* 1854. p. 38): nov. g. Verbenacear. Cf. Müll. *Ann. bot. V.* p. 704 (*Tetraclea*).
- Tetracme Bunge 1836. *Del. sem. h. Dorp.* (*Linnaea* 1838. *Litt.* p. 70); ... in Göb. *Reise Kirgis.* p. 236. t. 4: nov. g. Sisym-briear. (*Erysimum quadricorne* Steph.) — Par. *Endl.* 1839. *Gen. n.* 4909. p. 875; 1841. *Ench.* p. 450; 1842. *Spl. II.* p. 108 (sphalm. (*Tetratome*)); 1843. *Spl. III.* p. 87. — Ledeb. 1842. *Ross. I.* p. 193. — Meisn. 1843. *Comm.* p. 341.
- Rchb. 1841. *Nom.* p. 182. n. 7027: g. Ery-simear.
- Lindl. 1847. *Veg. kd.* p. 354: g. Sisymbri-dar.
Synon. Tetraceratium DC.; Tetraceras Webb.
- Tetracmis Brid. 1826. *Bryol. I.* p. 134: sect. Tetr-aphidis. — Par. Rchb. 1828. *Consp.* p. 34. n. 596 b. — Endl. 1836. *Gen. n.* 497 b. p. 49; 1841. *Ench.* p. 30.
C. Müll. 1848. *Syn. Musc. I.* p. 182: sect. Georgiae. — Par. Rabenh. 1848. *Krypt. II.* 3. p. 231.
Synon. Tetracis Ehrh.; Tetrapilis Hedw.
- Tetracolum „Kunze mss.“ Link 1824. *Spec. I.* p. 125: nov. g. Hymenomycetum. (To-rula Tuberculariae Nees.) Cf. *Leman* 1828. *Dict. v.* 53. p. 296.
Link 1826. *Abb. Berl. Ak. f.* 1824. p. 165: g. Oidear.
- Rchb. 1828. *Consp.* p. 5. n. 63: g. Bysseor.
Wallr. 1833. *Fl. crypt. II.* p. 185: g. Sporo-mycetum episporor. ?
- Rchb. 1841. *Nom.* p. 2. n. 35: g. Torulaceor.
— Par. Rabenh. 1844. *Krypt. I.* p. 34. — Lév. 1849 in *Orb. Dict. VIII.* p. 495.
= Torula Pers. ?
- Tetracrypta Gardn. & Champion 1849 in Hook. *Kew gard. misc. I.* p. 314 in adnot.: nov. g. Parrotiear. (T. cinnamomoides.) — Par. Walp. 1851. *Ann. bot. II.* p. 275.
Thwait. 1853 in Hook. *Kew gard. misc. V.* p. 378: g. Hamamelidear.
Müll. 1858. *Ann. bot. V.* p. 89: g. Hamamelear.
= Anisophyllea R. Brown.
- Tetractinium A. Braun 1845. *Alg. unicell. gen.: sect. Pediatstri.* (?)
- Tetractinostigma Hasskarl 1857. *Flora II.* p. 533: nov. g. Euphorbiacear., Leiocarp- aff. (T. microcalyx.)
Hassk. 1858. *Ht. Bogor.* p. 27. 55: g. Phyl-lanthear.
- Tetractis DC. 1824. *Prodr. I.* p. 16: g. Ane-monear. — Par. G. Don 1831. *Gen. syst. I.* p. 15. — Meisn. 1837. *Gen. p.* 1 (3).
= Tetractys Spreng.
- Tetractis „Blume“ Endl. *Gen. p.* 419 et *Ench.* p. 239 in *synon. Enydrae:* vid. *Tetrao-tis Reinw.*
- Tetractys* Spreng 1822. *N. Entd. III.* p. 53: nov. g. Ranuncular. (T. capensis.)
Schult. 1827. *Mant. III.* p. 18. 349: g. Tet-randr. Tetragyn.
Synon. Tetractis DC.
- Tetracyclus Ralfs ... *Ann. and Mag. n. h. XII.*; 1845. *Trans. Edinb. soc. II.* p. 13: nov. g. Diatomacear.
Kütz. 1844. *Bacill. p.* 127; 1849. *Sp. Alg.* p. 118. n. 71: g. Tabellariear. — Par. Rabenh. 1853. *Süssw. Diat.*
Lindl. 1847. *Veg. kd.* p. 13: g. Cymbellear.
Trevis 1848. *Alge coccot.* p. 95: g. Euta-bellariear.
- Tetradenia Benth. 1830. *Bot. Regist.* 15 ad calcem n. 1300; 1833. *Labi- at. p.* 164: nov. g. Menthoidear. — Par. G. Don 1837. *Gen. syst. IV.* p. 714. — Spach 1840. *Vég. phan. IX.* p. 168. — Dietr. 1843. *Syn. III.* p. 352. 403.
Rchb. 1837. *Hdb.* p. 188: g. Menthear.
Endl. 1838. *Gen. n.* 3589. p. 612; 1841. *Ench.* p. 306: g. Elsholtziear. — Par. Meisn. 1840. *Gen. p.* 283 (192). — Rchb. 1841. *Nom.* p. 104. n. 4051. — Walp. 1845. *Rep. III.* p. 584. 979. — Benth. 1848 in DC. *Pr. XII.* p. 159.
Lindl. 1847. *Veg. kd.* p. 661: g. Elsholtzidar.
- Tetradenia Nees 1831 in Wall. *Pl. As. rar. II.* p. 61; 1833. *Progr.* p. 19: nov. g. Da-phnidior.
= Litsaea Juss.
- Tetradenia Spach 1838. *Il- ist. vég. phan. VI.* p. 492: sect. Konigae.
= Ptilotrichum C. A. Meyer.
- Tetradia R. Brown 1844 in *Horsf. Pl. jav. rar. Pt. 3.* p. 233: nov. g. Sterculiear. (T. Horsfieldii.)
Walp. 1846. *Rep. V.* p. 103: g. Sterculiacear. — Par. A. Juss. 1849 in *Orb. Dict. VII.* p. 615. — Endl. 1850. *Spl. V.* p. 61. n. 5319/1.
Lindl. 1847. *Veg. kd.* p. 362: g. Sterculiear.
- Tetradia „Petit-Thouars mss.“ Tulasne 1856 *Ann. sc. nat. 4e sér. VI.* p. 137: nov. g. Lythraiear. (T. salicifolia.)
- Tetradiclis** Steven 1819 in *Marsch.-Bieb.* *Fl. taur. cauc. III. suppl.* p. 277. 648: nov. g. Myriophyllo aff. ?
C. A. Meyer 1831. *Verz. cauc. casp. Pf.* p. 226: g. „nulli familiae hucusque evulgatae adnumerandum.“
Lindl. 1836. *Nat. syst. ed. II.* p. 88: g. Elati-near. ? — Par. Rchb. 1837. *Hdb.* p. 248. — Meisn. 1838. *Gen. p.* 131 (96) ?
Meisn. 1838. *Gen. p.* 131 (95): g. Steude-liear. ?
Endl. 1840. *Gen. n.* 6029. p. 1161; 1841. *Ench.* p. 614: g. Rutacear. — Par. Fenzl 1841. *Linnaea XV.* p. 289. — Ledeb. 1842. *Ross. I.* p. 492. — Walp. 1843. *Rep. II.* p. 825.
Bunge 1840. *Linnaea XIV.* p. 161: g. Ana-

*) *τετρακτύς*, quaternio.**) *διζύς*, porta duplex.

- Tetradiclis Steven cont.
tropear. Cf. Bunge 1842. Linnaea XVI.
Litt. p. 102.
Meisn. 1843. Comm. p. 347: g. Rutear.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 481: g. Elatinacear.
Synon. Anatropha Ehrenb.
- Tetradidymae* Wahlenb. 1815. Nov. Act. Upsal. VII. p. 163: ordo plant., Filicibus proximis. Gen.: Equisetum?, Psilotum, Tmesipteris; Ophioglossum, Botrychium, Lycopodium; Isoetes, Salvinia?, Pilularia?, Marsilea?
- Agdh. 1822. Aphor. p. 111; 1825. Cl. pl. p. 6; 1826. Isis p. 583: class. Pseudocotyledonear. Ordines: Rhizocarpaceae, Lycopodiaceae, Ophioglossaceae.
- Tetradiospyros A. DC. 1844. Prodr. VIII. p. 222: sect. Diospyri.
- Tetradium*) Lour. 1790. Fl. Cochinch. I. p. 91. Ed. Willd. p. 115: nov. g. Tetrandr. Tetragyn. (T. trichotomum.) — Par. Röm. & Schult. 1818. Syst. III. p. 35. 495. n. 600.
A. Juss. 1825. Mém. Mus. XII. p. 520: g. Rutacear.? — Par. G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 808.
DC. 1825. Pr. II. p. 88: g. Connaracear. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 146. n. 3830. — Bartl. 1830. Ord. p. 395. (?) — Spach 1834. Vég. phan. II. p. 228.
Poir. 1828. Dict. v. 53. p. 297: g. Terebinthacear.
Meisn. 1837. Gen. p. 65 (47): g. Zanthoxylear.? et p. 76 (55) Spondiacear.?
Endl. 1840. Gen. n. 5982. p. 1149; 1841. Ench. p. 609: g. Zanthoxylear. dubium.
Rehb. 1841. Nom. p. 196. n. 7485: g. Xanthoxylear.?
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 473: g. Xanthoxylear.?
- Tetradontium Angstr., Rabenh. vid. *Tetradontium Schwägr.*
- Tetradymia**) DC. 1837. Prodr. VI. p. 440: nov. g. Eusencionear. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2814. p. 460; 1841. Ench. p. 245; 1842. Spl. II. p. 47. — Meisn. 1839. Gen. p. 215 (136). — Torr. & Gray 1841. North-Am. II. p. 447. Sect.: Eutetradymia, Lagothamnus. — Walp. 1843. Rep. II. p. 664. Sect. caed.
Spach 1841. Vég. phan. X. p. 31: g. Doro-nicear.
Nutt. 1841. Amer. phil. trans. n. ser. VII. p. 415: g. Senecionidear.
Rehb. 1841. Nom. p. 87. n. 3371: g. Senecionear. (genuinar.) — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 713.
- Tetradynamiae* Rehb. 1828. Consp. p. 181: sum. Cruciflorar. Divis.: Lomentaceae, Septatae, Coilocarpiceae. — Par. Rehb. 1832. Fl. exc. p. 653. Trib.: Nucamentaceae et Lomentaceae, Septatae, Resedae. — Rehb. 1837. Hb. p. 256; 1841. Nom. p. 178. Divis.: Synclitae, Amphischistae, Acroschistae.
- Tetradynamia* Linn. 1737 et porro in operibus systematicis: class. XV. plant. Ordines: Siliculosa, Siliquosa. — Par. omnes scriptores systema Linnaeanum sequentes.
- Tetraedron Kütz. 1845. Phycol. germ. p. 129; 1849. Sp. Alg. p. 162. n. 119: nov. g. Desmidiar.
Trevis. 1848. Alghe coccot. p. 98: g. Microsteriar.
Tetragamestus Rehb. f. 1854 in Seem. Bonplandia II. p. 21; 1856. Ann. sc. nat. 4e sér. VI. p. 376: nov. g. Orchidear. (Scaphyglottis arundinacea H. Petrop.) — Par. Rehb. f. 1858. Xen. Orchid. p. 42. t. 19 (inter Poneram et Epidendrum).
Tetragastris Gärtn. 1791. Fruct. II. p. 130. t. 109. f. 5 (osseae).
= Hedwigia Swartz.
Tetraglochis*) „Kunze mss.“ Pöppig 1833. Fragm. syn. p. 26: nov. g. ex typo Margyricarpi alati Gill.
Endl. 1840. Gen. n. 6376. p. 1244; 1841. Ench. p. 659: g. Sanguisorbear. — Par. Walp. 1846. Rep. V. p. 656.
Rehb. 1841. Nom. p. 167. n. 6478: g. Poterriear.
Meisn. 1843. Comm. p. 354: g. Alchemillear.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 562: g. Sanguisorbacear.
Tetragonanthos „Stell. Irc. 122 et Gmel. Ind. Irc. 351“ Gmel. 1769. Fl. Sibir. IV. p. 113 in synon. Swertiae.
= Halenia Borekh.
Tetragoneae Lindl. 1847. Veg. kingd. p. 527: subordo Tetragoniacear. Gen.: Tetragonia, Tetragonella, Aizoon, Galenia, Plinthus.*
Tetragonella Miquel 1844 in Lehm. Pl. Preiss. I. p. 235: nov. g. Aizoidear. (T. amplexicoma.) — Par. Endl. 1850. Spl. V. p. 53. n. 5166 $\frac{1}{2}$.
Walp. 1846. Rep. V. p. 783: g. Tetragoninear.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 527: g. Tetragonear.
Tetragonia**) Linn. 1737. Gen. p. 144. n. 406; 1737. Cliffl. p. 188; 1748. Ups. p. 126: g. Icosandr. Tetragyn. — Par. Cram. 1803. Disp. p. 128.
Linn. 1740. Syst. p. 25; 1742. Gen. ed. II. p. 249. n. 538: g. Polyandr. Tetragyn.
Gled. 1749. Berl. V. p. 122: g. Thalamostemonum.
Linn. 1751. Phil. bot. p. 32; 1764. Ord. nat.: g. Succulentar. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 315.
Linn. 1753. Sp. I. p. 480; 1759. Syst. ed. X. p. 1058. n. 551; 1762. Sp. ed. II. p. 687; 1764. Gen. ed. VI. p. 252. n. 627; 1767. Syst. ed. XII. p. 344: g. Icosandr. Pentagyn. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 389; 1784. Syst. p. 467. — Reich. 1778. Gen. p. 257. n. 683. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 340. n. 859. — Pers. 1797. Syst. p. 501; 1807. Ench. II. p. 41. n. 1233. — Willd. 1799. Sp. II. p. 1023. n. 993; 1809. En.

*) *triquetror*, quaternaria: a quadruplicitate partium.
**) *triquetror*, quatuor simul partium.

*) *triquetror*, nomen, angulus, arista.
**) Nomen ex Theophrasto.

- Tetragonia* Linn. cont.
 p. 528. — Haw. 1812. Syn. succ. p. 199.
 Ed. Schrank 1819. p. 218.
 B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. *Semper-vivar*.
 Gled. 1764. Syst. p. 279. n. 1149: g. *Caly-costemonum*. — Simil. Mönch 1794. Meth. p. 695.
 Hill 1769. Ht. kew. p. 378: g. *Tetraphyllar*. Scop. 1777. Intr. p. 220: g. *Calycanthemar*. Medic. 1789. Vorles. IV. 1. p. 306. (T. expansa.) Cf. *Demidofia Medic*.
 Juss. 1789. Gen. p. 317: g. *Ficoidear*. — Par. Vent. 1799. Tabl. III. p. 270. — St. Hil. 1805. Expos. II. p. 147. — Link 1822. En. II. p. 40. — DC. 1828. Pr. III. p. 451. (genuinar.) Sect.: *Tetragonoides*, *Tetragonocarpos*. — Cambess. 1829 in St. Hil. Fl. Bras. II. p. 198. — Bartl. 1830. Ord. p. 309. — Endl. 1833. Norf. p. 72. — G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 151. Sect. ut DC. — Spach 1836. Vég. phan. V. p. 141. — Eckl. & Zeyh. 1837. En. pl. Afr. III. p. 323. — Meisn. 1838. Gen. p. 129 (93). — Hook. f. 1853. N. Zeal. I. p. 77.
 Neck. 1790. El. II. p. 85. n. 743: g. *Sarcodiphytor*.
 Gärtn. 1791. Fr. II. p. 204. 483. t. 127. 179. Gmel. 1791. Syst. p. 842: g. *Polyandr*. *Pentagyn*.
 Batsch 1802. Tab. p. 38: g. *Fimbriatar*.
 Cram. 1803. Disp. p. 27 in *Triandr*. *Trigyn*. Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 844: g. *Aizoidar*.
 Spreng. 1825. Syst. II. p. 526. n. 1859; 1830. Gen. I. p. 413. n. 2062: g. *Aizoidear*. — Par. Dietr. 1843. Syn. III. p. 39. 130.
 Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. LII: g. *Tetragoniaear*. — Par. Link 1831. Hdb. II. p. 17.
 Poir. 1828. Dict. v. 53. p. 300: g. *Ficoidar*.
 Rehb. 1828. Consp. p. 166. n. 4407; 1832. Fl. exc. p. 586: g. *Mesembryanthemear*. Sect.: *Tetragonioides*, *Tetragonocarpos*.
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 41: g. *Mesembrynear*.
 Rehb. 1837. Hdb. p. 240; 1841. Nom. p. 166. n. 6456: g. *Tetragoniaear*. — Par. Fenzl 1838. Ann. Wien. Mus. II. p. 287. — Endl. 1839. Gen. n. 5164. p. 947; 1841. Ench. p. 500. — Brongn. 1843. En. genr. p. 105. — Walp. 1843. Rep. II. p. 230. — Duch. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 529. — Müll. 1858. Ann. bot. V. p. 6.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 527: g. *Tetragonear*.
Synon. *Ludolfia* Adans.; *Tetragonocarpos* Comm.; *Demidofia* Pall., *Med*.
Tetragoniaeae Rehb. 1827 in Mössl. Handb. I. p. LII: div. *Aizoidear*. Gen.: *Adenogramma*, *Galenia*, *Nitraria*, *Glinus*, *Sesuvium*, *Tetragonia*, *Aizoon*, *Mesembryanthemum*.
 Link 1831. Hdb. II. p. 17: ordo 8 *Perigynar*. Gen.: *Tetragonia*, *Aizoon*.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 527: ordo *Ficoidalium*. Subord.: *Tetragoneae*, *Sesuveae*.
Tetragoniaeae Rehb. 1837. Handb. p. 240: sect. *Ficoidear*. Gen.: *Tetragonia*.
 Fenzl 1838. Ann. Wien. Mus. II. p. 287: trib. *Portulacear*. Gen. id. — Par. Endl. 1839. Gen. p. 947; 1841. Ench. p. 500. Gen. id. — A. Juss. 1849 in Orb. Dict. X. p. 440. Gen. id.
 Rehb. 1841. Nom. p. 166: subdiv. *Aizoidear*. Gen. id. et subsect.: *Galenieae*.
 Brongn. 1843. En. genr. p. 105: trib. *Mesembryanthemear*. Gen.: *Theligonum*, *Tetragonia*, *Galenia*, *Trianthemea*, *Sesuvium*, *Aizoon*.
Tetragonioides Rehb. vid. *Tetragonoides DC*.
Tetragonocarpos DC. 1828. Prodr. III. p. 452: sect. *Tetragoniaeae*. — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 152.
Conf. seq.
Tetragonocarpus Commelyn 1703. Hort. Amstelod. II. t. 102. 103.
 Rehb. 1828. Consp. p. 166. n. 4407 b: sect. *Tetragoniaeae*.
 = *Tetragoniaeae* Linn. pars.
Tetragonocarpus Hasskarl 1857. Flora I. p. 99: nov. g. *Ceropegiear*. — Par. Miq. 1857. Ind. bat. II. p. 503.
Tetragonoides DC. 1828. Prodr. III. p. 452: sect. *Tetragoniaeae*. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 166. n. 4407 a (*Tetragonioides*). — G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 151.
Tetragonolobus „Camer., Riv.“ Scopoli 1772. Fl. Carn. II. p. 87: nov. g. *Diadelph.* *Decandr.* (T. *Scandalida*.) — Par. GMS. 1801. Fl. Wett. III. 1. p. 9. 53.
 Roth 1788. Germ. I. p. 323. (*Lotus maritimus* et *siliquosus* L.)
 Mönch 1794. Meth. p. 164: g. *Thalamostemonis*.
 DC. 1805. Franç. IV. p. 553: sect. *Loti*. — Par. Rehb. 1828 ap. Mössl. II. p. 1326.
 Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 756: g. *Diadelphistar*. *genuinar*.
 Link 1822. En. II. p. 264: g. *Leguminosar*. — Par. Spreng. 1826. Syst. III. p. 282. n. 2583; 1831. Gen. II. p. 590. n. 2910.
 Bronn 1822. Diss. p. 133: g. *Trifoliear*. — Par. Seringe 1825 in DC. Pr. II. p. 215. — Rehb. 1828. Consp. p. 148. n. 3875. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 40. — Bartl. 1830. Ord. p. 409. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 199. — Spach 1834. Vég. phan. I. p. 230. — Koch 1836. Syn. p. 178. Ed. II. p. 198. — Meisn. 1837. Gen. p. 85(60). — Endl. 1840. Gen. n. 6515. p. 1269; 1841. Ench. p. 669. — Ledeb. 1842. Ross. I. p. 562. — Brongn. 1843. En. genr. p. 128. — Walp. 1843. Rep. II. p. 854. — Griseb. 1843. Rumel. I. p. 44. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 554. — (Gren. &) Godr. 1848. France I. p. 428.
 Link 1831. Hdb. II. p. 176: g. *Lotoidear*.
 Rehb. 1841. Nom. p. 147. n. 5703: g. *Trigonellear*.
 Duch. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 529: g. *Lotear*.
Synon. *Scandalida* Scop.
Tetragonosperma Scheele 1849. Linnaea XXII. p. 166: nov. g. *Heliopsidear*, *Tetragonothecae* aff.

- Tetragonospermae* Tausch 1834. Flora I. p. 353: trib. Mericarpar. Subtrib. unica: Azorelleae.
- Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 136: trib. Umbelliferar. Gen.: Azorella, Bolax, Huancium, Bowlesia, Spananthe, Pozoa, Asteriscium, Homalocarpus, Horsfieldia, Actinanthus, Hohenackeria.
- Tetragonotheca* *) Dillen. 1732. Hort. Eltham. p. 378. t. 283. f. 365.
- Linn. 1737. Gen. p. 259. n. 663; 1740. Syst. p. 29; 1753. Sp. II. p. 903; 1759. Syst. ed. X. p. 1226. n. 875; 1763. Sp. ed. II. p. 1273; 1764. Gen. ed. VI. p. 438. n. 976: g. Syngenes. Polygam. Superfl. (1767. Syst. p. 576 Polymniae injunctum.) — Par. Willd. 1803. Sp. III. 3. p. 2116. n. 1493. — Cram. 1803. Disp. p. 170. — Pers. 1807. Ench. II. p. 473. n. 1907. — Nutt. 1818. Gen. II. p. 172.
- Gled. 1749. Berl. V. p. 131; 1764. Syst. p. 255. n. 1057: g. Petalostemonum.
- Linn. 1751. Phil. bot. p. 29: g. Oppositifolior.?
- Linn. 1764. Ord. nat.: g. Oppositifoliar. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 540.
- Hill 1769. Ht. kew. p. 7: g. Radiatar. — Par. Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 568; 1826. Syst. III. p. 606. n. 2831; 1831. Gen. II. p. 637. n. 3188. — Poir. 1828. Dict. v. 53. p. 303.
- Link 1822. En. II. p. 337: g. Corymbiferar.
- Cass. 1825. Dict. v. 38. p. 17: g. Coreopsidear.? — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 110. n. 2622.
- Cass. 1829. Dict. v. 59. p. 319; 1830. v. 60. p. 576: g. Synedrellear.?
- Bartl. 1830. Ord. p. 142: g. Helianthear.
- DC. 1837. Pr. VI. p. 552: g. Heliopsidear. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2508. p. 408; 1841. Ench. p. 238. — Meisn. 1839. Gen. p. 201 (131). — Torr. & Gray 1841. North-Am. II. p. 303. — Rehb. 1841. Nom. p. 82. n. 3140. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 711.
- Synon.* Bikera Adans.; Gonothea Rafin.
- Tetragyneia* Miquel 1856. Fl. Ind. bat. II. p. 184: sect. Hedyotidis. (H. rugosa.)
- Tetrahit* **) Dillen. 1719. Nov. gen. p. 103. t. 3. 4: nov. g. plant.
- Adans. 1763. Fam. II. p. 190: g. Labiatar.
- Mönch 1794. Meth. p. 394: g. Petalostemonis. (Galeopsis Tetrahit et Ladannum L.)
- Gray 1821. Brit. pl. II. p. 378: sect. Galeopsidis. — Par. Rehb. 1831. Fl. exc. p. 323.
- Galeopsidis Linn. pars.
- Tetrahitum* Link & Hoffmsg. 1809. Fl. portug. p. 66 (103?)
- Presl 1826. Sicul. I. p. xxxvii: g. Labiatar. — Olisia Benth.
- Tetralopia* Steud. 1855. Syn. pl. glum. II. p. 159: nov. g. Rhynchosporicar. (T. australis.)
- Tetralix* *) Hall. 1742. En. stirp. Helv. I. p. 418: g. Dicotyledonum Diplostemonum. Cf. *Erica spuria* Hall.
- Gled. 1749. Berl. V. p. 125: g. Thalamostemonum.
- Link 1829. Hdb. I. p. 613: subg. Ericae. — Erica Tourn.
- Tetralobus* A. DC. 1844. Prodr. VIII. p. 667: nov. g. Lentibulariar.
- Polypompholyx Lehm.
- Tetralyx* Hill 1769. Hort. kew. p. 61: nov. g. Associatar. (Carduus eriophorus.)
- Cirsii Gärtn. sp.
- Tetrameles* R. Brown 1826. Narr. trav. Afr. I. p. 230 (Verm. bot. Schr. IV. p. 44): nov. g. Datiscear. (indicatum.) — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 169. n. 4486; 1837. Hdb. p. 244; 1841. Nom. p. 169. n. 6553. — Bartl. 1830. Ord. p. 419. — Benth. 1838 in Horsf. Pl. jav. rar. p. 79. t. 17. — Endl. 1839. Gen. n. 5015. p. 897; 1841. Ench. p. 459. — Meisn. 1841. Gen. p. 346 (256). — Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 293. — Miq. 1855. Ind. bat. I. p. 726.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 14: g. Datisceaccar. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 317.
- Synon.* Anictoclea Nimmo.
- Tetrameris* Naudin 1850. Ann. sc. nat. 3e sér. XIV. p. 120: nov. g. Lasiandralium. (Arthrostemmatis, Microliciae, Marcetiae et Chaetogastrae sp. DC.) — Par. Walp. 1852. Ann. bot. II. p. 583.
- Tetramerium* Gärtn. f. 1805. Fruct. III. p. 90. t. 196.
- HBK. 1818. Nov. gen. III. p. 373: g. Coffeacear. — Par. Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 601. — Kunth 1824. Syn. III. p. 32. — Rehb. 1828. Consp. p. 94. n. 3219.
- Juss. 1820. Mém. Mus. VI. p. 376: g. Rubiacear. (Char. emend.) — Par. Spreng. 1825. Syst. I. p. 409. n. 402; 1830. Gen. I. p. 90. n. 446. — Poir. 1828. Dict. v. 53. p. 307. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 419. 456.
- Schult. 1827. Mant. III. p. 6. 113: g. Tetrandr. Monogyn.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 33: g. Pavettear.
- Cham. & Schltd. 1829. Linnaea IV. p. 29: g. Psychotriacear.
- Bartl. 1830. Ord. p. 212: g. Psychotriear.
- A. Rich. 1830. Mém. soc. h. n. Par. V. p. 176: sect. Faramaeae. — Par. DC. 1830. Pr. IV. p. 496. — G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 578. — Endl. 1838. Gen. n. 3154 b. p. 534; 1841. Ench. p. 272. — Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 448. — Rehb. 1841. Nom. p. 75. n. 2804. 2.
- Synon.* Potina Pers.; Darluca Rafin.; Antoniana Tuss.
- Tetramerium* Nees 1844 in Benth. voy. Sulph. p. 147; 1847 in DC. Prodr. XI. p. 467: nov. g. Dieliptear.
- Tetramicra* Lindl. 1831. Orchid. gen. p. 119: nov. g. Epidendrear. — Par. Endl. 1837. Gen. n. 1383. p. 194; 1841. Ench. p. 110. — Rehb.

*) *ἑίλη*, loculus, capsula.

**) Nomen barbarum.

*) Nomen ex Theophrasto ac Plinio.

- Tetramicra* Lindl. cont.
 1841. Nom. p. 52. n. 1979. (genuinar.) —
 Meisn. 1842. Gen. p. 372 (280). — Spach
 1846. Vég. phan. XII. p. 176.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 181: g. Laeliadar.
Tetramis Brid. Bryol. II. p. XLIII: sphalm.
 pro *Tetramis*.
Tetramnus Gmel. vid. *Tetramnus P. Browne*.
*Tetramolopium**) Nees 1833. Gen. et sp.
 Aster. p. 202: nov. g. *Asterum genuinor.*
 (*Aster tenerrimus* Less.)
 DC. 1836. Pr. V. p. 262: g. *Euasterear.* —
 Par. Endl. 1838. Gen. n. 2312. p. 375;
 1841. Ench. p. 234. — Meisn. 1839. Gen.
 p. 184 (125).
 Spach 1841. Vég. phan. X. p. 31: g. *Belli-*
dear.
 Rehb. 1841. Nom. p. 85. n. 3299: g. *Aste-*
rear. (genuinar.) — Par. Lindl. 1847. Veg.
 kd. p. 709.
 Schultz Bip. 1843 in Walp. Rep. II. p. 951:
 g. *Erigerear.*
Tetramorphaea DC. 1833 in Guillem. Arch.
 bot. II. p. 331; 1837. Prodr. VI. p. 609:
 nov. g. *Centaurear.* — Par. Endl. 1838.
 Gen. n. 2873. p. 475; 1841. Ench. p. 247.
 — Meisn. 1839. Gen. p. 226 (140). —
 Spach 1841. Vég. phan. X. p. 11. (?) —
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 714.
 Rehb. 1841. Nom. p. 93. n. 3657: g. *Cni-*
cear. ?
Tetrandra A. DC. 1845. Prodr. IX. p. 527:
 sect. *Tournefortiae*.
 Miq. 1857. Ind. bat. II. p. 928: g. *Heliotro-*
pear.
Tetrandria Linn. 1737. Gen. et in operibus
 sequentibus: class. IV. plantar. Ordines:
 Mono-, Di-, Tetragynia. Sequuntur Auctores
 permulti.
Tetranema Benth. 1845 in Lindl. Bot. Regist.
 n. ser. XVI. t. 52; 1846 in DC. Prodr. X.
 p. 331; 1847 in Lindl. Veg. kingd. p. 684:
 nov. g. *Chelonear.*
 Walp. 1845. Rep. III. p. 251. 961: g. *Digi-*
talcar.
Tetranema Aresch. 1850. Nov. Act. Upsal.
 XIV. p. 418: nov. g. *Ulvear.* (*Conferva*
percursa Ag.)
 = *Schizogonii* Kütz. spec.
Tetrantha Poiteau mss.
 = *Riencourtia* Cass.
Tetranthera Jacq. 1797. Hort. Schönbr. I.
 p. 59. t. 113.
 Roxb. 1798. Corom. II. p. 25. t. 147. 148:
 g. *Dioec. Polyandr.*
 Gärtn. f. 1805. Fr. III. p. 225. t. 222. f. 2.
 Juss. 1806. Ann. Mus. VII. p. 480: g. *Lauri-*
near. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 112.
 — Hook. 1840. Fl. bor. am. II. p. 137. —
 Brongn. 1843. Én. genr. p. 120. — Miq.
 1852. Pl. Jungh. II. p. 178. — Hook. f.
 1853. Fl. N. Zeal. I. p. 216.
 R. Brown 1810. Prodr. I. p. 403. Ed. Nees
 p. 259: g. *Laurinar.* — Par. Spreng. 1817.
 Anl. II. 1. p. 341; 1825. Syst. II. p. 266.
- Tetranthera* Jacq. cont.
 n. 1522; 1830. Gen. I. p. 328. n. 1667. —
 D. Don 1825. Nepal. p. 65.
 Rehb. 1828. Consp. p. 87. n. 1909: g. *Lau-*
rear.
 Nees 1831 in Wall. Pl. As. rar. II. p. 64;
 1833. Progr. p. 18; 1836. Laurin. p. 508:
 g. *Tetrantherear.* — Par. Endl. 1838. Gen.
 n. 2059. p. 322; 1841. Ench. p. 198. —
 Dietr. 1840. Syn. II. p. 1333. 1358. —
 Meisn. 1841. Gen. p. 327 (239). — Spach
 1841. Vég. phan. X. p. 473. — Rehb. 1841.
 Nom. p. 70. n. 2650. — Blume 1851. Mus.
 bot. Lugd. I. 24. p. 370. Sect.: *Glabraria*,
Tomingodaphne, *Conodaphne*, *Anisanthera*,
Omphalodaphne. — Wight 1852. Ic. pl.
 Ind. V. 2. p. 13. t. 1834—1836. — Miq.
 1857. Ind. bat. I. p. 944. Sect. ut *Blume*
 (exceptis 2 primis).
 Roxb. 1832. Ind. III. p. 818: g. *Dioec. En-*
neandr. (*Lauror.*)
 Zucc. 1835 in Sieb. Fl. jap. I. p. 266. t. 87.
 t. 100. f. 2.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 537: g. *Lauracear.*
 Conf. *Glabraria* Linn.; *Litsea* Lam.; *Li-*
tsea Pers.; *Tomex* Thunb.; *Berrija* Klein;
Sebifera Lour.; *Hexanthus* Lour.; *Fiwa*
Gmel.
Tetrantherae Nees 1833. Progr. p. 18: div.
Laurear. Gen.: *Cylicodaphne*, *Tetranthera*,
Polyadenia, *Laurus*.
 Nees 1836. Laurin. p. 501: trib. *Laurinar.*
 Gen. ead. et *Lepidadenia*.
 Endl. 1838. Gen. p. 322; 1841. Ench. p. 198:
 trib. *Laurincar.* Gen. ut Nees 1836. — Par.
 Spach 1841. Vég. phan. X. p. 473. Gen.
 ead.
 Meisn. 1841. Gen. p. 327 (239): trib. *Laurear.*
 Gen. ead.
 Rehb. 1841. Nom. p. 70: subdiv. *Laurear.*
 Gen. ead.
Tetranthus Swartz 1788. Prodr. p. 7. 115;
 1806. Fl. Ind. occ. III. p. 1385. t. 27: nov.
 g. *Syngenes. Polygam. Segregat.* — Par.
 Schreb. 1791. Gen. II. p. 592. n. 1354. —
 Gmel. 1791. Syst. p. 1280. — Willd. 1803.
 Sp. III. 3. p. 2402. n. 1584. — Pers. 1807.
 Ench. II. p. 500. n. 1971.
 Gis. 1792. Prael. p. 540: g. *Oppositifoliar.*
 Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 548; 1826. Syst.
 III. p. 459. n. 2719; 1831. Gen. II. p. 617.
 n. 364: g. *Eupatoriear.*
 Cass. 1825. Dict. v. 38. p. 203: g. *Tagetinear.* ?
 — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 143.
 Poir. 1828. Dict. v. 53. p. 308: g. *Composi-*
tar. parum notum.
 Cass. 1828. Dict. v. 57. p. 343; 1830. v. 60.
 p. 587: g. *Rolandrear.* ?
 Rehb. 1828. Consp. p. 103. n. 2358: g. *Tag-*
etear.
 DC. 1836. Pr. V. p. 528: g. *Ivear.* — Par.
 Endl. 1838. Gen. n. 2484. p. 404; 1841.
 Ench. p. 237. — Meisn. 1839. Gen. p. 198
 (130). — Rehb. 1841. Nom. p. 100. n. 3916.
 — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 711.
 Spach 1841. Vég. phan. X. p. 22: g. *Ambro-*
broisear.
- Tetraodius* Less. vid. *Tetrodus* Cass.

*) μάλωψ, vibex.

- Tetraotis* Reinwardt 1825. Syll. Ratisb. II. p. 8: nov. g. Compositar.
Blume 1826. Bijdr. Nr. 15. p. 892: g. Echinopsidae. (Lagasceae Cav. proximum.)
= *Eynydra* Lour.
- Tetrapasma**) G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 40: nov. g. Rhamnear. (*Discaria australis* Hook.) — Par. Meisn. 1837. Gen. p. 70 (50) *obscurum*.
Endl. 1840. Gen. n. 5731 b. p. 1099; 1841. Ench. p. 581: sect. *Discariae*. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 144. n. 5604. 1.
- Tetrapathaea* DC. 1828. Prodr. III. p. 323: sect. *Passiflorae*.
Rehb. 1828. Consp. p. 132. n. 3463: g. *Granadillae*.
Walp. 1846. Rep. V. p. 772: g. *Passiflorae*. (verar.) — Par. Römer 1846. Fam. nat. II. p. 130. 138.
Conf. seq.
- Tetrapatheia* DC. 1822. Mém. soc. Genève. I. 2. p. 435: sect. *Passiflorae*. — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 47. — Endl. 1839. Gen. n. 5098 a. p. 926; 1841. Ench. p. 483. — Rehb. 1841. Nom. p. 131. n. 5078. 1. — Walp. 1843. Rep. II. p. 218.
Raoul 1844. Ann. sc. nat. 3e sér. II. p. 122: g. a *Passiflora distinctum*.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 322: g. *Papayacear*.
= *Tetrapathaea* DC.
- Tetrapeltis* „Wallich mss.“ Lindl. 1832. Bot. Regist. XVIII. n. 1522; 1833. Orchid. p. 212: nov. g. *Vandear*. (*T. fragrans*.) — Par. Endl. 1837. Gen. n. 1468. p. 203; 1841. Ench. p. 111. — Rehb. 1841. Nom. p. 54. n. 2074. — Meisn. 1842. Gen. p. 379 (284). — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 178.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 181: g. *Sarcanthidar*.
- Tetrapetalae* Hill 1769. Hort. kew. p. 163: class. X. herbar. Typus: *Oenothera*.
- Tetrapetalae cruciatae* Hall. 1742. En stirp. Helv. Praef. p. 34: ordo *Dicotyledonum petalodear*. Gen.: *Isatis*, *Myagrün*, etc.
- Tetrapetalae incompletae* Hill 1769. Hort. kew. p. 338: class. XXIV. herbar. Typus: *Clematis*.
- Tetrapetalae irregulares* Hill 1769. Hort. kew. p. 280: class. XVII. herbar. Typus: *Lupinus*.
- Tetrapetalae uniformes* Ray Hist. XVI. p. 777.
= *Cruciferae* Adans.
- Tetraphideae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 69: trib. *Aplogonor*. Gen.: *Tetraphis*.
Bruch & Schimp. 1843. Bryol. eur. Fasc. XVII: fam. *Muscor*. Gen.: *Tetraphis*, *Tetradontium*.
Angstr. 1846 in Fries Summ. veg. Scand. I. p. 92: div. *Bryacear*. Gen. cad.
Bayrh. 1849. Tann. p. 16: fam. *Muscor*. frondosor. Gen.: *Tetraphis*.
Conf. *Georgiaceae* Rabenh.

- Tetraphis* *) Hedw. 1782. Fund. II. p. 87; 1801. Spec. Musc. p. 45: nov. g. *Muscor*. (*Mnium pellucidum* L.) — Par. Roth 1788. Germ. I. p. 454; 1800. III. p. 132. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 758. n. 1639. — Mönch 1794. Meth. p. 729. — Michx. 1803. Fl. am. II. p. 287. — Rebent. 1804. Neom. p. 255. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 30. — DC. 1805. Franç. II. p. 448. — Schrank 1812. Ann. Wett. Ges. III. 1. p. 71. — Mart. 1817. Erlang. p. 116. — Gray 1821. Brit. pl. I. p. 717. — Spreng. 1827. Syst. IV. p. 149. n. 3299; 1831. Gen. II. p. 729. n. 3695. (frondosor.) — Leman 1828. Dict. v. 53. p. 309. Sect. ut *Brid.* — Wallr. 1831. Fl. crypt. I. p. 117. (odontostomor.) Sect.: *Tetradontia*, *Tetracris*. — Math. 1853. Belg. II. p. 67.
Hoffm. 1795. Crypt. p. 30: g. *Calyptrotator*.
Brid. 1797. Muscol. rec. I. p. 153; II. 1. p. 47; 1806. Spl. I. p. 83: g. *Aploperistomator*. — Par. Röhl. 1812. Ann. Wett. Ges. III. 1. p. 79.
Batsch 1802. Tab. p. 264: g. *Muscoideor*.
Palis. 1805. Pr. Aeth. p. 16; 1822. Mém. soc. Linn. Par. I. p. 438: g. *Apogonor*. *Cf.* Desv. 1825. Mém. soc. Linn. Par. III. p. 218.
Lühnem. 1809 in Schrad. n. Journ. III. 3. p. 36: g. *Mitrocarpor*.
Agdh. 1822. Aphor. p. 107: g. *Valvatar*.
Brid. 1822. Meth. musc. p. 26: g. *Peristomor*. *acrocarpor*. — Par. Hüb. 1833. Musc. germ. p. 71.
Wahlenb. 1826. Succ. II. p. 770: g. *Bryoideor*. — Par. Genth 1836. Nass. I. p. 160.
Brid. 1826. Bryol. I. p. 129: g. *Acrocarpor*. *peristomor*. Sect.: *Tetradontium*, *Tetracmis*. (1827. *ibid.* II. p. XLIII: *Grimmioides aff.*) — Par. Nees & Hornsch. 1827. Bryol. germ. II. 2. p. 1.
Arnott 1827. Mém. soc. Linn. Par. V. p. 231: g. *Orthotrichoidear*. — Par. Fűrnr. 1829. Flora II. Erg. Bl. p. 59. — Hampe 1837. Linnaea XI. p. 80.
Rehb. 1828. Consp. p. 34. n. 596: g. *Grimmiaceor*. Sect. ut *Brid.*
Dumort. 1829. Anal. fam. p. 69: g. *Tetraphidear*. — Par. Bruch & Schimp. 1843. Bryol. eur. Fasc. XVII. — Angstr. 1846 in Fries Summ. veg. Scand. I. p. 92. — Bayrh. 1849. Tann. p. 16.
Ritg. 1831. Marb. II. p. 107: g. *Orthobryor*.
Endl. 1836. Gen. n. 497. p. 48; 1841. Ench. p. 30: g. *Bryacear*. Sect. ut *Brid.*
Rehb. 1841. Nom. p. 25. n. 872: g. *Calyptrobryor*.
Mont. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 402; 1849. *ibid.* XII. p. 533 (*Tetraphys*): g. *Tetradontear*.
= *Georgia* Ehrh.
Tetraphyla Rehb. *vid.* *Tetraphyle* Eckl. & Zeyh.

*) *τετρας*, quatuor; *φυλλα*, velum.

Dr. L. Pfeiffer, Nomenclator botan. II.

*) „Nomen a graeco τετραπος (T), l. e. quod quatuor eminentias habet.“

- Tetraphylax DC. 1839. Prodr. VII. 2. p. 515: sect. Goodeniaceae. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 102. n. 4009. 2.
- Vriese 1854. Nat. Verb. Haarl. X. p. 164: g. Goodeniaceae. Cf. Griseb. in Arch. f. Nat. 1855. II. p. 392 et Müll. Ann. bot. V. p. 385.
- Tetraphylax G. Don.
- Tetraphylax*) Ecklon & Zeyh. 1837. En. pl. Afr. austr. III. p. 292: nov. g. Crassulaceae. (Crassula pyramidalis L.)
- Meisn. 1838. Gen. p. 134 (93): sect. Crassulaceae. — Par. Endl. 1839. Gen. n. 4610 c. p. 809; 1841. Ench. p. 405. — Rehb. 1841. Nom. p. 158. n. 6177. 3 (Tetraphylax). — Walp. 1843. Rep. II. p. 253.
- Dietr. 1839. Syn. I. p. 589; II. p. 1033: g. Sodear.
- Lemr. 1849 in Orb. Dict. IV. p. 326 (Tetraphylax): subg. Crassulaceae.
- Tetraphyllae Hill 1769. Hort. kew. p. 337: class. XXXI. herbar. Typus: Petiveria.
- Tetraphylle Lemaire vid. Tetraphylle Eckl. & Z.
- Tetraphys Mont. vid. Tetraphis Hedw.
- Tetrapilis Hedwig Spec. t. 7. f. 1 a. (Tetrapilis ex Wittst.)
— Tetracmis Brid.
- Tetrapilus**) Lour. 1790. Fl. Cochinch. II. p. 611. Ed. Willd. p. 749: nov. g. Dioec. Diandr. (T. brachiatus).
Juss. 1822. Dict. v. 24. p. 200: g. Oleaceae. — Par. Meisn. 1839. Gen. p. 256 (166). — Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 258. (?)
Poir. 1828. Dict. v. 53. p. 311: g. Jasmineae.?
- Endl. 1838. Gen. n. 3357. p. 573; 1841. Ench. p. 287: g. dubium Oleaceae. — Par. A. DC. 1844. Pr. VIII. p. 299.
- Rehb. 1841. Nom. p. 135. n. 5243: g. Oleaceae.?
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 617: g. Olear.
- Tetrapitis Wittst. Etym. Handw. p. 872: vid. Tetrapilis Hedw.
- Tetraplandra***) Baillon 1858. Ann. sc. nat. 4e sér. IX. p. 200; 1858. Ét. Euphorb. p. 549: nov. g. Anthostemideae. (T. Leandri).
- Tetraplasandra †) A. Gray 1853. Char. n. gen. 11 (Proc. Amer. Ac. III. p. . .); 1854. Bot. Wilkes p. 727. t. 94; 1855. Ann. sc. nat. 4e sér. IV. p. 178; 1855. Un. St. expl. exp. p. 727: nov. g. Araliaceae. Cf. Flora 1855. p. 622. — Par. Müll. 1858. Ann. bot. V. p. 82.
- Tetraplasium Kunze 1831. Flora p. 378.
— Tetilla DC.
- Tetrapleura Benth. 1842 in Hook. Journ. bot. IV. p. 345: nov. g. Adenanthar. (Adenanthera tetraptera Schum.)
Walp. 1842. Rep. I. p. 861; 1846. V. p. 581: g. Adenanthar.
- Tetrapleura Benth. cont.
Meisn. 1843. Comm. p. 353: g. Mimoseae.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 556: g. Eumimoseae.
- Tetrapleura Kütz. 1849. Spec. Alg. p. 191: sect. Desmidi.
- Tetrapleura „Parlatore“ Webb 1849 in Hook. Niger Fl. p. 131: nov. g. Tetrapleurear. (T. insularis). — Par. Walp. 1852. Ann. bot. II. p. 714.
— Tornabenea Parlat.
- Tetrapleureae Parlatore 1849 in Hook. Niger Fl. p. 131: trib. Umbelliferar. Gen.: Tetrapleura. Cf. Walp. Ann. bot. II. p. 714.
- Tetraploa Berkeley & Broom 1850. Ann. nat. hist. V. p. 459: nov. g. Phragmidiaceae, Sporidesmio aff.
- Tetraplodon Bruch & Schimp. 1844. Bryol. eur. Fasc. 23. 24: nov. g. Splachnaceae. (Spl. angustatum). — Par. C. Müll. 1848. Syn. Musc. I. p. 129. — Rabenh. 1848. Krypt. II. 3. p. 90.
- Angstr. 1846 in Fries Summ. veg. Scand. I. p. 90: sect. Splachni.
- Mont. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 402; 1849. ibid. XII. p. 534: g. Splachneae.
Synon. Pycnapophysium Rehb.; Cryptodon K. Brown.
- Tetrapodiscus Ehrenb. 1840. Leb. Kreideth.
— Eupodiscus Ehrenb. pt.
- Tetrapogon Desfont. 1799. Fl. atl. II. p. 389. t. 255.
- Willd. 1805. Sp. IV. p. 898. n. 1860: g. Polygam. Monoec.
- Hedw. 1806. Gen. p. 44. n. 207: g. Triandr. Digyn. — Par. Trin. 1820. Fund. p. 160.
- Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 179: g. Saccharinar.
- Spreng. 1825. Syst. I. p. 323. n. 327: g. Gramineae. — Par. Poir. 1828. Dict. v. 53. p. 312.
- Endl. 1837. Gen. n. 839 e. p. 93; 1841. Ench. p. 58: sect. Chloridid. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 37. n. 1313. 5.
- Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 163: g. Chloridear. — Par. Parlat. 1850 in Webb Phyt. Canar. III. p. 397.
- Tetrapoma Turczan. 1834 in Fisch. & Mey. Ind. sem. h. Petr.; 1835. ibid. p. 39: nov. g. Cruciferar. (Camelina barbareaefolia DC.) Cf. Ann. sc. nat. 1835. 2e sér. IV. p. 337 et Linnaea X. Litt. p. 104; XI. Litt. p. 127.
- Meisn. 1837. Gen. p. 11 (11): g. Alyssinear. — Par. Endl. 1839. Gen. n. 4883. p. 870; 1841. Ench. p. 449. — Ledeb. 1842. Ross. I. p. 161. — Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 201.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 260: g. Nasturtiar.
- Spach 1838. Vég. phan. VI. p. 515: g. Siliculosar. — Par. Dietr. 1843. Syn. III. p. 630. 654.
- Rehb. 1841. Nom. p. 182. n. 7013: g. Roripear.
- Turczan. 1842. Bull. soc. Mosc. p. 264: g. Tetrapomear. — Par. Endl. 1843. Spl. III. p. 86. n. 4883.

*) *quadrifida*, ordo.**) *πυλός*, cucullus.

***) Nomen a numero antherae loculorum.

†) *τετραπλάδιος*, quadruplex.

- Tetrapoma* Turczan. cont.
 Brongn. 1843. En. genr. p. 92: g. Camelinar.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 354: g. Tetrapomidar.
Synon. Tetracellion Turcz.
Tetrapome Duchart. vid. *Tetratome* Pöpp.
Tetrapomeae Turczan. 1842. Bull. soc. Mosc. p. 264: trib. Cruciferar. Gen.: Tetrapoma, Holargidium.
 Endl. 1843. Spl. III. p. 86: trib. Pleurorhizear. Gen. ead.
Tetrapomidae Lindl. 1847. Veg. kingd. p. 354: trib. Pleurorhizear. Gen.: Holargidium, Tetrapoma.
Tetrapora Schauer 1843. Flora p. 407; 1843. Linnaea XVII. p. 238: nov. g. Bäckear. (T. Preissiana.) Cf. Walp. 1846. Rep. V. p. 734.
 Schauer 1844 in Lehm. Pl. Preiss. I. p. 107: g. Bäckear.
Tetrapterygium Dietr. vid. *Tetrapterygium* Fisch. & M.
Tetrapteris Cavan. 1790. Diss. IX. p. 433. t. 260—262: nov. g. Monadelph. (T. inaequalis, etc.)
 Gis. 1792. Prael. p. 357: g. Trihilar.
 Pers. 1805. Ench. I. p. 508. n. 1129: g. Malpighiacear. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 332. n. 1309. — Juss 1811. Ann. Mus. XVIII. p. 481. — HBK. 1821. Nov. gen. V. p. 168. — Kunth 1824. Syn. III. p. 185. — Poir. 1828. Dict. v. 53. p. 313. — Bartl. 1830. Ord. p. 359. — A. Juss. 1832 in St. Hil. Fl. Bras. III. p. 5. — Spach 1834. Vég. phan. III. p. 142.
 DC. 1823. Pr. I. p. 587: g. Banisteriear. — Par. Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. LXVII; 1828. Consp. p. 207. n. 5369; 1837. Hdb. p. 299. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 643. — Meisn. 1837. Gen. p. 55 (39). — Griseb. 1839. Linnaea XIII. p. 231. Sect.: Pachytorus, Stenantaeris, Platypyllarion.
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 48: g. Banisteriar.
 Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 371: g. Pleuropterygiar.
 Griseb. 1858 in Mart. Fl. Bras. fasc. XXI. p. 75: g. Hiracear. Sect.: Eutrapteris, Pentapteris, Stauropteris, Schizopteris.
Synon. Tetrapterys A. Juss.
Tetrapterygium Fischer & Meyer 1835. Ind. sem. h. Petrop. p. 39: nov. g. Cruciferar., Isatidi aff. Cf. Ann. sc. nat. 1835. 2e sér. IV. p. 338 et Linnaea X. Litt. p. 104.
 Meisn. 1837. Gen. p. 14 (13): g. Isatidear. — Par. Rehb. 1837. Hdb. p. 258; 1841. Nom. p. 179. n. 6897. — Endl. 1839. Gen. n. 4937. p. 880; 1841. Ench. p. 450. — Ledeb. 1842. Ross. I. p. 209. — Walp. 1846. Rep. V. p. 43.
 Spach 1838. Vég. phan. VI. p. 325: g. Carcerulosar.
 Dietr. 1843. Syn. III. p. 632 (677 *Tetrapterygium*): g. Siliculosar.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 355: g. Isatidar.
Tetrapterys A. Juss. 1840. Ann. sc. nat. 2e sér. XIII. p. 261; 1843. Arch. Mus. III.
- Tetrapteris* A. Juss. cont.
 p. 517. t. 18: g. Hiracear. Sect.: Pentapterys, Tetrapterys. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 390.
 Endl. 1840. Gen. n. 5574. p. 1061; 1841. Ench. p. 557; 1842. Spl. II. p. 84: g. Pleuropterygiar. Sect. (1842): Pentapterys, Eutrapterys.
 Rehb. 1841. Nom. p. 206. n. 7850: g. Triopteridear.
 Walp. 1846. Rep. V. p. 300: g. Hiracear. Sect. ut A. Juss.
 = Tetrapteris Cav.
Tetrapterys A. Juss. 1840. Ann. sc. nat. 2e sér. XIII. p. 261; 1843. Arch. Mus. III. p. 519: sect. Tetrapterydis. — Par. Walp. 1846. Rep. V. p. 300.
 = Eutrapterys Endl.
Tetraphaphis Miers 1853. Linn. Trans. XXI. 2. p. 141. t. 17.
 = Oxytheca Nutt.
Tetrarhena Agardh vid. *Tetrarrhena* R. Brown.
Tetraria Palis. 1816. Mém. Inst. Année 1812. 2e part. p. 54: nov. g. Cypercar. (T. Thunarii.) — Par. Lestib. 1819. Ess. Cypér. (cf. Flora 1821. I. p. 23 et Schult. Mant. II. p. 5.) — Rehb. 1828. Consp. 56. n. 1104.
 Bartl. 1830. Ord. p. 34: g. Cyperinar.
 Endl. 1837. Gen. p. 119; 1841. Ench. p. 64: inter genera Cyperacear. penitus dubia. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 119.
 Rehb. 1841. Nom. p. 41. n. 1496: g. Cyperoidear. dubium.
 = Caustis R. Brown? (Meisn. Comm. p. 315.)
Tetrarrhena R. Brown 1810. Prodr. I. p. 209. Ed. Nees p. 65: nov. g. Graminear. (Ehrhartae sp. Lab.) — Par. Palis. 1812. Agrost. p. 61. — Poir. 1828. Dict. v. 53. p. 318.
 Kunth 1815. Mém. Mus. II. p. 74; 1830. Gram. p. 9; 1833. Agrost. p. 15: g. Oryzear. — Par. Agdh. 1823. Aphor. p. 152 (*Tetrarrhena*). — Rehb. 1828. Consp. p. 52. n. 955; 1841. Nom. p. 36. n. 1258. — Bartl. 1830. Ord. p. 31. — Endl. 1836. Gen. n. 737. p. 79; 1841. Ench. p. 56. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 131. 233. — Meisn. 1843. Gen. p. 414 (317). — Nees 1846 in Lehm. Pl. Preiss. II. p. 100. — Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 158. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 115.
 Röm. & Schult. 1818. Syst. III. p. 34. 485. n. 596: g. Tetrandr. Digyn. — Par. Trin. 1820. Fund. p. 195. — Schult. 1827. Mant. III. p. 17.
Tetrasperma G. Don ex Steud. Nomencl. II. p. 673: g. Rhamnear. (T. juncea.) Quid?
Tetraspermae Batsch 1802. Tab. affin. p. 187: ordo Monopetalar. Familiae: Asperifoliae, Verticillatae.
 Agdh. 1825. Cl. pl. p. 15; 1826. Isis p. 588: class. Phanerocotyledonear. discipynar. monopetalar. Ord.: Boragineae, Myoporinae, Pedalinea, Verbenaceae, Labiatae.
Tetraspis Walloth 1822. Sched. crit. I. p. 77: sect. Cynoglossi. (C. laevigatum, glastifolium, etc.)
 = Rindera Pall.

- Tetraspora* Link 1809 in Schrad. n. Journ. III. 1. p. 9: novum genus pro *Ulvis Vaucherii* propositum. Cf. Leman 1828. Dict. v. 53. p. 332.
 Desv. . . . Fl. Anger. p. 17.
- Agdh. 1822. Sp. Alg. I. 2. p. 414: sect. *Ulvae*. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 27. n. 479 c. — Endl. 1836. Gen. n. 86 c. p. 7; 1841. Ench. p. 6.
- Agdh. 1824. Syst. Alg. p. XXXII. 188: g. *Ulvear*. — Par. Harv. 1841. Brit. Alg. p. 176. — Endl. 1843. Spl. III. p. 18. n. 54. — Hass. 1845. Brit. freshw. Alg. — Mont. 1849 in Orb. Dict. X. p. 53; 1849. *ibid.* XII. p. 537.
- Wallr. 1833. Fl. crypt. II. p. 7: g. *Myxophysalidum*.
- Menegh. 1838. Cenni p. 36: g. *Ulvear*. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 20. n. 691. (genuinar.) — Trevis. 1842. Prosp. fl. Engan. (Flora 1843. p. 465.) — Fries 1846. Summ. veg. Scand. I. p. 129. — Harv. 1858. Ner. bor. am. III. p. 60.
- Deane 1842. Ann. sc. nat. 2e sér. XVII. p. 327 (Flora 1843. p. 92): g. *Palmellar*. — Par. Kütz. 1843. Linnaea XVII. p. 84; 1843. Phyc. gener. p. 175; 1845. Phyc. germ. p. 152; 1849. Sp. Alg. p. 225. n. 170. — Römer 1845. Alg. Deutschl. p. 61. — Rabenh. 1847. Krypt. II. 2. p. 62. — Math. 1853. Belg. II. p. 522.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 19: g. *Halymedidar*.
- Trevis. 1848. Alge coccot. p. 51: p. *Coccolorid*.
- Nägeli 1849. Gatt. einzell. Alg. p. 71: g. *Tetraspor*.
Synon. *Pexisperma* Rafin.?; *Tetrasporella* Gaill.; *Monostroma* Thuret.
- Tetrasporeae* Nägeli 1849. Gatt. einzell. Alg. p. 63: div. *Palmellacear*. Gen.: *Pleurococcus*, *Gloeocystis*, *Tachygonium*, *Palmella*, *Apocystis*, *Palmodactylon*, *Hydrurus*, *Porphyridium*, *Tetraspora*, *Dictyosphaerium*, *Oocardium*, *Stichococcus*, *Hormospora*, *Hormocytium*, *Mischococcus*, *Rhaphidium*, *Inoderma*, *Polyedrium*.
- Tetrasporella* Gaillon 1833. Aperç. d'hist. nat.
 = *Tetraspora* Link. (Trevis.)
- Tetrasporidei* Klotzsch 1843. Nov. Act. Leop. XIX. Spl. I. p. 133: ordo 1 *Exosporor*. Fam.: *Agaricini*, *Polyporei*, *Auricularini*, *Phalloidei*.
- Tetrastemon* DC. 1828. Prodr. III. p. 172: sect. *Tetrazgyiae*. (*Melastoma tetrandra* Sw.) An genus proprium? Cf. Wittst. Etym. Handw. p. 872 (*Tetrestemon*). — Par. G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 783. — Endl. 1840. Gen. n. 6244 a. p. 1218; 1841. Ench. p. 647. — Rehb. 1841. Nom. p. 174. n. 6752. 1.
- Tetrastemon* Hook. & Arn. 1833. Bot. Miscell. III. p. 317: nov. g. *Leptospermear*. (*T. loranthoides*.) Cf. Wittst. Etym. Handw. p. 872 (*Tetrestemon*).
 = *Myrrhinium* Schott.
- Tetrastemon* G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 608: sect. *Hemimerididis*. (*H. diffusa* et *unilabiata*.)
*Tetrastemon*es Allion. 1761. Misc. Tanr. II. p. 51 etc.: vid. *Plantae All.*
- Tetrastemon* „Hook. & Arn.“ Wittst. vid. *Tetrestemon* Hook. & Arn.
- Tetrastemon* „DC.“ Wittst. vid. *Tetrestemon* DC.
- Tetrataenium* DC. 1830. Prodr. IV. p. 191: sect. *Heraclei*. — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 341. — Endl. 1839. Gen. n. 4477 a. p. 782 (*Tetratenium*); 1841. Ench. p. 379. — Rehb. 1841. Nom. p. 141. n. 5476. 6. — Walp. 1843. Rep. II. p. 415.
- Tetratenium* Endl., Walp. vid. *praeced.*
- Tetratheca* Smith 1793. Nov. Holl. I. p. . . . t. 2. (Exot. Bot. t. 20—22.) Cf. Poir. 1828. Dict. v. 53. p. 333.
- Willd. 1799. Sp. II. p. 321. n. 737: g. *Occtander*. Monogyn. — Par. Pers. 1805. Ench. I. p. 419. n. 960. — Hedw. 1806. Gen. p. 267. n. 1075.
- Labill. 1804. Nov. Holl. I. p. 95. t. 122. 123.
- R. Brown 1814. Flind. voy. II. App. 3. p. 544 (Verm. bot. Schr. I. p. 29): g. *Tremandrear*. — Par. DC. 1824. Pr. I. p. 343. — Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. LXV; 1828. Consp. p. 208. n. 5422; 1841. Nom. p. 175. n. 6792. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 47. — Bartl. 1830. Ord. p. 256. — Spreng. 1831. Gen. II. p. 793. n. 4111. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 371. — Meisn. 1837. Gen. p. 22 (20). — Spach 1839. Vég. phan. IV. p. 154. — Endl. 1840. Gen. n. 5644. p. 1077; 1841. Ench. p. 567; 1850. Spl. V. p. 80. — Steetz 1844 in Lehm. Pl. Preiss. I. p. 211; 1847. II. p. 233. Sect.: *Eutratheca*, *Ditheca*, *Tremandropsis*. — Walp. 1846. Rep. V. p. 68. Sect. ead. — Steetz 1853. Fam. Tremandr. Cf. Flora 1853. p. 642. — Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 241.
- Juss. 1815. Mém. Mus. I. p. 387: g. *Polygalear*. — Par. Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 739; 1825. Syst. II. p. 214. n. 1434. — Dietr. 1840. Syn. II. p. 1227. 1268. (?)
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 274: g. *Tremandra* car.
- Schuch. 1853. Syn. Tremandr. (Flora 1854. p. 474): g. *Tetrathecar*. Sect.: *Melanerythrotheca*, *Xanthotheca*.
- Tetrathecae* Schuch. 1853. Syn. Tremandr. (Flora 1854. p. 474): cohors *Tremandrear*. Gen.: *Tetratheca*, *Platytheca*.
- Tetrathylacium* Pöpp. & Endl. 1842. Nov. gen. III. p. 34. t. 240: nov. g. *Violariear*. (*T. macrophyllum*.)
 Meisn. 1843. Comm. p. 342: g. *Alsodinear*. — Par. Endl. 1843. Spl. III. p. 89. n. 5047/1.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 339: g. *Alsodear*.
Synon. *Edmonstonia* Seem.
- Tetrathylax* *) G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 725: sect. *Goodeniae*. (*G. quadrilocularis* R. Br.) — Par. Endl. 1838. Gen. n. 3043 b. p. 507; 1841. Ench. p. 261.
Synon. *Tetrathylax* DC.

*) *θύλαξ*, cellula.

- Tetratome* Pöpp. & Endl. 1838. Nov. gen. II. p. 46. t. 163; nov. g. Monimiacear. (T. triflora, latifolia et lepidota.) — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 299. — Crüger 1847. Linnaea XX. p. 114. Char. ampliata. — Duch. 1849 in Orb. VIII. p. 312 (*Tetrapome*).
 Endl. 1841. Spl. I. n. 2017/1. p. 1378; 1841. Ench. p. 195; g. Monimiacear. — Par. Meisn. 1841. Gen. p. 324 (236). — Rchb. 1841. Nom. p. 69. n. 2592.
 = *Mollinedia* Ruiz & Pav.
- Tetratome* „Bnngé“ Endl. vid. *Tetracme* Bunge.
- Tetraulacium* *) Turczan. 1843. Bull. soc. Mosc. XVI. p. . . . : nov. g. Veronicear. Cf. Bot. Zeit. 1844. p. 265 et Flora 1844. p. 120. — Par. Walp. 1845. Rep. III. p. 455. 968.
 Benth. 1846 in DC. Pr. X. p. 379; 1847 in Lindl. Veg. kd. p. 685; g. Egratiolcar.
- Tetrazygia* „Rich.“ DC. 1828. Prodr. III. p. 172; nov. g. Miconiear. Sect.: *Tetrastemon*, *Octostemon*. — Par. G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 783. Sect. eaed. — Spach 1835. Vég. phan. IV. p. 206. — Meisn. 1838. Gen. p. 112 (80). — Endl. 1840. Gen. n. 6244. p. 1218; 1841. Ench. p. 647. Sect. eaed. — Rchb. 1841. Nom. p. 174. n. 6752. Sect.: *Tetrastemon*, *Tetrazygia*. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 33.
 Rchb. 1828. Consp. p. 174. n. 4632; g. Blakeacear.
- Spreng. 1830. Gen. I. p. 309. n. 1582; g. Melastomear. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 330.
 Dietr. 1840. Syn. II. p. 1228. 1276; g. Melastomear. — Par. Brongn. 1843. Æn. gen. p. 118.
 Naud. 1851. Ann. sc. nat. 3e sér. XV. p. 342; g. Clidemiear.
- Griseb. 1857. Abh. Gött. Ges. VII. p. 216; sect. *Miconiae*.
- Tetrazygos* Rich. mss.
 = *Choranthus* Don.
- Tetrodonteae* Montagne 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 402; trib. *Acrocarpor*. Gen.: *Tetraphis*, *Tetrodontium*.
- Tetrodontia* Wallr. vid. *seq.*
- Tetrodontium* Schwägr. 1824. Suppl. II. Vol. I. 2. p. 102. t. 128; nov. g. Muscor. frondosor. (T. repandum, ovatum et *Brownianum*.)
 Brid. 1826. Bryol. I. p. 130; sect. *Tetraphidis*. — Par. Nees & Hornsch. 1827. Bryol. germ. II. 1. p. 5. — Rchb. 1828. Consp. p. 34. n. 596 a. — Leman 1828. Dict. v. 53. p. 310. — Wallr. 1831. Fl. crypt. I. p. 117 (*Tetrodontia*). — Endl. 1836. Gen. n. 497 a. p. 49; 1841. Ench. p. 30.
 Brach & Schimp. 1843. Bryol. eur. Fasc. XVII; g. *Tetraphidear*. — Par. Angstr. 1846 in Fries Summ. veg. Scand. I. p. 92 (*Tetrodontium*).
- C. Müll. 1848. Syn. Musc. I. p. 181; sect. *Georgiae*. — Par. Rabenh. 1848. Krypt. II. 3. p. 230 (*Tetrodontium*).
- Mont. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 402; g. *Tetrodonteae*.
- Tetrodnus* Cassini 1828. Dict. v. 55. p. 264. 272; 1830. v. 60. p. 575; nov. g. *Heleniear*. (verar.) — Par. Spach 1841. Vég. phan. X. p. 17.
 Less. 1831. Linnaea VI. p. 520 (*Tetraodus*); 1832. Syn. p. 240; g. *Galardear*.
- DC. 1836. Pr. V. p. 666; sect. *Helenii*. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2603 b. p. 424; 1841. Ench. p. 240. — Nutt. 1841. Amer. phil. trans. n. ser. VII. p. 384. — Torr. & Gray 1841. North-Am. II. p. 385. — Rchb. 1841. Nom. p. 83. n. 3196. 1. — Walp. 1843. Rep. II. p. 628.
 Synon. *Mesodetra* Rafin.; *Mesotetra* Wittst.
- Tetroncium* Willd. 1808. Berl. Mag. II. p. 17; nov. g. *Dioc.* *Hexandr.* (*Triglochis reflexum* Vahl.)
 Rchb. 1828. Consp. p. 63. n. 1289; g. *Triglochinar*. ?
 Bartl. 1830. Ord. p. 73; g. *Juncaginear*. — Par. Endl. 1837. Gen. n. 1038. p. 127; 1841. Ench. p. 72; 1843. Spl. III. p. 58. (Hook. Ic. t. 354.) — Kunth 1841. Enum. III. p. 142. — Meisn. 1842. Gen. p. 364 (272). — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 10.
 Spreng. 1831. Gen. II. p. 163. n. 1389; g. *Juncuar*.
 Rchb. 1841. Nom. p. 33. n. 1142; g. *Scheuchzeriear*.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 144; g. *Naiadacear*.
 Synon. *Cathantes* Rich.
- Tetrorchidium* Pöppig 1842. Nov. gen. III. p. 23. t. 227; nov. g. *Crotonear*. (T. *rubivenium*.) — Par. Endl. 1842. Spl. II. p. 89. n. 5818/1. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 281.
 Meisn. 1843. Comm. p. 369; g. *Eucrotonear*.
 Baill. 1858. Euphorb. p. 439; g. *Dysopsidear*.
- Tetrorrhiza* „Ren.“ Endl. in synon. *Gentianeae*: vid. *Tetrorrhiza* Ren.
- Tetrorrhiza* Wittst. vid. *praeced.*
- Teneridium* Hook. f. 1854. Fl. New-Zeal. I. p. 203. t. 49; nov. g. *Verbennacear*. (T. *parvifolium*.) Cf. Müll. Ann. bot. V. p. 704.
- Teucrieae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 22; trib. *Labiatar*. Subtrib.: *Ajugeae*, *Collinsoniae*.
 Rchb. 1837. Hdb. p. 189; subdiv. *Trachyschizocarpicar*. Gen.: *Ajuga*, *Amethystea*, *Trichostemma*, *Teucrium*, *Phleboanthe*, *Cymaria*, *Lophanthus*, *Hyssopus*. — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 107. Gen.: *Ajuga*, *Teucrium*, *Amethystea*, *Trichostemma*, *Scorodiniu*, *Leucosceptrum*; *Cymaria*; *Hoslundia*?
- Teucris* „Ging. mss.“ Benth. 1835. Labiat. p. 665; 1848 in DC. Prodr. XII. p. 575; sect. *Teuerii*. — Par. G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 862. — Endl. 1838. Gen. n. 3679 c. p. 631; 1841. Ench. p. 308. — Walp. 1845. Rep. III. p. 904. — Webb . . . Canar. III. p. 108. — Ledeb. 1849. Ross. III. p. 442. — (Gren. & Godr. 1850. France II. p. 708.

*) *ablaç*, *salcus*.

- Teucrium *) Tourn. 1700. Inst. p. 207. t. 98: g. pl. class. IV.
 Rupp. 1718. Fl. jen. p. 214. Ed. Hall. 1745. p. 219: g. pl. class. IX.
 Adans. 1763. Fam. II. p. 188: g. Labiatar.
 Schreb. 1774. Vertic. gen. p. 19: sect. Teucrii. — Par. DC. 1805. Franç. III. p. 515.
 Münch 1794. Meth. p. 382: g. Petalostemonis.
 Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 167: g. Ajugeoidear.
 = Teucrii Linn. pars.
- Teucrium Linn. 1737. Gen. p. 167. n. 467; 1737. Cliff. p. 301; 1740. Syst. p. 25; 1748. Ups. p. 159; 1753. Sp. II. p. 562; 1759. Syst. ed. X. p. 1094. n. 625; 1763. Sp. ed. II. p. 786; 1764. Gen. ed. VI. p. 287. n. 706; 1767. Syst. ed. XII. p. 387: g. Didynam. Gymnosperm. — Par. Scop. 1772. Carn. I. p. 418. — Murr. 1774. Syst. p. 438; 1784. Syst. p. 525. — Reich. 1778. Gen. p. 292. n. 764. — Lour. 1790. Coch. II. p. 362. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 384. n. 960. — Gmel. 1791. Syst. p. 892. — Pers. 1797. Syst. p. 562. — Willd. 1800. Sp. III. p. 13. n. 1093; 1809. En. p. 595. — Nutt. 1818. Gen. II. p. 26. — Roxb. 1832. Ind. III. p. 3.
 Gled. 1749. Berl. V. p. 129; 1764. Syst. p. 183. n. 752: g. Petalostemonum.
 Linn. 1751. Phil. bot. p. 34; 1764. Ord. nat.: g. Verticillatar. — Par. Schreb. 1774. Verticill. gen. p. 17. (unilabiatar.) Sect.: Teucrium, Chamaedrys, Scorodonia, Polium. — Scop. 1777. Intr. p. 164. — Gis. 1792. Prael. p. 495. — Batsch 1802. Tab. p. 190. — Wahlenb. 1824. Succ. I. p. 363.
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Labiatar. — Par. Juss. 1789. Gen. p. 112. — Vent. 1799. Tabl. II. p. 331. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 257. — DC. 1805. Franç. III. p. 515; 1815. V. p. 395. Sect. ut Schreb. (excepta Scorodonia.) — Pers. 1807. Ench. II. p. 110. n. 1372. — HBK. 1817. Nov. gen. II. p. 305. — Lois. 1820. Dict. v. 18. p. 477 (*Germandrée*). — Link 1822. En. II. p. 99. — Kunth 1823. Syn. II. p. 83. — Spreng. 1825. Syst. II. p. 706. n. 2073; 1831. Gen. II. p. 469. n. 2309. — D. Don 1825. Nepal. p. 108 (sphalm. *Teucrium*). — Blume 1826. Bijdr. Nr. 14. p. 827. — Link 1829. Hdb. I. p. 454. Divis.: Chamaedrys, Polium, Marum. — Bunge 1830 in Ledeb. Alt. II. p. 395.
 Hill 1769. Ht. kew. p. 252: g. Monopetalar. irregular.
 Neck. 1770. Act. Theod. Pal. II. p. 473: g. Labiacear.
 Neck. 1790. El. I. p. 323. n. 509: g. Corytophytor.
 GMS. 1800. Fl. Wett. II. p. 343: g. Pericarpiferar.
 Rebut. 1804. Neom. p. 57: g. Tetrandr. Monogyn.
 Spreng. 1817. Anl. II. I. p. 434: g. Nepe-tear. — Par. Rchb. 1828. Consp. p. 116.
- Teucrium Linn. cont.
 n. 2851. Sect.: Chamaedrys, Polium. — Bartl. 1830. Ord. p. 182.
 Tausch 1828. Flora I. p. 322. Sejunguntur Scorodonia et Phleboanthe.
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 122: g. Ajugear. — Par. Griseb. 1844. Rumel. II. p. 148. Sect. 4 ex Benth. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 662. — Benth. 1848 in DC. Pr. XII. p. 574. Sect. ut antea. — Ledeb. 1849. Ross. III. p. 442. Sect. ex Benth. — (Gren. &) Godr. 1850. France II. p. 708. Sect. 5 ex Benth. — Müll. 1857. Ind. bat. II. p. 990.
 Gand. 1829. Helv. IV. p. 2. 15: g. Bilabiatar.
 Rchb. 1831. Fl. exc. p. 314: g. Bugular. Sect. ut Link 1829 et Scordium.
 Benth. 1835. Labiat. p. 660: g. Ajugeoidear. Sect.: Lencosceptrum, Teucropsis, Teucris, Pycnobotrys, Stachyobotrys, Scorodonia, Scordium, Chamaedrys, Polium. — Par. Koch 1837. Syn. p. 576. Ed. II. p. 662. (Sectiones 4 ultimae Benthamianae.) — G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 861. Sect. fere ut Benth. — Endl. 1838. Gen. n. 3679. p. 631; 1841. Ench. p. 308. Sect. ut Benth. — Kunth 1838. Berol. II. p. 118. — Meisn. 1840. Gen. p. 289 (197). — Dietr. 1843. Syn. III. p. 357. 466. — Brongn. 1843. En. gen. p. 65. — Walp. 1845. Rep. III. p. 903. 991. Sect. caed. — Webb . . . Canar. III. p. 108. Sect.: Teucris, Pseudo-Scordium. — G. 1849 in Orb. Dict. VI. p. 204 (*Germandrée*). — Schmidt 1858 in Mart. Fl. Bras. fasc. XXII. p. 203.
 Rchb. 1837. Hdb. p. 189; 1841. Nom. p. 107. n. 4160: g. Tencriear. Sect.: Scordium, Chamaedrys, Polium, Stachyobotrys, Pycnobotrys, Teucropsis, Teucrium.
 Synon. Scorodonia Ray; Teucrium, Chamaedrys, Scordium et Polium Tourn.; Marum et Ajuga Rupp.; Poliiodendron Webb.
- Teucrium Crantz 1769. Stirp. Austr. p. 249: g. Gymnospermar, Bugulam includens.
 Teucropsis „Ging. mss.“ Benth. 1835. Labiat. p. 664; 1848 in DC. Prodr. XII. p. 575: sect. Teucrii. — Par. G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 862. — Endl. 1838. Gen. n. 3679 b. p. 631; 1841. Ench. p. 308. — Rchb. 1841. Nom. p. 107. n. 4160 b. — Walp. 1845. Rep. III. p. 904.
 Synon. Poliiodendron Webb.
- Teucrium D. Don vid. *Teucrium* Linn.
 Tentliopsis Dumort. 1827. Fl. belge p. 20. Moq.-Tand. 1849 in DC. Pr. XIII. 2. p. 92: sect. Atriplicis. — Par. Ledeb. 1851. Ross. III. p. 717.
 Synon. Schizotheca Meyer; Atriplex Nees.
- Tevetia Linn. 1751 vid. *Thevetia* Linn.
 Texiera Jaub. & Spach 1842. Ill. pl. or. I. p. . . . t. 1: nov. g. Cruciferar. (Peltaria glastifolia DC.)
 Meisn. 1843. Comm. p. 341: g. Isatidear. — Par. Endl. 1843. Spl. III. p. 88. n. 4941/1.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 355 (*Texieria*): g. Isatidar.
 Synon. Glastaria Boiss.
 Texieria Lindl. vid. *praeced.*

*) Nomen ex Plinio: herba a Teucro reperta.

- Teyssmannia* Miquel . . . Versl. en Meded. k. Ac. Wet. VI. p. 194; 1856. Fl. Ind. bat. II. p. 465; nov. g. Echitear. (*Vallis laxiflora* Bl.)
- Teyssmannia* Rehb. & Zolling. 1856. *Linnaea* XXVIII. p. 657; nov. g. *Palmar.* *Coryphae* aff. (*T. altifrons*). Cf. Miquel Fl. Ind. bat. III. p. 749 (*Teyssmannia*).
- Thacla (*)* Spach 1839. *Ilist. vég. phan.* VII. p. 259; nov. g. *Calthinear.* (*Caltha natans* Pall.)
= *Populaginis* DC. pars.
- Thaclaebolus* Pers. vid. *Thelebolus* Tode.
- Thaclaephora* Roth, Gmel., GMS. vid. *Thelephora* Dill.
- Thalamanthae* Rehb. 1827 in *Mössl. Handb.* I. p. LV; 1828. *Consp.* p. 181; 1837. *Hdb.* p. 256; 1841. *Nom. p.* 178; class. VIII. plant. (1832. Fl. exc. p. 651. 653 div. *Phylloblastar.*) Ordines: *Thylachocarpicae*, *Schizocarpicae*, *Idiocarpicae*.
- Thalamanthue* Perleb 1838. *Clav. class. etc.* (Isis 1838. p. 811); class. VI. plant. Ord.: *Cyathinae*, *Personatae*, *Pyrenaceae*, *Tetracarpae*, *Luridae*, *Picrochyleae*, *Ataxae*.
- Thalamaulia* Dumort. 1822. *Comm. bot.* p. 66: ordo *Unitegmiae*. Fam.: *Smilacae*, *Asparagineae*, *Hemerocallideae*, *Liliaceae*, *Asphodelae*, *Colchicaceae*, *Melanthideae*, *Juncaceae*, *Restiaceae*.
- Thalamia (**)* Spreng. 1817. *Anleit.* II. p. 218; nov. g. *Taxear.* (*Podocarpus asplenifolia* Labill.)
Spreng. 1826. *Syst.* III. p. 763. 890. n. 3151; 1831. *Gen.* II. p. 700. n. 3533; g. *Coniferar.*
= *Phyllocladus* Rich.
- Thalamicae* Schleiden 1843. *Grundz.* II. p. 107; sect. *Gamicar.* *Divis.*: *Mono-*, *Dicotyledoneae*.
- Thalamiflorae* DC. 1818. *Syst.* I. p. 125; 1819. *Théor. élém.* p. 243; 1824. *Prodr.* I. p. 1; prima subclassis *Dicotyledonear.* Ordines 1—54.
- Lindl. 1830. *Nat. syst. ed. I*; subdiv. *Polyptalar.* Ordines 68.
- Fries 1846. *Summ. veg. Scand.* I. p. 21; series II. *Dicotyledonear.* Class.: *Disciflorae*, *Sertiflorae*, *Columniflorae*.
- Thalamifloria* Dumort. 1822. *Comm. bot.* p. 64: ordo *Bitegmiae* (4). Fam.: *Nymphaeaceae*, *Hydropheltideae*, *Melanojoeae*, *Palmeae*.
- Thalamiseria* Dumort. 1822. *Comm. bot.* p. 61: ordo *Bitegmiae* (3). Fam.: *Armeriaceae*, *Paronichieae*, *Stellineae*, *Linaceae*, *Oxalideae*, *Impatinene*, *Geranidiidae*, *Sarmentaceae*, *Meliaceae*, *Cedreleae*, *Camelliidae*, *Ternstromene*, *Hesperideae*, *Elaeocarpeae*, *Guttinene*, *Hypericineae*, *Mulpighidae*, *Sapindaceae*, *Byttneridiidae*, *Chlenaceae*, *Mulvaceae*, *Tiliaceae*, *Hermannidiidae*, *Diosmene*, *Tribulidae*, *Rutaceae*.
- Thalamitegmia* Dumort. 1822. *Comm. bot.* p. 54: ordo *Solitegmiae*. Fam.: *Urticeae*, *Mominidae*, *Buxaceae*, *Sanguisorbene*, *Ulm-*

- Thalamitegmia* Dumort. cont.
ceae, *Thymelaeae*, *Proteaceae*, *Myristiceae*, *Laurineae*, *Atripliceae*, *Polygoneae*.
- Thalamitubia* Dumort. 1822. *Comm. bot.* p. 59: ordo *Bitegmiae* (3). Fam.: *Iliceae*, *Ophiopermeae*, *Hilospermae*, *Jasmineae*, *Colubrinea*, *Apocineae*, *Gentianidiidae*, *Bignoniidae*, *Polemonaceae*, *Convolvuleae*, *Solaneae*, *Verbasceinae*, *Rhinanthideae*, *Polygalaeae*, *Acanthineae*, *Orobanchaeae*, *Myoporineae*, *Pyrenaceae*, *Boragineae*, *Labiatae*, *Lentibulariae*, *Montiariae*, *Primulaceae*, *Plantagineae*, *Plumbagineae*.
- Thalamo-Mallonandria* Medic. 1786. *Theod. spec.* p. 27 not.; class. XII. plant.
- Thalamopetalae* Perleb 1838. *Clav. class. etc.* (Isis 1838. p. 811); class. IX. plant. Ord.: *Caryophylleae*, *Violariae*, *Rutariae*, *Trihiariae*, *Columniferae*, *Hesperideae*, *Sarmentaceae*, *Cruciflorae*, *Multisiliquosae*.
- Thalamo-Polyandria* Medic. 1786. *Theod. spec.* p. 27 not.; class. XIV. plant.
- Thalamostemon* Mönch 1794. *Meth.* p. 4. 13. 44; 1798. *Einleit.* p. 228; class. I. plant.
- Thalamostemonis* Gleditsch 1749 in *Mém. Ac. Berl.* 1751. p. 112. 122; 1764. *Syst.* p. XXXIII. 1; class. I. plant. *Divis.*: *Mon-*, *Di-*, *Tri-*, *Tetr-*, *Pent-*, *Hex-*, *Hept-*, *Oct-*, *Enne-*, *Decanthera*, *Symphystemones*.
- Thalamungulia* Dmnoit. 1822. *Comm. bot.* p. 63: ordo *Bitegmiae* (3). Fam.: *Simarubeneae*, *Ochnaceae*, *Berberideae*, *Menispermaceae*, *Anonaceae*, *Magnoliaceae*, *Dilleniaceae*, *Ranunculaceae*, *Paconidaeae*, *Cistineae*, *Violaceae*, *Droseraceae*, *Resedaceae*, *Capparideae*, *Cruciferae*, *Fumariaceae*, *Papaveraceae*.
- Thalassium* Spreng. vid. *Tulasium* Spreng.
- Thalassia (*)* „Soland.“ Konig 1806. *Ann. of bot.* II. p. 96; nov. g. pro *Zosterne* sp. *Forsk. conditum*.
- Pers. 1807. *Ench. II.* p. 563. n. 2084; g. *Monoc. Polyandr.*
- Spreng. 1825. *Syst.* II. p. 271. n. 1528; 1830. *Gen. I.* p. 329. n. 1671; g. *Enneandr. Monogyn.*
- Rehb. 1828. *Consp.* p. 43. n. 755; g. *Zosterear.* — Par. Meisn. 1842. *Gen.* p. 364 (272).
- Bartl. 1830. *Ord.* p. 72; g. *Najadear.* — Par. *Endl.* 1837. *Gen.* n. 1658. p. 230; 1841. *Ench.* p. 125. — Unger 1843. *Chlor. prot.* p. 64. — Miq. 1856. *Ind. bat.* III. p. 227.
- Kunth 1841. *Enum.* III. p. 120; g. *Posidoniear.* — Par. Spach 1846. *Vég. phan.* XII. p. 14.
- Rehb. 1841. *Nom.* p. 31. n. 1075; g. *Zosterear.* — Par. Lindl. 1847. *Veg. kd.* p. 145.
- Thalassiphyllum* Post. & Rupr. 1840. III. *Alg.* p. 11; nov. g. *Agaroidear.*
- Endl. 1843. *Spl.* III. p. 28. n. 110; g. *Laminariear.* — Par. Kütz. 1843. *Linnaea* XVII. p. 97. — J. Agdh. 1848. *Spec. Fnc.* p. 138. — Mont. 1849 in *Orb. Dict.* X. p. 56; 1849. *ibid.* XII. p. 543.

*) *Anagr. nominis* *Calthae*.**) *Thalassae*, *receptaculum*.*) *Thalassae*, *mare*.

Thalassiophyllum Post. & Rupr. cont.

- Kütz. 1843. Phyc. gener. p. 347; 1849. Sp. Alg. p. 581. n. 389; g. Agarear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 22: g. Laminaridar.
- Trevis. 1848. Alghe coccot. p. 103: g. Myriotreमार.
- Harv. 1852. Ner. bor. am. I. p. 96: g. Laminariacear.
- Thalassiophyta* Lamx. 1813. Ann. Mus. XX. p. 21. Ordines: Fucaceae, Florideae, Dictyoteae, Ulvaceae, Alcyoniidae, Spongodiaceae. Cf. Isis 1825. p. 437.
- Guill. 1820. Essai sur l'étude des Thalassiophytes.
- Gaill. 1828. Dict. v. 53. p. 350: class. plant. Divis.: Symphysistee, Diaphysistee.
- Thalassiophytæ* Gray 1821. Arr. brit. pl. I. p. 317: fam. Algar. Divis.: Ceramideae, Hutchinsidae, Corallidae, Zonaridae, Ulvoideae, Linkidae, Alcyoniidae, Spongidiidae, Florideae, Fucoideae.
- Thalesia* Martius mss.
= *Leptolobium* Vogel.
- Thalesia* Bronner 1857. Wilde Traub. d. Rhein. p. 11: g. Vitium class. II.
- Thalia**) Linn. 1737. Gen. p. 362. n. 1906; 1742. Gen. ed. II. p. 522. n. 1010; 1753. Sp. II. p. 1193: g. pl. incertae sedis, pro *Cortusa Plum.* propositum.
- Linn. 1751. Phil. bot. p. 27: g. Scitaminum.
- Linn. 1759. Syst. ed. X. p. 843. n. 8; 1762. Sp. ed. II. p. 3; 1764. Gen. ed. VI. p. 4. n. 8; 1767. Syst. ed. XII. p. 51: g. Monandr. Monogyn. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 50; 1784. Syst. p. 51. — Reich. 1778. Gen. p. 4. n. 8. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 6. n. 10. — Gmel. 1791. Syst. p. 9. — Pers. 1797. Syst. p. 51. — Willd. 1797. Sp. I. p. 15. n. 13; 1809. En. p. 6. — Nutt. 1818. Gen. I. p. 1.
- Linn. 1764. Ord. nat.: g. Scitaminear. — Par. Scop. 1777. Intr. p. 93. — Gis. 1792. Prael. p. 188. — Batsch 1802. Tab. p. 104. — Pers. 1805. Ench. I. p. 4. n. 14.
- Gled. 1764. Syst. p. 148. n. 613: g. Petalostemonum.
- Rottb. 1775. Soc. med. Havn. Coll. II. p. 245.
- Juss. 1789. Gen. p. 63: g. Cannar. — Par. Röhm. & Schult. 1817. Syst. I. p. 1. 17.
- Neck. 1790. El. III. p. 141. n. 1482: g. Cratoophytor.
- St. Hil. 1805. Expos. I. p. 156: g. Amomear. Par. Hedw. 1806. Gen. p. 3. 343. — Poir. 1828. Dict. v. 53. p. 407.
- R. Brown 1818. Prodr. I. p. 307. Ed. Nees p. 163: g. Cannear. — Par. Salisb. 1812. Hort. trans. I. p. 275. — Spreng. 1817. Anl. II. I. p. 274; 1825. Syst. I. p. 8. n. 4; 1830. Gen. I. p. 4. n. 4. — Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. XXV; 1841. Nom. p. 56. n. 2203. — Ritg. 1831. Marb. II. p. 123. — Brongn. 1843. Én. genr. p. 24.
- Link 1821. En. I. p. 2: g. Cannacear. — Par. Agdh. 1823. Aphor. p. 182. — Rehb. 1828. Consp. p. 70. n. 1605. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 56. — Bartl. 1830. Ord. p. 62. — Endl. 1837. Gen. n. 1641.

Thalia Linn. cont.

- p. 226; 1841. Ench. p. 121. — A. Rich. 1841 in Orb. Dict. I. p. 367. — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 148. — Duch. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 543.
- Nees 1831. Linnaea VI. p. 337: g. Marantacear. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 169.
- Pöpp. & Endl. 1838. Nov. gen. II. p. 24. t. 132. 133.
- Meisn. 1842. Gen. p. 389 (292): g. Marantear. *Synon.* *Cortusa Plum.*; *Peronia* DC.
- Thaliana* Rehb. 1841. Nomencl. p. 182. n. 7028. 1: sect. Conringiae.
- Thalictreae* Rehb. 1837. Handb. p. 276; 1841. Nomencl. p. 190: sect. Anemonear. Gen.: *Thalictrum*, *Syndesmon* et 1841 *Cyrtorhyncha*.
- Thalictrella* A. Rich. 1826. Dict. class. IX. p. 34.
= *Olfa* Adans.
- Thalictroides* Endl. 1839. Gen. n. 4772 c a. p. 845; 1841. Ench. p. 434: subsect. *Euthalictri*.
- Thalictrum**) Tourn. 1700. Inst. p. 270. t. 143: g. pl. class. VI.
- Rupp. 1718. Fl. jen. p. 62. Ed. Hall. 1745. p. 69: g. pl. class. IV.
- Linn. 1737. Gen. p. 164. n. 461; 1737. Cliff. p. 226; 1740. Syst. p. 25; 1753. Sp. I. p. 545; 1759. Syst. ed. X. p. 1085. n. 617; 1762. Sp. ed. II. p. 767; 1764. Gen. ed. VI. p. 280. n. 697; 1767. Syst. ed. XII. p. 377: g. Polyandr. Polygyn. — Par. Scop. 1772. Carn. I. p. 389. — Murr. 1774. Syst. p. 426; 1784. Syst. p. 513. — Reich. 1778. Gen. p. 285. n. 755. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 377. n. 951. — Lour. 1790. Coch. I. p. 346. — Gmel. 1791. Syst. p. 874. — Pers. 1797. Syst. p. 549; 1807. Ench. II. p. 100. n. 1359. — Willd. 1799. Sp. II. p. 1295. n. 1084; 1809. En. p. 583. — Nutt. 1818. Gen. II. p. 21. — Elliott 1821. Sketch II. p. 49. — Roxb. 1832. Ind. II. p. 671.
- Hall. 1742. En. stirp. Helv. I. p. 307: g. *Dicotyledonum Polystemonum*.
- Gled. 1749. Berl. V. p. 126; 1764. Syst. p. 122. n. 502: g. *Thalamostemonum*. — Simml. Mönch 1794. Meth. p. 297.
- Linn. 1751. Phil. bot. p. 30; 1764. Ord. nat.: g. *Multisiliquar*. — Par. Crantz 1769. Stirp. Austr. p. 105. — Gis. 1792. Prael. p. 376. — Wahlenb. 1824. Succ. I. p. 357.
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. *Ranuncular*. — Par. Adans. 1763. Fam. II. p. 459.
- Allion. 1761. Misc. Taur. II. p. 63 (*Thalictrum*): g. *Polystemonum polystylar*. (class. V.); Gmel. 1769. Sibir. IV. p. 192: g. *Polyantherar*.
- Hill 1769. Ht. kew. p. 340: g. *Tetrapetalar*. incompletar.
- Neck. 1770. Act. Theod. Pal. II. p. 482: g. *Ranuncular*. — Par. St. Hil. 1805. Expos. I. p. 486. — Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 731 (verar.); 1825. Syst. II. p. 670. n. 2046; 1830. Gen. I. p. 461. n. 2274.

*) Gicat. Joh. Thallo, medico, Northusano.

*) Nomen vetustum, quod a *ῥαλίω*, floreo, vireo deducitur.

- Thalictrum* Tourm. cont.
 Scop. 1777. Intr. p. 258: g. Polycarpiar.
 Gärtn. 1788. Fr. I. p. 355. t. 74. f. 7 (sibiricum).
 Juss. 1789. Gen. p. 232: g. Ranunculacear.
 — Par. Vent. 1799. Tabl. III. p. 56. —
 DC. 1805. Franç. IV. p. 874; 1815. V. p. 633. — HBK. 1821. Nov. gen. V. p. 38.
 — Link 1822. En. II. p. 91. — Kunth
 1824. Syn. III. p. 112. — D. Don 1825.
 Nepal. p. 192. — Lois. 1826. Dict. v. 40.
 p. 290 (*Pigamon*). — Gaud. 1828. Helv. III.
 p. 421. 500. — C. A. Meyer 1830 in Ledeb.
 Alt. II. p. 343. Sect.: Tripterium,
 Euthalictrum. — Dietr. 1843. Syn. III. p.
 217. 337.
 Neck. 1790. El. II. p. 316. n. 1095: g. Aca-
 scophytor.
 Batsch 1802. Tab. p. 47: g. Multisiliquosar.
 Cram. 1803. Disp. p. 121 in Dodecandr. Poly-
 lygyn. et p. 202 in Dioec. Polyandr.
 DC. 1818. Syst. I. p. 168; 1824. Pr. I. p. 11:
 g. Anemonear. Sect.: Tripterium, Physo-
 carpum, Thalictrum (1824 Euthalictrum). —
 Par. Gray 1821. Brit. pl. II. p. 726. —
 — Presl 1826. Sicul. I. p. 5. — Dumort.
 1829. Anal. fam. p. 50. — Bartl. 1830.
 Ord. p. 253. — G. Don 1831. Gen. syst. I.
 p. 11. Sect. ut DC. — Rchb. 1832. Fl. exc.
 p. 727. — Bernh. 1833. Linnaea VIII. p.
 451. — Koch 1836. Syn. p. 3. Ed. II. p.
 3. Sect. ut C. A. Meyer. — Meisn. 1837.
 Gen. p. 1 (3). — Kunth 1838. Berol. I. p.
 5. — Endl. 1839. Gen. n. 4772. p. 845;
 1841. Ench. p. 434. Sect. ut DC. — Ledeb.
 1842. Ross. I. p. 5. Sect. ead. — Walp.
 1842. Rep. I. p. 10; 1843. II. p. 737. —
 Griseb. 1843. Rumel. I. p. 300. Sect. ut
 Koch. — Brongn. 1843. En. genr. p.
 96. — Fries 1846. Summ. veg. Scand. I.
 p. 26. Sect. ead. et Homothalictrum. —
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 427. — Gren. (&
 Godr.) 1848. France I. p. 4. Sect. ut DC.
 1824. — Duch. 1849 in Orb. Dict. X. p.
 165 (*Pigamon*). — Hook. f. & Thoms.
 1855. Fl. Ind. I. p. 12. — Müll. 1857. Ann.
 bot. IV. p. 9.
 Wallr. 1822. Sched. crit. I. p. 253.
 Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. LX: g. Isopy-
 rear.
 Rchb. 1828. Consp. p. 192. n. 4953: g. Helle-
 borear. Sect.: Tripterium, Physocarpidium,
 Thalictrum.
 Link 1831. Hdb. II. p. 389: g. Anemoni-
 dear.
 Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 2: g. Ra-
 nunculinear.
 Rehb. 1837. Hdb. p. 276; 1841. Nom. p.
 190. n. 7227: g. Thalictear. Sect. ut 1828.
 Torr. & Gray 1838. North-Am. I. p. 37: g.
 Cimicifugear.
Synon Praticola Ehrh.
 Thalictrum DC. 1818. Syst. I. p. 172: sect.
 Thalictri. — Par. Rchb. 1828. Consp. p.
 192. n. 4953 c; 1841. Nom. p. 190. n.
 7227. 1.
 Spach 1839. Vég. phan. VII. p. 235: g. Ane-
 moninear.
 — Euthalictrum DC
- Thalliana* „Lour.“ Steud. Nom. II. p. 677
 (gen. fam. incertae): vid. *Tralliana* Lour.
Thallisphaera Dumort. 1822. Comm. bot. p.
 90: g. Sphaeriar. (Sphaeria byssacea, epi-
 gaea, etc.)
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 74 (*Thallo-
 sphaera*): g. Stigmaspherar.
*Thallobrya**) Rchb. 1837. Handb. p. 135:
 formatio Muscor. Fam.: Homalophyllea,
 Jungermanniaceae, Marchantiaceae. — Par.
 Rchb. 1841. Nom. p. 22. Fam.: Riccia-
 ceae, Jungermanniaceae, Marchantiaceae.
 = Hepaticae Juss.
Thallogeniae Lindl. 1847. Veg. kingd. p. 5:
 class. I. plant. Nixus: Algales, Fungales,
 Lichenales.
Thalloidima Massalongo 1853. Mem. Lich.
 p. 95: nov. g. Lichenum. (Lecidea vesicu-
 laris, candida, etc.)
 Körb. 1855. Syst. Lich. Germ. p. 178: g.
 Psorinar.
 Theob. 1858. Abh. Geb. Wett. p. 331: sect.
 Biatorae.
 Arnold 1858. Flora p. 336: g. Psorear.
 = Lepidoma Achar., Gray.
Thallophtya Endl. 1836. Gen. p. 1; 1841.
 Ench. p. 1: regio prima plantar. Sectiones:
 Protophyta, Hysterophyta. — Par. Unger
 1838. Aphor. p. . . . Sect. ead.
Synon. Anandrae Link; Acotyledoneae
 Agdh.; Homonemea Fries; Aphyllae Lindl.;
 Cryptophyta Link.
Thallopsora Rchb. 1841. Nomencl. p. 15:
 ordo 3 Lichenum. Subordines: Gasteropso-
 rae, Apotheciopsorae. — Par. Rabenh. 1845.
 Krypt. II. 1. p. 30. Fam.: Lecanorinae,
 Umbilicariae, Parmeliaceae.
Thallosphaera Dumort. vid. *Thallisphaera*
Dumort.
Thallosporae Dumort. 1829. Anal. fam. p. 9.
 77: class. (21) Gliosporar. Ord.: Ulvariae,
 Confervariae, Nostochariae, Diatomariae.
Thalomostemonis Gleditsch in Mém. Ac.
 Berl. 1751. p. 112: sphalm. pro *Thalamo-
 stemonis*.
Thalycrania Ledeb. vid. *Thelycrania* Endl.
Thalysia Linn. 1735. Syst. nat.; 1736. Fund.
 bot. p. 244.
 = Zea Linn. (Ht. Cliff. p. 437.)
Tamarix Reich. vid. *Tamarix* Linn.
*Thamnaecantha***) DC. 1837. Prodr. VI. p.
 611: sect. Kentrophylli. — Par. Endl. 1838.
 Gen. n. 3874 c. p. 475; 1841. Ench. p.
 247.
 Rchb. 1841. Nom. p. 99. n. 3895. 3: sect.
 Centrophylli.
Thamea „Soland.“ R. Brown 1818. Pl. Abel.
 Chin. p. 3 (Verm. bot. Schr. I. p. 562):
 g. Brunniacear. (Nomen.) — Par. Brongn.
 1826. Ann. sc. nat. VIII. p. 386. t. 38. f.
 3. — Rchb. 1828. Consp. p. 160. n. 4229.
 — Bartl. 1830. Ord. p. 374. — G. Don
 1832. Gen. syst. II. p. 49. — Spach 1834.
 Vég. phan. II. p. 476. — Meisn. 1837.

*) *Thallos*, ramus, germen, surculus.
 **) *Thamnos*, frutex.

- Thamnea* Soland. cont.
 Gen. p. 72 (52). — Endl. 1839. Gen. n. 4606. p. 807; 1841. Ench. p. 403. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 785.
 Rchb. 1837. Hdb. p. 230; 1841. Nom. p. 159. n. 6208; g. Bruniear.
- Thamnia* P. Browne 1756. Jamaic. p. 245. t. 25. f. 2: nov. g. Polyandr. Monogyn.
 = *Laetia* Löff.
- Thamnidium* Link 1809. Berl. Mag. III. p. 31: nov. g. Gastromycor. Cf. Leman 1828. Dict. v. 53. p. 410.
 Nees 1816. Syst. p. 81; 1817. Überbl. p. 21: g. Mucedinum. (vesiculiferor.) — Par. Agdh. 1821. Aphor. p. 80.
 Ehrenb. 1818. Sylv. myc. Berol. p. 13: g. Ascophorar.
- Gray 1821. Brit. pl. I. p. 560: g. Mucori-dear.
- Dumort. 1822. Comm. bot. p. 81: g. Mucor-rear. — Par. Brongn. 1824. Dict. v. 33. p. 532.
- Link 1824. Spec. I. p. 96: g. Hyphomyce-tum. — Par. Wallr. 1833. Fl. crypt. II. p. 324. (entosporor.)
- Fries 1825. Pl. homon. p. 177: g. Mucor-rear. — Par. Rchb. 1828. Consp. p. 7. n. 138.
- Link 1826. Abh. Berl. Ak. f. 1824. p. 165: g. Aspergillacear.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 75: g. Mucor-rear.
- Spreng. 1831. Gen. II. p. 777. n. 4002: g. Mucorum. — Par. Bonord. 1851. Hdb. p. 125.
- Ritg. 1831. Marb. II. p. 91: g. Leptomycetum.
 Rchb. 1841. Nom. p. 6. n. 239: g. Mucoroid-eor.
 = *Mucor* Mich.?
- Thamnum* Vent. 1799. Tabl. II. p. 35: nov. g. Algar. (Lichen rangiferinus, roccella etc.)
 — Par. St. Hil. 1805. Expos. I. p. 21.
 = *Cenomyce* Achar., etc.
- Thamnum* Fries 1825. Pl. homon. p. 234: sect. Usneae. — Par. Rchb. 1828. Consp. p. 22. n. 410 a. (ibid. p. 22 n. 409 a: sect. Everniae.)
- Thamnum* Klotzsch 1838. Linnaea XII. p. 223: nov. g. Ericear. (Eleutherostemonum.)
 — Par. Meisl. 1839. Gen. p. 245 (153). — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 442.
 Benth. 1839 in DC. Pr. VII. 2. p. 708: sect. Coilostigmatis. — Par. Endl. 1839. Gen. n. 4298 b. 752; 1841. Ench. p. 369. — Rchb. 1841. Nom. p. 126. n. 4900. 1.
- Thamnum* Schimp. 1852. Bryol. eur. V. (Fasc. 48): nov. g. Hynpacear. (Hypnum alopecurum.)
 = *Flabellaria* C. Müll.
- Thamnoblasti* Körper 1855. Syst. Lich. Germ. p. XX. 1: ordo Lichen heteromericor. Fam.: Usneaceae, Cladoniaeae, Ramalinaeae, Sphaerophoreae.
- Thamnocarpus* Kütz 1843. Linnaea XVII. p. 107; 1843. Phycol. gener. p. 450; 1849. Sp. Alg. p. 886. n. 593: g. Plocamiar.
 Mout. 1849 in Orb. Dict. X. p. 55; 1849. ibid. XII. p. 544: g. Delesseriear.
 Synon. Plocamium Harv.
- Thamnocarpus* Harvey 1844. Lond. journ. bot. (Hook. Ic. III. P. 2. t. 662.)
 = *Carpothamnion* Kütz.
- Thamnocaula* Hanstein 1853. Linnaea XXVI. p. 203: subg. Gesnerae. (G. tricolor.)
- Thamnochortus* Spach vid. seq.
- Thamnochortus* Berg. 1767. Fl. cap. p. 353. t. 5.
 Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 186; 1825. Syst. I. p. 187. n. 210: g. Restiacear. — Par. Juss. 1827. Dict. v. 45. p. 271. — Desv. 1828. Ann. sc. nat. XIII. p. 41 (*Tamnochortus*). — Endl. 1837. Gen. n. 1019. p. 122; 1841. Ench. p. 67; 1842. Spl. II. p. 11. — Kunth 1841. Enum. III. p. 428. — Rchb. 1841. Nom. p. 42. n. 1509. — Meisl. 1842. Gen. p. 408 (312). — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 121. — Steud. 1855. Glum. II. p. 258.
 Palis mss. ex Desv. 1828. Ann. sc. nat. XIII. p. 39: g. Restiear. — Par. Rchb. 1828. Consp. p. 58. n. 1139. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 62. — Bartl. 1830. Ord. p. 36. — Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 139 (*Thamnochortus*).
 Spreng. 1830. Gen. I. p. 47. n. 219: g. Restiear.
- Thamnoclonium* Kütz. 1843. Linnaea XVII. p. 101; 1843. Phycol. gener. p. 392; 1849. Sp. Alg. p. 793. n. 535: nov. g. Chaetangiear. — Par. Trevis. 1848. Alghe coccot. p. 108.
 Sonder 1845. Bot. Zeit. p. 56: g. Sphaerococcoidear.
 Sonder 1846 in Lehm. Pl. Preiss. II. p. 185: g. Polyphacear.?
 Sonder 1852. Linnaea XXV. p. 696: g. Chondriear.
- Thamnomia* Achar. 1819 in litt. ad Schärer.
 Fries 1846. Summ. veg. Scand. I. p. 103: sect. Everniae.
 Schär. 1850. En. Lich. cur. p. 243 in App.: g. Lichenum fruticulosor.
 Massal. 1856. Flora I. p. 231: g. Cladonia-cear.
 = *Pycnotheliae* Dufour pars. (Rabenh. Krypt. II. 1. p. 110.)
- Thamnomycetes* Ehrenb. 1820 in Nees Hor. phys. Berol. p. 79. t. 17. f. 1: nov. g. Sphaeriar. Cf. Flora 1821. II. p. 518.
 Fries 1821 in Kongl. Vet. Ac. Handl. II. p. 323: g. Sphaerophoror.
 Fries 1825. Pl. homon. p. 297: g. Rhizomorphear. — Par. Spreng. 1831. Gen. II. p. 778. n. 4009.
 Link 1826. Abh. Berl. Ak. f. 1824. p. 181: g. Sphaeriaceor. — Par. Corda 1842. Ic. Fung. V. p. 32; 1842. Mycol. p. 136. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 43. — Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 382. — Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 491. — Bonord. 1851. Hdb. p. 268. — Bail 1858. Syst. p. 53. t. 17. (stromaticor.)
 Spreng. 1827. Syst. IV. p. 416. n. 3467: g. Myelomycetum desciscent.
 Leman 1828. Dict. v. 53. p. 411: g. Hypoxylear.
 Rchb. 1828. Consp. p. 6. n. 97: g. Rhizomorphaeor.

Thamnomycetes Ehrenb. cont.

- Fries 1830. *Linnaea* V. p. 534: g. *Pyrenomycetum*.
 Mont. 1834. *Ann. sc. nat.* 2e sér. II. p. 75. t. 4. f. 4.
 Endl. 1836. *Gen. n.* 389. p. 33; 1841. *Ench. p.* 19: g. *Strigulinor.* — Par. *Rchb.* 1841. *Nom. p.* 7. n. 294.
 Math. 1853. *Belg. II.* p. 223: g. *Sphaeria-cear.*
- Thamnophora* Agardh 1822. *Spec. Alg. I.* 2. p. 225 (Aphor. p. 100); 1824. *Syst. Alg. p.* XXXIV. 240: nov. g. *Floridear.* Cf. *Leman* 1828. *Dict. v.* 53. p. 412. — Par. *Fries* 1825. *Pl. homon. p.* 332. — A. *Cunningh.* 1836. *Bot. Mag. Comp. II.* p. 329. — *Harv.* 1838. *Gen. South-Afr. pl.* p. 400. — *Menegh.* 1838. *Cenni p.* 38.
 Spreng. 1827. *Syst. IV.* p. 334. n. 3404; 1831. *Gen. II.* p. 750. n. 3801: g. *Floridar.* — Par. *Endl.* 1836. *Gen. n.* 96. p. 8; 1841. *Ench. p.* 6. — *Mont.* 1842. *Pl. cell. Cnb. p.* 54.
Rchb. 1828. *Consp. p.* 28. n. 495: g. *Sphaerococcear.*
Ritg. 1831. *Marb. II.* p. 86: g. *Chromatophycoidear.*
J. Agdh. 1841. *Linnaea XV.* p. 9; 1842. *Alg. medit. p.* 68: g. *Delessierear.* — Par. *Endl.* 1843. *Spl. III.* p. 52. n. 122^{at}. — *Sonder* 1846 in *Lehm. Pl. Preiss. II.* p. 193. — *Mont.* 1849 in *Orb. Dict. X.* p. 55; 1849. *ibid. XII.* p. 545.
Rehb. 1841. *Nom. p.* 21. n. 742: g. *Plocamiear.* — Par. *Kütz.* 1843. *Linnaea XVII.* p. 107; 1843. *Phyc. gen. p.* 450; 1849. *Sp. Alg. p.* 887. n. 594. (restrict.) — *Nägeli* 1847. *Alg. Syst.*
Decne 1842. *Ann. sc. nat.* 2e sér. XVII. p. 359 (*Flora* 1843. p. 98): g. *Thamnophorear.*
Lindl. 1847. *Veg. kd. p.* 25: g. *Delessierar.*
- Thamnophoreae* *Decaisne* 1842. *Ann. sc. nat.* 2e sér. XVII. p. 359 (*Flora* 1843. p. 98): ordo *Choristosporcar.* Gen.: *Ptilota*, *Plocamium*, *Alsidium*, *Thamnophora*.
Trevis. 1848. *Alge coccot. p.* 106: subtrib. *Sphaerococcear. (Plocamieae Kütz. 1843.)*
- Thamnopteris* *Presl* 1836. *Pterid. p.* 105: sect. *Asplenii*.
Endl. 1841. *Spl. I.* n. 630 *aa.* p. 1348; 1841. *Ench. p.* 36: subsect. *Asplenii.* — Par. *Rchb.* 1841. *Nom. p.* 28. n. 1015. *1 a.*
Lindl. 1847. *Veg. kd. p.* 80: g. *Polypodear.* = *Neottopteris* *Smith.*
- Thamnopteris* *Brongn.* 1849 in *Orb. Dict. XIII* p. 84: g. *Caulopteridear.*, *Osmundae regali aff.*
- Thamnoisma* *Torr. & Frem.* report. *App. C.* p. 313 (*Duchartre Rev. bot. II.* p. 53): nov. g. *Xanthoxylo aff.*
Walp. 1848. *Ann. bot. I.* p. 160: g. *Zanthoxylear.* — Par. *Endl.* 1850. *Spl. V.* p. 101. n. 5971¹.
- Thamnoyceae* *Miquel* 1848. *Lond. journ. bot. VII.* p. 453: sect. *Ficus* (*F. nemoralis* *Wall.*) — Par. *Walp.* 1849. *Ann. bot. I.* p. 723.

- Thamnoxys* *Endl.* 1840. *Gen. n.* 6058 *l.* p. 1172; 1841. *Ench. p.* 624: sect. *Oxalidis.* — Par. *Rchb.* 1841. *Nom. p.* 203. n. 7728. *11.*
- Thamnus* *Link* vid. *Tamnus* *Tourn.*
- Thamnus* *Klotzsch* 1838. *Linnaea XII.* p. 235: nov. g. *Ericear.* (*Eleutherostemonum.*) — Par. *Meisn.* 1839. *Gen. p.* 245 (153). — *Spach* 1840. *Vég. phan. IX.* p. 442.
Endl. 1839. *Gen. p.* 752. n. 4302 *b.*: sect. *Simo-chilli.*
Benth. 1839 in *DC. Pr. VII.* 2. p. 703: sect. *Simocheili.* — Par. *Endl.* 1841. *Spl. I.* n. 4302 *b.* p. 1411; 1841. *Ench. p.* 369. — *Rchb.* 1841. *Nom. p.* 126. n. 4896. *2.*
Synon. *Thoracosperma* *Klotzsch.*
- Thanatophyton* *Gray* vid. *seg.*
- Thanatophytum* *) *Nees* 1816. *Syst. p.* 148; 1817. *Überbl. p.* 38: stirps *Sclerotii.*
Gray 1821. *Brit. pl. I.* p. 590 (p. 588 *Thanatophyton*): g. *Sclerotidear.*
Fries 1828. *Elench. II.* p. 45: trib. *Rhizocloniae.*
Ritg. 1831. *Marb. II.* p. 97: g. *Orthomycetum.*
Endl. 1836. *Gen. n.* 289 *b.* p. 24; 1841. *Ench. p.* 16: sect. *Rhizocloniae.* — Par. *Rchb.* 1841. *Nom. p.* 8. n. 325. *2.*
- Thapsandra* *Griseb.* 1844. *Spic. fl. Rumel. II.* p. 40: nov. g. *Euserophularinear.*, pro *Celsia cretica* et affinis indicatum. = *Arcturus* *Benth.*
- Thapsia* **) *Tourn.* 1700. *Inst. p.* 321. t. 171: g. pl. class. VII.
Linn. 1737. *Gen. p.* 80. n. 229; 1737. *Cliff. p.* 105; 1740. *Syst. p.* 20; 1753. *Sp. I.* p. 261; 1759. *Syst. ed. X.* p. 962. n. 323; 1762. *Sp. ed. II.* p. 375; 1764. *Gen. ed. VI.* p. 144. n. 361; 1767. *Syst. ed. XII.* p. 216. n. 358: g. *Pentandr. Digyn.* — Par. *Murr.* 1774. *Syst. p.* 239; 1784. *Syst. p.* 290. — *Reich.* 1778. *Gen. p.* 146. n. 391. — *Schreb.* 1789. *Gen. I.* p. 193. n. 493. — *Gmel.* 1791. *Syst. p.* 489. — *Pers.* 1797. *Syst. p.* 307. — *Willd.* 1797. *Sp. I.* p. 1464. n. 557; 1809. *En. p.* 320.
Gled. 1749. *Berl. V.* p. 124; 1764. *Syst. p.* 57. n. 235: g. *Thalamostemonum.*
Linn. 1751. *Phil. bot. p.* 30; 1764. *Ord. nat.*: g. *Umbellatar.* — Par. *Hill* 1769. *Ht kew. p.* 101. — *Gis.* 1792. *Prael. p.* 508. — *Batsch* 1802. *Tab. p.* 41. — *Pers.* 1805. *Ench. I.* p. 322. n. 717.
B. Juss. 1759 in *Ht. Trian.*: g. *Umbelliferar.* — Par. *Crantz* 1767. *Cl. Umb. p.* 63. — *Scop.* 1777. *Intr. p.* 113. — *Juss.* 1789. *Gen. p.* 220. — *Vent.* 1799. *Tabl. III.* p. 13. — *St. Hil.* 1805. *Expos. I.* p. 467. — *DC.* 1805. *Franç. IV.* p. 342. — *Hedw.* 1806. *Gen. p.* 203. n. 835. — *Lag.* 1821. *Amen. nat. II.* p. 90. (*Divis. 1.*) — *Link* 1821. *En. I.* p. 283. — *Lois.* 1828. *Dict. v.* 53. p. 413. — *Bartl.* 1830. *Ord. p.* 235.
Adms. 1763. *Fam. II.* p. 100: g. *Pustinaear.*
Gürtu. 1788. *Fr. I.* p. 88. t. 21. f. 6 (*villosa*).
Neck. 1790. *El. I.* p. 181. n. 304 (*Tapsia*): g. *Scadiophytor.*

*) *Ψάψαξ*, *mont.***) *Nomen ex Pllalo, a Thapsa insula.*

Thapsia Tourn. cont.

- Spreng. 1813. Umbell. prodr. p. 17.
 Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 643; 1820 in Schult. Syst. VI. p. XLIX. 611; 1825. Syst. I. p. 917. n. 1088; 1830. Gen. I. p. 227. n. 1189; g. Selinear.
 Koch 1824. Nov. Act. Leop. XII. 1. p. 74: g. Thapsiæar. — Par. Rchb. 1828. Consp. p. 142. n. 3692; 1832. Fl. exc. p. 451; 1837. Hdb. p. 220; 1841. Nom. p. 142. n. 5494. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 35. — DC. 1830. Pr. IV. p. 202. — G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 349. — Meisn. 1838. Gen. p. 148 (107). — Endl. 1839. Gen. n. 4490. p. 784; 1841. Ench. p. 379. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 585; II. p. 974. — Brongn. 1843. Ėn. genr. p. 113. — (Gren. & Godr. 1848. France I. p. 679. — Duch. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 545.
 Link 1829. Hdb. I. p. 326: g. Pimpinellæar.
 Tausch 1834. Flora I. p. 346: g. Laserpitæar. — Par. Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 135.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 778: g. Thapsidar.
 Thapsia Nuttall 1818. Gen. Am. I. p. 184: g. Umbellatar.
 = Cymopterus Rafin.
Thapsiæe Endl. Gen. p. 784: vid. *Thapsiæe Koch*.
Thapsidæe Lindl. 1847. Veg. kingd. p. 778: trib. Apiæear. Gen. Thapsiæar. DC.
Thapsiæe Koch 1824. Nov. Act. Leop. XII. 1. p. 73: trib. I Umbelliferar. Gen.: Laserpitium, Thapsia, Melanoselinum, Artedia.
 Rchb. 1827 ap. Mössl. I. p. XLIV: div. Umbelliferar. Gen. ead. et Siler.
 Rchb. 1828. Consp. p. 142: subdiv. Umbelliferar. genuinar. alatar. Gen.: Palimbia, Siler; Laserpitium, Prangos, Thapsia, Melanoselinum; Artedia.
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 35: trib. Pterospermar. Gen.: Thapsia, Laserpitium, Melanoselinum.
 DC. 1830. Pr. IV. p. 202: trib. Orthospermar. Gen.: Thapsia, Cymopterus, Laserpitium, Lophosciadium, Melanoselinum. — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 349. Gen. ead. — Koch 1836. Syn. p. 310. Ed. II. p. 340. (Gen.: Laserpitium.) — Meisn. 1838. Gen. p. 148 (107). Gen. ut DC. — Endl. 1839. Gen. p. 784; 1841. Ench. p. 379. Gen. ead. Accedit 1850. (Spl. V. p. 12) Polylophium. — A. Juss. 1849 in Orb. Dict. IX. p. 97. Gen. ead.
 Rchb. 1832. Fl. exc. p. 449; 1837. Hdb. p. 220; 1841. Nom. p. 142: sect. Platyspermar. Gen. ut DC.
 Brongn. 1843. Ėn. genr. p. 113: trib. Orthospermar. Gen.: Thapsia, Laserpitium.
 Thapsium Rchb., Dietr., Walp. vid. *Thapsium Nutt.*
 Thapsus Gaudin 1828. Fl. Helvet. II. p. 115: sect. Verbasci. — Par. Rchb. 1831. Fl. exc. p. 383. — Griseb. 1844. Rumel. II. p. 48. — Benth. 1846 in DC. Pr. X. p. 225. — Ledeb. 1849. Ross. p. 193. — C. Koch 1849. Linnaea XXII. p. 719. — (Gren. & Godr. 1850. France II. p. 548.

- Thapsium*) Nuttall 1818. Gen. Amer. I. p. 196: nov. g. Umbellatar. (Smyrniun atropureum Lam.) — Par. Poir. 1828. Dict. v. 53. p. 415.
 DC. 1830. Pr. IV. p. 153: g. Seselinæar. — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 315. — Rchb. 1837. Hdb. p. 220 (*Thapsium*); 1841. Nom. p. 140. n. 5430. — Meisn. 1838. Gen. p. 144 (105). — Endl. 1839. Gen. n. 4438. p. 776; 1841. Ench. p. 379. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 584; 1840. II. p. 958 (*Thapsium*). — Torr. & Gray 1840. North-Am. I. p. 615. — Walp. 1843. Rep. II. p. 403 (*Thapsium*).
 Tausch 1834. Flora p. 345: g. Angelicæar. — Par. Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 134. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 778: g. Seselinidar.
 Thaumaleocystis**) Trevisan 1848. Alghe coccot. p. 79: nov. g. Coccochloridear. (Coccochloris deusta Men.) Cf. Flora 1849. II. p. 612.
 Thaumaleorhabdium***) Trevisan 1848. Alghe coccot. p. 95: nov. g. Striatellæar. (Fragilaria unipunctata Lyngb.)
 Thaumasia †) Agardh 1824. Syst. Alg. p. XXIII. 195: nov. g. Floridear. Cf. Leman 1828. Dict. p. 53. p. 416.
 Spreng. 1827. Syst. IV. p. 243. n. 3408: g. Floridar. — Par. Endl. 1836. Gen. n. 103. p. 9; 1841. Ench. p. 6.
 Rchb. 1828. Consp. p. 212 a. n. 490 b: g. Sphaerococcear.
 Ritg. 1831. Marb. II. p. 86: g. Chromatophycoidæar.
 Menegh. 1838. Cenni p. 40: g. Thaumasiæar. (?) — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 21. n. 751.
 Endl. 1843. Spl. III. p. 50. n. 122/78: g. Algar. penitus dubium. (Sp. prima: Th. ovalis, vix planta est, altera: Th. flava, Dictyuro affinis vel congener.)
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 25: g. Anomalophyllæar.?
 Trevis. 1848. Alghe coccot. p. 108: g. Claudeinæar.
 Mont. 1849 in Orb. Dict. X. p. 55; 1849. ibid. XII. p. 546: inter Florideas dubiæe affinitatis.
 Kütz. 1849. Sp. Alg. p. 888: utramque speciem regno animalis adscribit.
 Thaumasia Harvey . . . in Hook. Ic. pl. t. 518.
 Kütz. 1849. Sp. Alg. p. 888: g. dubium Algar.
 Thaumasiæe Meneghini 1838. Cenni org. Alghe p. 40: fam. Algar.? Gen.: Thaumasia.
 Rchb. 1841. Nom. p. 21: subdiv. Polyidear. Gen. id.
 Thaumatopteris ††) Göppert 1841. Gatt. foss. Pfl. I. p. 1. t. 1—3: nov. g. Filicum foss. — Par. Brongn. 1849 in Orb. Dict. XIII. p. 80.

*) „Nomen ab insula Thapsia, ob affinitatem cum Thapsio Auct.“

**) *Θαυμάλιος*, mirabilis; *κύστις*, vesica.

***) *θαυδάριον*, virgula.

†) *Θευμάσιος*, mirabilis.

††) *Θαυα*, prodigium.

Thaumatopteris Göppert cont.

- Enger 1845. Syn. pl. foss. p. 76; 1846. Chlor. prot. p. XLIII: g. Pecopteridum.
Synon. Phlebopteris Münst.
- Thaumuria Gaudich. 1826 in Freyc. voy. Bot. p. 502: nov. g. Parietariar. (Parietaria cretica L.) — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 66. n. 2499. — Spach 1842. Vég. phan. XI. p. 25.
 Endl. 1837. Gen. n. 1885 c. p. 285; 1841. Ench. p. 170: sect. Parietariae. — Par. Wedd. 1854. Ann. sc. nat. 4e sér. I. p. 210. — Blume 1856. Mus. bot. Lugd. II. p. 250.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 262: g. Urticacear.
- Thea*) Linn. 1737. Gen. p. 154. n. 434; 1737. Cliff. p. 204; 1740. Syst. p. 24; 1753. Sp. I. p. 515; 1759. Syst. ed. X. p. 1076. n. 593; 1762. Sp. ed. II. p. 734; 1764. Gen. ed. VI. p. 269. n. 668; 1767. Syst. ed. XII. p. 365: g. Polyandr. Monogyn. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 412; 1784. Syst. p. 495. — Reich. 1778. Gen. p. 274. n. 726. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 361. n. 911. — Lour. 1790. Coch. I. p. 338. — Gmel. 1791. Syst. p. 821. — Pers. 1797. Syst. p. 531; 1807. Ench. II. p. 73. n. 1306. — Willd. 1799. Sp. II. p. 1180. n. 1047.
 Hall. 1745 in Rupp. Fl. jen. p. 137: g. pl. class. V.
 Gled. 1749. Berl. V. p. 125; 1764. Syst. p. 116. n. 478: g. Thalamostemonum.
 Linn. 1751. Phil. bot. p. 28: g. Coadunatar.
 B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Tiliar.
 Linn. 1764. Ord. nat.: g. Columniferar. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 453.
 Letts. 1772. Monogr. (Lond. 4.)
 Scop. 1777. Intr. p. 264: g. Polyandrar.
 Juss. 1789. Gen. p. 262: g. Aurantiis et Meliis aff. — Simil. St. Hil. 1805. Expos. II. p. 37.
 Neck. 1790. El. III. p. 393. n. 1839: g. Cati-zophytor.?
 Gärtn. 1791. Fr. II. p. 83. t. 95.
 Mönch 1794. Meth. p. 455: g. Petalostemonis.
 Vent. 1799. Tabl. III. p. 158: g. Hesperidear. — Par. Batsch 1802. Tab. p. 53.
 Mirb. 1813. Bull. soc. philom. Déc. p. 382: g. Theacar. — Par. Juss. 1815. Mém. Mus. II. p. 442. — D. Don 1825. Nepal. p. 224. — Poir. 1828. Dict. v. 53. p. 417. — Nees 1833 in Sieb. Nipp. Arch. II. p. 12. Cf. Flora Litt. IV. p. 143.
 Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 803: g. Silear.
 Dumort. 1822. Comm. bot. p. 62: g. Camellidiar.
 DC. 1824. Pr. I. p. 530: g. Camelliar. — Par. Spreng. 1825. Syst. II. p. 603. n. 1942; 1830. Gen. I. p. 437. n. 2163. — Rchb. 1827 ap. Mössl. I. p. LXVI; 1837. Hdb. p. 302; 1841. Nom. p. 209. n. 7932.

Thea Linn. cont.

- (genuinar.) — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 47. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 578. — Endl. 1840. Gen. n. 5426. p. 1023; 1841. Ench. p. 532. — Dietr. 1843. Syn. III. p. 211. 262. — Duch. 1849 in Orb. Diet. XII. p. 546.
 Cambess. 1828. Mém. Mus. XVI. p. 415: g. Ternströmiacear. — Par. Meisn. 1837. Gen. p. 41 (31). — Brongn. 1843. En. genr. p. 75. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 397.
 Rchb. 1828. Consp. p. 208. n. 5399: g. Ternströmiar.
 Bartl. 1830. Ord. p. 335: g. Camelliacear. — Par. Link 1831. Hdb. II. p. 347. — Spach 1835. Vég. phan. IV. p. 90.
Synon. Tsia Adans.; Theaphylla Rafin.
- Theaceae Mirbel 1813. Bull. soc. philom. Déc. p. 381: fam. ab Aurantiis Juss. disjuncta. Gen.: Thea, Camelia.
 Juss. 1815. Mém. Mus. II. p. 442; 1828. Dict. v. 53. p. 431: ordo plant. Gen.: Thea, Camellia.
 Nees 1833 in Sieb. Nipp. Arch. II. p. 12: fam. Ternströmiaceis aff. Gen. ut Juss. et Sasanqua. Cf. Flora Lit. IV. p. 142.
Conf. Camelliace DC.
- Theaceae D. Don 1825. Fl. Nepal. p. 224: ordo plant. Gen.: Camellia, Thea, Ternströmia, Gordonia.
 Rchb. 1827 ap. Mössl. I. p. LXV: fam. Capsularium. Divis.: Ternströmiaceae, Gordoniaceae, Camelliaceae, Chlaenaceae.
 Rchb. 1828. Consp. p. 207; 1832. Fl. exc. p. 826; 1837. Hdb. p. 300; 1841. Nom. p. 207: fam. Tiliiflorar. Divis.: Hippocrateae, Celastreae, Ternströmiaceae.
- Theales Lindl. 1833. Nix. plant. p. 19: nixus Calycosar. Ordo unicus: Ternströmiaceae.
- Theaphylla*) Rafin. 1832 in Loud. Gard. Mag. VIII: novum nomen pro Thea propositum. (Linnaea VIII. Litt. p. 71.)
- Thebesia Necker 1790. Elem. bot. II. p. 313. n. 1089: nov. g. Acascophytor., ab Adonide L. sejunctum.
 = Knowltonia Salisb.?
- Thecacoris**) A. Juss. 1824. Euphorb. p. 12. t. 1: nov. g. Euphorbiacear. (Acalypha glabrata Vahl.) Cf. Ann. sc. nat. I. 1824. p. 147. — Par. Poir. 1828. Dict. v. 53. p. 433.
 Rchb. 1828. Consp. p. 196. n. 5090; 1837. Hdb. p. 282; 1841. Nom. p. 195. n. 7439: g. Buxear. (genuinar.) — Par. Bartl. 1830. Oril. p. 370. — Spach 1834. Vég. phan. II. p. 486. — Endl. 1840. Gen. n. 5871. p. 1123; 1841. Ench. p. 589. — Meisn. 1841. Gen. p. 344 (255). — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 282.
 Baill. 1858. Euphorb. p. 605: g. Wielandidear.
- Thecanthes Wikström 1818. Act. Holm. p. 271.
 Agtlh. 1826. Aphor. p. 233: g. Thymelcar.

*) Nomen barbarum, sed servatum quia e graeco derivari potest, cum haec herba divina facta sit fere omnibus nationalibus. (Ht. Cliff.)

*) folium divinum.

**) „Nomen a loculis antherarum distinctis.“ (xvotic, separatum.)

- Thecanthes* Wikström cont.
 Rehb. 1828. Consp. p. 82. n. 1772 (*Thecanthes*): g. Daphnear.
 Bartl. 1830. Ord. p. 115 (*Thecanthus*): g. Thymelaeae.
 Endl. 1838. Gen. n. 2098 a. p. 331; 1841. Ench. p. 209; sect. Pimelaeae. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 64. n. 2429. 1. — Meisn. 1857 in DC. Pr. XIV. p. 496.
 Endl. 1847. Spl. IV. p. 60. n. 2093 A. a: subsect. Calyptridii.
Thecanthus Rehb., Bartl. vid. *praeced.*
Thecaphora Fingerh. 1835. Linnaea X. p. 230: nov. g. Fungor. (Th. hyalina, aurantiaca et pallescens.)
 L. R. & Ch. Tulasne 1847. Ann. sc. nat. 3e sér. VII. p. 107 (Flora 1849. I. p. 270): g. Ustilagineae. verar.
 Lév. 1847. Ann. sc. nat. 3e sér. VIII. p. 373 (Flora 1849. p. 278); 1849 in Orb. Dict. XII. p. 787: g. Uredineae.
 Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 516: g. Ustilagineae.
Thecaria Fée 1824. Ess. crypt. écore. p. 97: nov. g. Lichenum. Cf. Leman 1828. Dict. v. 53. p. 434.
 Rehb. 1841. Nom. p. 15. n. 536: g. Endocarpear.
Thecaspermae Link 1841. Fil. hort. Berol. p. 4. 152: div. quarta Filicum. Ordo: Hyemophylleae.
Thecasporei Léveillé (1846. Consid. mycol.) 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 489: div. II. Fungor. Subdivis.: Ectotheci, Endotheci.
 Bail 1858. Syst. Pilz. p. 4. 41: series Fungor. Ordines: Gymnothecamyceetes, Discomyceetes, Pyrenomyceetes, Gasteromyceetes.
Thecasporei Léveillé 1845. Ann. sc. nat. 3e sér. III. p. 39: class. Fungor. Fam.: Pezizoidei, Sphaeriacei.
Thecocarpus Boissier 1844. Ann. sc. nat. 3e sér. II. p. 93: nov. g. Echinophoreae. (Th. meifolius.) — Par. Endl. 1850. Spl. V. p. 13. n. 4522/1.
 Walp. 1846. Rep. V. p. 913: g. Smyrnear.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 779: g. Smyrniard.
Thecostele Rehb. 1857. Bonplandia V. p. 37: nov. g. Orchideae.
Thedenia Fries (mss.?): novum nomen pro *Jungermannia Blyttii* Mörk propositum. Cf. Angstr. 1844. Nov. Act. Ups. XII. p. 380.
 = Pallavicinius Gray.
Thedenia Schimp. 1852. Bryol. eur. Fasc. 49: nov. g. Hypnaceae., serius Pylaisaeaceae.
 Schimp. 1853. Nya Botan. Notiser p. 49: g. inter Leskeam et Pylaisaeam ordinandum.
Theinae Link 1822. Enum. II. p. 73.
 = Camellieae DC.
Theis Salisb. mss.
 = Anthodendron Rehb.
Theka „Rheede Malab. IV. p. 57. t. 27⁴ Adans. 1763. Fam. II. p. 445: g. Cistor. Cf. Hamilt. 1835. Linn. Trans. XVII. 2. p. 184. Juss. 1789. Gen. p. 108: g. Viticum.
 St. Hil. 1805. Expos. I. p. 248: g. Verbenaear. — Par. Juss. 1806. Ann. Mus. VII. p. 75. — Poir. 1828. Dict. v. 52. p. 441 (*Teck*).
 = *Tectona* Thunb.
- Thela**) Lour. 1790. Fl. Cochinch. I. p. 119. Ed. Willd. p. 146: nov. g. Pentandr. Monogyn. (Th. coccinea et alba.) — Par. Spreng. 1830. Gen. I. p. 129. n. 645. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 561. 622.
 Juss. 1806. Ann. Mus. VII. p. 482: g. Plumbagineae. — Par. Röm. & Schult. 1819. Syst. IV. p. XLIV. 490. n. 790. — Spreng. 1825. Syst. I. p. 668. n. 725. (?) — Poir. 1828. Dict. v. 53. p. 436.
 Rehb. 1828. Consp. p. 91. n. 1918: g. Dentellariae.?
 = *Plumbago* Tourn.?
- Thelactis* Martins 1821. Nov. Act. Leop. X. p. 506. t. 46. f. 4—7: nov. g. Fungor., Mucori aff. Cf. Flora 1822. p. 428 et Leman 1828. Dict. v. 53. p. 437.
 Link 1824. Spec. I. p. 97: g. Hyphomycetum.
 Brongn. 1824. Dict. v. 33. p. 532: g. Mucorear.
 Link 1826. Abh. Berl. Ak. f. 1824. p. 165: g. Aspergillaceae.
 Rehb. 1841. Nom. p. 6. n. 240: g. Mucoroidae.
 Corda 1842. Ic. Fung. V. p. 17; 1842. Mycol. p. 69: g. Mucoroidae. (verar.) — Par. Preuss 1851. Linnaea XXIV. p. 139.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 43: g. Mucorinor.
 Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 487: subg. Mucoris?
 Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 493 (*Thelactis*): g. Mucorineor.
 Bonord. 1851. Hdb. p. 125: g. Mucorum.
Thelaisia Alefeld 1856. Linnaea XXVIII. p. 33: nov. g. Pyroleae. Subgen.: *Radia*, *Euthelaisia*.
 = *Orpheus* Gray.
*Thelasis***) Blume 1825. Bijdr. Nr. 8. p. 385. f. 75: nov. g. Orchideae.
 Lindl. 1833. Orchid. p. 253: g. Vandear. — Par. Endl. 1837. Gen. n. 1506. p. 208; 1841. Ench. p. 112. — Rehb. 1841. Nom. p. 55. n. 2111. — Meisn. 1842. Gen. p. 373 (280). — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 179. — Blume 1856. Mus. bot. Lugd. II. p. 186. Subgen.: *Phreatia*. — Miq. 1858. Ind. bot. III. p. 700.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 181: g. Sarcanthidar.
Synon. *Euphrobosces* Griff.
- Theleactis* Lév. vid. *Thelactis* Mart.
Thelebolei Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 403: div. Perisporiaceae. Gen.: *Thelebolus*, *Dacrybolus*.
Thelebolideae Gray 1821. Arr. brit. pl. I. p. 531 (p. 508 *Theleobilideae*): div. Sarcothalameae. Gen.: *Thelebolus*.
Thelebolus Tode 1790. Meckl. I. p. 41. t. 5. f. 56: nov. g. Fungor. Cf. Leman 1828. Dict. v. 53. p. 440. — Par. Gmel. 1791. Syst. p. 1461 (*Thelebolus*).
 Pers. 1797. Tent. p. 16 (*Thelaeobolus*) et p. 58: g. Sarcotheci.

*) ἑηλίη, papilla: a calyce papilloso.

**) ἑηλάζα, sugo.

- Thelebolus Tode cont.
 Pers. 1801. Syn. p. XIII. 116: g. Sarcocarpor.
 — Simil. Lübnem. 1809 in Schrad. n. Journ.
 III. 3. p. 46 (*Thelebolus*).
 DC. 1805. Franç. II. p. 271: g. Angiocarpor.
 Nees 1816. Syst. p. 319; 1817. Überbl. p. 85:
 g. Myelomycor.
 Mart. 1817. Erlang. p. 498: g. Myelomyce-
 tum.
 Gray 1821. Brit. pl. I. p. 531: g. Thelebo-
 lidear.
 Agdh. 1821. Aphor. p. 83 (*Thelebolus*): g.
 Sphaeriacear.
 Dumort. 1822. Comm. bot. p. 81; 1829. Anal.
 fam. p. 74: g. Carpobolear. — Par. Brongn.
 1824. Dict. v. 33. p. 561.
 Fries 1823. Syst. myc. II. p. 305; 1825. Pl.
 homon. p. 132; 1828. Elench. II. p. 50:
 g. Carpobolor. — Par. Rehb. 1828. Consp.
 p. 10. n. 214. — Corda 1842. Ic. Fung. V.
 p. 26; 1842. Mycol. p. 106. — Bonord.
 1851. Hdb. p. 231.
 Spreng. 1827. Syst. IV. p. 519. n. 3496;
 1831. Gen. II. p. 770. n. 3950: g. Geo-
 gasterum.
 Ritg. 1831. Marb. II. p. 96: g. Orthomy-
 cetum.
 Wallr. 1833. Fl. crypt. II. p. 764: g. Pyre-
 nomycetum sphinctrostomor.
 Endl. 1836. Gen. n. 338. p. 29; 1841. Ench.
 p. 17: g. Carpoboleor. — Par. Rehb. 1841.
 Nom. p. 10. n. 402. — Rabenh. 1844.
 Krypt. I. p. 304. — Lév. 1849 in Orb.
 Dict. VIII. p. 489.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 42: g. Nidularia-
 ceor.
 Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 403:
 g. Theleboleor.
 Math. 1853. Belg. II. p. 397: g. Carpobo-
 linear.
 Thelecarpaea DC. 1838. Prodr. VII. 1. p. 27:
 sect. Proustiae. — Par. Rehb. 1841. Nom.
 p. 97. n. 3790. 3.
 = Leucoryphe Endl.
 Thelecella Nyland. 1854. Mém. soc. Cherb.
 II. p. 15: nov. g. Endocarpear. (Verru-
 caria sphaeroides Wallr.?) Cf. Flora 1854.
 p. 236.
Theleobilideae Gray vid. *Thelebolideae*.
 Theleobolus Gmel. vid. *Thelebolus* Tode.
 Theleophyton Hook. f. 1847. Lond. journ.
 bot. VI. p. 279: sect. Atriplicis. (A. cry-
 st. Allina Hook.) Cf. Wittst. Etym. Handw.
 p. 875 (*Theleophytum*).
 Endl. 1847. Spl. IV. p. 39: g. Atriplicear.? —
 Par. Moq.-Taud. 1849 in DC. Pr. XIII. 2.
 p. 115
 Theleophytum Wittst. vid. *praececl*.
 Thelephium Mirbel Klém. II. p. 898: vid.
Telephium.
 Thelephora Ehrh. . . . Crypt. p. 178.
 Roth 1788. Fl. germ. I. p. 538 (*Thael-
 phora*): g. Fungor. — Par. Gmel. 1791.
 Syst. p. 1440 (*Thaelaphora*). — GMS. 1802.
 Fl Wett. III. 2. p. 26. 352 (*Thaelaphora*).
- Thelephora Ehrh. cont.
 — Link 1809. Berl. Mag. III. p. 39 (pri-
 mae seriei).
 Pers. 1801. Syn. p. XVII. 565: g. Gymnoder-
 matum. Sect.: Craterella, Stereum, Corti-
 cium. — Par. Rehbent. 1804. Neom. p. 379.
 — Leman 1817. Dict. v. 8. p. 105 (*Te-
 lephora*).
 DC. 1805. Franç. II. p. 193; 1815. V. p. 31:
 g. Gymnocarpor. Sect. ut Pers.
 Lübnem. 1809 in Schrad. n. Journ. III. 3. p.
 51: g. Hymenothecior.
 Fries 1815. Obs. myc. I. p. 150; 1818. II.
 p. 275. Sect.: Otites, Corticium.
 Nees 1816. Syst. p. 236; 1817. Überbl. p. 62:
 g. Pileator. Sect.: Omphalia, Pleuropus,
 Apus, Resupinata. — Par. Mart. 1817. Erl-
 lang. p. 457. — Agdh. 1821. Aphor. p. 86.
 — Fries 1821. Syst. myc. I. p. 428; 1828.
 Elench. I. p. 156. Trib.: Mesopus, Pleu-
 ropus, Merisma, Apus, Resupinatus. Subgen.:
 Stereum, Phylacteria, Lejostroma, Himantia.
 — Wahlenb. 1826. Succ. II. p. 966. —
 Spreng. 1827. Syst. IV. p. 484; 1831. Gen.
 II. p. 764. n. 3905. Sect.: Mesopus, Pleu-
 ropus, Merisma, Stereum, Resupinata, Him-
 antia.
 Ehrenb. 1818. Sylv. myc. Berol. p. 18: g.
 Pezizar.
 Pers. 1822. Mycol. eur. I. p. 110: g. Thele-
 phoreor. Sect.: Polypilus, Phylacteria, Epi-
 bryus, Stereum, Corticium. — Par. Link
 1826. Abb. Berl. Ak. f. 1824. p. 182. —
 — Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 487.
 Dumort. 1822. Comm. bot. p. 70: g. Papil-
 lariat.
 Brongn. 1824. Dict. v. 33. p. 577: g. Aga-
 ricar.
 Fries 1825. Pl. homon. p. 81; 1838. Epicr.
 p. 534; 1849. Summ. veg. Scand. II. p.
 330: g. Auricularinor. Tribus: Mesopus,
 Pleuropus, Merisma, Apus, Phylacteria. —
 Par. Endl. 1836. Gen. n. 437. p. 38; 1841.
 Ench. p. 21. Sect.: Leiotroma, Terana,
 Himantia, Coniophora, Phellina, Auricularia,
 Phylacteria, Stereum, Merisma, Crate-
 rella. — Corda 1839. Ic. Fung. III. p. 51;
 1842. V. p. 41. 82; 1842. Mycol. p.
 175. — Mont. 1842. Pl. cell. Cub. p. 375.
 — Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 386. Sect.:
 Leiotroma, Himantia, Apodum, Auricularia,
 Stereum, Thelephora. — Fries 1846 in
 Lehm. Pl. Preiss. II. p. 136. — Lindl.
 1847. Veg. kd. p. 41. — Preuss 1851. Lin-
 naea XXIV. p. 152. — Bonord. 1851. Hdb.
 p. 161 (*Thelephora*). Sect.: Himantia, Ste-
 reum; Polypilus; Phylacteria. — Bail 1858.
 Syst. p. 21. t. 28.
 Leman 1828. Dict. v. 53. p. 442: g. Sarcoc-
 mycor. Sect. ut Pers. 1822.
 Rehb. 1828. Consp. p. 13. n. 327: g. Auri-
 cularior. Sect. ut Fries 1825.
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 73: g. Thele-
 phorear.
 Ritg. 1831. Marb. II. p. 94: g. Orthomy-
 cetum.
 Wallr. 1833. Fl. crypt. II. p. 561: g. Hyme-
 nomycetum gymnosporor.
 Rehb. 1841. Nom. p. 12. n. 462: g. Hydneor.

Thelephora Ehrh. cont.

- Math. 1853. Belg. II. p. 313 (*Telephora*):
g. Auricularinear. Sect.: Leiostroma, Phy-
lactaria, Stereum, Corticium.
Synon. Zonaria Rouss.; Hyphoderma
Wallr.; Actinostroma Klotzsch.
- Thelephoreae* Dumort. 1829. Anal. fam. p.
73 (sph. *Terephoreae*): trib. Agaricinear.
Gen.: *Telephora*, *Coniophora*, *Phebia*.
- Thelephorei* Pers. 1822. Mycol. eur. I. p.
109: div. Sarcomycor. Gen.: *Telephora*,
Coniophora, *Merisma*.
- Link. 1826. Abh. Berl. Ak. f. 1824. p. 182:
div. Sarcomycetum. Gen.: *Telephora*, *Stereum*.
- Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 487: sect.
Idiomycetum. Gen.: *Craterellus*, *Telephora*,
Leptochaete, *Hymenochaete*, *Coniophora*,
Hypochnuus, *Cladoderris*, *Cora*, *Cyphella*.
- Thelephorideae* Gray 1821. Arr. brit. pl. I.
p. 598. 652: div. Hymenothecar. Gen.:
Craterella, *Stereum*, *Corticium*, *Merisma*.
- Thelepegon* *) „Roth mss.“ Röm. & Schult.
1817. Syst. II. p. 46. 788. n. 354: nov. g.
Triandr. Digyn., *Rottböllia* aff. (Th. ele-
gans.) — Par. Roth 1821. Nov. spec.
p. 62.
- Spreng. 1825. Syst. I. p. 299. n. 312: g.
Graminear.
- Rchb. 1828. Consp. 52. n. 975: g. Saccha-
rinar. (et p. 47. n. 827 inter *Ophiureas*.) —
Par. Bartl. 1830. Ord. p. 31 (et p. 29 inter
Hordeaceas).
- Spreng. 1830. Gen. I. p. 66. n. 321: g. Grami-
num.
- Kunth 1833. Agrost. p. 519: g. *Andropogonear*.
— Par. Endl. 1837. Gen. n. 953. p. 108;
1841. Ench. p. 60. — Dietr. 1839. Syn. I.
p. 141 (*Telepogon*). 414. — Rchb. 1841.
Nom. p. 38. n. 1334. — Meisn. 1843. Gen.
p. 429 (328). — Spach 1846. Vég. phan.
XIII. p. 167. — Lindl. 1847. Vég. kd. p. 116.
- Thelephora* Fries 1847 in Hornsch. skand.
Beitr. II. p. 338: nov. g. *Hymenomycetum*,
inter *Polyporum* et *Hydnum intermedium*.
(Bot. Zeit. 1848. p. 340.)
Conf. seq.
- Theleporus* Fries 1849. Kongl. Vet. Handl.;
1850. Flora I. p. 124: nov. g. *Hymenomy-*
cyetum, *Merulio* aff. (Griseb. Jahresber. p.
349.)
- Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 325:
g. *Polyporeor*.
- Thelesperma* Lessing 1831. Linnæa VI. p.
511: nov. g. *Helianthear*. (Th. scabio-
soides.)
- Less. 1832. Syn. p. 234: g. *Verbesinear*. —
Par. DC. 1836. Pr. V. p. 633. — Endl.
1838. Gen. n. 2569. p. 418; 1841. Ench.
p. 239. — Meisn. 1839. Gen. p. 200 (130).
— Rchb. 1841. Nom. p. 83. n. 3175. —
Lindl. 1847. Vég. kd. p. 711.
- Spach 1841. Vég. phan. X. p. 19: g. *Core-*
opsidear.

Thelesperma Lessing cont.

- A. Gray 1849 in Hook. Kew gard. misc. I.
p. 252. Sect.: *Thelesperma*, *Cosmidium*.
A. Gray 1852. Pl. Wright. I. p. 109. Nova
sect.: *Abuceros*.
- Thelia* Sullivant 1856. Musc. Un. St. p. . . . :
nov. g. *Theliear*.
= *Anomodon* Hook. pt.
- Thelichiton* Duch. vid. *Thelychiton* Endl.
- Thelidium* Massalongo 1855. Framm. lich. p.
15: nov. g. *Lichenum*.
Körb. 1855. Syst. Lich. Germ. p. 353: g.
Verrucariear. — Par. Arnold 1858. Flora
II. p. 554.
Theob. 1858. Abh. Geb. Wett. p. 383: sect.
Verrucariae.
- Thelieae* Sullivant 1856. Musc. Un. St. p. . . . :
fam. *Muscor*. Gen.: *Thelia*, *Myurella*.
- Thelignya* Massalongo 1855. Framm. lich.
p. . . . : nov. g. *Phylliscear*., a *Körber* (1855).
Syst. Lich. Germ. p. 395) *Collema*ceis
(exoticis) et (p. 425) *Porocyphes* ad-
scriptum.
- Theligionae* Dumort. 1829. Anal. fam. p.
15. 17: fam. *Urticariear*. Gen.: *Theligion-*
um.
- Theligionis* „Hofer“ Reuss 1802. Rep. comm.
II. p. 21. 194: lege *Theligionum*.
- Theligionium* Hill vid. seq.
- Theligionum* *) Linn. 1737. Gen. p. 357. n.
893: nov. g. pro *Cynocrambe T.* institutum.
Linn. 1740. Syst. p. 30; 1742. Gen. ed. II.
p. 456. n. 864; 1753. Sp. II. p. 993; 1759.
Syst. ed. X. p. 1271. n. 947; 1763. Sp. ed.
II. p. 1411; 1764. Gen. ed. VI. p. 494. n.
1098; 1767. Syst. ed. XII. p. 629: g. *Mo-*
noec. Polyandr. — Par. Murr. 1774. Syst.
p. 716; 1784. Syst. p. 857. — Reich. 1778.
Gen. p. 491. n. 1166. — Pers. 1797. Syst.
p. 901.
Gled. 1749. Berl. V. p. 123; 1764. Syst. p.
123. n. 510: g. *Thalamostemonum*.
Hofer 1755. Act. Helv. II. p. 14.
B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. *Amenta-*
ceis aff.
Linn. 1764. Ord. nat.: g. *Scabridar*. — Par.
Gis. 1792. Prael. p. 593.
Hill 1769. Ht. kew. p. 368 (*Theligionium*): g.
Monophyllar.
Scop. 1777. Intr. p. 101: g. *Disparium*.
Juss. 1789. Gen. p. 405: g. *Urticear*. — Par.
Vent. 1799. Tabl. III. p. 540. — St. Hil.
1805. Expos. II. p. 310. — Gren. (& Godr.)
1855. France III. p. 110.
Neck. 1790. El. III. p. 117. n. 1454: g. *Da-*
phonophytor.
Gmel. 1791. Syst. p. 745: g. *Dodecandr. Mo-*
nogyn.
Batsch 1802. Tab. p. 172: g. *Oleracear*.
DC. 1805. Franç. III. p. 399: g. *Chenopo-*
dear.
Agdh. 1825. Aphor. p. 220: g. *Amarantha-*
cear.
Lois. 1828. Dict. v. 53. p. 452: g. *Atriplici-*
cear. — Par. Koch 1837. Syn. p. 611. Ed.
II. p. 703.

*) *Θηλίη*, papilla; *πάγων*, barba.*) Nomen ex Plinio: *Θηλύγονον*, a *θηλυς*, femineus, *γόνου*, genu, quare bene correxit Schreber.

Theligionum Linn. cont.

- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 17; g. Theligionear.
- Brongn. 1843. Æn. genr. p. 105; g. Tetragoniear.
- Moq.-Tand. 1849 in DC. Pr. XIII. 2. p. 219; g. Cynocrambear. (Urticeis aff.)
Synon. Cynocrambe Tourn.; Thelygonnum Schreb. et Auct.; Theligionis Reuss.
- Theliphylum C. Müll. 1851. Syn. Muse. II. p. 468; sect. Hypni. Subsect.: Anomodon, Tamariscella.
- Thelira Petit-Thouars 1809. Gen. Madag. n. 72 in Römer Collect. bot. p. 212; nov. g. Rosacear.
- R. Brown 1818 in Tuck. Cong. p. 433 (Verm. bot. Schr. I. p. 205); g. Chrysobalanear.
Conf. Thelyra DC.
- Thelocalyx Planchon 1848. Ann. sc. nat. 3e sér. IX. p. 92. 189; sect. Droserae. (D. sessilifolia, Burmanni.) — Par. Walp. 1851. Ann. bot. II. p. 69.
- Thelocarpon Nyland. 1854. Mém. soc. Cherb. II. p. 15. 338 (Flora 1854. p. 236); g. Endocarpear. (*Sphaeropsis* Flot.)
- Thelochroa Massalongo. (Nomen pro *Montinia* Mass. substitutum.)
Körb. 1855. Syst. Lich. Germ. p. 334; g. Verrucariear. (Th. Flotoviana Hepp.)
- Thelochroëae* Arnold 1858. Flora p. 556; trib. Verrucariacear. Gen.: Porina.
- Thelotrema*) Achar. 1803. Meth. Lich. p. XXXII. 130; nov. g. Coenothalamor. Cf. Leman 1828. Dict. v. 53. p. 453. — Par. Rebent. 1804. Neom. p. 298.
- Link 1809 in Schrad. n. Journ. III. 1. p. 4. Char. emend.
- Lühnen. 1809 in Schrad. n. Journ. III. 3. p. 43; g. Angiocarpor.
- Achar. 1810. Lich. univ. p. 62. 312; 1814. Syn. Lich. p. 113; g. Phymatoideor.
- Fries 1821. Kongl. Vet. Ac. Handl. II. p. 323; g. Verrucariar. — Par. Eschw. 1824. Syst. Lich. p. 15.
- Gray 1821. Brit. pl. I. p. 494; g. Porinidar.
- Agdh. 1821. Aphor. p. 91; g. Pyrenulatar.
- Fries 1825. Pl. homon. p. 269; g. Limborinar. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 20. n. 370.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 71; g. Verrucariear. — Par. Rabenh. 1845. Krypt. II. 1. p. 14. — Theob. 1858. Abh. Geb. Wett. p. 384.
- Spreng. 1831. Gen. II. p. 742. n. 3760; g. Myelocarpor.
- Fries 1831. Lich. eur. p. 7. 427; g. Endocarpor. — Par. Genth 1836. Nuss. I. p. 392. — Mont. 1842. Pl. cell. Cub. p. 162; 1849 in Orb. Dict. VII. p. 350; 1849. ibid. XII. p. 551. — Bayrh. 1849. Taun. p. 95.
- Wallr. 1831. Fl. crypt. I. p. 318; g. Pyrenocymator.
- Endl. 1836. Gen. n. 141. p. 13; 1841. Ench. p. 10; g. Limboricar. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 16. n. 549.

Thelotrema Achar. cont.

- Körb. 1846. Lich. germ. sp. p. 4; g. Pertusariear.
- Fries 1846. Summ. veg. Scand. I. p. 109; g. Parmeliacear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 50; g. Limboridar.
- Schär. 1850. En. Lich. eur. p. 225; g. Pertusarior.
- Math. 1853. Belg. II. p. 153; g. Lichenear. sect. 5.
- Nyland. 1854. Mém. soc. Cherb. II. p. 13 (Flora 1854. p. 235); g. Lecanorear.
- Körb. 1855. Syst. Lich. Germ. p. 330; g. Hymeneliar.
- Synon. Hymenoria Ach.; Volvaria DC.; Antrocarpum Meyer; Antrocarpum Link; Anthrocarpum Spreng.; Antrocarpon Rehb.; Pyrenula Fée?; Ascidium Fée?
- Thelychiton*) Endl. 1833. Prodr. fl. Norfolk. p. 32; nov. g. Arethusear. (Th. brachyopus et macropus.) — Par. Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 182.
- Endl. 1837. Gen. n. 1616. p. 220; 1841. Ench. p. 114; g. Orchidear. dubiae affinitatis. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 56. n. 2191.
- Meisn. 1843. Gen. p. 383 (287); g. Euarethusear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 181; g. Dendrobidar. — Par. Duch. 1849 in Orb. Dict. IX. p. 169 (*Thelichiton*).
- Thelycrania Endl. 1839. Gen. n. 4574 c. p. 798; 1841. Ench. p. 397; sect. Corni. — Par. Ledeb. 1845. Ross. II. p. 378 (*Thelycrania*). — Walp. 1846. Rep. V. p. 932. — C. A. Meyer 1849. Mém. Ac. Pet. 6e sér. V. p. 191 (1844).
- Synon. Microcarpum Spach.
- Thelygonum Schreb. 1791. Gen. II. p. 644. n. 1444; g. Monoc. Polyandr. — Par. Willd. 1805. Sp. IV. p. 420. n. 1690; 1809. En. p. 973. — Pers. 1807. Ench. II. p. 565. n. 2094.
- Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 314; 1826. Syst. III. p. 866. n. 3130; 1831. Gen. II. p. 696. n. 3513; g. Chenopodear.
- Link 1822. Æn. II. p. 396; g. Atriplicinar.
- Rehb. 1827 ap. Mössl. 1. p. LI; g. Talinear.
- Link 1831. Hdb. II. p. 426; g. Urticear.
- Rehb. 1832. Fl. exc. p. 588; g. Cliffortiear.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 243; 1841. Nom. p. 167. n. 6488; g. Cynocrambear. — Par. Endl. 1837. Gen. n. 1888. p. 285; 1841. Ench. p. 171. — Meisn. 1841. Gen. p. 345 (256).
- Spach 1842. Vég. phan. XI. p. 25; g. Urticeis aff.
- Griseb. 1844. Rumel. II. p. 328; g. Urticear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 513; g. Chenopodiacear.
- = Theligionum Linn.
- Thelymitra Forst. 1776. Char. gen. p. 97. t. 49; nov. g. Gynandr. Diandr.
- Scop. 1777. Intr. p. 91; g. Satyrior.
- Juss. 1789. Gen. p. 65; g. Orchidear. — Par. Swartz 1800. Act. Holm. p. 228. t. 3; 1806 in Schrad. n. Journ. I. p. 56. t. 1. f. L.

*) Ἰηλί, verruca; ἄσθμα, foramen.

Dr. L. Pfeiffer, Nomenclator botan. II.

*) Ἰήλιος, foemineus, debilis.

Thelymitra Forst. cont.

- St. Hil. 1805. Expos. I. p. 162. — Pers. 1807. Ench. II. p. 511. n. 1986. — R. Brown 1810. Prodr. I. p. 314. Ed. Nees p. 170; 1813 in Ait. h. kew. ed. sec. V. p. 198. (Verm. bot. Schr. II. p. 21.) — Blume 1825. Bijdr. Nr. 8. p. 419. — Spreng. 1826. Syst. III. p. 710. n. 2962; 1831. Gen. II. p. 661. n. 3329. — Poir. 1828. Dict. v. 53. p. 457. — Hook. f. 1853. N. Zeal. I. p. 243.
- Willd. 1805. Sp. IV. p. 79. n. 1599: g. Gynandri. Monandr.
- Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 294: g. Coniopagar. — Par. Agdh. 1823. Aphor. p. 189. — Ritg. 1831. Marb. II. p. 125.
- Lindl. 1826. Orch. secl. p. 9 (Linnaea II. p. 528): g. Neottiear. — Par. Rchb. 1828. Consp. p. 67. n. 1418; 1841. Nom. p. 55. n. 2153. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 56. — Bartl. 1830. Ord. p. 56. — Endl. 1837. Gen. p. 216. n. 1586. — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 181.
- Lindl. 1840. Orchid. p. 518; 1847. Veg. kd. p. 183: g. Thelymitridar. — Par. Endl. 1841. Ench. n. 1585. p. 113; 1842. Spl. II. p. 21; 1847 in Lehmann. Pl. Preiss. II. p. 13. — Miq. 1858. Ind. bat. III. p. 736.
- Meisn. 1842. Gen. p. 387 (289): g. Thelymitridear.
- Thelymitridae* Lindl. 1840. Orchid. gen. p. 442. 518; 1847. Veg. kingd. p. 183: div. Neottiear. Gen.: Thelymitra, Epiblema. Cf. Duchart. 1849 in Orb. Dict. IX. p. 172.
- Endl. 1841. Ench. p. 113; 1842. Spl. II. p. 21: div. Neottiear. Gen. ead.
- Thelymitrideae* Meisn. 1842. Gen. pl. vasc. p. 387 (289): subtrib. Neottiear. Gen.: Thelymitra, Epiblema.
- Thelypodium Endl. 1839. Gen. n. 4915. p. 876; 1841. Ench. p. 450: g. Sisymbriear. — Par. Walp. 1842. Rep. I. p. 172. — Meisn. 1843. Comm. p. 341.
- Rchb. 1841. Nom. p. 182. n. 7029: g. Erysimear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 354: g. Sisymbriidar.
- Synon. Pachypodium Nutt. (Non Webb & Berth.)
- Thelypogon Spreng., Bartl. vid. *Telipogon* HBK.
- Thelypteris*) Rupp. 1718. Fl. jen. p. 322. Ed. Hall. 1745. p. 342: g. Epiphyllaspermar.
- Gled. 1749. Berl. V. p. 134: g. Filicum. — Par. Adans. 1763. Fam. II. p. 20.
- Pteris Linn.?
- Thelypteris Presl 1836. Pterid. p. 76: sect. Lastraeae.
- Endl. 1841. Spl. I. n. 639 c. β. p. 3149; 1841. Ench. p. 37: sect. Dryopteridid. — Simil. Rchb. 1841. Nom. p. 29. n. 1027. 3 b.
- „Sehoti“ Lindl. 1847. Veg. kd. p. 80: g. Polypodear.
- Thelyra „Petit-Thouars“ DC. 1825. Prodr. II. p. 527: g. Chrysobalanear. — Par. Rchb. 1828. Consp. p. 171. n. 4519; 1841. Nom.

Thelyra DC. cont.

- p. 178. n. 6879. — Bartl. 1830. Ord. p. 406. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 479. — Spach 1834. Vég. phan. I. p. 369. — Meisn. 1837. Gen. p. 102 (72). — Endl. 1840. Gen. n. 6412. p. 1252; 1841. Ench. p. 664.
- Poir. 1828. Dict. v. 53. p. 458: g. Rosacear.
- Schult. 1829. Syst. VII. p. XI. 70: g. He-xandr. Monogyn.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 543: g. Chrysobalane-ar.
- Thelira Petit-Thouars.
- Thelysia Salisb. 1812. Trans. hort. soc. I. p. 303: nov. g. Iridear. (Iris scorpoides Desf.)
- Synon. Scorpiris Spach.
- Thelythamnos Spreng. 1828. Tent. suppl. p. 25: nov. g. Syngenesiae. Cf. Flora Lit. p. 111 et Wittst. Etym. Handw. p. 876 (*Thelythamnos*).
- Rchb. 1828. Consp. p. 108. n. 2567: g. Amel-loidear.?
- Sphenogyne R. Brown.
- Thelythamnos Lessing 1832. Syn. Compos. p. 243: subg. Sphenogynes.
- DC. 1836. Pr. V. p. 683: subsect. Thelythamni. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2626 αβ. p. 427; 1841. Ench. p. 240.
- Thelythamnos DC. 1836. Prodr. V. p. 681: sect. Sphenogynes. Subsect.: Anthemoides, Thelythamnos. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2626 a. p. 427; 1841. Ench. p. 240. Subsect. ead.
- Thelythamnus Wittst. vid. *Thelythamnos* Spreng.
- Themeda*) Forsk. 1775. Fl. Aeg. Ar. p. 178: nov. g. Polygam.
- Scop. 1777. Intr. p. 77: g. Graminum legiti-mor.
- Juss. 1780. Gen. p. 447: g. Graminear. — Par. Batsch 1802. Tab. p. 157. — Röm. & Schult. 1817. Syst. II. p. 10. 265. n. 206. — Poir. 1828. Dict. v. 53. p. 459.
- Gmel. 1791. Syst. p. 149: g. Triandr. Mo-nogyn.
- Antisthiria Linn.
- Themistoclesia*) Klotzsch 1851. Linnaea XXIV. p. 41: nov. g. Vacciniear. (Ceratostema buxifolium Gardn.) — Par. Walp. 1852. Ann. bot. II. p. 1090.
- Thenardia***) HBK. 1818. Nov. gen. III. p. 209. t. 240: nov. g. Apocynear. (verar.) — Par. Kunth 1823. Syn. II. p. 285. — Poir. 1828. Dict. v. 53. p. 459. — Spreng. 1830. Gen. I. p. 146. n. 729.
- Spreng. 1825. Syst. I. p. 636. n. 688: g. Contortar. — Par. Dietr. 1839. Syn. I. p. 564. 653.
- Rchb. 1828. Consp. p. 134. n. 3524; 1841. Nom. p. 133. n. 5154: g. Echitear. — Par. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 26. — Bartl. 1830. Ord. p. 204. — Endl. 1838. Gen. n. 3415. p. 584; 1841. Ench. p. 295. —

*) *Thaemed* Arabum.**) *Themistocles dux* Atheniensium.***) *Dicat. L. J. Thenard*, chemicus.*) Nomen ex Plinio: *Θηλυπτερίς*, i. q. filix femina.

Thenardia HBK. cont.

- Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 503. — Meisn. 1840. Gen. p. 264 (173). — A. DC. 1844. Pr. VIII. p. 425. — Walp. 1847. Rep. VI. p. 473.
- G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 80: g. Echi-tear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 601: g. Wrightear.
- Thenardia Fl. medic. ic. ined. teste DC. Prodr. III. p. 108.
= Rhynchantherae DC. spec.
- Theobroma*) Linn. 1737. Gen. p. 351. n. 881; 1740 Syst. p. 28: g. Polyadelph. Decandr. — Par. Schreb. 1791. Gen. II. p. 513. n. 1215. — Gmel. 1791. Syst. p. 1151. — Willd. 1800. Sp. III. p. 1422. n. 1388.
- Linn. 1737. Cliff. p. 379; 1742. Gen. ed. II. p. 367. n. 734; 1753. Sp. II. p. 782; 1759. Syst. ed. X. p. 1183. n. 806; 1763. Sp. ed. II. p. 1100; 1764. Gen. ed. VI. p. 391. n. 900; 1767. Syst. ed. XII. p. 508: g. Polyadelph. Pentandr. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 580; 1784. Syst. p. 696. — Reich. 1778. Gen. p. 388. n. 972. — Pers. 1797. Syst. p. 735.
- Gled. 1749. Berl. V. p. 130; 1764. Syst. p. 236. n. 973: g. Petalostemonum.
- Linn. 1751. Phil. bot. p. 30: g. Culminiar.
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Malvar.
- Linn. 1764. Ord. nat.: g. Columniferar. — Par. Scop. 1777. Intr. p. 284. — Gis. 1792. Prael. p. 453.
- Juss. 1789. Gen. p. 276: g. Malvacear. — Par. Vent. 1799. Tabl. III. p. 194. — Desportes 1804. Dict. v. 6. p. 30 (*Cucaoyer*). — St. Hil. 1805. Expos. II. p. 68. — Pers. 1807. Ench. II. p. 238. n. 1619. — Link 1822. En. II. p. 271.
- Neck. 1790. El. II. p. 434. n. 1263: g. Comi-zophytor.
- Batsch 1802. Tab. p. 20: g. Festiviar.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 808; 1826. Syst. III. p. 332. n. 2610; 1831. Gen. II. p. 601. n. 2966: g. Büttneriar.
- HBK. 1821. Nov. gen. V. p. 315: g. Büttneriacear. (verar.) — Par. Kunth 1824. Syn. III. p. 267. — Link 1831. Hdb. II. p. 351.
- DC. 1824. Pr. I. p. 484: g. Byttneriicar. — Par. G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 521. — — Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 64. — Spach 1834. Vég. phan. III. p. 477. — Boit. 1849 in Orb. Dict. III. p. 4 (*Cucaoyer*).
- St. Hil. 1825. Fl. Bras. I. p. 147: g. Büttneriicar. — Par. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 46. — Brongn. 1843. Én. genr. p. 79.
- Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. LXIV: g. Byttneriacear.
- Rehb. 1828. Consp. p. 204. n. 5298; 1837. Hdb. p. 292; 1841. Nom. p. 202. n. 7718: g. Theobromiicar.
- Bartl. 1830. Ord. p. 342: g. Büttneriicar. — Par. Meisn. 1837. Gen. p. 32 (26). — Endl.

Theobroma Linn. cont.

1840. Gen. n. 5333. p. 998; 1841. Ench. p. 519. — Walp. 1842. Rep. I. p. 339.
- A. Rich. 1842. Pl. vasc. Cub. p. 183: g. Büttneriar.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 364: g. Byttneriicar.
Synon. Cacao Tourn.
- Theobromaeae Rehb. 1828. Consp. p. 204 (1832. Fl. exc. p. 775): subdiv. Byttneriicar. Gen.: Ayenia, Byttneria, Commersonia, Glossostemon, Guazuma, Abroma, Theobroma, Maranthus?
- Rehb. 1837. Hdb. p. 292: subdiv. Büttneriicar. Gen.: Commersonia, Guazuma, Glossostemon, Abroma, Theobroma.
- Rehb. 1841. Nom. p. 202: subdiv. Büttneriicar. Gen. ut 1837 et Actinophora?, Pentaglottis?
- Theodora*) Medieus 1786. Theod. spec. p. 16: nov. g. e familia Mimosar. (Guajacum afrum L.)
- Eckl. & Zeyh. 1836. En. pl. Afr. II. p. 261: g. Cassiicar. — Par. Harv. 1838. Gen. South-Afr. pl. p. 91.
- Benth. 1840 in Hook. journ. bot. II. p. 73: g. Amherstiicar.
- Endl. 1841. Gen. n. 6785 a. p. 1317; 1841. Ench. p. 674 (*Theodorea*): sect. Schotiae.
Synon. Schotia (sect.) DC.
- Theodorea**) Cassini 1818. Bull. soc. philom. p. 168: subg. Sanssureae. (S. amara DC.)
- Cass. 1827. Dict. v. 47. p. 500. 513; 1828. v. 53. p. 463; 1830. v. 60. p. 570: g. Stähe-linear. — Par. Spach 1841. Vég. phan. X. p. 10.
- Bartl. 1830. Ord. p. 145: g. Carlinear.
- DC. 1837. Pr. VI. p. 536: sect. Saussureae. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2853 c. p. 468; 1841. Ench. p. 246. — Rehb. 1841. Nom. p. 99. n. 3893. 3. — Lindl. 1842. Bot. Regist. n. ser. XV. t. 18.
- Theodorea Endl. vid. *Theodora Medic.*
- Theodoria Necker 1790. Elem. bot. II. p. 286. n. 1048: g. Synathrophytor.
= Ivira Aubl.
- Theophrasta***) Linn. 1737. Gen. p. 45. n. 127; 1740. Syst. p. 19; 1753. Sp. I. p. 149; 1759. Syst. ed. X. p. 920. n. 190; 1762. Sp. ed. II. p. 212; 1764. Gen. ed. VI. p. 84. n. 207; 1767. Syst. ed. XII. p. 153: g. Pentandr. Monogyn. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 165; 1784. Syst. p. 196. — Reich. 1778. Gen. p. 86. n. 221. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 110. n. 271. — Gmel. 1791. Syst. p. 333. — Swartz 1791. Obs. bot. p. 58. (Char. emend.) — Pers. 1797. Syst. p. 203. — Willd. 1797. Syst. p. 203. — Willd. 1797. Sp. I. p. 824. n. 307. — Hamilt. 1825. Ind. occ. p. 27.
- Gled. 1749. Berl. V. p. 128; 1764. Syst. p. 207. n. 863: g. Petalostemonum.
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Lysimachiicar.
- Adans. 1763. Fam. II. p. 230: g. Anagallidum.
- Scop. 1777. Intr. p. 178: g. Speciosar.

*) *Acacia sive Sida*, cum fructus basin aernat potend dell'altissima, saluberrime, maxime nutrienti, etc. (H. Cliff.)

*) Ident. Carolo Theodoro, electori Palatinatus.

***) Ident. Theod. de Saussure.

***) Conuacrat. Theophrasta Erasle.

- Theophrasta Linn. cont.
 Juss. 1789. Gen. p. 150: g. Apocineis aff. (emend.) — Par. St. Ilil. 1805. Expos. I. p. 337.
 Neck. 1790. El. II. p. 22. n. 640: g. Darinyphytor.
 Batsch 1802. Tab. p. 203: g. Colubrinar.
 Pers. 1805. Ench. I. p. 265. n. 601: g. Apocynear. — Par. Röm. & Schult. 1819. Syst. IV. p. XVIII. 187. n. 673.
 Hedw. 1806. Gen. p. 99. n. 446: g. Apocinear. — Par. Tussac 1818. Dict. v. 10. p. 333 (*Coquemollier*).
 Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 496: g. Carissear.
 Dumort. 1822. Comm. bot. p. 60: g. Colubrinar.
 Spreng. 1825. Syst. I. p. 670. n. 736; 1830. Gen. I. p. 157. n. 784: g. Contortar. — Par. Dietr. 1839. Syn. I. p. 567. 690.
 Rehb. 1828. Consp. p. 136. n. 3607; 1841. Nom. p. 125. n. 4864: g. Theophrastear. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 165. — G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 26. — Endl. 1839. Gen. n. 4229. p. 737; 1841. Ench. p. 359. — Meisn. 1839. Gen. p. 252 (161). — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 378. — A. DC. 1841. Ann. sc. nat. 2e sér. XVI. p. 143. — Brongn. 1843. Én. genr. p. 70. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 648. — Miq. 1856 in Mart. Fl. Bras. fasc. XVI. p. 279.
 D. Don 1831. Edinb. n. phil. journ. X. p. 233: g. Myrsinear. — Par. Rehb. 1837. Hdb. p. 204.
 Lindl. 1835. Botan. Regist. XXI. n. 1764: g. Theophrastacear.
 A. DC. 1844. Pr. VIII. p. 145: g. Clavijear.
Theophrastaceae D. Don 1835 in Lindl. Bot. Regist. XXI. n. 1764.
 A. DC. 1844. Pr. VIII. p. 144: ordo (123) Corolliflorar. Subord.: Theophrasteae, Monothecaecae.
Theophrasteae Rehb. 1828. Consp. p. 136: subdiv. Ardisiacear. Gen.: Jacquinia, Theophrasta, Clavija, Leonia.
 Bartl. 1830. Ord. p. 165: div. Ardisiacear. Gen.: Jacquinia, Theophrasta, Oncinus.
 Lindl. 1836. Nat. syst. ed. II. p. 225.
 G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 24: ordo Corolliflorar. Gen. ut Rehb. et Oncinus.
 Endl. 1839. Gen. p. 737; 1841. Ench. p. 359: trib. Myrsinear. Gen.: Jacquinia, Theophrasta, Clavija. Accedit 1843 (Spl. III. p. 80) Edgeworthia. — Par. Meisn. 1839. Gen. p. 252 (161). Gen. ut Endl. 1839 et Oncinus?, Corynocarpus. — J. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 552. Gen. ut Endl. 1841.
 Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 374: trib. Ardisiacear. Gen. ut G. Don.
 Rehb. 1841. Nom. p. 125: subdiv. Jacquiniear. Gen. ut Endl.
 Brongn. 1843. Én. genr. p. 70: fam. Primulinear. Gen. ead.
 A. DC. 1844. Pr. VIII. p. 145: subordo Theophrastacear. Trib.: Clavijeeae, Jacquinieae.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 648: trib. Myrsinacear. Gen. Jacquiniear. et Clavijear. DC. et Monotheca, Reptonia, Corynocarpus?

- Theophrasteae* Rehb. cont.
 Miq. 1856 in Mart. Fl. Bras. fasc. XVI. p. 273: subordo Myrsinear. Gen. ut Endl. 1839.
 Theopoxys*) Griseb. 1856. Abh. Gött. Ges. VI. p. 126: nov. g. Primulaccar. (Th. chilensis.) Cf. Müll. Ann. bot. V. p. 461.
 Theorhodon**) Spach 1839. Hist. vég. phan. VII. p. 470: sect. Magnoliae. (M. grandiflora L.)
Therebintaceae Cassel Nat. Fam. p. 32: vid. *Terebintaceae* Juss.
Therebinthaceae Link vid. *praeced.*
Therebinthineae Brongn. 1843. Énum. genr. p. XXIII. 83: class. Dialypetalar. hypogynar. Fam.: Rutaceae, Diosmeae, Ochnaceae, Simarubeae, Zanthoxyleae, Anacardiaceae, Connaraceae, Burseraceae.
 Theresa Clos 1849 in Gay Fl. Chil. IV. p. 496: nov. g. Scetellarinear. (Th. valdiviana). Walp. 1853. Ann. bot. III. p. 262: g. Stachydear.?
 Theresia C. Koch 1849. Linnaea XXII. p. 232: nov. g. Tulipaceae. (Fritillaria persica L.) — Par. Boiss. 1853. Diagn. pl. or. II. Nr. 13. p. 20.
 Walp. 1853. Ann. bot. III. p. 628: g. Liliar.
 Theriophonum***) Blume 1835. Rumphia I. p. 127: nov. g. Euaroidear. (Typhonium crenatum Schott.) — Par. Kunth 1841. Enum. III. p. 27. — Endl. 1841. Spl. I. p. 1370. n. 1678₁ (in Ench. p. 128. Sauromato Schott subnunctum). — Meisn. 1842. Gen. p. 362 (270). — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 38.
 Rehb. 1841. Nom. p. 32. n. 1090: g. Aroidear. genuinar.
 Schott 1856. Syn. Aroid. I. p. 21: g. Arinar. — Par. Miq. 1856. Ind. bat. III. p. 196.
 Thermia†) Nuttall 1818. Gen. Am. I. p. 282: g. Decandr. Monogyn.
 Spreng. 1825. Syst. II. p. 348. n. 1644; 1830. Gen. I. p. 364. n. 1836: g. Leguminosar. = Thermopsis R. Brown.
 Thermocoelium Kütz. 1843. Linnaea XVII. p. 96; 1843. Phycol. gener. p. 322; 1849. Sp. Alg. p. 529. n. 337: g. Lemaniear.
 Mont. 1849 in Orb. Dict. X. p. 57: inter Phycoidesae dubias.
 Thermophyllum Wallroth 1822. Sched. crit. I. p. 246: sect. Potentillae. (P. Fragariastrum, alba.)
 Conf. Fragariastrum Ser.; Geoides et Lupinoides Tausch.
 Thermopsis††) R. Brown 1811 in Ait. h. kew. ed. sec. III. p. 3 (Verm. bot. Schr. II. p. 453): nov. g. Leguminosar. (Podalyria lupinoides W.) — Par. Link 1821. Én. I. p. 401. — Poir. 1828. Dict. v. 54. p. 270. — Dietr. 1840. Syn. II. p. 1379. 1501.
 Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 742: g. Sophorear. — Par. Bronn 1822. Diss. p. 131. — DC. 1825. Pr. II. p. 99. — Rehb. 1828.

*) Nomen ob affinatem cum Dodecateo.

) *oðdor*, rosa.*) *Ἰησιογόβος*, animalia necans.†) *Ἰέρμοσ*, calidus.††) *Ἰέρμοσ*, lupinus.

Thermopsis R. Brown cont.

- Consp. p. 154. n. 4084. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 40. — Ledeb. 1830. Alt. II. p. 111. — Bartl. 1830. Ord. p. 408. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 113. — Spach 1834. Vég. phan. I. p. 165. — Meisn. 1837. Gen. p. 80 (57).
- D. Don 1825. Nepal. p. 239: g. Papilionacear.
- Benth. 1839. Ann. Wien. Mus. II. p. 66: g. Epodalyriear. — Par. Endl. 1840. Gen. n. 6420. p. 1254; 1841. Ench. p. 667. — Ledeb. 1842. Ross. I. p. 510. — Walp. 1842. Rep. I. p. 562. — Benth. 1843. Lond. Journ. bot. II. p. 431. Sect.: Euthermodopsis, Baptistioides. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 553.
- Torr. & Gray 1840. North-Am. I. p. 387: g. Podalyriear. — Par. Brongn. 1843. Én. genr. p. 126.
- Rehb. 1841. Nom. p. 151. n. 5913: g. Podaliriar.
- Synon.* Thermia Nutt.; Scolobus Rafin.
- Thermutis*) Fries 1825. Pl. homon. p. 302: nov. g. Coenogonear. (Collema velutinum Ach.) Cf. Leman 1828. Dict. v. 54. p. 271.
- Rehb. 1828. Consp. p. 5. n. 86: g. Coenogonear.
- Mont. 1842 in Orb. Dict. II. p. 792; 1849. ibid. VII. p. 351; 1849. ibid. XII. p. 554: g. Coenogoniar. — Par. Fries 1846. Summ. veg. Scand. I. p. 122.
- Flot. 1850. Linnaea XXIII. p. 150. 170: g. Byssear.
- Körb. 1855. Syst. Lich. Germ. p. 393: status evol. Ephebes.
- Therogeron**) DC. 1836. Prodr. V. p. 283: nov. g. Erigerear. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2331. p. 378; 1841. Ench. p. 234. — Meisn. 1839. Gen. p. 186 (126). — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 710.
- Spach 1841. Vég. phan. X. p. 30: g. Asterrear. verar.
- Rehb. 1841. Nom. p. 84. n. 3266: g. Erigeronear.
- Schultz Bip. 1843 in Walp. Rep. II. p. 952: g. Diplostephiar.
- Thesanomitron Math. vid. *Thysanomitron Schwägr.*
- Thesidium Sonder 1857. Flora p. 364: nov. g. Santalacear. (*Thesium fragile* L. f.)
- A. DC. 1857. Pr. XIV. 2. p. 673: g. Thesiear.
- Synon.* Ilagnothesium A. DC.
- Thesiae* Rehb. 1837. Handb. p. 167: sect. Osyridear.
- Meisn. 1841. Gen. p. 328 (240): trib. Santalacear. Gen.: Quinchamalium, Thesium, Comandra, Octarillum, Myoschilos, Nanodea, Glischrocaryon, Choretrum, Leptomerla, Fusanus, Osyris.
- A. DC. 1857. Pr. XIV. 2. p. 624: subtrib. Santalacear. Gen.: Quinchamalium, Arjona, Myoschylos, Pyralaria, Henslowia, Osyris, Rhoiacarpos, Osyridicarpos, Comandra, Thesium, Thesidium, Nanodea, Choretrum, Leptomeria, Omphacomeria.
- Thesiosiris Endl. vid. *scy.*

- Thesiosyris Rehb. 1827 in Mössl. Handb. I. p. 404; 1828. Consp. p. 80. n. 1708 c; 1831. Fl. exc. p. 157; 1841. Nom. p. 62. n. 2345 2: sect. Thesii. (Th. elegans Roch.) — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2072 b. p. 326; 1841. Ench. p. 207 (*Thesiosiris*). — Griseb. 1844. Rumel. II. p. 323.
- Spach 1841. Vég. phan. X. p. 460: g. Santalacear.
- Thesium*) Linn. 1737. Gen. p. 60. n. 173; 1737. Cliff. p. 41; 1740. Syst. p. 19; 1753. Sp. I. p. 307; 1759. Syst. ed. X. p. 943. n. 258; 1762. Sp. ed. II. p. 301; 1764. Gen. ed. VI. p. 114. n. 292; 1767. Syst. ed. XIII. p. 188. n. 289: g. Pentandr. Monogyn. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 207; 1784. Syst. p. 249. — Reich. 1778. Gen. p. 118. n. 315. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 160. n. 410. — Gmel. 1791. Syst. p. 428. — Pers. 1797. Syst. p. 261; 1805. Ench. I. p. 211. n. 480. — Willd. 1797. Sp. I. p. 1211. n. 469; 1809. En. p. 273. — Thunb. 1818. Fl. cap. II. p. 96. — Röm. & Schult. 1819. Syst. V. p. L. 578. n. 1061. — Gaud. 1828. Helv. II. p. 12. 235.
- Hall. 1742. En. stirp. Helv. I. p. 183: g. ord. 3 class. III.
- Gled. 1749. Berl. V. p. 131; 1764. Syst. p. 266. n. 1097: g. Calycostemonum.
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Thymelcar.
- Adans. 1763. Fam. II. p. 80: g. Elacagnor. — Par. Juss. 1789. Gen. p. 75.
- Linn. 1764. Ord. nat.: g. Veprecular. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 414.
- Gmel. 1768. Sibir. III. p. 38: g. Incompletar.
- Hill 1769. Ht. kew. p. 371: g. Monophyllar.
- Neck. 1770. Act. Theod. Pal. p. 485: g. Passerinatar.
- Scop. 1772. Carn. I. p. 113: g. Tetrandr. Monogyn. — Par. Cram. 1803. Disp. p. 41.
- Scop. 1777. Intr. p. 345: g. Seminudar.
- Neck. 1790. El. II. p. 208. n. 937: g. Syselophytor.
- Vent. 1799. Tabl. II. p. 233: g. Elaeagnoidear.
- Hayne 1800 in Schrad. Journ. I. p. 28.
- Batsch 1802. Tab. p. 183: g. Elacagnor. — Par. DC. 1805. Franc. III. p. 351; 1815. V. p. 366. — Lois. 1828. Dict. v. 54. p. 271.
- Cram. 1803. Disp. p. 22 in Triandr. Monogyn. (Th. alpinum.)
- St. Hil. 1805. Expos. I. p. 175: g. Elacagnor. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 176. n. 738.
- R. Brown 1810. Prodr. I. p. 352. Ed. Nees p. 208: g. Santalacear. — Par. Link 1821. Ed. I. p. 155. — Gray 1821. Brit. pl. II. p. 264. — Blume 1825. Bijdr. Nr. 13. p. 646. — Agdh. 1825. Aphor. p. 230. — Bartl. 1830. Ord. p. 113. — Rehb. 1831. Fl. exc. p. 157. Sect.: Thesiosyris, Thesium. — Koch 1837. Syn. p. 622. Ed. II. p. 716. — Endl. 1838. Gen. n. 2072. p. 325; 1841. Ench. p. 207. Sect. ut Rehb. 1828. — Kunth 1838. Berol. II. p. 170. — Brongn. 1843. Én. genr. p. 115. — Webb . . . Canar. III.

*) Nomen filiae Pharaonis, Mosen ex aqua tollentis.

**) *Θήκος*, actus; *γέρον*, senex.*) Nomen ex Filulo: *Thymos*.

Thesium Linn. cont.

- p. 232. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 788. — Ledeb. 1851. Ross. III. p. 539. — Gren. (& Godr.) 1855. France III. p. 65.
- Spreng. 1817. Anl. II. I. p. 321; 1825. Syst. I. p. 829. n. 946; 1830. Gen. I. p. 205. n. 1044; g. Santalear. — Par. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 13. — Ledeb. 1829. Alt. I. p. 274. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 578. 876. — Griseb. 1844. Rumel. II. p. 322. Sect.: Euthesium, Thesiosyris.
- Wahlenb. 1824. Suec. I. p. 149: g. Vepreculis proximum.
- Rchb. 1828. Consp. p. 80. n. 1708; 1841. Nom. p. 62. n. 2345: g. Osyridear. Sect.: Thesium, Frisea, Thesiosyris.
- Link 1829. Hdb. I. p. 372: g. Osyrinar.
- Rchb. 1837. Hdb. p. 167: g. Thesiear. — Par. Meisn. 1842. Gen. p. 338 (240). — A. DC. 1857. Pr. XIV. 2. p. 638. Sect.: Chrysothesium, Euthesium, Aetheothesium, Discothesium, Frisea, Psilothesium.
- A. DC. 1857. Esp. nouv. du genre Thes. Sect.: Euthesium, Aetheothesium, Hagnothesium, Discothesium, Frisea. Cf. Sonder 1857. Flora p. 353. 401.
- Synon.* Linosyris Rupp.; Linophyllum Pont.; Rhinostegia Turcz.
- Thesium Rchb. 1828. Consp. p. 80. n. 1708 a; 1831. Fl. exc. p. 157; 1841. Nom. p. 62. n. 2345. 1: sect. Thesii. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2072 a. p. 325; 1841. Ench. p. 207.
- Spach 1841. Vég. phan. X. p. 460: g. Santalear. — Euthesium Griseb.
- Thespesia *) „Soland. mss.“ Correa 1807. Ann. Mus. IX. p. 290. t. 8. f. 2: nov. g. ex typo Hibisci populnei. Cf. Poir. 1828. Dict. v. 54. p. 273 (Thespesia).
- DC. 1824. Pr. I. p. 455: g. Malvacear. — Par. Spreng. 1826. Syst. III. p. 96. n. 2437; 1831. Gen. II. p. 555. n. 2714. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 486. — Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 54.
- Rchb. 1827 ap. Mössl. I. p. LXIII; 1828. Consp. p. 203. n. 5275: g. Hibiscear. — Par. Meisn. 1837. Gen. p. 27 (23). — Endl. 1840. Gen. n. 5284. p. 984; 1841. Ench. p. 512. — Walp. 1842. Rep. I. p. 312. — Brongn. 1843. En. genr. p. 77. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 370.
- Bartl. 1830. Ord. p. 346: g. Malvear. — Par. Spach 1834. Vég. phan. III. p. 387.
- Rchb. 1837. Hdb. p. 288; 1841. Nom. p. 200. n. 7650: g. Thespiear.
- Synon.* Malvaviscus Gärtn.
- Thespieae Rchb. 1837. Handb. p. 288: sect. Ketmiear. Gen.: Thespesia, Parita, Decaschista.
- Rchb. 1841. Nom. p. 200: subdiv. Hibiscear. Gen. ead.
- Thespesia Poir. vid. Thespesia Corr.
- Thespis **) DC. 1833 in Guillem. Arch. bot. II. p. 517; 1836. Prodr. V. p. 375: nov. g. Euconyzear. — Par. Endl. 1838. Gen.

Thespis DC. cont.

- n. 2401. p. 389; 1841. Ench. p. 235. — Meisn. 1839. Gen. p. 190 (128).
- Rchb. 1841. Nom. p. 91. n. 3578: g. Conyzear. (genuinar.) — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 710.
- Schultz Bip. 1843 in Walp. Rep. II. p. 952: g. Erigear.
- Thevenotia *) DC. 1833 in Guillem. Arch. Bot. II. p. 331; 1837. Prodr. VI. p. 551: nov. g. Carlinear. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2861. p. 470; 1841. Ench. p. 246. — Meisn. 1839. Gen. p. 225 (140). — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 9. (verar.) — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 714.
- Rchb. 1841. Nom. p. 94. n. 3660: g. Atractylidear.
- Thevetia Linn. 1737. Gen. p. 50. n. 143: g. Pentandr. Monogyn. — Genipa Plum.
- Thevetia **) Linn. 1737. Gen. p. 62. n. 177; 1737. Hort. Cliff. p. 75; 1740. Syst. p. 20; 1742. Gen. ed. II. p. 91. n. 214: g. Pentandr. Monogyn., serius Cerberae injunctum. Cf. Duchesne 1804. Dict. v. 1. p. 332 (Ahouai) et Juss. 1828. Dict. v. 54. p. 275. Gled. 1749. Berl. V. p. 128: g. Petalostemonum.
- Linn. 1751. Phil. bot. p. 31 (Tevetia): g. Contortor.
- Juss. 1810. Ann. Mus. XV. p. 346.
- Rchb. 1828. Consp. p. 135. n. 3557; 1841. Nom. p. 134. n. 5205: g. Rauwolfear. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 205.
- Endl. 1838. Gen. n. 3387. p. 580; 1841. Ench. p. 204: g. Ophioxylear. — Par. Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 514. — Meisn. 1840. Gen. p. 262 (171). — Brongn. 1843. En. genr. p. 51.
- A. DC. 1844. Pr. VIII. p. 343: g. Thesietear. — Par. Walp. 1847. Rep. VI. p. 467. — Miq. 1856. Ind. bat. II. p. 405.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 601: g. Carissear. *Synon.* Ahouai Tourn.; Ahovai Ludw.; Cerbera Scop.?, Juss.
- Thevetia Adans. 1763. Fam. II. p. 171: g. Apocynor.
- Scop. 1777. Intr. p. 153: g. Monocarpiar.
- Neck. 1790. El. I. p. 264. n. 422: g. Campylophytor. ? — Cerbera Linn.?
- Thevetia Flor. Plum. I. t. 151: g. Tetrandr. Monogyn. (pinnata) ex Steud. Nom. II. p. 680.
- Endl. 1841. Gen. p. 1334. n. 54 inter genera nondum descripta.
- Thevetieae A. DC. 1844. Prodr. VIII. p. 342: subtrib. Carissear. Gen.: Thevetia.
- Theyodis ***) Rich. 1847. Fl. abyssin. I. p. 364: nov. g. Hedyotidear. (indescriptum.) Par. Walp. 1852. Ann. bot. II. p. 772.
- Thezera DC. 1825. Prodr. II. p. 72: sect. Rhois. — Par. Rchb. 1828. Consp. p. 147. n. 3850 d; 1841. Nom. p. 146. n. 5668. 5. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 75. —

*) θεοπέταος, divinus. (?)

**) Nomen alludit ad heroem mythologicum, qui filias 50 protulit.

*) Dicit. peregrinatori De Thevenot.

**) Dicit. primo descriptori Theveti, Gallo.

***) Nomen anagr. Hedyotidis.

Thezera DC. cont.

- Spach 1834. Vég. phan. II. p. 221. —
Endl. 1840. Gen. n. 5905 d. p. 1131; 1841.
Ench. p. 599.
- Thibaudia *) „Ruiz & Par. vol. IV. ined.“
Jaume St. Hilaire 1805. Expos. fam. I. p.
362; nov. g. Ericar. — Par. Hedw. 1806.
Gen. p. 321. n. 1265.
- HBK. 1818. Nov. gen. III. p. 268. t. 254—256:
g. Ericear. — Par. Kunth 1823. Syn. II.
p. 322. — Spreng. 1825. Syst. II. p. 294.
n. 1553; 1830. Gen. I. p. 335. n. 1696. —
Blume 1826. Bijdr. Nr. 15. p. 859. — Poir.
1828. Dict. v. 54. p. 276. — Dietr. 1840.
Syn. II. p. 1370. 1392.
- Rehb. 1828. Consp. p. 93. n. 1974; g. Vac-
cinear.
- Bartl. 1830. Ord. p. 154; g. Vaccinivar. —
Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 860.
— Pöpp. & Endl. 1835. Nov. gen. I. p. 5.
t. 9. — DC. 1839. Pr. VII. 2. p. 560. —
Endl. 1839. Gen. n. 4333. p. 758; 1841.
Ench. p. 370. Sect. (1841): Agapetes, Chu-
palon, Symphysis. — Meisn. 1839. Gen. p.
243 (151). — Spach 1840. Vég. phan. IX.
p. 522. — Rehb. 1841. Nom. p. 127. n.
4924. (genuinar.) — Brongn. 1843. Én.
genr. p. 71. — Walp. 1843. Rep. II. p.
723; 1852. Ann. bot. II. p. 1089. — Klotzsch
1851. Linnaea XXIV. p. 39. (restrict.)
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 758; g. Vaccinia-
cear.
Synon. Chupalon Adans.; Hornemannia
Vahl.
- Thiebaudia „Colla“ Wittst. vid. seq.
- Thiebantia Colla 1824. Hort. Ripul. (Linnaea
IX. Litt. p. 54): nov. g. ex typ. Limodori
purpurei. Cf. Wittst. Etym. Handw. p. 877
(Thiebaudia).
- Poir. 1828. Dict. v. 54. p. 278; g. Orchi-
dear.
= Bletia Ruiz & Pav.
- Thieleodoxa **) Chamisso 1834. Linnaea IX.
p. 251; nov. g. Gardeniacear. — Par.
Walp. 1843. Rep. II. p. 524.
- Meisn. 1838. Gen. p. 161 (115); g. Garde-
nivar.
- Endl. 1838. Gen. n. 3319. p. 564 (Thieo-
doxa); 1841. Ench. p. 275; g. Rubiacear.
dubiae tribus. — Simil. Rehb. 1841. Nom.
p. 78. n. 2978 (Thieodoxa).
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 765 (Thieodoxa):
g. Gardenidar.
- Thiga Molin . . .
= Pavonia Ruiz.
- Thylachium ***) Lour. 1790. Fl. Cochinch. I.
p. 342. Ed. Willd. p. 417; nov. g. Polyandr.
Monogyn. (Th. africanum.) Cf. Poir. 1828.
Dict. v. 54. p. 279.
- Juss. 1811. Ann. Mus. XVIII. p. 475; g.
Capparidear.
Synon. Beautia Comm. Conf. Thylachium
et Thylacium.

- Thileo Feuillé Obs. III. p. 64. t. 49. Cf.
Tileo Adans.
= Fuchsia Spach.
- Thieodoxa Endl., Rehb., Lindl. vid. Thieodoxa
Cham.
- Thimus Neck. vid. Thymus Linn.
- Thinogeton *) Benth. 1844. Bot. voy.
Sulph. p. 142.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 622; g. Curvem-
bryar.
Walp. 1847. Rep. VI. p. 615 (Trinogeton):
g. Solanear.
- Miers 1849. Ann. and Mag. 2d. ser. III. p.
166; g. Hyoscyamear.
- Dunal 1852 in DC. Pr. XIII. 1. p. 483; g.
Lycinear.
- Miers . . . III. South-Am. II. 52—55. Char.
reform. Cf. Müll. Ann. bot. V. p. 573.
Synon. Streptostigma Regel.
- Thiodia Bennett 1838 in Horsf. Pl. jav. rar.
p. 192 in adnot.; nov. g. Flacourtiar.
(Prockia serrata W.)
Endl. 1841. Spl. I. n. 5072₁. p. 1421; 1841.
Ench. p. 479; g. Prockiear. — Par. Rehb.
1841. Nom. p. 189. n. 7199.
- A. Juss. 1842 in Orb. Dict. II. p. 589; g.
Bixacear.
Meisn. 1843. Comm. p. 342; g. Bixinear.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 328; g. Prockear.
Synon. Aphloia DC.; Lightfootia Swartz.
- Thisantha **) Ecklon & Zeyh. 1837. En. pl.
Afr. anstr. III. p. 302; nov. g. Crassula-
cear. (Crassula glomerata L.) — Par. Brongn.
1843. Én. genr. p. 106.
- Meisn. 1838. Gen. p. 134 (98); g. Umbilicear.
Endl. 1839. Gen. n. 4612. p. 810; 1841. Ench.
p. 405; g. Rochear. — Par. Rehb. 1841.
Nom. p. 158. n. 6179. — Walp. 1846. Rep.
V. p. 792.
- Dietr. 1839. Syn. I. p. 590; II. p. 1034; g.
Sedear.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 346; g. Crassular.
Thismia ***) Griffith 1845. Ann. and Mag.
XV; . . . Linn. Trans. XIX. (Ann. sc. nat.
4e sér. VII. p. 347); novum gen. inter
Taceas et Burmanniaceas. (Th. Bruno-
niana.) — Par. Walp. 1849. Ann. bot. I.
p. 813.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 92; g. Cytinacear.
Miers 1848. Ann. and Mag. 2d. ser. I. p.
235; g. Thismiear.
- Miq. 1858. Ind. bat. III. p. 615; g. Thismia-
cear.
- Thismieaceae Miquel 1858. Fl. Ind. bat. III.
p. 615; ordo Monocotyledonum. Gen.:
Thismia.
- Thismieae Miers 1847. Gard. Chron. Nr. 19
(Bot. Zeit. 1847. p. 735); 1848. Ann. and
Mag. 2d. ser. I. p. 235; trib. Burmannia-
cear. Gen.: Thismia, Ophiomeris.
- Panch. 1852. Ann. sc. nat. 3e sér. XVIII. p.
319. Nov. gen.: Stenomeris.
- Thladiantha †) Bunge 1831. En. pl. Chin.
bor. p. 29; 1835. Mém. étr. Ac. Pct. II. p.

*) Dietr. Thibaud de Chauvalon, botanico gallico.
**) Dietr. Frid. Leop. Thiele.
***) Thladiantha, folliculos; a calycis floribus folliculari.

*) *Thysanotus*, cumulus, desertum arenosum.
**) *Thysanotus*, cumulus.
***) Anagr. nomen Thomae Smith.
†) *Thladiantha*, compressus.

Thladiantha Bunge cont.

- 103: nov. g. Cucurbitacear. — Par. Endl. 1839. Gen. n. 5151. p. 940; 1841. Eneh. p. 491. (penitus dubium.) Cf. Walp. 1846. Rep. V. p. 763. — Par. Römer 1846. Fam. nat. II. p. 19. 109.
- Meisn. 1838. Gen. p. 126 (91): g. Cucurbitacear. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 101. n. 3971 (dubium).
- Thlaspi*) Tourn. 1700. Inst. p. 212. t. 101: g. pl. class. V.
- Rupp. 1718. Fl. jen. p. 76. Ed. Hall. 1745. p. 85: g. pl. class. IV.
- Dill. 1719. Nov. gen. p. 123. t. 6.
- Neck. 1790. El. III. p. 90. n. 1415: g. Brachyophylor.
- Medic. 1792. Pflanzengatt. I. p. 76; 1794 in Usteri n. Ann. II. p. 43: g. Cruciflorar. (*Kreuzblüthen*).
- Mönch 1794. Meth. p. 268: g. Thalamostemonis.
- Vent. 1799. Tabl. III. p. 110: g. Alyssoidear.
- Smel. 1805. Nov. Act. Petrop. XIV. p. 486: g. Siliculosar. — Par. Gaud. 1829. Helv. IV. p. 187. 218. Sect.: Hutchinsia, Thlaspi. — Bartl. 1830. Ord. p. 264. — Spach 1838. Vég. phan. VI. p. 325. — Dietr. 1843. Syn. III. p. 630. 656.
- DC. 1805. Franç. IV. p. 709: sect. Thlaspios. — Par. Gray 1821. Brit. pl. II. p. 691.
- R. Brown 1812 in Ait. h. kew. ed. sec. IV. p. 80 (Verm. bot. Schr. V. p. 14): g. Cruciferar. Excluditur Aethionema. — Par. Desv. 1813. Journ. bot. III. p. 167. — Hook. f. 1855. N. Zeal. II. p. 325.
- DC. 1821. Mém. Mus. VII. p. 234; 1821. Syst. II. p. 373; 1824. Pr. I. p. 175: g. Thlaspidear. Sect.: Pachyphragma, Carpoceas, Nomisma, Neurotropis, Pterotropis. — Par. Presl 1826. Sicul. I. p. 61. Sect.: Nomisma, Pterotropis. — C. A. Meyer 1831 in Ledeb. Alt. III. p. 91. Sect. ut DC. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 190. Sect. eaed. — Rehb. 1832. Fl. exc. p. 657. Sect.: Thlaspi, Pterotropium. — Koch 1837. Syn. p. 68. Ed. II. p. 73. — Kunth 1838. Berol. I. p. 49. — Torr. & Gray 1838. North-Am. I. p. 113. — Endl. 1839. Gen. n. 4885. p. 870; 1841. Eneh. p. 449. Sect. ut DC. — Rehb. 1841. Nom. p. 179. n. 6918. Sect.: Nomisma, Carpoceas, Neurotropium, Thlaspi. — Ledeb. 1842. Ross. I. p. 161. Sect. ut DC. et Apterygium. — Brongn. 1843. Èn. genr. p. 91. — Walp. 1846. Rep. V. p. 37. — Duch. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 557. — Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 201.
- Link 1822. En. II. p. 153: g. Tetradyam. Siliculos.
- Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. LVI; 1828. ibid. II. p. 1100. 1113; 1828. Consp. p. 182. n. 4742: g. Thlaspidear. Sect. in Mössl. ut Presl, in Consp. ut DC.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 51: g. Biscutellar.

Thlaspi Tourn. cont.

- Link 1831. Hdb. II. p. 288: g. Lepidinear.
- Meisn. 1837. Gen. p. 12 (11): g. Iberidear. — Par. Rehb. 1837. Hdb. p. 259.
- Griseb. 1843. Rumel. I. p. 279: g. Angustiseptar. Sect.: Nomisma, Neurotropis, Nocca.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 354: g. Thlaspidar.
- Thlaspi Linn. 1737. Gen. p. 193. n. 530; 1737. Cliff. p. 330; 1740. Syst. p. 26; 1753. Sp. II. p. 645; 1759. Syst. ed. X. p. 1128. n. 719; 1762. Sp. ed. II. p. 901; 1764. Gen. ed. VI. p. 334. n. 802; 1767. Syst. ed. XII. p. 434: g. Tetradyam. Siliculos. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 490; 1784. Syst. p. 587. — Reich. 1778. Gen. p. 335. n. 866. — Lour. 1790. Coch. II. p. 395. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 437. n. 1078. — Gmel. 1791. Syst. p. 973. — Pers. 1797. Syst. p. 604. — Willd. 1800. Sp. III. p. 442. n. 1227; 1809. En. p. 666. — Nutt. 1818. Gen. II. p. 64.
- Hall. 1742. En. stirp. Helv. II. p. 544: sect. Nasturtii.
- Gled. 1749. Berl. V. p. 125; 1764. Syst. p. 63. n. 256: g. Thalamostemonum.
- Linn. 1751. Phil. bot. p. 34; 1764. Ord. nat.: g. Siliquosar. — Par. Gmel. 1768. Sibir. III. p. 253. — Gis. 1792. Prael. p. 481. — Batsch 1802. Tab. p. 82.
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Cruciferar. — Par. Juss. 1789. Gen. p. 241. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 507. — DC. 1805. Franç. IV. p. 707. (ampliat.) Sect.: Nasturtium (Vent.), Capsella, Thlaspi. — Gray 1821. Brit. pl. II. p. 691. Sect.: Thlaspi, Capsella. — Lois. 1828. Dict. v. 52. p. 84 (*Tabouret*).
- Adans. 1763. Fam. II. p. 421: g. Thlaspinm.
- Crantz 1769. Stirp. Austr. p. 21: g. Siliculosar. (includens Iberidem, etc.) — Par. Hill 1769. Ht. kew. p. 172¹³. — Scop. 1772. Carn. II. p. 16; 1777. Intr. p. 319. — Pers. 1807. Each. II. p. 189. n. 1554. Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 719; 1825. Syst. II. p. 878. n. 2300; 1831. Gen. II. p. 518. n. 2546. — Wallr. 1822. Sched. crit. I. p. 348. — Wahlenb. 1824. Succ. I. p. 404.
- Rebent. 1804. Neom. p. 151: g. Hexandr. Monogyn.
- (Gren. &) Godr. 1848. France I. p. 142: g. Iberidear. Sect.: Nomisma, Pterotropis, Iberidella, Capsella.
= Thlaspi Dill., Capsella Medic., etc.
- Thlaspi Brown. 1789. Vorles. IV. 1. p. 336.
= Capsella Medic. et Aethionema R. Brown.
- Thlaspi Adans. 1763. Fam. II. p. 421: sect. 3 Cruciferar. Gen.: Cochlearia, Soria, Hiericontis, Carrichtera, Thlaspi, Nasturtium, Iberis, Arabis, Kandis, Thlaspidium.
- Thlaspidae Lindl. 1847. Veg. kind. p. 354: trib. Pleurohizear. Gen. Thlaspidear. Endl. 1843 et Lyrocarpa, Dithyrea, Crenularia, Moriera.
- Thlaspidae DC. 1821. Mém. Mus. VII. p. 234; 1821. Syst. II. p. 148. 372; 1824. Prodr. I. p. 175: trib. Pleurohizear. Gen.:

*) Nomen ex Dioscoride et Plinio, a *θλάω*, frango.

Thlaspidaceae DC. cont.

- Thlaspi, Capsella, Hutchinsia, Teesdalia; Iberis, Biscutella, Megacarpaea, Cremolobus, Menonvillea. — Par. G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 190. Gen. ead. et Platy-spermum, Thysanocarpus. — Meisn. 1837. Gen. p. 12 (11). Subtrib.: Iberideae, Biscutellatae. — Endl. 1839. Gen. p. 870; 1841. Ench. p. 449. Gen.: Thlaspi, Teesdalia, Iberis, Cynocardamm, Biscutella, Diastrophis, Megacarpaea. Accedunt 1842 (Spl. II. p. 107) Zygopeltis, 1843 (Spl. III. p. 87) Didymophysa, Brossardia, Heldreichia et 1850 (Spl. V. p. 35) Dithyrea, Lyrocarpa, Chartoloma.
- Rehb. 1832. Fl. exc. p. 657: div. Sileniosar. Vid. *Thlaspidieae* Rehb.
- Koch 1836. Syn. p. 68. Ed. II. p. 73: trib. Angustisepar. Gen.: Thlaspi, Teesdalia, Iberis, Biscutella.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 259: subdiv. Amphischistar. Sect.: Iberideae, Biscutellae. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 179. Sect.: *genuinae* (gen.: Thlaspi, Pachyphragma, Teesdalia, Hornungia, Cynocardamm; Iberis, Discovium?), Biscutellae, Cremolobae.
- Brongn. 1843. Én. genr. p. 91: trib. Cruciferar. Gen. ex DC.
- Thlaspidieae* Rehb. 1827 in Mössl. Handb. I. p. LVI: 1828. Consp. p. 182: sect. Siliculosar. Gen.: Thlaspi, Capsella, Hutchinsia, Teesdalia, Iberis, Biscutella, Megacarpaea, Cremolobus, Menonvillea.
- Thlaspidium* Tourn. 1700. Inst. p. 214. t. 101: g. pl. class. V.
- Rupp. 1718. Fl. jen. p. 259. Ed. Hall. 1745. p. 270: g. pl. class. XI.
- Adans. 1763. Fam. II. p. 422: g. Thlaspium. = Biscutella, Iberis, etc.
- Thlaspidium* Medic. 1789. Phil. Bot. I. p. 192; 1792. Pflanzengatt. p. 29; 1794 in Usteri n. Ann. II. p. 38: g. Cruciflorar. (Biscutella apula L.)
- Mönch 1794. Meth. p. 218: g. Thalamostemonis.
- DC. 1821. Mém. Mus. VII. p. 235; 1821. Syst. II. p. 409; 1824. Pr. I. p. 181: sect. Biscutellae. — Par. Presl 1826. Sicul. I. p. 68. — Rehb. 1828 ap. Mössl. II. p. 1117; 1828. Consp. p. 182. n. 4745 a. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 196. — Endl. 1839. Gen. n. 4839 b, p. 871; 1841. Ench. p. 419. — Walp. 1842. Rep. I. p. 157. — (Gren. & Godr. 1848. France I. p. 135.
- Thlaspidium* Gray 1821. Arr. brit. pl. II. p. 694: sect. Lepidii. (L. ruderalis, campestre, hirtum, sativum)
- Spach 1838. Vég. phan. VI. p. 556: g. Siliculosar. = Lepidii sect. Cardamon, Lepia et Di-leptium.
- Thliphtisia* Griseb. 1844. Spic. fl. Ruml. II. p. 161: sect. Galii. (G. rupestre Vis. et suberosum Sm.) — Par. Walp. 1847. Rep. VI. p. 13.
- Thlipsocarpus* *) Kunze 1846. Flora II. p. 695: nov. g. Hyoseridear. — Par. Walp. 1847. Rep. VI. p. 732.
- Thoa* **) Aublet 1775. Guian. II. p. 874. t. 336: nov. g. Monoec. Polyandr. (Th. urens.) — Par. Schreb. 1791. Gen. II. p. 650. n. 1454. — Willd. 1805. Sp. IV. p. 476. n. 1704. — Pers. 1807. Ench. II. p. 573. n. 2113.
- Scop. 1777. Intra p. 265: g. Polyandrar.
- Juss. 1789. Gen. p. 406: g. Urticeis aff.
- Gmel. 1791. Syst. p. 826: g. Polyandr. Monogyn.
- Batsch 1802. Tab. p. 178: g. Scabridar.
- St. Hil. 1805. Expos. II. p. 312: g. Urticeis aff.
- Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 361: g. Urticear. — Par. Poir. 1828. Dict. v. 54. p. 280.
- Spreng. 1825. Syst. II. p. 461. n. 1786; 1830. Gen. I. p. 396. n. 1989: g. Dodecandr. Monogyn. — Par. Dietr. 1843. Syn. III. p. 3. 26.
- Agdh. 1825. Aphor. p. 204: g. Thoacear.
- Rehb. 1828. Consp. p. 92. n. 1958: g. Chloranthear.
- Blanco 1837. Filipin. p. 764: g. Monoec. Decandr.
- Endl. 1847. Syn. Conif. p. 251: sect. Gneti. = Gnetum Linn.
- Thoaceae* Agardh 1825. Aphor. p. 204: trib. Urticear. Gen.: Gnetum, Thoa.
- Thomasia* *) Gay 1821. Diss. p. 20; 1821. Mém. Mus. VII. p. 450. t. 6. 7: nov. g. Lasiopetalcar. (Lasiopetalum purpureum Ait., etc.) — Par. HBK. 1821. Nov. gen. V. p. 312. — DC. 1824. Pr. I. p. 489. — Spreng. 1825. Syst. I. p. 776. n. 847; 1830. Gen. I. p. 185. n. 937. — Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. LXIV; 1828. Consp. p. 204. n. 5301; 1837. Hdb. p. 292; 1841. Nom. p. 202. n. 7711. — Bartl. 1830. Ord. p. 342. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 527. — Spach 1834. Vég. phan. III. p. 497. — Meisn. 1837. Gen. p. 33 (26). — Dietr. 1839. Syn. I. p. 573. 830. — Endl. 1840. Gen. n. 5324. p. 996; 1841. Ench. p. 519. — Walp. 1842. Rep. I. p. 336. — Brongn. 1843. Én. genr. p. 79. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 364.
- Poir. 1828. Dict. v. 54. p. 282: g. Büttneriacear. — Par. Steud. 1844 in Lehm. Pl. Preis. I. p. 230.
- Dumort. 1829. Annl. fam. p. 46: g. Lasiopetalcar.
- Steetz 1847 in Lehm. Pl. Preiss. II. p. 318: g. Thomasiar.
- Synon.* Ditomostrophe Turcz.
- Thomasiaceae* Steetz 1847 in Lehm. Pl. Preiss. II. p. 318: subtrib. Lasiopetalcar. monocarpur. Gen.: Guichenotia, Thomasia, Rhynchostemon, Leucothamnus.
- Thommasinia* Steud. Nom. II. p. 312. 681: vid. *Thommasinia Bertol.*

*) *Allylic*, presslo.

**) Nomen caribaeum Thoa.

***) Dicit. Petro et Abrahamo Thomas, Helvetia.

- Thompsonia*) R. Brown 1820. Linn. Trans. XIII. p. 222 adnot. (Vern. bot. Schr. II. p. 640): nov. g. Passiflorear., Deidamiae simile, modo indicatum. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 271. — Spach 1838. Vég. phan. VI. p. 257. — Endl. 1839. Gen. n. 5096. p. 925; 1841. Ench. p. 483. (verar.) — Meisn. 1843. Comm. p. 356.
- Rehb. 1828. Consp. p. 132. n. 3466: g. Granadillae.
- Rehb. 1841. Nom. p. 131. n. 5076: g. Deidamiae. — Par. Römer 1846. Fam. nat. II. p. 130. 138.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 334: g. Passiflorear.
- Thompsonia „Wall.“ Steud. vid. seq.
- Thomsonia Wallich 1830. Pl. As. rar. I. p. 83. t. 99: g. Aroidear. (Th. napalensis.) Cf. Isis 1831. p. 591. — Par. Mart. 1831. Flora II. p. 459. — Stend. 1841. Nom. II. p. 682 (Thompsonia).
- Blume 1835. Rumphia I. p. 149: g. Thomsoniae. — Par. Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 39.
= Pythonium Schott.
- Thomsoniæae Blume 1835. Rumphia II. p. 138: trib. Aroidear. Gen.: Amorphophallus, Thomsonia, Aglaonema.
- Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 38: trib. Callacear. Gen. ead.
- Thonningia**) Vahl 1810. Danske Nat. Selsk. Skrivt. VI. p. 124. t. 1: nov. g. Cynomorio aff. (T. sanguinea.)
- Spreng. 1831. Gen. II. p. 704. n. 3546: g. Dioec. Monandr.
= Langsdorffia Mart.?
- Thora Hall. 1845 in Rupp. Fl. jen. p. 67: g. pl. class. IV.
- DC. 1824. Pr. I. p. 30: sect. Ranunculi. — Par. Bluff & Fing. 1825. Comp. I. p. 732. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 29. — Endl. 1839. Gen. n. 4783 c. p. 847; 1841. Ench. p. 434. — Rehb. 1841. Nom. p. 190. n. 7221. 3.
- Spach 1839. Vég. phan. VII. p. 207: subg. Ranunculi.
- Thoracosperma***) Klotzsch 1834. Linnaea IX. p. 350; 1838. ibid. XII. p. 229: nov. g. Ericear. (Erica paniculata Thunb.) — Par. Endl. 1839. Gen. p. 753. n. 4308 (dubium). — Meisn. 1839. Gen. p. 245 (153). — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 442. — Thamnus Klotzsch.
- Thorea †) Bory 1808. Ann. Mus. XII. p. 126; 1808. Berl. Mag. II. p. 226: nov. g. Confervar. Cf. Desv. 1808. Journ. bot. I. p. 121 et J. Agardh 1841. Linnaea XV. p. 451.
- Agdh. 1817. Syn. Alg. p. XXXVI; 1821. Aphor. p. 98: g. Confervoidear.
- Lyngb. 1819. Hydroph. dan. p. 53: g. Phycoïdator.
- Bonnem. 1822. Journ. Phys. XCIV. p. 183: g. Hydrophytar. locularar.
- Thorea Bory cont.
- Agdh. 1824. Syst. Alg. p. XXIV. 56: g. Batrachospermear. — Par. Fries 1825. Pl. homon. p. 343. — Leman 1828. Dict. v. 54. p. 308. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 78. — Ménegh. 1838. Cenni p. 28. — Harv. 1841. Brit. Alg. p. 120. — Rehb. 1841. Nom. p. 18. n. 603. — Decne 1842. Ann. sc. nat. 2e sér. XVII. p. 329. (Flora 1843. p. 93.) — Trevis. 1842. Prosp. Fl. Eug. (Flora 1843. p. 466.) — Endl. 1843. Spl. III. p. 22. n. 77. — Mont. 1849 in Orb. Dict. X. p. 56; 1849. ibid. XII. p. 561.
- Link 1826. Abh. Berl. Ak. f. 1824. p. 190: g. Nostochinar.
- Spreng. 1827. Syst. IV. p. 370. n. 3440: g. Tremelloidear. — Par. Ritg. 1831. Marb. II. p. 85.
- Bory 1828 in Duperr. voy. Crypt. p. 230: g. Diphysar.
- Agdh. 1828. Sp. Alg. II. 1. p. 123: g. Ceramiear. — Par. Endl. 1836. Gen. n. 65. p. 6; 1841. Ench. p. 4.
- Rehb. 1828. Consp. p. 26. n. 436: g. Thoreacear.
- Duby 1830. Bot. gall. II. p. 977: g. Confervear. Cf. Duby 1833. Mém. soc. Genève. VI. p. 16.
- Spreng. 1831. Gen. II. p. 757. n. 3857: g. Tremellacear.
- Decne 1841. Arch. Mus. II. p. 133: g. Chordariear.?
- Kütz. 1843. Linnaea XVII. p. 96; 1843. Phyc. gen. p. 326; 1845. Phyc. germ. p. 262; 1849. Sp. Alg. p. 534. n. 343: g. Chaetophorear. — Par. Römer 1845. Alg. Deutschl. p. 2. — Math. 1853. Belg. II. p. 498.
- Hass. 1845. Brit. freshw. Alg. p. . . . : g. Thorear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 22: g. Batrachospermidar.
- Rabenh. 1847. Krypt. II. 2. p. 94: g. Rivulariear.
- Nägeli 1847. Alg. Syst. p. . . . : g. Chantransear.
- Synon. Polycoma Palis.
- Thoreaceae Rehb. 1828. Consp. p. 26: subdiv. Batrachospermear. Gen.: Thorea, Batrachospermum, Draparnaldia, Myxonema.
- Thoreae Hassall 1845. Brit. freshw. Alg. p. . . . : trib. Algar. filiformium. Gen.: Thorea.
- Thorinia Bory 1822. Dict. class. II. p. 226. Math. 1853. Belg. II. p. 497: sect. Batrachospermi.
= Batrachospermi Roth pars.
- Thorntonina*) Rehb. 1828. Consp. p. 202. n. 5262: g. Lavaterear.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 287: g. Pavoniear.
= Malache Trew.
- Thorwaldsenia Liebm. 1844 in Lindbl. Bot. Notiser: nov. g. Orchidear. (Bot. Zeit. 1846. p. 396.)

*) Dicat. detectori plantae in insula Madagascar.

**) Dicat. Petro Thonning, botanico danico.

***) Θώραξ, lorica.

†) Dicat. Dr. Thore. Dax.

*) Dicat. Rob. John Thornton, botanico anglico.

- Thottea*) Rottböll 1783. Danske Vid. Selsk. Skrift. nye Saml. II. p. 530. t. 2: nov. g. plant. (Th. quadriflora.) Cf. Poir. 1828. Dict. v. 54. p. 311.
- Gmel. 1791. Syst. p. 798: g. Polyandr. Monogyn.
- Agdh. 1826. Aphor. p. 244: g. Asarinar.
- Rehb. 1828. Consp. p. 86. n. 1861: g. Asarinar. — Par. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 14. — Bartl. 1830. Ord. p. 82. — Meisn. 1841. Gen. p. 334 (246). — Griff. 1845. Linn. Trans. XIX. p. 325. (Ann. sc. nat. 2e sér. VII. 1847. p. 328.)
- Endl. 1838. Gen. n. 2164. p. 345; 1841. Spl. I. p. 1379; 1841. Ench. p. 218; 1847. Spl. IV. p. 95: g. Aristolochiear. — Par. Spach 1841. Vég. phan. X. p. 560. — Rehb. 1841. Nom. p. 68. n. 2581. — Miq. 1857. Ind. bat. I. p. 1068.
- Benn. 1838 in Horsf. Pl. jav. rar. p. 45 in adnot. Char. ampliati, ex Königij mss.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 794: g. Aristolochiacear.
- Thouarea Kunth 1833. Agrost. p. 173: g. Panicar. — Par. Trin. 1833. Mém. Ac. Pet. 6e sér. I. (1835.) p. 186. — Endl. 1837. Gen. n. 790. p. 86; 1841. Ench. p. 75. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 133. 299. — Rehb. 1841. Nom. p. 37. n. 1298. — Meisn. 1843. Gen. p. 417 (319). — Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 160. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 115. — Steud. 1854. Glum. I. p. 112.
- Miq. 1857. Ind. bat. III. p. 473: g. Eupanicar.
- = Thuarea Pers.
- Thouarsia Vent. mss.
- = Psiadia Jacq.
- Thouina Schreb. Gen. I. p. 25: vid. *Thouinia Thunb.*
- Thouina Schreb. Gen. II. p. 793: vid. *Thouinia Smith.*
- Thouinia**) „Thunb.“ Linn. f. 1781. Suppl. p. 9. n. 1353: g. Diandr. Monogyn. — Par. Marr. 1784. Syst. p. 73. — Swartz 1788. Prodr. p. 1. 15. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 25. n. 55 (*Thouina*). — Gmel. 1791. Syst. p. 49. — Pers. 1797. Syst. p. 73.
- = Linociera Swartz.
- Thouinia Smith 1789. Icon. ined. I. p. 7. t. 7.
- Schreb. 1791. Gen. II. p. 793. n. 1731 (*Thouina*): g. Pentandr. Monogyn. — Par. Willd. 1797. Sp. I. p. 935. n. 339.
- = Humbertia Comm.
- Thouinia Dombey mss.
- = Lardizabala Ruiz & Pav.
- Thouinia Poiteau 1804. Ann. Mus. III. p. 70: nov. g. Sapindor.
- Pers. 1805. Ench. I. p. 413: g. Octandr. Monogyn.
- St. Hil. 1805. Expos. II. p. 211: g. Saponear. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 272. n. 1097.
- Humb. & Bonpl. 1808. Pl. acquin. I. p. 198. t. 56: g. Sapindar. — Par. Spreng. 1818.

Thouinia Poiteau cont.

- Anl. II. 2. p. 698; 1825. Syst. II. p. 221. n. 1457; 1830. Gen. I. p. 312. n. 1594. — DC. 1824. Pr. I. p. 612. — Poir. 1828. Dict. v. 54. p. 311. — Cambess. 1829. Mém. Mus. XVIII. p. 30. — Bartl. 1830. Ord. p. 364. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 671. — Spach 1834. Vég. phan. III. p. 40. — Meisn. 1837. Gen. p. 52 (37). — Endl. 1840. Gen. n. 5618. p. 1071; 1841. Ench. p. 561. — Walp. 1846. Rep. V. p. 355. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 385.
- Juss. 1811. Ann. Mus. XVIII. p. 477: g. Sapindacear. — Par. HBK. 1821. Nov. gen. V. p. 123. (verar.) — Kunth 1824. Syn. III. p. 160. (verar.) — Cambess. 1827 in St. Hil. Fl. Bras. I. p. 384. — Dietr. 1840. Syn. II. p. 1229. 1279. — Miq. 1845 in Lehm. Pl. Preiss. I. p. 224.
- Tratt. 1825. Gen. nov. pl. I. nr. 6: g. Acecinar.
- Rehb. 1828. Consp. p. 200. n. 5215; 1837. Hdb. p. 285; 1841. Nom. p. 199. n. 7598: g. Cupanear.
- Synon. Thyana Hamilt.; Vargasia Bert.?
- Thouinieae* Blume 1850. Rumphia III. p. . . . : trib. Sapindacear. Gen.: Atalaya.
- Thrasia Kunth, Poir. vid. *seq.*
- Thrasya*) HBK. 1815. Nov. gen. I. p. 120. t. 39: nov. g. Panicar. (Th. paspaloides.) — Par. Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 156. — Kunth 1822. Syn. I. p. 191 (*Thrasia*); 1830. Gram. p. 29. t. 102; 1833. Agrost. p. 70. — Agdh. 1823. Aphor. p. 149. — Nees 1829. Agrost. Bras. p. 93. — Bartl. 1830. Ord. p. 30. — Endl. 1837. Gen. n. 766. p. 83; 1841. Ench. p. 57. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 132. 252 (*Trasya*). — Rehb. 1841. Nom. p. 37. n. 1267. — Meisn. 1843. Gen. p. 418 (320). — Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 160. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 115.
- Röm. & Schult. 1817. Syst. II. p. 49. 802. n. 367: g. Graminear. — Par. Spreng. 1825. Syst. I. p. 301. n. 315. — Poir. 1828. Dict. v. 54. p. 315 (*Thrasia*).
- Trin. 1820. Fund. p. 179: g. Triandr. Digyn. — Par. Schult. 1824. Mant. II. p. 22.
- Rehb. 1828. Consp. p. 49. n. 893: g. Paspallacear.
- Spreng. 1830. Gen. I. p. 63. n. 307: g. Graminum.
- Steud. 1854. Glum. I. p. 55 (praeced. Trinio) Panic. sect. Harpostachydi injungit.
- Thraupalos**) Endl. 1847. Syn. Conf. p. 248 (p. 255 *Thraupalus*); 1847. Gen. Suppl. IV. p. 11. n. 1816₃. 2a: subsect. Plagiopyles.
- Threlkeldia***) R. Brown 1810. Prodr. I. p. 409. Ed. Nees p. 265: nov. g. Chenopodcar. (Th. diffus.) — Par. Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 310; 1825. Syst. I. p. 181. n. 203; 1830. Gen. I. p. 46. n. 213. — Agdh. 1825. Aphor. p. 216. — Rehb. 1828.

*) In memoriam Thrasya, rhizotomi Mantlensis.

**) *Thraupis*, frango, tero (?)

***) Dicit. Caleb Threlkeld, syn. stirp. hibern. auctori.

*) Dicit. Out. comiti de Thott.

**) Dicit. Andr. Thouin, hortulano botan. Paris.

- Threlkeldia R. Brown cont.
 Consp. p. 164. n. 4346. — Spach 1836. Vég. phan. V. p. 278.
- Schult. 1822. Mant. I. p. 252; g. Triandr. Monogyn. — Par. Dietr. 1839. Syn. I. p. 128. 181.
- Poir. 1828. Dict. v. 54. p. 316; g. Atriplicear. Bartl. 1830. Ord. p. 297; g. Chenopodiacear. Endl. 1837. Gen. n. 1920. p. 295; 1841. Ench. p. 181; g. Camphorosmear. — Par. Moq.-Tand. 1840. Chenop. p. 101. — Meisn. 1841. Gen. p. 320 (233). — Rehb. 1841. Nom. p. 164. n. 6373. — Nees 1845 in Lehm. Pl. Preiss. I. p. 635.
- Lindl. 1847. Vég. kd. p. 513; g. Chenopodiacear. Moq.-Tand. 1849 in DC. Pr. XIII. 2. p. 127; g. Panderiacear.
- Thrica Gray 1821. Arr. brit. pl. II. p. 414. 428; g. Cichoracear.
 = Thrinicia Roth.
- Trichoderma Link vid. *Trichoderma Pers.*
- Tricholea Dumort. 1822. Comment. bot. p. 113; nov. g. Jungermanniacear. Cf. *Trichocolea Dumort.*
 = Trichocolea Nees.
- Trichostema „Gron.“ Linn. vid. *Trichostema Gron.*
- Trichothecium Link, Rehb. vid. *Trichothecium Link.*
- Trichocolea Dumort 1831. Syll. Jungerm. p. 24. 28. 66; g. Jungermanniacear. Cf. *Trichocolea Dumort.*
 = Trichocolea Nees.
- Thridax Beckmann Lex. bot. p. 214; vid. *Tridax Linn.*
- Thrinax*) (Linn. f. 1781?) Swartz 1788. Prodr. p. 4. 57; 1797. Fl. Ind. occ. I. p. 613. t. 13; nov. g. Hexandr. Monogyn. — Par. Gmel. 1791. Syst. p. 570. — Willd. 1799. Sp. II. p. 202. n. 668. — Pers. 1805. Ench. I. p. 382. n. 844.
- Schreb. 1791. Gen. II. p. 772. n. 1686; g. Palmar. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 42. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 96. — Hedw. 1806. Gen. p. 247. n. 1002. — Spreng. 1825. Syst. II. p. 20. n. 1164; 1830. Gen. I. p. 255. n. 1329. — Poir. 1828. Dict. v. 54. p. 316. — Bartl. 1830. Ord. p. 65. — Ritg. 1831. Marb. II. p. 136. — Dietr. 1840. Syn. II. p. 1040. 1091.
- Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 203; g. Coryphear. Mart. 1824. Palm. fam. p. 8; ... Palm. p. 254; g. Sabalinar. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 72. n. 1651; 1841. Nom. p. 58. n. 2291. — Schult. 1830. Syst. VII. p. LXXVII. 1300. — Endl. 1837. Gen. n. 1762. p. 253; 1841. Ench. p. 136. — Meisn. 1842. Gen. p. 357 (267).
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 55; g. Sabalinar. — Par. Duch. 1849 in Orb. Dict. IX. p. 424.
- Kunth 1841. Enum. III. p. 252; g. Coryphinar. Brongn. 1843. Én. genr. p. 16; g. Coryphinear. — Par. Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 62.
- Lindl. 1847. Vég. kd. p. 139; g. Sabalidar.
Synon. Trinax Dietr.
- Thrinicia*) Roth 1796 in Röm. Arch. I. p. 36; 1797. Catal. I. p. 97; nov. g. plant. Willd. 1803. Sp. III. 3. p. 1554. n. 1409; 1809. En. p. 821; g. Syngenes. Aequal. — Par. Pers. 1807. Ench. II. p. 368. n. 1769. — Link 1822. En. II. p. 284.
- Rebent. 1804. Neom. p. 93; g. Pentandr. Monogyn.
- DC. 1805. Franç. IV. p. 51; g. Cichoracear. — Par. Link 1829. Hdb. I. p. 791. — Gaud. 1829. Helv. V. p. 3. 49. — Math. 1853. Belg. I. p. 320.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 577; 1826. Syst. III. p. 665. n. 2895; 1831. Gen. II. p. 646. n. 3253; g. Cichorear.
- Cass. 1822. Dict. v. 25. p. 65; 1827. v. 48. p. 422; 1830. v. 60. p. 569; g. Scorzonerear. (verar.) — Par. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 30. — Less. 1832. Syn. p. 131. — DC. 1838. Pr. VII. 1. p. 99. Sect.: Euthrinicia, Streckeria. — Endl. 1838. Gen. n. 2989. p. 496; 1841. Ench. p. 250. — Kunth 1838. Berol. I. p. 376. — Meisn. 1839. Gen. p. 235 (144). — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 7. — Rehb. 1841. Nom. p. 94. n. 3686. Sect.: Thrinicia, Streckeria. — Brongn. 1843. Én. genr. p. 33. — Ledeb. 1846. Ross. II. p. 777. — Lindl. 1847. Vég. kd. p. 715. — Gren. (& Godr.) 1850. France II. p. 296.
- Wallr. 1822. Sched. crit. I. p. 441.
- Poir. 1828. Dict. v. 54. p. 317; g. Semiflosculosar.
- Rehb. 1828. Consp. p. 97. n. 2134; 1831. Fl. exc. p. 251; g. Crepidear.
- D. Don 1829. Edimb. n. phil. journ. VI. p. 307; g. Taraxacear.
- Bartl. 1830. Ord. p. 146; g. Lactucear.
- Koch 1837. Syn. p. 417. Ed. II. p. 479; g. Leontodontear.
- Griseb. 1844. Rumel. II. p. 260; g. Liguliflorar.
- Méat 1845. Ann. sc. nat. 3e sér. IV. p. 367.
Synon. Colobium Roth; Thrica Gray.
- Thrinicia Schultz Bip. 1834. Flora I. p. 478; ... in Webb & Berth. Phyt. Canar. II. p. 467; g. restrict. Fidelicar. (Thrinicia hispida Roth.)
- Rehb. 1841. Nom. p. 94. n. 3686. 1: sect. Thriniciae.
 = Euthrinicia DC.
- Thrixidium Wittst. vid. *Trixidium DC.*
- Thrixis Wittst. vid. *Trixis Swartz.*
- Thrixsperrnum**) Lour. 1790. Fl. Cochinch. II. p. 519. Ed. Willd. p. 634; nov. g. Gynandrar. Monandr. (Th. centipeda.) Cf. Poir. 1828. Dict. v. 54. p. 320.
- Lindl. 1826. Orch. secl. p. 19 (Linnaea II. p. 532); g. Orchidear. tribus incertae. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 70. n. 1581; 1841. Nom. p. 56. n. 2196. — Endl. 1837. Gen. p. 220; 1841. Ench. p. 114. — Meisn. 1842. Comm. p. 276.
- Lindl. 1847. Vég. kd. p. 183; g. Orchidacear. minus notum.

*) *ῥοτιζός* s. *ροτιζός*, tridens.*) *ῥοτιζός*, pinna, s. corona muralis.**) *ῥοτιζός*, pilus; *σπέρμα*, semen.

Thrombium*) Wallroth 1831. Fl. crypt. I. p. 287: g. Pyrenocymator. Cf. *Obyrium* Wallr.

= *Pyrenothea* Fries, *Nostoc* Vauch. et *Botrydina* Bréb.

Thrombium Rabenh. 1845. Krypt. II. 1. p. 23: g. Limboriear. — Par. Bayrh. 1849. Taun. p. 98.

Schär. 1850. En. Lich. eur. p. 222: g. Verucariar.

Arnold 1858. Flora II. p. 541: g. Verrucariear.

= *Verrucaria* Wigg. (Körb.)

Thryallis St. Hil. vid. *Thryallis* Linn.

*Thryallis***) Linn. 1762. Sp. ed. II. p. 554; 1764. Gen. ed. VI. p. 213. n. 533; 1767. Syst. ed. XII. p. 296. n. 528: g. Decandr. Monogyn. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 334; 1784. Syst. p. 402. — Reich. 1778. Gen. p. 219. n. 581. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 289. n. 733. — Gmel. 1791. Syst. p. 684. — Pers. 1797. Syst. p. 429; 1805. Ench. I. p. 465. n. 1047. — Willd. 1799. Sp. II. p. 570. n. 582.

Linn. 1764. Ord. nat. (*Triallis*): g. Tricoccar. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 474.

Scop 1777. Intr. p. 323: g. Disciferar.

Juss. 1789. Gen. p. 251: g. Aceribus et Malpighiis aff.

Neck. 1790. El. II. p. 356. n. 1159: g. Cytosiphitor.

Batsch 1802. Tab. p. 51: g. Trihilarar.

St. Hil. 1805. Expos. II. p. 17 (*Thryalis*): g. Aceracear. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 309. n. 1228.

Juss. 1811. Ann. Mus. XVIII. p. 482: g. Malpighiacear. — Par. Poir. 1828. Dict. v. 54. p. 322. — Bartl. 1830. Ord. p. 359.

Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 690: g. Samydear.

DC. 1824. Pr. I. p. 583: g. Hiptagear. — Par. G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 640. — Rehb. 1837. Hdb. p. 299.

Spreng. 1825. Syst. II. p. 329. n. 1605: g. Malpighiear. Cf. Spreng. 1830. Gen. I. p. 377 sub *Galphimia*.

Rehb. 1828. Consp. p. 207. n. 5374: g. Banisteriear.

Synon. *Vorstia* Adans.

= *Galphimia* Cavan? Cf. A. Juss. in St. Hil. Fl. Bras. III. p. 70.

Thryallis Martius 1829. Nov. gen. III. p. 77. t. 230. 231: g. Malpighiacear. emend.

Meisn. 1837. Gen. p. 54 (39): g. Malpighiear. — Par. A. Juss. 1840. Ann. sc. nat. 2e sér. XIII. p. 321; 1843. Arch. Mus. III. p. 350. t. 10. — Rehb. 1841. Nom. p. 207. n. 7863 (genuinar) — Walp. 1846. Rep. V. p. 198. — Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 373. — Griseb. 1858 in Mart. Fl. Bras. fasc. XXI. p. 33.

Endl. 1840. Gen. n. 5583 p. 1063; 1841. Ench. p. 557: g. Notopterygiar.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 390: g. Malpighiear.

Thryocephalum Stend. Nom. II. p. 682:

leg. *Thryocephalon*.

*Thryocephalon**) Forst. 1776. Char. gen. p. 129. t. 65: nov. g. Polygam. Monoec.

Scop. 1777. Intr. p. 77: g. Graminum legitimor.

Hedw. 1806. Gen. p. 361 (*Thryocephalum*): g. Cyperacear.

= *Kyllingia* Linn. f.

*Thryocephalum***) Juss. 1789. Gen. p. 27: g. Cyperoidear. Cf. Poir. 1828. Dict. v. 54. p. 322.

Batsch 1802. Tab. p. 157: g. Scirpear.

St. Hil. 1805. Expos. I. p. 68: g. Cyperacear. = *praeced.*

Thryonachis Rafin. 1830 in Seringe Bull. bot. I (Linnaea VIII. Litt. p. 84): sect. Scirpi. (*Scirpi* veri.)

Thryptomene Endl. 1838. Ann. Wien. Mus. II. p. 192; 1840. Gen. n. 6277. p. 1225; 1841. Ench. p. 650 (sph. *Thryptomene*): nov. g. Chamalauciear. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 176. n. 6829. (genuinar) — Meisn. 1843. Comm. p. 354. — Schauer 1844 in Lehm. Pl. Preiss. I. p. 102 in adnot. (olim *Astrea* Schauer.)

Schauer 1841. Nov. Act. Leop. XIX. Spl. II. p. 232: g. Euchamalauciear. — Par. Walp. 1843. Rep. II. p. 157 (*Thryptomene*); 1846. V. p. 732.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 721: g. Chamalauciear.

Thryopterides Rehb. 1828. Consp. p. 37 (1832. Fl. exc. p. L): formatio Filicum. Fam.: Marsiliaceae, Polypodiaceae. — Par. Rehb. 1837. Hdb. p. 135. Fam.: Salviniaceae, Marsiliaceae, Pteroiidae.

Rehb. 1841. Nom. p. 27: subordo Filicum. Fam.: Salviniaceae, Marsiliaceae, Polypodiaceae.

Thrysanthus „Ell.“ Leman 1828. Dict. v. 54. p. 323: vid. *Thrysanthus* Ell.

Thrytomene Endl. vid. *Thryptomene* Endl.

*Thuarea****) Pers. 1805. Ench. I. p. 110. n. 200: g. Triandr. Digyn.

Hedw. 1806. Gen. p. 43. n. 201 (*Thuaria*): g. Graminear. — Par. R. Brown 1810. Prodr. I. p. 197. Ed. Nées p. 53. — Pallas. 1812. Agrost. p. 127. — Röm. & Schult. 1817. Syst. II. p. 51. 807. n. 375. — Spreng. 1825. Syst. I. p. 297. n. 310. — Poir. 1828. Dict. v. 54. p. 323. — Brongn. 1829 in Duperr. voy. Bot. p. 135.

Kunth 1815. Mém. Mus. II. p. 71: g. Panicar. — Par. Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 156. — Agdl. 1823. Aphor. p. 149. — Bartl. 1830. Ord. p. 30.

Trin. 1820. Fund. p. 184: g. Graminum. — Par. Spreng. 1830. Gen. I. p. 65. n. 316.

Rehb. 1828. Consp. p. 49. n. 895: g. Paspalacear.

Synon. *Microthouarea* Pet.-Th.; *Thouarea* Kunth.

Thuaria Hedw. f. vid. *praeced.*

Thuaia †) Scopoli 1777. Introd. p. 353: g. Coniferar. — Par. Spreng. 1826. Syst. III. p. 888. n. 3148; 1831. Gen. II. p. 700. n. 3530.

*) „*Thuaia*, crispaus.“ (??)

**) *Thuaia*, juncea.

***) Hecat. Aubert du Petit-Thouars.

†) Nomen ex Theophrasto et Plinio: *Thua* et *Thua*.

*) *Thuaia*, graminis.

**) *Thuaia*, ex Plinio.

Thuja Scopoli cont.

Thunb. 1784. Fl. japon. p. 266: g. Monadelph. Tetrandr.

Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 215: g. Juniperear. — Par. Rchb. 1827 ap. Mössl. I. p. XXVII.

Rchb. 1828. Consp. p. 80. n. 1720: g. Cupressinar. — Par. Link 1831. Hdb. II. p. 472.

Rchb. 1841. Nom. p. 62. n. 2365: g. Cupressinar. — Par. Duch. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 565.

Endl. 1847. Syn. Conif. p. 50; 1847. Gen. Spl. IV. p. 3. n. 1796: g. Thuiopsidear. = Thuya Tourn.

Thuiaecarpus Trautvett. 1844. Plant. imag. t. 11. f. 6: nov. g. pro Junipero oblonga MB. propositum. Cf. Bot. Zeit. 1844. p. 1545.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 229: g. Cupressar.

Thuidium Schimp. 1852. Bryol. eur. V: nov. g. Hypnacear. (H. tamariscinum, abietinum.) = Tamariscella Müll. pt.

Thuiopsidae Endl. 1847. Syn. Conif. p. 6; 1847. Gen. Suppl. IV. p. 1: div. Cupressinar. Gen.: Biota, Thuia, Thuiopsis.

Thuiopsis Zuccar. . . . in Sieb. Fl. jap. II. p. 32. t. 119. 120: nov. g. ex typo Thuiae dolabratae Thunb.

Endl. 1847. Syn. Conif. p. 53; 1847. Spl. IV. p. 3. n. 1797: g. Thuiopsidear.

Conf. Thujopsis Endl.

Thuioxylon Endl. vid. *Thuioxylum* Unger.

Thuites Sternb. 1825. Vers. I. 4. p. XXXVIII: nov. g. Dicotyledonum foss. Cf. Flora 1827. I. p. 345.

Endl. 1847. Syn. Conif. p. 275; 1847. Spl. IV. p. 12. n. 1816¹²: g. Cupressinar. foss. — Par. Brongn. 1849 in Orb. Dict. XIII. p. 120.

Synon. Thuya et Thuytes Brongn.; Thuytes Endl.

Thuja Linn. 1737. Ht. Cliff. p. 449; 1740. Syst. p. 30; 1748. Ups. p. 289; 1753. Sp. II. p. 1002; 1759. Syst. ed. X. p. 1274. n. 957; 1763. Sp. ed. II. p. 1421; 1764. Gen. ed. VI. p. 500. n. 1078; 1767. Syst. ed. XII. p. 633: g. Monoec. Monadelph. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 719; 1784. Syst. p. 861. — Reich. 1778. Gen. p. 496. n. 1176. — Lour. 1790. Coch. II. p. 580.

— Schreb. 1791. Gen. II. p. 651. n. 1457.

— Pers. 1797. Syst. p. 905. — Michx. 1803. Fl. am. II. p. 209. — Willd. 1805. Sp. IV. p. 508. n. 1712; 1809. En. p. 990.

— Nutt. 1818. Gen. II. p. 224.

Linn. 1751. Phil. bot. p. 28; 1764. Ord. nat.: g. Coniferar. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 586. — Pers. 1807. Ench. II. p. 579. n. 2132. — Link 1822. En. II. p. 410. — Lindl. 1842. Bot. Regist. n. ser. XV. t. 20.

— Hook. f. 1853. N. Zeal. I. p. 231.

Gled. 1764. Syst. p. 144. n. 603: g. Thalamostemonum.

Medic. 1789. Vorles. IV. 1. p. 186; 1789. Phil. Bot. I. p. 30.

Gmel. 1791. Syst. p. 1006: g. Monadelph. Tetrandr.

Gärtn. 1791. Fr. II. p. 61. t. 91.

Thuja Linn. cont.

Münch 1792. Meth. p. 691: g. Calycostemonis.

Rich. 1808. Anal. d. fr. Ed. Voigt 1811. p. 121: g. Galbuliferar.

Bartl. 1830. Ord. p. 95: g. Cupressinar. — Par. Endl. 1837. Gen. p. 258. n. 1790.

Rchb. 1831. Fl. exc. p. 161: g. Juniperear. Endl. 1841. Ench. p. 139: g. Cupressinar.

Seet.: Euthuja, Biota, Cyparissa. — Par. Brongn. 1843. En. genr. p. 135.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 229: g. Cupressar. = Thuya Tourn.

Thujopsis Endl. 1842. Gen. Suppl. II. p. 24. n. 1792: g. Cupressinar.

Meisn. 1843. Comm. p. 370: g. Cupressinar. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 229: g. Cupressar.

Conf. Thuiopsis Zucc.

Thujoxydon Hartig 1848. Bot. Zeit. p. 169. 190: g. foss. Cupressinar. (Elate austriaca Ung.)

= Elate Endl.?

Thunbergia Dumort. vid. *Thunbergia* Retz.

Thunbergiae Lindl. 1847. Veg. kingd. p. 679: subordo Acanthacear. Gen. Thunbergear. Endl.

Thunbergia Montin. 1773. Vetensk. Ac. Handl. p. 288. t. 11: nov. g. plant.

= Gardenia Ellis.

Thunbergia*) Retz. 1776. Physiogr. Sällsk. Handl. (Act. Lund.) I. p. 163: nov. g. plant.

Thunb. 1781. Nov. gen. I. p. 21; 1800. Prodr. II. p. 106. 192: g. Didynam. Angiosperm. — Par. Linn. f. 1781. Suppl. p. 46. n. 1407.

— Murr. 1784. Syst. p. 558. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 426. n. 1058. — Gmel. 1791. Syst. p. 934. — Roxb. 1795. Corom. I. p. 47. t. 67. — Pers. 1797. Syst. p. 595.

— Willd. 1800. Sp. III. p. 388. n. 1203; 1809. En. p. 659.

Juss. 1789. Gen. p. 103: g. Acanthor.

Neck. 1790. El. I. p. 379. n. 588: g. Plasrygophytor.

Batsch 1802. Tab. p. 193: g. Personatar.

Cram. 1803. Disp. p. 99 in Enneandr. Monogyn.

Gärtn. f. 1805. Fr. III. p. 22. t. 183.

St. Hil. 1805. Expos. I. p. 236: g. Acanthacear. — Par. Link 1822. En. II. p. 132. — D. Don 1825. Nepal. p. 120. — Blume 1826. Bijdr. Nr. 14. p. 806. — Poir. 1828. Dict. v. 54. p. 325. — Bartl. 1830. Ord. p. 185.

Pers. 1807. Ench. II. p. 179. n. 1527: g. Acanthoidear.

Spreng. 1817. Anal. II. 1. p. 408; 1825. Syst. II. p. 828. n. 2222; 1831. Gen. II. p. 501.

n. 2465: g. Acanthear. — Par. Rchb. 1828. Consp. p. 122. n. 3131.

Dumort. 1829. Anal. fam. p. 23 (*Thunbergia*): g. Thunbergear. — Par. Nees 1832 in Wall. Pl. As. rar. III. p. 77; 1841. Linnaea XV. p. 351; 1847 in DC. Pr. XI. p. 54. — Rchb. 1837. Hdb. p. 191; 1841. Nom. p. 110. n. 4303. — Endl. 1839. Gen. n. 4027. p. 697; 1841. Ench. p. 343. —

*) Dicat. Car. Petro Thunberg, prof. Upsal.

Thunbergia Retz. cont.

- Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 147. — Meisn. 1840. Gen. p. 293 (202). — Dietr. 1843. Syn. III. p. 367. 582. — Brongn. 1843. En. genr. p. 63. — Miq. 1857. Ind. bat. II. p. 767.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 679: g. Thunbergear. *Synon.* Flemmingia Hamilt.; Diplocalymma Spreng.; Diplocalymma Choisy.
- Thunbergiae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 23 (sph. *Tumbergieae*): trib. Acanthidear. Gen.: Thunbergia.
- Nees 1832 in Wall. Pl. As. rar. III. p. 74; 1841. Linnaea XV. p. 351: trib. Acanthacear. Gen.: Thunbergia. — Par. Endl. 1839. Gen. p. 697; 1841. Ench. p. 343. Gen. ut Rehb. 1837 et Mendozia. — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 143. Gen. ut Endl. — Meisn. 1840. Gen. p. 293 (202). Gen. ead. et Clistax, Heptas. — Brongn. 1843. En. genr. p. 63. Gen.: Thunbergia, Hexacentris. — Nees 1847 in Mart. Fl. Bras. fasc. VII. p. 9. Gen.: Mendozia, Clistax.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 190: sect. Acanthariar. Gen.: Thunbergia, Meyenia, Hexacentris. Rehb. 1841. Nom. p. 110: div. Acanthear. Gen. ut Endl.
- Nees 1847 in DC. Pr. XI. p. 49: trib. Anechmatacanthear. Gen.: Mendoncia, Engelia, Thunbergia, Meyenia, Hexacentris, Clistax. (*Synon.* *Thunbergiae* et *Mendoziae* Meisn.)
- Thunia Rehb. f. 1852. Bot. Zeit. p. 764: nov. g. Orchidear. (Phajus albus Lindl.)
- Thuraria Molina 1782. Saggio p. 159: nov. g. plant.
- Gmel. 1791. Syst. p. 703: g. Decandr. Digyn. Poir. 1823. Dict. v. 54. p. 326: g. Solaneis aff.
- Endl. 1839. Gen. n. 4254. p. 743; 1841. Ench. p. 363: g. Ebenaceis aff.
- Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 417: g. Styracear.? — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 136. n. 5277. (genuinar.)
Conf. Turaria Mol., Spreng.
- Thurberia A. Gray 1854. Mem. Amer. Ac. n. ser. V. p. 308: nov. g. Malvacear. *Cf.* Flora 1855. p. 586.
- Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 307: g. Hibiscear.
- Thuretia Decaisne 1844. Ann. sc. nat. 3e sér. II. p. 234: nov. g. Algar., Rhodoplexiace aff. (Th. quercifolia.)
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 24: g. Spongiocarpidar.
- Trevis. 1848. Alghe coccot. p. 108: g. Claudiacear.
- Mont. 1849 in Orb. Dict. X. p. 55; 1849. ibid. XII. p. 565: g. Thuretiar.
- Kütz. 1849. Sp. Alg. p. 673. n. 446: g. Calolithamniar.
- Thuretiae* Montagne 1849 in Orb. Dict. X. p. 55: trib. Floridear. (An post Haloplegma collocanda?) Gen.: Thuretia.
- Thurnhausera Steud. Nom. II. p. 683: vid. *sey.*
- Thurnheissera *) Pohl mss.
= Schübleria Mart.
- Thurnheyssera Martius mss.
= Symmeria Benth. (Meisn. in DC. Pr. XIV. 1. p. 185.)
- Thurya *) Boissier & Balansa 1856. Diagn. pl. or. III. Ser. 2. Nr. 5. p. 63; 1857. Ann. sc. nat. 4e sér. VII. p. 302. t. 12: nov. g. Scleranthear. anomalum. (Th. capitata.)
- Thuya Tourn. 1790. Inst. p. 586. t. 358: g. pl. class. XIX.
- Linn. 1737. Gen. p. 378. n. 935: g. Cupresso aff.
- Linn. 1742. Gen. ed. II. p. 465. n. 882: g. Monoec. Monadelph. — Par. Roxb. 1832. Ind. III. p. 653.
- Gmel. 1747. Sibir. I. p. 182: g. Amentacear. Gled. 1749. Berl. V. p. 126: g. Thalamostemonum.
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Coniferar. — Par. Juss. 1789. Gen. p. 413. — Vent. 1799. Tabl. III. p. 581. — Batsch 1802. Tab. p. 165. — St. Hil. 1805. Expos II. p. 328. — Schoub. & Mirb. 1812. Bull. soc. philom. p. 121. — Poir. 1828. Dict. v. 54. p. 327.
- Neck. 1790. El. III. p. 267. n. 1658: g. Lepyrophytor.
- Rich. 1810. Ann. Mus. XVI. p. 298: g. Cupressinar. — Par. Agdh. 1825. Aphor. p. 212.
- A. Rich. 1826. Conf. p. 139. t. 7. 8.: g. Cupressinar. — Par. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 12. — Meisn. 1842. Gen. p. 352 (263). — Spach 1842. Vég. phan. XI. p. 337.
- Pöpp. & Endl. 1842. Nov. gen. III. p. 17. t. 220.
Synon. Thya Rupp.; Thuja Linn.; Thuia Scop.; Euthuja Endl.
- Thuya Brongn. 1828. Dict. v. 57. p. 112: g. foss. Coniferar.
= Thuites Sternb. pt.
- Thuyites „Sternb. Vers. t. 32. 35. etc.“ Endl. 1837. Gen. n. 1813. p. 263; 1841. Ench. p. 147: g. Coniferar. foss.
Endl. 1842. Spl. II. p. 25. n. 1796 $\frac{1}{2}$: g. Cupressinar. foss.
= Thuites Sternb.
- Thuyoxylum Unger 1842 in Endl. Gen. Suppl. II. p. 25. n. 1796 $\frac{1}{6}$; 1842. Chlor. protog. p. 31 (1846. p. LXXIII); 1845. Syn. pl. foss. p. 195; g. Cupressinar. foss. — Par. Endl. 1847. Syn. Conif. p. 281; 1847. Spl. IV. p. 12. n. 1816 $\frac{1}{18}$ (*Thuyoxylon*).
- Thuytes Brongn. 1828. Dict. v. 57. p. 113: g. foss. Coniferar.
- Unger 1841. Chlor. prot. I. p. 11. t. 2 (1846. p. LXXII); 1845. Syn. pl. foss. p. 190: g. Cupressinar. foss.
= Thuites Sternb.
- Thwaitesia Montagne 1838. Fl. Alger. p. 175; 1849 in Orb. Dict. X. p. 52; 1849. ibid. XII. p. 575: nov. g. Zygnemear. *Cf.* Mont. 1846. Rev. bot. I. p. 469.
- Kütz. 1849. Sp. Alg. p. 448. n. 279: g. Zygnemear.

*) Dicit. Leonh. Thurnheisser, medico Basil.

*) Dicit. prof. Thury, Genev.

- Thya Rupp. 1718. Fl. jen. p. 315: g. pl. class. XIV. (Ed. Hall. 1745. p. 336 in class. XVI.)
 Adans. 1763. Fam. II. p. 480: g. Pinuum.
 = Thuya Tourn.
 Thyana *) Hamilt. 1825. Prodr. fl. Ind. occ. p. 36: g. Octandr. Monogyn.
 = Thounia Poit.
 Thylacantha **) Nees & Mart. 1823. Nov. Act. Leop. XI. I. p. 45: nov. g. Personatar., ab Angelonia sejunctum.
 Benth. 1836. Bot. Mag. Comp. II. p. 15: g. Hemimeridear.
 G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 609: g. Calceolariear.
 Benth. 1846 in DC. Pr. X. p. 251: sect. Angeloniae.
 Synon. Phylacanthus Benth.; Tylacantha Endl.
 Thylacanthus ***) Tulasne 1844. Arch. Mus. IV. p. 175: nov. g. Amherstiear. (Th. ferrugineus.) — Par. Walp. 1846. Rep. V. p. 566. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 556.
 Thylachium „Lour. emend.“ DC. 1824. Prodr. I. p. 254: g. Capparear. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 188. n. 4876. — Bartl. 1830. Ord. p. 266. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 286. — Meisn. 1837. Gen. p. 17 (15). — Spach 1838. Vég. phan. VI. p. 296. — Endl. 1839. Gen. n. 4994. p. 892; 1841. Ench. p. 456. — Walp. 1846. Rep. V. p. 53.
 Rehb. 1837. Hdb. p. 267; 1841. Nom. p. 185. n. 7115: g. Morisoniear.
 Conf. Thilachium Lour.; Thylacium Spreng.
 Thylachocarpicae Rehb. 1827 in Mössl. Handb. I. p. LX: ordo Thalamanthar. Series: Amphispermae, Cistiflorae. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 181; 1832. Fl. exc. p. 651. 653; 1837. Hdb. p. 256; 1841. Nom. p. 178. Formationes: Cruciflorae, Cistiflorae.
 Thylacites Griseb. 1839. Gent. gen. p. 295; 1844. Rumel. II. p. 64; 1845 in DC. Pr. Pr. IX. p. 115: sect. Gentianae.
 Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 20: subg. Gentianae.
 = seq.
 Thylacithis (Θυλακίτις) Rencalm. 1611. Spec. hist. pl. p. 70. ic. p. 68.
 Synon. Megalanthe Gaud.; Thylacites Griseb.
 Thylacium „Lour. emend.“ Spreng. 1818. Anleit. II. 2. p. 776: g. Capparidum.
 Spreng. 1825. Syst. II. p. 606. n. 1953; 1830. Gen. I. p. 442. n. 2188; g. Capparidear. — Par. Dietr. 1843. Syn. III. p. 212 (Thylacium). 269.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 358: g. Capparear.
 Conf. Thilachium Lour.; Thylacium DC.
 Thylacopterides Perleb 1838. Clav. class. (Isis 1838. p. 811): ordo Filicinar. Fam. 28—30. (Marsileaceae.)
- Thylacosperma Lindl. vid. seq.
 Thylacospermum Fenzl 1840 in Endl. Gen. n. 5233. p. 967; 1841. Ench. p. 505: g. Arenariear.
 Rehb. 1841. Nom. p. 205. n. 7784: g. Möhringiear.
 Meisn. 1843. Comm. p. 343: g. Alsinear. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 498 (Thylacosperma).
 Synon. Periandra et Flourensia Camb.
 Thylaucium Dietr. vid. Thylacium Spreng.
 Thylax Noronh. A. B. v. 66.
 = Badiera DC.
 Thylloneja Rehb. vid. Phylloneja DC.
 Thymbra *) Tourn. 1700. Inst. p. 197: g. pl. class. IV.
 Rupp. 1718. Fl. jen. p. 229: g. pl. class. IX. Linn. 1753. Sp. II. p. 569; 1759. Syst. ed. X. p. 1096. n. 627; 1763. Sp. ed. II. p. 795; 1674. Gen. ed. VI. p. 288. n. 708; 1767. Syst. ed. XII. p. 389: g. Didynam. Gymnosperm. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 441; 1784. Syst. p. 529. — Reich. 1778. Gen. p. 293. n. 766. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 385. n. 962. — Gmel. 1791. Syst. p. 898. — Pers. 1797. Syst. p. 563. — Willd. 1800. Sp. III. p. 46. n. 1095.
 B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Labiatar. — Par. Juss. 1789. Gen. p. 115. — Vent. 1799. Tabl. II. p. 344. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 266. — DC. 1805. Franç. III. p. 525. — Pers. 1807. Ench. II. p. 114. n. 1375. — Link 1822. En. II. p. 101. — Spreng. 1825. Syst. II. p. 700. n. 2060; 1831. Gen. II. p. 466. n. 2293. — Lois. 1828. Dict. v. 54. p. 338.
 Linn. 1764. Ord. nat.: g. Verticillatar. — Par. Scop. 1777. Intr. p. 162. — Gis. 1792. Prael. p. 495. — Batsch 1802. Tab. p. 190.
 Gled. 1764. Syst. p. 187. n. 775: g. Petalostemonum.
 Hill 1769. Ht. kew. p. 246: g. Monopetalar. irregular.
 Neck. 1790. El. I. p. 312. n. 490: g. Corythophytor.
 Spreng. 1817. Anl. II. I. p. 440: g. Melissear. — Par. Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. xxxv; 1837. Hdb. p. 189; 1841. Nom. p. 106. n. 4115. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 22. — Meisn. 1840. Gen. p. 285 (194). — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 661. — Benth. 1848 in DC. Pr. XII. p. 240.
 Rehb. 1828. Consp. p. 115. n. 2825: g. Salviar.
 Bartl. 1830. Ord. p. 183: g. Thymear. — Par. Griseb. 1844. Rumel. II. p. 127.
 Benth. 1834. Labiat. p. 413: g. Melissinear. — Par. G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 789. — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 164. — Dietr. 1843. Syn. III. p. 353. 420. — Brongn. 1843. Én. genr. p. 67. — Walp. 1845. Rep. III. p. 744. 983.
 Endl. 1838. Gen. n. 3621. p. 620; 1841. Ench. p. 307: g. Melissinar.
 Synon. Abulfali Adans.

*) Nomen ol Thounia Sw. propositum; Θύα, arbor quaedam odorata.

**) „Nomen a Θύλακος, saccus et ἄνθος, flos.“

***) „Nomen florem involutum significans.“ (Θυλαξ, saccus.)

*) Nomen ex Plinio. (Θύμβρα, satueria.)

- Thymaeae* Bartl. 1830. Ord. p. 183: div. Labiatar. Gen.: Dracocephalum, Prasium, Phryma, Cleonia, Prunella, Trichostemma, Melissa, Horminum, Thymus, Calamintha, Gardoquia, Thymbra, Lepechinia, Stenarrhena, Clinopodium, Melititis, Lumaitera, Ocimum, Plectranthus, Scutellaria, Chilodia, Prostanthera, Cryptia, Perilomia.
- Griseb. 1844. Rumel. II. p. 114: trib. Labiatar. Gen.: Origanum, Thymus, Satureja, Micromeria, Acinos, Melissa, Clinopodium, Thymbra.
- Benth. 1848 in DC. Pr. XII. p. 149: div. Satureiear. Gen.: Cunila; Zataria, Bystropogon, Pycnanthemum, Monardella, Origanum, Thymus.
- Thymelaeaceae* Lindl. 1830. Nat. syst. Clav.: ordo (65) Apetalar.
- Lindl. 1836. Nat. syst. ed. II. p. 194; 1847. Veg. kd. p. 530: ordo Daphnialium. Gen.: Dirca, Daphne, Cryptadenia, Edgworthia, Hargasseria, Piptochlamys, Chlamydanthus, Nordmannia, Arthrosolen, Lygia, Mezereum, Scopolia, Daphnopsis, Schoenobiblos, Pedicela, Dais, Passerina, Diarthron, Drapetes, Pimelea, Struthiola, Jenkinsia, Enkleia, Gnidia, Lachnaea, Thymelina, Lasiosiphon, Linostoma, Eriolenia, Diplomorpha, Coleophora?, Wikströmia, Lagetta, Funifera, Exocarpus. App.: Hernandiae.
- Thymelaeae* *) Tourn. 1700. Inst. p. 594. t. 366: g. pl. class. XX. Cf. Juss. 1828. Dict. v. 54. p. 339.
- Hall. 1742. En. stirp. Helv. I. p. 187: g. Apetalar. Diplostemonum.
- Adans. 1763. Fam. II. p. 285: g. Thymelaeae.
- Scop. 1772. Carn. I. p. 277: g. Octandr. Monogyn.
- Gärtn. 1788. Fr. I. p. 188. t. 39. f. 4 (Mezereum).
- Mönch 1794. Meth. p. 635: g. Petalostemonis.
- Daphne Linn.
- Thymelaeae* Gärtn., Meyer & Scherb. 1800. Fl. Wett. II. p. 8. 32: g. Octandr. Monogyn. (Daphne Cneorum.)
- Daphnanthes Meyer.
- Thymelaeae* „All., Bertol.“ Rehb. 1841. Nomencl. p. 65. n. 2437: g. Daphnoidear.
- Tartonraira C. A. Meyer.
- Thymelaeae* Spach 1841. Hist. vég. phan. X. p. 440: sect. Daphnes. (D. alpina et altaica.)
- Eudaphnes Endl. pars.
- Thymelaeae* C. A. Meyer 1843. Bull. Ac. Pet. I. Nr. 23. p. 359: sect. Chlamydanthii.
- Euthymelaeae Endl.
- Thymelaeae* Endl. 1847. Gen. Suppl. IV. p. 65. n. 2105: g. Euthymelaeae. Sect.: Piptochlamys, Chlamydanthus.
- Meisn. 1857 in DC. Pr. XIV. 2. p. 551: g. Daphnear. diplostemonear. Sect. ened. et Lygia.
- Synon. Chlamydanthus Griseb.; Piptochlamys Meyer.
- Thymelaeaceae* Rehb. 1841. Nomencl. p. 64: fam. Ambiguar. Divis.: Penaeaeae, Aquilariinae, Daphnoideae.
- A. Juss. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 568: fam. Dicotyledonear. apetalar. perigynar. Gen. Daphnoidear. Endl.
- Meisn. 1855 in Mart. Fl. Bras. fasc. XIV. p. 61. Gen. bras.: Schoenobiblus, Daphnopsis, Funifera, Goodallia, Lasiadenia, Coleophora, Linostoma.
- Meisn. 1857 in DC. Pr. XIV. 2. p. 493: ordo (167) Monochlamydear. Subord.: Thymelaeae, Aquilarinae.
- Thymelaeae* Adans. 1763. Fam. II. p. 278: fam. 40 plant. Gen. 1: Staticae, Limonium, Eriocaulon, Brabeium, Conocarpus, Lepidocarpus, Serraria, Brunia, Globularia, Vormia, Rombut. §. 2: Belvala, Dessenia, Sanamunda, Stellera, Lachnaea, Dofia, Thymelaeae.
- Thymelaeae* Juss. 1789. Gen. p. 76: ordo 2 class. VI. Gen.: Dirca, Lagetta, Daphne, Passerina, Stellera, Struthiola, Lachnaea, Dais, Gnidia, Nectandra, Quisqualis. Cf. Juss. 1804. Ann. Mus. V. p. 223.
- Batsch 1802. Tab. p. 181: fam. Nuciferar. Gen. ut Juss. et Pimelea.
- DC. 1805. Franç. III. p. 355: fam. (30) Dicotyledonum. Gen.: Daphne, Passerina, Stellera.
- Rich. 1808. Anal. d. fr. Ed. Voigt 1811. p. XIV: fam. Exorhizar.
- R. Brown 1810. Prodr. I. p. 358. Ed. Nees p. 214: ordo Dicotyledonum apetalar. Gen.: Pimelea, Daphne.
- Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 323: fam. 30 plant. Gen.: Daphne, Lagetta, Passerina, Lachnaea, Stellera, Dais, Dirca, Gnidia, Struthiola, Pimelea, Salvadoria; Elaeagnus, Hippophaë; Bucidaeae.
- DC. 1819. Théor. élém. p. 248: ordo Monochlamydear.
- Gray 1821. Brit. pl. II. p. 265: fam. Monochlamydear. Gen.: Daphne.
- Dumort. 1822. Comm. bot. p. 54: fam. Thalamitegmaeae.
- Juss. 1828. Dict. v. 54. p. 339: ordo plant. Gen.: Dirca, Cansjera, Lagetta, Daphne, Passerina, Pimelea, Stellera, Struthiola, Lachnaea, Dais, Drapetes, Gnidia, Arjona.
- Link 1829. Hdb. I. p. 375: ordo (10) Perigyniar. Gen.: Pimelia, Struthiola, Dirca, Daphne, Passerina, Gnidia.
- Bartl. 1830. Ord. p. 114: ordo (80) Proteinar. Gen.: Dirca, Lagetta, Daphne, Schoenobiblus, Passerina, Struthiola, Nectandra, Lachnaea, Dais, Gnidia, Thymelina, Pimelea, Thecanthus, Drapetes; Darwinia, Cansjera.
- Kunth 1830. Linnaea V. p. 667. Char. fam. Distinguuntur Penaeaeae.
- Lindl. 1833. Nix. p. 23: ordo Daphnialium.
- Mart. 1835. Consp. p. 14: ordo 79.
- Meisn. 1840. Linnaea XIV. p. 385. Nov. gen.: Cryptadenia.
- Meisn. 1841. Gen. p. 330 (242): ordo Daphnoidear. Trib.: Daphneae, Gnidieae, Lagetteae.

Cf. Daphnoideae Vent.

*) *Synskala*, quasi *Thymelaeae*, ex *Thymaleo* et *olea mixta* facie. (Bauh.)

- Thymelaeae* Endl. 1837. Gen. p. 313; 1841. Ench. p. 194: class. (27) Acramphibryor. Apetalor. Ordines: Monimiaceae, Laurineae, Gyrocarpeae, Santalaceae (Grubbiaceae, Nyssaceae, Anthobolcae, Pseudantheae, Helwingiaceae), Daphnoideae (Hernandezieae), Aquilarineae, Elaeagneae, Penaeaceae (Geissolemeae 1841), Proteaceae.
- Thymeleaceae* Rchb. 1828. Consp. p. 82; 1837. Handb. p. 169: fam. Ambignar. Divis.: Darwinieae, Daphneae, Aquilarinae. — Par. Rchb. 1831. Fl. exc. p. 163. Gen.: Stelleria, Passerina, Daphne.
- Thymelaeae* B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: ordo 47 plant. Gen.: Thesium, Stelleria, Passerina, Lachnaea, Dirca, Daphne, Gnidia, Osyris, Hippophaë, Elaeagnus, Conocarpus, Nyssa.
- Mirb. 1815. Élé. II. p. 873: fam. Dicotyledonum apetalor. Gen.: Daphne, Passerina.
- Agdh. 1825. Aphor. p. 233; 1825. Cl. pl. p. 10; 1826. Isis. p. 586: ordo Epichlamydear. Gen.: Thecanthes, Pimelea, Struthiola, Drapetes, Cansiera, Dirca, Lagetta, Daphne, Passerina, Gnidia, Dais, Cervantesia.
- Koch 1837. Syn. p. 620. Ed. II. p. 714: ordo Monochlamydear. Gen. ut Mirb.
- Spach 1841. Vég. phan. X. p. 434: fam. (170) Proteinear. Gen. Daphnoidear. Endl. 1838.
- Brongn. 1843. Én. genr. p. 120: fam. Daphnoidear. Gen.: Lagetta, Dais, Thymelina, Gnidia, Struthiola, Pimelea, Lachnae, Passerina, Daphne, Dirca.
- Endl. 1847. Spl. IV. p. 59: div. Daphnear. Subdivis.: Euthymeleae, Endaphneae.
- Meisn. 1857 in DC. Pr. XIV. 2. p. 496: subordo Thymelaeacear. Trib.: Daphneae, Gnidieae.
- Thymelina* Hoffmannsegg . . . Verz. I. p. 198. f. 2.
- Rchb. 1828. Consp. p. 82. n. 1775: g. Daphnear.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 18: g. Thymelinear.
- Bartl. 1830. Ord. p. 115: g. Thymelaear.
- Endl. 1838. Gen. p. 331. n. 2101: g. Daphnoidear. — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 65. n. 2444.
- Spach 1841. Vég. phan. X. p. 436: g. Thymelear. — Par. Brongn. 1843. Én. genr. p. 120.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 531: g. Thymelaeear.
= Lachnaea Linn.
- Thymelinae* Link 1821. Enum. I. p. 356.
= Daphnoideae Vent.
- Thymelinae* Endl. 1847. Gen. Suppl. IV. p. 59: trib. Daphnoidear. Subtrib.: Passerineae, Daphneae.
- Thymelineae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 15. 18: fam. Proteariear. Gen.: Days, Daphne, Passerina, Stelleria, Struthiola, Lachnaea, Thymelina, Gnidia, Pimelea.
= Thymelaeaceae Meisn.
- Thymnophylla* Rchb. vid. seq.
- Thymnophylla* Lagasca 1816. Nov. gen. et spec. p. 25: nov. g. Corymbiferar. (T. setifolia.) — Par. Leman 1828. Dict. v. 54. p. 340.
- Cass. 1825. Dict. v. 38. p. 203; 1829. v. 59. p. 62; 1830. v. 60. p. 574: g. Tagetinear. (1829 Archetypar.) — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 143. — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 16.
- Spren. 1826. Syst. III. p. 446. n. 2694; 1831. Gen. II. p. 613. n. 3032: g. Eupatorinar.
- Rchb. 1828. Consp. p. 103. n. 2365 (*Thymnophylla*); 1841. Nom. p. 83. n. 3214: g. Tagetear. — Par. DC. 1836. Pr. V. p. 647. — Endl. 1838. Gen. n. 2581. p. 420; 1841. Ench. p. 239. — Meisn. 1839. Gen. p. 204 (132). — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 711.
- Thymnopsis* Jaubert & Spach 1843. Ill. pl. or. I. p. 72. t. 37: nov. g. Hypericinear.
- Walp. 1846. Rep. V. p. 142: g. Hypericear.
- Thymus** Tourn. 1700. Inst. p. 196. t. 93: g. pl. class. IX.
- Rupp. 1718. Fl. jen. p. 228. Ed. Hall. 1745. p. 233: g. pl. class. IX.
= Thymi Linn. pars.
- Thymus* Linn. 1737. Gen. p. 168. n. 468; 1737. Clif. p. 305; 1740. Syst. p. 25; 1748. Ups. p. 160; 1753. Sp. II. p. 590; 1759. Syst. ed. X. p. 1103. n. 646; 1763. Sp. ed. II. p. 825; 1764. Gen. ed. VI. p. 297. n. 727; 1767. Syst. ed. XII. p. 399: g. Didynam. Gymnosperm. — Par. Scop. 1772. Carn. I. p. 424. — Murr. 1774. Syst. p. 452; 1784. Syst. p. 541. — Reich. 1778. Gen. p. 301. n. 785. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 394. n. 982. — Gmel. 1791. Syst. p. 913. — Pers. 1797. Syst. p. 578. — Willd. 1800. Sp. III. p. 138. n. 1117; 1809. En. p. 623. — Nutt. 1818. Gen. II. p. 38. — Lois. 1828. Dict. v. 54. p. 334.
- Hall. 1742. En. stirp. Helv. II. p. 654: g. Gymnotetraspermar.
- Gled. 1749. Berl. V. p. 129; 1764. Syst. p. 187. n. 774: g. Petalostemonum. — Simil. Mönch 1794. Meth. p. 406 (emissis Acino et Köllia).
- Linn. 1751. Phil. bot. p. 34; 1764. Ord. nat.: g. Verticillatar. — Par. Scop. 1777. Intr. p. 161. — Gis. 1792. Prael. p. 495. — Batsch 1802. Tab. p. 190. — Wahlenb. 1824. Suec. I. p. 377.
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Labiatar. — Par. Adans. 1763. Fam. II. p. 194. — Juss. 1789. Gen. p. 115. — Vent. 1799. Tabl. II. p. 343. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 266. — DC. 1805. Franç. III. p. 559; 1815. V. p. 402. Sect.: Thymus, Calamintha. — Pers. 1807. Ench. II. p. 130. n. 1405. — HBK. 1817. Nov. gen. II. p. 315. — Gray 1821. Brit. pl. II. p. 382. — Link 1822. En. II. p. 115; 1829. Hdb. I. p. 481. — Kunth 1823. Syn. II. p. 90. — Spreng. 1825. Syst. II. p. 695. n. 2058; 1831. Gen. II. p. 466. n. 2291. — D. Don 1825. Nepal. p. 112. — Bunge 1830 in Ledeb. Alt. II. p. 389. — Math. 1853.

*) *Thymus* s. *Thymus* Veterum.

- Thymus Linn. cont.
 Belg. I. p. 418. Sect.: Serpyllum, Acynos, Calamintha.
 Gmel. 1768. Sibir. III. p. 245: g. Gymnospermar. — Par. Crantz 1769. Stirp. Austr. p. 277.
 Hill 1769. Ht. kew. p. 243: g. Monopetalar. irregular.
 Neck. 1770. Act. Theod. Pal. II. p. 475 (*Thymus*): g. Labiacear.
 Neck. 1790. El. I. p. 308. n. 482: g. Corythophytor.
 GMS. 1800. Fl. Wett. II. p. 373: g. Pericarpiferar.
 Rebut. 1804. Neom. p. 65: g. Tetrandr. Monogyn.
 Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 440: g. Melissear. — Par. Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. XXXV; 1828. ibid. II. p. 990. 1043. Sect.: Serpyllum, Acinos, Calamintha. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 22. — Rehb. 1837. Hdb. p. 189; 1841. Nom. p. 106. n. 4114. Sect. (1841) Benthamianae et Thymus.
 Rehb. 1828. Consp. p. 115. n. 2319: g. Salviar. Sect.: Zygis, Serpyllum.
 Gaud. 1829. Helv. IV. p. 4. 80: g. Bilabiatar.
 Bartl. 1830. Ord. p. 133: g. Thymear. — Par. Griseb. 1844. Rumel. II. p. 116. — Benth. 1848 in DC. Pr. XII. p. 197. Sect.: Serpyllum, Pseudothymbra. — Ledeb. 1849. Ross. III. p. 344. — (Gren. & Godr. 1850. France II. p. 656.
 Rehb. 1831. Fl. exc. p. 312: g. Satureinar.
 Benth. 1834. Labiat. p. 340: g. Satureinar. Sect.: Mastichina, Serpyllum, Pseudothymbra. — Par. G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 767. Sect. ead. — Koch 1837. Syn. p. 557. Ed. II. p. 640. — Kunth 1838. Berol. I. p. 96. — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 191. — Dietr. 1843. Syn. III. p. 353. 409. — Brongn. 1843. Én. genr. p. 67. — Webb Canar. III. p. 68. — Duch. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 567.
 Endl. 1838. Gen. n. 3610. p. 617; 1841. Ench. p. 307: g. Origanear. Sect. ut Benth. 1834. — Par. Meisn. 1840. Gen. p. 284 (193). — Walp. 1845. Rep. III. p. 697. 982.
 C. Koch 1843. Linnaea XVII. p. 294: g. Saturejinar.
 Lindl. 1847. Veg. kd p. 661: g. Origanidar. *Synon.* Serpillum et Peplina Caesalp.; Thymus et Serpillum Tourn.; Serpyllum Pers.
 Thyrantha Hook. 1843. Ic. pl. II. t. 590: nov. g. (Th. subulata) Cf. Bot. Zeit. 1843 p. 680.
 Thyrea Massalongo 1855. Symmict. lich. p. 58: nov. g. Omphalariar. Cf. Massal. 1856 in Flora p. 210. — Par. Arnold 1858. Flora I. p. 192.
Thyreomycetes Bonorden 1851. Handb. Mykol. p. 224: fam. Sphaeroneor. Gen.: Leptostroma, Leptothyrium, Actinothyrium, Microthyrium
- Thyridostachyum Wittst. vid. *seq*
- Thyridostachyum*) Nees 1836 in Lindl. Nat. syst. ed. II. p. 379. (*Thyridostachyum* ex Wittst. Etym. Handw. p. 880.)
 = Mnesithea Kunth.
 Thyrophora Necker 1790. Elem. bot. II. p. 13. n. 625: nov. g. Darinyphytor., a Gentiana L. disjunctum.
 = Cyclostigma Griseb.
 Thyrseacanthus**) Nees 1847 in Mart. Fl. Bras. fasc. VII. p. 93. 97; 1847 in DC. Prodr. XI. p. 323: nov. g. Gendarussear. *Synon.* Odontonema Nees.
 Thyrseanthema Necker 1790. Elem. bot. I. p. 6. n. 5: nov. g. Actinophytor., a Tussilagine L. sejunctum.
 Thyrseanthus Schrank 1814. Münchn. Denkschr. f. 1813. p. 75: nov. g. pro Lysimachia thyrseiflora L. conditum.
 Rehb. 1828. Consp. p. 127. n. 3327 b: sect. Lysimachiae.
 Link 1829. Hdb. I. p. 406: g. Primulacear.
 Bando 1843. Ann. sc. nat. 2e sér. XX. p. 346: g. Anagalleidar.
 = Naumburgia Mönch.
 Thyrseanthus Elliott 1818. Journ. ac. Philad. I. Nr. 13. p. 371: nov. g. a Glycine sejunctum. (Th. frutescens.) Cf. Linnaea III. Litt. p. 164.
 ? Dumort. 1829. Anal. fam. p. 40: g. Phaeolear. (Nomen absque auctore.)
 = Wisteria Nutt.
 Thyrseanthus Benth. 1841 in Hook. Journ. bot. III. p. 245: nov. g. Plumieriar. (Th. Schomburgkii.) — Par. Endl. 1842. Spl. II. p. 56. n. 3399₁. — Meisn. 1843. Comm. p. 366.
 DC. 1844. Pr. VIII. p. 386: g. Tabernaemontanear.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 601: g. Plumierear.
 Thyrseanthus „Lind.“ Lehm. 1844. Pl. pug. oct. ex Flora 1844. II. p. 494: vid. *Thyrseanthus Lind.*
 Thyrseine Gleditsch 1764. Syst. p. 286. n. 1168 (Verm. Abh. p. 199): g. Stylostemonum dodecantherar. Cf. Juss. 1828. Dict. v. 54. p. 341.
 = Cytinus Linn.
 Thyrseodium „Salzm. mss.“ Benth. 1852 in Hook. Kew. gard. misc. IV. p. 17: nov. g. Burseracear. — Par. Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 448.
Thyrseopterideae Presl 1848. Abh. Böhm. Ges. 5te Folge V. p. 330. 346: ordo Helicogyratar. Gen.: Thyrsopteris.
 Fée 1852. Gen. Fil. p. 39. 345. 354: trib. Helicogyratar. Gen. id.
 Thyrsopteris Kunze 1834. Linnaea IX. p. 507: nov. g. Cyathacear. — Par. Endl. 1836. Gen. n. 650. p. 63; 1841. Spl. I. p. 1350; 1841. Ench. p. 37. — Rehb. 1841. Nom. p. 29. n. 1045. — Meisn. 1843. Gen. p. 434 (335). — Brongn. 1849 in Orb. Dict. V. p. 694. — Metten. 1856. Fil. h. Lips. p. 107.
 Presl 1836. Pterid. p. 66: g. Peranemacear.

*) *Thyris*, fenestra.**) *Thyris*, thyrsus.

Thyrsopteris Kunze cont.

- Link 1841. Fil. h. Berol. p. 41: g. Davalliacear.
- J. Smith 1842. Lond. journ. bot. I. p. 436: g. Dicksoniar.
- Hook. 1844. Sp. Fil. I. p. 64: g. Eudicksoniar.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 80: g. Cyathear.
- Presl 1848. Abh. Böhm. Ges. V. p. 346: g. Thyrsopteridear. — Par. Fée 1852. Gen. Fil. p. 354.
Synon. Panicularia Colla; Chonta Molina?
- Thysanus Rehb. vid. *Thysanus* Lour.
- Thysanachne*) Presl 1829. Thys. nov. pl. gen.; 1830. Symb. bot. I. p. 11. t. 6: nov. g. Bromacear. (Th. scoparia.) Cf. Linnaea V. Litt. p. 50 et Ann. sc. nat. 2e sér. I. p. 359.
 Presl 1830. Reliq. Hänk. I. p. . . . : g. Avenariar. Cf. Flora 1830. II. Erg. Bl. p. 98.
 = Ischaemum Linn.
- Thysananthes Römer 1846. Fam. nat. syn. II. p. 16. 97: sect. Trichosanthis. (T. amara L.)
- Thysananthus Lindenb. 1845 in Nees syn. Hepat. p. 286: nov. g. Jubular. Cf. *Thysananthus* „Lind., Lehm.“
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 59 (*Physananthus*): g. Jubulidar.
- Mont. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 572: g. Jungermanniar.
- Thysanella A. Gray . . . Pl. Lindheim. p. 24; 1847. Bost. journ. V. p. 232: nov. g. Rumicear. (*Polygonum fimbriatum* Ell.) — Par. Meisn. 1856 in DC. Pr. XIV. 1. p. 82.
 Endl. 1847. Spl. IV. p. 54. n. 1993₂: g. Polygonear. verar. — Par. Walp. 1853. Ann. bot. III. p. 293.
- Thysanocarpus Hook. 1829. Fl. bor. am. I. p. 69. t. 18 A: nov. g. Isatidear., Tauscheriae aff. (T. curvipes.) Cf. Trautv. Bull. Ac. Pet. VIII. 22. p. 342. — Par. Fisch. & Meyer . . . Ind. sem. h. Petr. II. p. 50. — Meisn. 1837. Gen. p. 14 (13). — Rehb. 1837. Hdb. p. 258; 1841. Nom. p. 179. n. 6894. — Torr. & Gray 1838. North-Am. I. p. 117. — Endl. 1839. Gen. n. 4940. p. 381; 1841. Ench. p. 450. — Walp. 1842. Rep. I. p. 183.
 G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 195: g. Thlaspidear.
- Spach 1838. Vég. phan. VI. p. 325: g. Carcerulosar.
- Dietr. 1843. Syn. III. p. 630. 661: g. Siliculosal.
- Thysanocladia Endl. 1843. Gen. Suppl. III. p. 44. n. 122₅₅ c: sect. Bonnemaisioniae.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 25: g. Lomentarear. (*Synon.* *Delisea Lamx.*)
 Kütz. 1849. Sp. Alg. p. 769. n. 513: g. Gelidiear.
- Mont. 1849 in Orb. Dict. X. p. 54: g. Lomentariar.
- Sonder 1852. Linnaea XXV. p. 689: g. Sphaerococcoidear.

Thysanocladia Endl. cont.

- Rupr. 1855. Mém. Ac. Pet. 6e sér. VII. Bot. p. 36: g. Rhodophycear.
 = Callophycus Trevis.
- Thysanolaena Nees . . . in Edinb. n. phil. journ. XVIII. p. 180.
 Endl. 1841. Spl. I. n. 776₁. p. 1353; 1841. Ench. p. 57: g. Panicear. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 37. n. 1278. — Meisn. 1843. Gen. p. 418 (320). — Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 160. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 115. — Steud. 1854. Glum. I. p. 119 (*Thysanolaena*).
- Walk.-Arn. & Nees 1843. Nov. Act. Leop. XIX. Spl. I. p. 180: g. Tristeginar.
Synon. *Agrostis* Roxb.
- Thysanomitrium Schwägr. 1823. Suppl. II. 1. p. 61. t. 118: nov. g. Muscor. Cf. Flora 1825. II. Erg. Bl. p. 17 et Leman 1828. Dict. v. 54. p. 342. (*Conf. Thysanomitrium*). — Par. Math. 1853. Belg. II. p. 58 (*Thysanomitrium*).
- Arnott 1827. Mém. soc. Linn. Par. V. p. 262: g. Dieranoidear.
- Führn. 1829. Flora II. Erg. Bl. p. 59: g. Grimmiodear.
- Hornsch. 1840 in Mart. Fl. Bras. fasc. I. p. 15: g. Bryacear.
 = *Campylopus* Brid.
- Thysanomitrium Brid. 1827. Bryol. II. p. XLIII: g. *Campylopodum*.
- Rehb. 1828. Consp. p. 34. n. 598: g. *Campylopodior*.
- Hampe 1846 in Lehm. Pl. Preiss. II. p. 115: g. Weissiacear.
- Rabenh. 1848. Krypt. II. 3. p. 149: g. Diceranacear.
 = praeced.
- Thysanopyxis Cesati 1850. . . . ; 1851 in Rabenh. Herb. viv. myc. Cent. XV: nov. g. Tuberculariear. Cf. Bot. Zeit. 1851. p. 179.
- Thysanospermum Champion & Benth. 1852 in Hook. Kew gard. misc. IV. p. 168: nov. g. Cinchonear.
- Müll. 1858. Ann. bot. V. p. 118: g. Hedyotidear.
- Thysanothecium Montagne & Berkeley 1846. Lond. journ. bot. V. p. 257: nov. g. Lichenum, Ramalinae aff. (Th. Hookeri.)
 Mont. 1849 in Orb. Dict. VII. p. 349; 1849. ibid. XII. p. 573: g. Usnear.
- Thysanotus Poir. vid. *seq.*
- Thysanotus R. Brown 1810. Prodr. I. p. 282. Ed. Nees p. 138: nov. g. Asphodelear., *Arthropodio proximum*. — Par. Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 227; 1825. Syst. II. p. 89. n. 1244; 1830. Gen. I. p. 268. n. 1396. — Agdh. 1823. Aphor. p. 163. — Poir. 1828. Dict. v. 54. p. 343 (*Thysanotus*). — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 60. — Schult. 1829. Syst. VII. p. xxxiii. 435. — Dietr. 1840. Syn. II. p. 1044. 1152. — Endl. 1847 in Lehm. Pl. Preiss. II. p. 36.
 Rehb. 1828. Consp. p. 66. n. 1397: g. Abamear.
- Bartl. 1830. Ord. p. 50: g. Anthericear. — Par. Endl. 1837. Gen. n. 1150. p. 149; 1841. Ench. p. 84. — Rehb. 1841. Nom. p. 49. n. 1806. — Meisn. 1842. Gen. p. 400

*) *θύσανος*, fimbria; *ἀχνη*, palea.

Thysanotus R. Brown cont.

- (304). — Kunth 1843. Enum. IV. p. 613.
— Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 382. —
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 205.
Ritg. 1831. Marb. II. p. 131: g. Medeolear.
Brongn. 1843. Én. genr. p. 19: g. Hyacin-
thinear.
Synon. Chlamysporum Salisb.
Thysanus*) Lour. 1790. Fl. Cochinch. I. p.
284. Ed. Willd. p. 348: nov. g. Decandr.
Tetragyn. (Th. Palala), a Willd. ibid. in
adnot. ad Ailanthum revocatum.
St. Hil. 1805. Expos. II. p. 258: g. Terebin-
taceis aff. — Par. DC. 1825. Pr. II. p. 91
(minus notum).
Hedw. 1806. Gen. p. 333. n. 1313: g. Tere-
bintacear.
A. Juss. 1825. Mém. Mus. XII. p. 520: g.
Rutacear.? — Par. G. Don 1831. Gen. syst.
I. p. 807.
Rehb. 1828. Consp. p. 197. n. 5134 (sph.
Thysamus): g. Zanthoxylear.
Poir. 1828. Dict. v. 54. p. 342: g. Terebin-
thacear.
Meisn. 1837. Gen. p. 65 (47): g. Zanthoxy-
lacear.?, an Connaracear.?, et p. 76 (55)
Spodiacear.?
Endl. 1840. Gen. n. 5951. p. 1140; 1841.
Ench. p. 604: g. Connaracear. dubium. —
Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 468.
Rehb. 1841. Nom. p. 145. n. 5624: g. Con-
narear.?
Thysselinum Wittst. vid. *Thysselinum Adans.*
Thyssanolaena Steud. vid. *Thyssanolaena*
Nees.
Thysselinum „Moris., Herm.“ Tourn. 1700.
Inst. p. 319: g. pl. class. VII.
Mönch 1794. Meth. p. 84: g. Thalamostemonis.
Hoffm. 1814. Umbell. I. p. 153: g. Umbelli-
ferar. (Selinum palustre Jacq.) — Par. Spreng.
1818. Sp. Umbell. p. 70 (injuncta Calli-
sace). — Gray 1821. Brit. pl. II. p. 518.
Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 637; 1820 in
Schult. Syst. VI. p. XL. 463; 1830. Gen.
I. p. 224. n. 1163: g. Smyrniar.
Mert. & Koch 1826. Deutschl. Fl. II. p. 380:
sect. Peucedani. — Par. Rehb. 1827 ap.
Mössl. I. p. 448; 1828. Consp. p. 142. n.
3674 b. — DC. 1830. Pr. IV. p. 179. —
G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 332. —
Endl. 1839. Gen. n. 4462 c. p. 779; 1841.
Ench. p. 379. — Ledeb. 1845. Ross. II. p.
310. — (Gren. &) Godr. 1848. France I.
p. 690.
Gand. 1828. Helv. II. p. 16. 331: g. Um-
bellatar.
Dumort. 1829. Anal. fam. p. 35: g. Peuce-
dancar. — Par. Rehb. 1832. Fl. exc. p.
453; 1837. Hdb. p. 220; 1841. Nom. p. 141.
n. 5455. — Tausch 1834. Flora I. p. 347.
— Koch 1836. Syn. p. 306. Ed. II. p. 336.
— Kunth 1838. Berol. I. p. 278.
Synon. Thysselum Riv. Hall.
Thysselinum Adans. 1763. Fam. II. p. 100:
g. Sphondylior. Cf. Wittst. Etym. Handw.
p. 881 (*Thyacinum a Juvavos*).
— Selinum Hoffm.

- Thysselium Rivin. 1699. Pentap. irr. t. 19. 20.
Hall. 1745 in Rupp. Fl. jen. p. 276: g. pl.
class. XII.
Spreng. 1825. Syst. I. p. 895. n. 1062: g.
Smyrniar.
A. Spreng. 1848. Fl. Hall. p. 139. 178: g.
Peucedanear.
= Thysselinum Hoffm.
Tiaranthus*) Herbert 1837. Amaryll. p. 75.
202: sect. Pancretii, an genus? (P. mala-
bathricum, verecundum, etc.) — Par. Römer
1847. Fam. nat. IV. p. 16. 180.
Tiarella Linn. 1751. Amoen. ac. III. Ed. 1787.
p. 17; 1753. Sp. I. p. 405; 1759. Syst. ed.
X. p. 1027. n. 495; 1762. Sp. ed. II. p.
580; 1764. Gen. ed. VI. p. 223. n. 560;
1767. Syst. ed. XII. p. 305. n. 555: g. De-
candr. Digny. — Par. Murr. 1774. Syst.
p. 345; 1784. Syst. p. 415. — Reich. 1778.
Gen. p. 228. n. 609. — Schreb. 1789. Gen.
I. p. 301. n. 765. — Gmel. 1791. Syst. p.
708. — Pers. 1797. Syst. p. 444; 1805.
Ench. I. p. 491. n. 1112. — Willd. 1799.
Sp. II. p. 659. n. 888; 1809. En. p. 462.
— Nutt. 1818. Gen. I. p. 285.
B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Sempervivar.
Linn. 1764. Ord. nat.: g. Succulentar. — Par.
Gis. 1792. Prael. p. 315.
Gled. 1764. Syst. p. 271. n. 1116: g. Caly-
costemonum.
Hill 1769. Ht. kew. p. 191: g. Pentapetalar.
Juss. 1789. Gen. p. 309: g. Saxifragar.
Neck. 1790. El. II. p. 114. n. 785: g. Ply-
rontophytor. Disjungitur Blondia.
Vent. 1799. Tabl. III. p. 278: g. Saxifragear.
— Par. Batsch 1802. Tab. p. 29. — St. Hil.
1805. Expos. II. p. 131. — Hedw. 1806.
Gen. p. 328. n. 1291. — Spreng. 1818.
Anl. II. 2. p. 647; 1825. Syst. II. p. 361.
n. 1692; 1830. Gen. I. p. 375. n. 1892. —
Link 1821. En. I. p. 411; 1831. Hdb. II.
p. 41. — Haw. 1821. Saxifr. en. p. 58. —
D. Don 1825. Nepal. p. 210. — Rehb. 1828.
Consp. p. 159. n. 4200. — Poir. 1828.
Dict. v. 54. p. 354. — Dumort. 1829. Anal.
fam. p. 38. — DC. 1830. Pr. IV. p. 50.
Sect.: Eutiarella, Pseudastilbe. — Presl
1831. Rel. Hünk. II. 1. p. 55. — Hook.
1833. Fl. bor. am. I. p. 238. t. 77. 81.
(verar.) — G. Don 1834. Gen. syst. III.
p. 228. — Spach 1836. Vég. phan. V. p.
64. (verar.) — Meisn. 1838. Gen. p. 136
(100). — Endl. 1839. Gen. n. 4643. p. 816;
1841. Spl. I. p. 1416; 1841. Ench. p. 409.
Sect. (1841) ut Torr. & Gr. — Dietr. 1840.
Syn. II. p. 1382. 1538. — Torr. & Gray 1840.
North-Am. I. p. 587. Sect.: Eutiarella, An-
thonema. — Walp. 1843. Rep. II. p. 372.
Sect. exed. — Brongn. 1843. Én. genr. p.
108. — Ledeb. 1844. Ross. II. p. 229.
Bardl. 1830. Ord. p. 312: g. Heuchear.
Rehb. 1837. Hdb. p. 230; 1841. Nom. p. 157.
n. 6144: g. Mitellar. Sect.: Tiarella, An-
thonema.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 568: g. Saxifra-
gacear.
Synon. Blondia Neck.

*) Nomen ab involucro seminibus imbricato.

*) *ridqa*, *tlara*.

- Tiaridium Lehm. 1818. Asperif. I. p. 13; nov. g. Asperifoliar. (Heliotropium indicum L.) — Par. Röm. & Schulf. 1819. Syst. IV. p. v. 735. n. 625 a. — Spreng. 1825. Syst. I. p. 568. n. 603; 1830. Gen. I. p. 127. n. 634. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 610.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 894; g. Echiear. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 118. n. 2959.
- Link 1821. En. I. p. 163; 1829. Hdb. I. p. 571; g. Borraginear. — Par. Blume 1826. Bijdr. Nr. 14. p. 845. — Poir. 1828. Dict. v. 54. p. 347.
- Cham. 1829. Linnaea IV. p. 452; 1830. ibid. V. p. 115; g. Heliotropiear. — Par. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 24 (*Tiaridium*). — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 31. — Rehb. 1841. Nom. p. 112. n. 4360. Sect.: Tiaridium, Hieranthemum. — Brongn. 1843. En. genr. p. 56.
- Bartl. 1830. Ord. p. 197; g. Tournefortiear.
- D. Don 1832. Edinb. n. phil. journ. XIII. p. 240; g. Heliotropear. — Par. G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 364. — Endl. 1839. Gen. n. 3752. n. 646; 1841. Ench. p. 320. Sect.: Hieranthemum, Eutiariidium. — Meisn. 1840. Gen. p. 279 (187). — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 653.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 193; g. Heliotropicear.
- A. DC. 1845. Pr. IX. p. 551; sect. Helio-phyti. (*Synon. Eutiariidium Endl.*)
- Tibuchina Aublet 1775. Guian. I. p. 445. t. 177; nov. g. Decandr. Monogyn. (T. aspera.)
- Juss. 1789. Gen. p. 329; g. Melastomar.
- St. Hil. 1805. Expos. p. 173 (*Tibuchina*): g. Melastomear. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 315. n. 1247 (*Tibuchina*). — Juss. 1823. Dict. v. 29. p. 508. — Poir. 1828. Dict. v. 54. p. 350. — Bartl. 1830. Ord. p. 329. — Spreng. 1830. Gen. I. p. 337. n. 1705 (*Tibuchina*).
- DC. 1828. Pr. III. p. 143; g. Osbeckiear. — Par. G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 761.
- Rehb. 1828. Consp. p. 173. n. 4597; 1841. Nom. p. 173. n. 6722; g. Osbeckiear. — Par. Spach 1835. Vég. phan. IV. p. 248. — Meisn. 1838. Gen. p. 116 (83). — Endl. 1840. Gen. n. 6214. p. 1213; 1841. Ench. p. 646. — Dietr. 1840. Syn. II. p. 1376. 1444. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 733.
- Naud. 1849. Ann. sc. nat. 3e sér. XIII. p. 153 (*Tibuchina*): sect. Lasiandrae. *Synon. Savastania Scop.*
- Tibuchina St. Hil., Hedw., Spreng., Naud. vid. *praeced.*
- Ticanto Adans. 1763. Fam. II. p. 319; g. Cassiar.
- Medic. 1786. Theod. spec. p. 51; g. Enneandr. Dioic.? (Guilandina Nuga L.)
- Rehb. 1828. Consp. p. 156. n. 4149 d; sect. Caesalpiniae? *Synon. Nugaria DC.*
- Tichocarpus*) Rupr. . . . Alg. Ochot. §. 18; 1855. Mém. Ac. Pet. 6e sér. VII. p. 46; g. Rhodophycear.
- Tichotheciae* Massalongo 1856. Miscell. lich. Arnold 1858. Flora p. 701; trib. Pseudo-lichenum. Gen.: Tichothecium.
- Tichothecium Flotow 1850. Bot. Zeit. p. 361; nov. g. a Sagedia sejunctum.
- Massal. 1854. Neageaea Lich. p. 8.
- Massal. 1856. Miscell. lich. p. 27 (Flora 1857. p. 490); g. Tichotheciear. — Par. Arnold 1858. Flora p. 701. = *Microtheliae* Körb. pars.
- Ticorea Aublet 1775. Guian. II. p. 689. t. 277; nov. g. Monadelph. Pentandr. (T. foetida.) — Par. Gmel. 1791. Syst. p. 1009.
- Scop. 1777. Intr. p. 286; g. Columniferar.
- Juss. 1789. Gen. p. 264; g. Meliar.
- Cavan. 1789. Diss. VII. p. 362. t. 206.
- Neck. 1790. El. II. p. 427. n. 1251; g. Co-mizophytor.
- Batsch 1802. Tab. p. 53; g. Hesperidear.
- St. Hil. 1805. Expos. II. p. 43; g. Meliacear. — Par. Juss. 1823. Dict. v. 29. p. 519.
- R. Brown 1814. Flind. voy. II. App. 3. p. 545 (Verm. bot. Schr. I. p. 34); g. Diosmear. — Par. A. Juss. 1825. Mém. Mus. XII. p. 495. — Meisn. 1837. Gen. p. 62 (45).
- DC. 1822. Mém. Mus. IX. p. 144; 1824. Pr. I. p. 730; g. Cuspariear. — Par. Spreng. 1826. Syst. III. p. 157. n. 2478; 1831. Gen. II. p. 536. n. 2631. — Rehb. 1828. Consp. p. 197. n. 5142; 1837. Hdb. p. 282; 1841. Nom. p. 197. n. 7530. — Bartl. 1830. Ord. p. 389. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 799. — Spach 1834. Vég. phan. II. p. 355. — Endl. 1840. Gen. n. 5993. p. 1152; 1841. Ench. p. 611. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 471.
- A. St. Hil. 1823. Mém. Mus. X. p. 289; 1825. Fl. Bras. I. p. 91; g. Rutacear. — Par. Poir. 1828. Dict. v. 54. p. 351.
- Nees & Mart. 1823. Nov. Act. Leop. XI. 1. p. 152; g. Fraxinellar. *Synon. Ozophyllum Schreb.; Sciuris Nees & Mart.; Costa Fl. Flum.*
- Tidemannia Walp. vid. *seg.*
- Tiedemannia*) DC. 1829. Coll. diss. p. 51. t. 12; 1830. Prodr. IV. p. 187; nov. g. Peucedanear. — Par. Tausch 1834. Flora I. p. 347. — G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 337. — Meisn. 1838. Gen. p. 146 (106). — Rehb. Hdb. p. 282; 1841. Nom. p. 141. n. 5470. — Endl. 1839. Gen. n. 4471. p. 781; 1841. Ench. p. 379. — Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 136. — Torr. & Gray 1840. North-Am. I. p. 630 (*Tiedmannia*). — Walp. 1843. Rep. II. p. 414 (*Tiedmannia*).
- Spreng. 1831. Gen. II. p. 792. n. 4107; g. Selinear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 778; g. Peucedanidar. *Synon. Oxypolis Rafin.*
- Tiedmannia Torrey & Gray vid. *praeced.*
- Tigarea Aublet 1775. Guian. II. p. 917. t. 350. 351; nov. g. Dioec. Polyandr. (T. aspera et dentata.)
- Scop. 1777. Intr. p. 216 (*Tigarea*): g. Calycanthemar.

*) τειχος, murus.

*) Dicat. prof. Tiedemann, Heidelberg.

- Tigarea* Aublet cont.
 Juss. 1789. Gen. p. 339; g. Prockiar.
 Gmel. 1791. Syst. p. 813; g. Polyandr. Monogyn.
 St. Hil. 1805. Expos. II. p. 190; g. Rosacear.
 Poir. 1828. Dict. v. 54. p. 355; g. Dille-
 niacear.
 = *Tetraera* Linn.
Tigarea Pursh 1814. Fl. bor. Am. I. p. 33.
 t. 15.
 Nutt. 1818. Gen. I. p. 302; g. Icosandr. Monogyn.
 Dietr. 1843. Syn. III. p. 36. 47; g. Rosacear.
 = *Purshia* DC.
Tiglium Klotzsch 1843. Nov. Act. Leop. XIX.
 Spl. I. p. 418; nov. g. Crotoncar. (*Croton*
Tiglium L.) — Par. Endl. 1843. Spl. III.
 p. 98. n. 5827₁.
 Baill. 1858. Euphorb. p. 361; sect. *Crotonis*.
Tigrida Dumort. vid. *seq.*
Tigridia Juss. 1789. Gen. p. 57; nov. g. Irid-
 dum. (*Ferraria pavonia* L.)
 Vent. 1799. Tabl. II. p. 190; g. Iridear. —
 Par. St. Hil. 1805. Expos. I. p. 144. —
 Hedw. 1806. Gen. p. 27. 354. — Röm. &
 Schult. 1817. Syst. I. p. 344. 495. n. 144.
 — Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 259; 1825.
 Syst. I. p. 169. n. 175; 1831. Gen. II. p.
 527. n. 2591. — Link 1822. En. II. p. 178;
 1829. Hdb. I. p. 216. — Agdh. 1823. Aphor.
 p. 172. — Ker 1827. Irid. p. 25. — Bartl.
 1830. Ord. p. 45. — Ritg. 1831. Marb. II.
 p. 128. — Endl. 1837. Gen. n. 1229. p.
 166; 1841. Ench. p. 98. — Dietr. 1839.
 Syn. I. p. 126. 151. — Rehb. 1841. Nom.
 p. 43. n. 1567. (genuinar.) — Meisn. 1842.
 Gen. p. 391 (293). — Brongn. 1843. En.
 genr. p. 22. — Duch. 1849 in Orb. Dict.
 XII. p. 581.
 Batsch 1802. Tab. p. 143; g. Ensatar. — Par.
 Gawl. 1805. Ann. of bot. I. p. 246.
 Pers. 1805. Ench. I. p. 50. n. 105; g. Tri-
 andr. Monogyn.
 Salisb. 1812. Hort. trans. I. p. 309; g. Wit-
 senear. — Par. HBK. 1815. Nov. gen. I.
 p. 325. — Kunth 1822. Syn. I. p. 317.
 Rehb. 1828. Consp. p. 59. n. 1180; g. Fer-
 rariacar. — Par. Dumort. 1829. Anal. fam.
 p. 57 (*Tigrida*). — Spach 1846. Vég. phan.
 XIII. p. 5.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 161; g. Iridacear.
Tigarea Scopoli vid. *Tigarea* Aubl.
Tilachlidium Preuss 1851. Linnæa XXIV.
 p. 126; nov. g. Polyactidear. (*T. pinnatum*).
 Bonord. 1851. Hdb. p. 284. 296; g. Isariocar.
Tilago Hassk. vid. *Filago*.
Tilco Adams. 1763. Fam. II. p. 498; g. Ona-
 grar. (Feuill. I. 3, 47.) Cf. *Thileo* Feuill.
Tildenia Miquel 1842. Diar. Inst. Batav. scient.;
 1843. Nov. Act. Leop. XIX. Spl. I. p. 483;
 nov. g. Peperomicar. (*Piper globosum* Poir.)
 Miq. 1843. Syst. Piperac. p. 69; 1845. Lond.
 journ. bot. IV. p. 413; 1852 in Mart. Fl.
 Bras. fasc. XI. p. 8; sect. *Peperomia*.
 Endl. 1847. Spl. IV. p. 15. n. 1821 c a; sub-
 sect. *Peperomia*.
Tilæae Lindl. 1847. Veg. kingd. p. 372; sub-
 ordo Tiliacear. Trib.: Sloanidae, Grewidae.
*Tilesia**) G. F. W. Meyer 1818. Esseq. p.
 252; nov. g. Corymbiferar., Anthemidi aff.
 (*T. capitata*). Cf. Bull. soc. philom. 1820.
 p. 7.
 Cass. 1825. Dict. v. 38. p. 17; 1827. v. 46.
 p. 398. 404; g. Rudbeckiicar. (verar.?) —
 Par. Rehb. 1828. Consp. p. 110. n. 2665.
 — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 20.
 DC. 1836. Pr. V. p. 549; g. Heliopsidear. —
 Par. Endl. 1838. Gen. n. 2503. p. 407;
 1841. Ench. p. 238. — Meisn. 1839. Gen.
 p. 201 (131). — Rehb. 1841. Nom. p. 82.
 n. 3134. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 711.
Tilesia „Thunb. Act. Ups.“ Steud. Nom. II.
 p. 686. (*T. incarnata* et *spiralis*.) Quid?
Tilia Tourn. 1700. Inst. p. 611. t. 381; g. pl.
 class. XXI.
 Rupp. 1718. Fl. jen. p. 89. Ed. Hall. 1745.
 p. 100; g. pl. class. V.
 Linn. 1737. Gen. p. 156. n. 440; 1737. Cliff.
 p. 204; 1740. Syst. p. 24; 1753. Sp. I. p.
 514; 1759. Syst. ed. X. p. 1075. n. 587;
 1762. Sp. ed. II. p. 733; 1764. Gen. ed.
 VI. p. 267. n. 660; 1767. Syst. ed. XII. p.
 363; g. Polyandr. Monogyn. — Par. Scop.
 1772. Carn. I. p. 373. — Murr. 1774. Syst.
 p. 410; 1784. Syst. p. 493. — Reich. 1778.
 Gen. p. 271. n. 717. — Schreb. 1789. Gen.
 I. p. 355. n. 894. — Gmel. 1791. Syst. p.
 815. — Pers. 1797. Syst. p. 528. — Willd.
 1799. Sp. II. p. 1161. n. 1028; 1809. En.
 p. 565. — Nutt. 1818. Gen. II. p. 3. —
 Elliott 1821. Sketch II. p. 1. — Gaud. 1828.
 Helv. III. p. 418. 439.
 Hall. 1742. En. stirp. Helv. I. p. 357; g. Mul-
 tiocularium. — Par. Crantz 1767. Stirp.
 Austr. p. 96.
 Gled. 1749. Berl. V. p. 125; 1764. Syst. p.
 113. n. 464; g. Thalamostemonum. — Simil.
 Münch 1794. Meth. p. 67.
 Linn. 1751. Phil. bot. p. 30; g. Culmini-
 ar. B. Juss. 1759 in Ht. Trian.; g. Tiliar. —
 Par. Adans. 1763. Fam. II. p. 382.
 Linn. 1764. Ord. nat.; g. Columniferar. —
 Par. Gis. 1792. Prael. p. 453.
 Gmel. 1769. Sibir. IV. p. 179; g. Polyan-
 therar.
 Neck. 1770. Act. Theod. Pal. II. p. 484; g.
 Tiliatar.
 Scop. 1777. Intr. p. 273; g. Polyandrar.
 Medic. 1789. Vorles. IV. p. 288; 1789. Phil.
 Bot. I. p. 137.
 Juss. 1789. Gen. p. 292; g. Tiliacear. (verar.)
 — Par. Vent. 1799. Tabl. III. p. 215. —
 Batsch 1802. Tab. p. 62. — St. Hil. 1805.
 Expos. II. p. 95. — DC. 1805. Franç. IV.
 p. 825; 1824. Pr. I. p. 512. — Pers. 1807.
 Ench. II. p. 66. n. 1270. — Spreng. 1818.
 Anl. II. I. p. 816; 1825. Syst. II. p. 577.
 n. 1897; 1830. Gen. I. p. 426. n. 2116. —
 Gray 1821. Brit. pl. II. p. 636. — Link
 1822. En. II. p. 71; 1831. Hdb. II. p. 349.
 — Wahlenb. 1824. Suec. I. p. 334. —
 Lois 1828. Dict. v. 54. p. 374. — Dumort.
 1829. Anal. fam. p. 46. — Bartl. 1830.

*) Dietr. W. G. Tilesius v. Tilenau, peregrinatorf.

Tilia Tourn. cont.

- Ord. p. 339. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 552. — Spach 1835. Vég. phan. IV. p. 15. — Koch 1836. Syn. p. 132. Ed. II. p. 145. — Kunth 1838. Berol. I. p. 89. — Torr. & Gray 1840. North-Am. I. p. 239. — Ledeb. 1842. Ross. I. p. 441. — Dietr. 1843. Syn. III. p. 209. 237. — Griseb. 1843. Rumel. I. p. 156. — Brongn. 1843. Ên. genr. p. 76. — Gren. (& Godr.) 1848. France I. p. 285. — Duch. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 584 (*Tilleul*).
- Neck. 1790. El. II. p. 249. n. 996: g. Dapsilophytor.
- Gärtn. 1791. Fr. II. p. 150. t. 113.
- Vent. Ann. XI. Mém. Inst. p. 105. (Monogr.) Cf. König Ann. of bot. I. p. 207.
- Rchb. 1827 ap. Mössl. I. p. LXV; 1828. Consp. p. 209. n. 5449; 1832. Fl. exc. p. 828: g. Tiliar. Sect. (1828): Tilia, Lindnera. — Par. Meisn. 1837. Gen. p. 36 (28).
- Spach 1834. Ann. sc. nat. 2e sér. II. p. 331. t. 15. Revisio generis. (Spec. 9.)
- Courtois 1835. Nouv. Mém. Ac. Brux. IX. p. 1. (De speciebus europaeis.)
- Endl. 1840. Gen. n. 5373. p. 1008; 1841. Ench. p. 523: g. Grewiær. Sect. ut Rchb. — Par. Walp. 1842. Rep. I. p. 357; 1843. II. p. 799.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 372: g. Grewidar.
- Tilia Rchb. 1828. Consp. p. 209. n. 5449 a: sect. Tiliae. — Par. Endl. 1840. Gen. n. 5373 a. p. 1009; 1841. Ench. p. 523.
- Rchb. 1837. Hdb. p. 303: g. Tiliariar. genuinar.
- Rchb. 1841. Nom. p. 209. n. 7951: g. Tiliar. genuinar.
- Tiliaceae* Juss. 1789. Gen. p. 289: ordo 19 class. XIII. Gen. §. 1: Waltheria, Hermania, Mahernia. §. 2: Antichorus, Corchorus, Heliocarpus, Triumphetta, Sparmannia, Sloanea, Apeiba, Muntingia, Flacurtia, Oncoba, Stewartia, Grewia, Tilia. §. 3. *Affinia*: Bixa, Laetia, Banara. (Cf. Cassel 1810. Nat. Fam. p. 144 et Juss. 1828. Dict. v. 54. p. 365.) — Par. Vent. 1799. Tabl. III. p. 204. Gen. fere ead.
- Batsch 1802. Tab. p. 62: fam. Multisetariar., a Jussieui ordine disjuncto §. 1. discrepans. Gen.: Muntingia, Flacurtia, Oncoba, Microcos, Grewia, Tilia, Aubleitia, Sloanea, Sparmannia, Triumphetta, Heliocarpus, Corchorus, Antichorus.
- St. Hil. 1805. Expos. II. p. 90. t. 88: ordo pl. Gen. ut Juss. Accedunt in §. 2: Patrisia, Tricuspidaria, Colonna.
- DC. 1805. Franç. IV. p. 824: fam. (83) Dicotyledonum polypetalar. Gen.: Tilia. — Par. Mirb. 1815. Élém. II. p. 893.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 815: fam. 89 plant. Gen.: Tilia, Grewia, Colona, Flacourtia, Oncoba, Rumea, Muntingia, Aubleitia, Sloanea, Sauravia, Ventenatia, Triumphetta, Sparmannia, Heliocarpus, Corchorus, Antichorus; Elaeocarpus, Aristotelea, Laetia, Banara; *Hermanniaeae*; *Chlaenaceae*.
- DC. 1819. Theor. élém. p. 244; 1824. Pr. I. p. 503: ordo (27) Thalamiflorar. Gen.:

Tiliaceae Juss. cont.

- Sparmannia, Abatia?, Heliocarpus, Antichorus, Corchorus, Honckenya, Triumphetta, Grewia, Columbia, Tilia, Diplopractum, Muntingia, Apeiba, Sloanea. *Affinia*: Ablania, Gyrostemon, Christiana, Alegria, Luhea, Vatica, Espera, Wikströmia, Berrya. — Par. Lindl. 1830. Nat. syst. ed. I. Clav. (syncarpar.) — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 540. Gen. ut DC. et Entelea, Porpa, Microcos, Vincentia, Brownlowia, Microstemma, Esenbeckia, Mollia, Euthemis, Xeropetalum.
- Kunth 1821 in HBK. Nov. gen. V. p. 334. (1822. Malvac. p. 14.) Gen.: Corchorus, Heliocarpus, Triumphetta, Apeiba, Muntingia. Gray 1821. Brit. pl. II. p. 636: fam. Thalamiflorar. Gen.: Tilia.
- Dumort. 1822. Comm. bot. p. 62: fam. Thalamisertiæ.
- Agdh. 1825. Cl. pl. p. 14; 1826. Isis p. 588: ordo Columniferar. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 338. Divis.: *genuinae* (gen.: Sparmannia, Heliocarpus, Entelea, Antichorus, Corchorus, Honckenya, Triumphetta, Porpa, Grewia, Columbia, Tilia, Diplopractum, Sloanea, Apeiba, Muntingia, Christiana, Alegria, Lühea), Elaeocarpeae. — Par. Meisn. 1837. Gen. p. 36. 438 (28). Trib.: Tiliæae, Elaeocarpeae. — Endl. 1840. Gen. p. 1004; 1841. Ench. p. 521. Subordines: *verae* (trib.: Sloaneae, Grewiæae), Elaeocarpeae.
- Rchb. 1827 ap. Mössl. I. p. LXV: fam. Capsularium. Divis.: Tremandreae, Elaeocarpeae, Tiliæae.
- Rchb. 1828. Consp. p. 208; 1832. Fl. exc. p. 828: fam. Tiliiflorar. Divis. ead. — Par. Rchb. 1837. Hdb. p. 302. Divis.: Tiliariæ, Elaeocarpeae, Dipterocarpeae. — Rchb. 1841. Nom. p. 209. Divis.: Elaeocarpeae, Tiliæae, Dipterocarpeae.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 43. 46: fam. Malvariear. Gen.: Tilia, Sparmannia, Grewia, Heliocarpus, Sloanea, Corchorus, Triumphetta, Apeiba, Muntingia, Gyrostemon, Berrya.
- Link 1831. Hdb. II. p. 348: ordo 23 Allostemonum. Gen.: Sparmannia, Corchorus, Grewia, Tilia.
- Lindl. 1833. Nix. p. 20; 1847. Veg. kd. p. 371: ordo Malvalium. Subord.: Tiliæae, Elaeocarpeae.
- Spach 1835. Vég. phan. IV. p. 1: fam. (52) Columniferar. Trib.: *Tiliaceae* (gen.: Entelea, Sparmannia, Heliocarpus, Antichorus, Corchorus, Honckenya, Triumphetta, Porpa, Grewia, Columbia, Tilia, Diplopractum, Sloanea, Apeiba, Muntingia, Christiana, Luhea, Mollia), Elaeocarpeae. *Affinia*: Brownlowia, Ablania, Hasseltia, Vatica, Espera, Berrya, Trilix, Gluta, Decadia, Vateria.
- Brongn. 1843. Ên. genr. p. 76: fam. Malvoidear. Gen. ex Endl.
- A. Juss. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 582: fam. Dicotyledonar. polypetalar. hypogynar. Subfam. ut Endl.

Tiliacora *) Colebrooke 1821. Linn. Trans. XIII. 1. p. 67: nov. g. a Menispermo se-junctum, a pluribus Cocculo insertum. Cf. Isis 1825. n. 969.

Rehb. 1828. Consp. p. 86. n. 1895: g. Menispermear. (genninar.) — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 243 (desciscens). — G. Don 1831. Gen. syst. 1. p. 103. 109. — Meisn. 1837. Gen. p. 5 (7).

Miers 1851. Ann. and Mag. 2d ser. VII. p. 36: g. Tiliacorear.

Hook. f. & Thoms. 1855. Fl. Ind. I. p. 186: g. Coccular. — Par. Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 126.

Synon. Bagalatta Roxb.

Tiliacoreae Miers 1851. Ann. and Mag. n. h. 2d. ser. VII. p. 36: trib. Menispermear. Gen.: Tiliacora, Abuta?

Tiliae B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: ordo 42 plant. Gen.: Helioarpus, Triumphetta, Tilia, Grewia, Thea, Tribulus, Corchorus, Bixa, Helicteres, Liriiodendrum, Magnolia.

Adans. 1763. Fam. II. p. 378: fam. 48 plant. Gen. §. 1: Urucu, Trilopus, Helioarpus, Triumphetta, Sloana, Isora, Corchorus, Tilia, Guazuma, Grewia, Muntingia. §. 2: Hippocastanum, Acer, Rulac.

Tiliariæ Rehb. 1837. Handb. p. 303: div. Tiliacear. Subdivis.: *genuinæ* (gen.: Tilia, Lindnera, etc.), Corchoreae, Sparmanniæ.

Tiliatæ Neck 1770. Act. Theod. Pal. II. p. 484: ordo plant. Gen.: Tilia.

Tillieæ Rehb. 1827 in Mössl. Handb. I. p. LXV; 1828. Consp. p. 209 (1832. Fl. exc. p. 828): div. Tiliacear. Gen.: Triumphetta, Porpa, Blumea, Honckenya, Sparmannia, Entelea; Hasseltia, Ablania, Houtmiria, Abatia?, Helioarpus?, Antichorus, Corchorus, Grewia, Dodecadia?, Columbia, Tilia, Diplophractum, Muntingia, Apeiba, Sloanea, Espera, Christiania, Lühea, Alegria, Vaticana, Wickströmia, Berrya, Trilix, Oncoba? — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 209. Subdivis.: Sloaneae, *genuinæ* (gen. Grewiæar. Endl. [emissis Sparmanniis] et Lindnera, Damina, Euryanthe?, Psammocorchorus, Ganja), Sparmanniæ.

Meisn. 1837. Gen. p. 36 (28): trib. Tiliacear. Gen.: Tilia, Clappertonia, Antichorus, Corchorus, Cotylephora?, Entelea, Foveolaria, Sloanea, Vaticana?, Triumphetta, Xeropetalum, Brownlowia, Sparmannia, Lühea, Mollia, Berrya, Columbia, Espera?, Diplophractum, Apeiba, Porpa, Laplacea?, Muntingia, Trilix?, Vincentia, Grewia, Helioarpus, Ablania?, Gyrostemon, Christiana, Abatia?, Hasseltia?

Tiliifloræ Rehb. 1828. Consp. p. 206; 1832. Fl. exc. p. 651 782; 1837. Hdb. p. 256; 1841. Nom. p. 204: formatio Idiocarpicar. Fam.: Caryophyllaceæ, Theaceæ, Tiliaceæ.

Tilioides Medic 1791. Phil. Bot. II. p. 53: nov. g. pro Tilia americana L. propositum. — Lindnera Rehb.

Tillaea **) Linn. 1737. Gen. p. 20. n. 57; 1740. Syst. p. 17; 1742. Gen. ed. II. p.

Tillaea Linn. cont.

36. n. 83: g. Triandr. Trigyn. — Par. Crain. 1803. Disp. p. 26.

Gled. 1749. Berl. V. p. 125; 1764. Syst. p. 26. n. 105: g. Thalamostemonum.

Linn. 1753. Sp. I. p. 128; 1759. Syst. ed. X. p. 902. n. 163; 1762. Sp. ed. II. p. 186;

1764. Gen. ed. VI. p. 68. n. 177; 1767. Syst. ed. XII. p. 132: g. Tetrandr. Tetragyn. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 142;

1784. Syst. p. 180. — Reich. 1778. Gen. p. 71. n. 189. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 93.

n. 237. — Gmel. 1791. Syst. p. 289. — Pers. 1797. Syst. p. 176; 1805. Ench. I. p. 153. n. 346. — Willd. 1797. Sp. I. p. 720.

n. 272. — Nutt. 1818. Gen. I. p. 110. — Mert. & Koch 1823. Deutschl. Fl. I. p. 866.

B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Sempervivar. — Par. Juss. 1789. Gen. p. 307.

Adans. 1763. Fam. II. p. 249: g. Sedor. Scop. 1777. Intr. p. 254: g. Polycarpiar.

Neck. 1790. El. II. p. 302. n. 1077: g. Synathrophytor.

Vent. 1799. Tabl. III. p. 273: g. Succulentar. — Par. Batsch 1802. Tab. p. 27. — Wahlenb. 1824. Suec. I. p. 110.

St. Hil. 1805. Expos. II. p. 123: g. Crassulear. — Par. Lois. 1828. Dict. v. 54. p. 374. — Torr. & Gray 1840. North-Am. I.

p. 557. Sect.: Tillaea, Bulliarda, — Rehb. 1841. Nom. p. 158. n. 6172. — Lindl. 1847.

Veg. kd. p. 346. — Müll. 1858. Ann. bot. V. p. 10.

Haw. 1812. Syn. succ. p. 10. Ed. Schrank 1819. p. 10: g. Tetrandr. Monogyn.

HBK. 1823. Nov. gen. VI. p. 43: g. Crassulacear. — Par. Kunth 1824. Syn. III. p. 355. — Brongn. 1843. Èn. gener. p. 107.

— Nees 1845 in Lehm. Pl. Preiss. I. p. 277. Sect. ut Torr. & Gray. — Hook. f. 1853. N. Zeal. I. p. 75.

Meisn. 1838. Gen. p. 134 (98): g. Sedar. Sect.: Bulliarda, Helophytum, Tillaea.

Endl. 1839. Gen. n. 4607. p. 809; 1841. Ench. p. 405: g. Eucrassulear. Sect. ut Meisn. — Par. Walp. 1846. Rep. V. p. 791.

Synon. Tillea Mich., Linn.

Tillaea DC. 1801. Bull. soc. philom. p. 2; 1805. Fl. franç. IV. p. 385: g. Crassulacear., se-juncta Bulliarda restrict. — Par. Gray 1821. Brit. pl. II. p. 539. — Bartl. 1830. Ord. p. 310. — Link 1831. Hdb. II. p. 18. — Rehb. 1832. Fl. exc. p. 546. — Koch 1836. Syn. p. 256. Ed. II. p. 282. — Spach 1836. Vég. phan. V. p. 73. — Webb ... Canar. I. p. 174. — Gren. (& Godr.) 1848. France I. p. 616.

Hedw. 1806. Gen. p. 84. n. 388: g. Crassulear. — Par. DC. 1828. Pr. III. p. 381. — G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 98.

Röm. & Schult. 1818. Syst. III. p. 36. 499. n. 606: g. Sempervivor.

Spreng 1818. Anl. II. 2. p. 856; 1825. Syst. I. p. 364. n. 369; 1830. Gen. I. p. 78. n. 383: g. Sedar. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 158. n. 4173. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 142. 416.

Dumort. 1829. Anal. fam. p. 38: g. Sempervivar.

*) *Tilia-kora* nomen Bengalense.

**) *Dicat.* Mich. Aug. Till, Planno.

Tillaea DC. cont.

- Meisn. 1838. Gen. p. 134 (98): sect. *Tillaea*.
— Par. Endl. 1839. Gen. n. 4607 a. p. 809; 1841. Ench. p. 405. — Torr. & Gray 1840. North-Am. I. p. 557.
- Tillandsia* *) Linn. 1737. Gen. p. 100. n. 283; 1737. Clif. p. 129; 1740. Syst. p. 21; 1753. Sp. I. p. 286; 1759. Syst. ed. X. p. 974. n. 357; 1762. Sp. ed. II. p. 409; 1764. Gen. ed. VI. p. 158. n. 396; 1767. Syst. ed. XII. p. 232. n. 392; g. Hexandr. Monogyn. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 259; 1784. Syst. p. 314. — Reich. 1778. Gen. p. 161. n. 428. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 212. n. 541. — Gmel. 1791. Syst. p. 530. — Pers. 1797. Syst. p. 332; 1805. Ench. I. p. 345. n. 767. — Willd. 1799. Sp. II. p. 11. n. 604. — Ruiz & Pav. 1802. Fl. peruv. III. p. 39. t. 265—271. (reform.) — Michx. 1803. Fl. am. I. p. 195 (*Tillandsia*). — Nutt. 1818. Gen. I. p. 208.
- Gled. 1749. Berl. V. p. 128; 1764. Syst. p. 219. n. 911; g. Petalostemonum.
- Liun. 1751. Phil. bot. p. 28; g. Muricatar, B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Juncor.
- Linn. 1764. Ord. nat.: g. Coronariar. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 283.
- Seop. 1777. Intr. p. 96; g. Disparium.
- Juss. 1789. Gen. p. 50; g. Bromeliar. — Par. Batsch 1802. Tab. p. 139. — Spreng. 1817. Anl. II. I. p. 255.
- Neck. 1790. El. III. p. 147. n. 1492; g. Cratoophytor.
- Juss. 1804. Dict. v. 5. p. 347; g. Bromeliacear. — Par. St. Hil. 1805. Expos. I. p. 123. — Hedw. 1806. Gen. p. 219. n. 891. — HBK. 1815. Nov. gen. I. p. 290. — Kunth 1822. Syn. I. p. 294. — Agdh. 1823. Aphor. p. 175. — Lindl. 1827. Bot. Regist. XIII. n. 1068; 1847. Veg. kd. p. 148. — Link 1829. Hdb. I. p. 207. — Brongn. 1829 in Duperr. voy. Bot. p. 185; 1843. En. genr. p. 24. — Schult. 1830. Syst. VII. p. LXVI. 1199. — Bartl. 1830. Ord. p. 47. — Endl. 1837. Gen. n. 1306. p. 183; 1841. Ench. p. 106. — Beer 1854. Flora p. 349. Sejungitur Diaphoranthema.
- Salisb. 1812. Hort. trans. I. p. 270; g. Bromeliar.
- Tussac 1817. Dict. v. 7. p. 17 (*Caragate*): g. Narcissoidear.
- Link 1821. En. I. p. 308; g. Bromelinar.
- Spreng. 1825. Syst. II. p. 23. n. 1170; 1830. Gen. I. p. 248. n. 1296; g. Bromeliar. — Par. Dietr. 1840. Syn. II. p. 1039. 1056.
- Rehb. 1828. Consp. p. 62. n. 1275; 1841. Nom. p. 45. n. 1621; g. Tillandsiar. — Par. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 55. — Ritg. 1831. Marb. II. p. 130. — Meisn. 1842. Gen. p. 395 (298). — A. Rich. 1842 in Orb. Dict. II. p. 740.
- Beer 1857. Bromel. p. 24. 151; g. Tillandsiar. (restrict.)
- Synon.* *Renealmia* Flum.; *Renealmia* Linn. 1737; *Strepsia* Nutt.; *Amalia* Hort. Hispan.
- Tillandsiae* Beer 1857. Fam. Bromel. p. 23. 24; div. Diaphoranthemear.
- Tillandsiæ* Rehb. 1828. Consp. p. 62; div. Bromeliacear. Gen.: *Guzmania*, *Caraguata*, *Tillandsia*, *Bonapartea*, *Pourretia*.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 55; trib. Bromeliacear. Gen.: *Tillandsia*, *Pitcarnia*, *Bonapartea*, *Guzmania*, *Pourretia*. — Par. Ritg. 1831. Marb. II. p. 130. Gen.: *Tillandsia*, *Renealmia*, *Billbergia*, *Guzmania*, *Pourretia*. — Meisn. 1842. Gen. p. 395 (298). Gen.: *Puya*, *Encholirium*, *Tillandsia*, *Caraguata*, *Bonapartea*, *Navia*, *Cottendorfia*, *Dyckia*, *Guzmania*, *Dasyliiron*, *Roulinia*, *Hechtia*. — A. Rich. 1842 in Orb. Dict. II. p. 740. Gen.: *Tillandsia*, *Caragnata*, *Guzmania*, *Bonapartea*, *Navia*, *Cottendorfia*, *Dyckia*, *Encholirium*, *Pourretia*, *Weldenia*? Rehb. 1837. Hdb. p. 151; 1841. Nom. p. 45; subdiv. Bromeliar. Gen. ut 1828 et *Navia*, *Cottendorfia*, *Dyckia*, *Encholirium*, *Dasyliiron*, *Hechtia*; *Brocchinia*, *Pitcarnia*.
- Tillea* *) Micheli 1729. Nov. pl. gen. p. 22. t. 20; g. pl. class. VI.
- Linn. 1748. Ups. p. 24; g. Triandr. Trigyn.
- Linn. 1751. Phil. bot. p. 32; 1764. Ord. nat.: g. Succulentar. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 315.
- = *Tillaea* Linn.
- Tilletia* L. & Ch. Tulasne 1847. Ann. sc. nat. 3e sér. VII. p. 112 (*Flora* 1849. I. p. 271); nov. g. *Tilletiar*. (*Uredo caries* DC.)
- Lév. 1847. Ann. sc. nat. 3e sér. VIII. p. 372; 1849 in Orb. Dict. XII. p. 787; g. *Uredinear*.
- Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 516; g. *Ustilagineor*.
- Tilletiæ* L. & Ch. Tulasne 1847. Ann. sc. nat. 3e sér. VII. p. 112 (*Flora* 1849. I. p. 271); div. *Ustilaginear*. Gen.: *Tilletia*.
- Tillandsia* Michx. vid. *Tillandsia* Linn.
- Tilmadoche* Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 454; nov. g. *Physarcor*. (*Physari* sp.)
- Tiloblasteæ* **) Kütz. 1843. Linnaea XVII. p. 85; 1843. Phycol. gener. p. 178; subordo *Eremospermear*. Divis.: *Gloeosipheæ*, *Dermatosipheæ*. — Par. Kütz. 1845. Phyc. germ. p. 155; 1849. Sp. Alg. p. 235. Divis.: *Oscillarinae*, *Confervinae*.
- Tilocnide* ***) Blume 1856. Mus. bot. Lugd. II. p. 210; sect. *Böhmieriae*.
- Tilopteris* Kütz. 1849. Sp. Alg. p. 462. n. 284; g. *Ectocarpear*.
- Synon.* *Trichopteris* Kütz.
- Tiloxylon* Hartig 1848. Bot. Zeit. p. 137. 190; g. *Abietinear*? foss. (*Peuce Lindleyana* With.)
- Timandra* †) Klotzsch 1841. Arch. f. Naturg. I. p. 197; nov. g. *Crotonear*. (*T. serrata*, *erythroxyloides* et *dichotoma*). — Par. Endl. 1842. Sp. II. p. 90. n. 5828/6. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 282.

*) Dicat. Mich. Aug. Tillio.

) *zvidij*, urtica.*) *tilos*, fibra, floccus; *βλαστός*, germen.†) *τιμή*, pretium.

*) Dicat. memoriae Ellæe Tillandsii, botanici quondam in Finlandia borentis. (Ht. Clif.)

- Timandra Klotzsch cont.
 Meisn. 1843. Comm. p. 370: g. Eucrotonear.
 Baill. 1858. Euphorb. p. 368: sect. Crotonis.
- Timbuleta Steud. Nom. I. p. 84; II. p. 688:
 vid. *Simbuleta* Forsk.
- Timmia *) Hedwig 1787. Descr. Musc. frond.
 I. p. 83. t. 31; 1801. Spec. Musc. p. 176:
 nov. g. Mnscoar. (frondosor.) Cf. Röm. &
 Ust. Mag. Bot. IV. p. 162 et Lemm. 1828.
 Dict. v. 54. p. 384. — Par. Schreb. 1791.
 Gen. II. p. 761. n. 1652. — Roth 1800.
 Germ. III. p. 254. — Michx. 1803. Fl.
 bor. am. II. p. 304. — DC. 1805. Franç.
 II. p. 497. — St. Hil. 1805. Expos. I. p.
 35. — Schwägr. 1816. Suppl. I. 2. p. 84.
 — Agdh. 1822. Aphor. p. 108. — Spreng.
 1827. Syst. IV. p. 195. n. 3339; 1831.
 Gen. II. p. 736. n. 3734. (frondosor.) —
 Wallr. 1831. Fl. crypt. I. p. 234. (odontos-
 tomor.) — Math. 1853. Belg. II. p. 30.
- Brid. 1797. Musc. rec. I. p. 176. II. 3. p. 53;
 1817. Suppl. III. p. 96: g. Diploperistomator.
- Lühnem. 1809 in Schrad. n. Journ. III. 3. p.
 38: g. Mitrocarpor.
- Brid. 1822. Meth. musc. p. 122: g. Peristo-
 mor. acrocarpor.
- Palis. 1822. Mém. soc. Linn. Par. I. p. 468:
 g. Diplopogonor. Cf. Desv. 1825. ibid. III.
 p. 224.
- Hessl. 1822. De Timmia, musc. frond. gen.
 (Götting.)
- Wahlenb. 1826. Suec. II. p. 730: g. Bryoideor.
- Arnott 1827. Mém. soc. Linn. Par. V. p.
 286: g. Bryoidear.
- Brid. 1827. Bryol. II. p. 68: g. Acrocarpor.
 peristomor. (ibid. p. XLV Timmiar.)
- Rehb. 1828. Consp. p. 36. n. 660: g. Cono-
 stomeor.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 69. g. Bryear.
 — Par. Mont. 1849 in Orb. Dict. VIII. p.
 401; 1849. ibid. XII. p. 586.
- Ritg. 1831. Marb. II. p. 108: g. Orthobryor.
- Hüb. 1833. Musc. germ. p. 512: g. Acrocar-
 por. diploperistomor.
- Endl. 1836. Gen. n. 559. p. 54; 1841. Ench.
 p. 32: g. Bryacear. — Par. Spruce 1849.
 Ann. and Mag. 2d. ser. III. p. 367. —
 Bruch, Schimp. 1851. Bryol. eur. Fasc. 46. 47.
- Rehb. 1841. Nom. p. 26. n. 937: g. Calypstro-
 bryor.
- Angstr. 1846 in Fries Summ. veg. Scand. I.
 p. 88: g. Bryinear.
- C. Müll. 1848. Syn. Musc. I. p. 188: g. Mnscear.
 Rabenh. 1848. Krypt. II. 3. p. 232: g. Tim-
 miacear.
- Synon. *Omphalophora* Brid.
- Timmia Gmel. 1791. Syst. p. 538: g. Hexandr.
 Monogyn.
- *Cyrtanthus* Ait.
- Timmia Willd. 1799 in Schrad. Journ. II.
 p. 14: g. Muscor. frondosor. (*Meesia longi-
 seta* Hedw.)
 — *Meesia* Hedw.
- Timmiaceae* Rabenh. 1848. Krypt. II. 3. p.
 231: subsect. Mnioidear. Gen.: Timmia.
- Timmiæ* Brid. 1827. Bryol. II. p. XLV: div.
 Mnioidear. Gen.: Timmia.

- Timonius Rumph. 1743. Amboin. III. p. 216.
 t. 140.
- DC. 1830. Pr. IV. p. 461: g. Guettardear. —
 Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 554.
 — Meisn. 1838. Gen. p. 166 (117). — Rehb.
 1841. Nom. p. 76. n. 2847. (genuinar.)
- Endl. 1838. Gen. n. 3197. p. 541; 1841. Ench.
 p. 272: g. Euguettardear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 764: g. Guettardidar.
 Synon. *Bobea* Gaudich.; *Bobaea* A. Rich.;
Burneya Cham. & Schl.; *Erithalis* Forst.
- Timutia Rehb. vid. *seg.*
- Timutua DC. 1824. Prodr. I. p. 327: sect.
 Polygalae. (P. Timoutou Aubl.) — Par.
 Rehb. 1828. Consp. p. 120. n. 3029 a
 (*Timutia*); 1841. Nom. p. 175. n. 6779. 5.
 — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 354. —
 Endl. 1840. Gen. n. 5647 e. p. 1078; 1841.
 Ench. p. 568.
- Tina *) Röm. & Schult. 1819. Syst. V. p.
 XXXII. 414. n. 984: g. Sapindor. (*Gelon-
 nium* Pet.-Th.)
- DC. 1824. Pr. I. p. 614: g. Sapindear. —
 Par. Bartl. 1830. Ord. p. 364. — Meisn.
 1837. Gen. p. 52 (38).
- Rehb. 1828. Consp. p. 200. n. 5211: g. Cu-
 paniear.
- G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 669: sect. Cu-
 paniae.
 = *Cupania* Plum.?
- Tinaea* Garzin Relaz. degli anni 3. et 4. della
 Accademia de' zelanti di Aci Reale p. 24.
 = *Lamarckia* Mönch.
- Tinantia* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 58: g.
 Moraeacear., pro „*Cyphella* Herb. non
 Fries“ propositum.
 = *Cypella* Herb.
- Tinantia* Scheidweiler 1839 in Otto & Dietr.
 Gartenz. Nr. 46. p. 365: nov. g. Comme-
 linacear. (T. fugax.) — Par. Spach 1846.
 Vég. plan. XIII. p. 122.
- Rehb. 1841. Nom. p. 42. n. 1533: g. Com-
 melynear. (genuinar.) — Par. Kunth 1843.
 Enum. IV. p. 100. Cf. Schldt. 1852. Lin-
 naea XXV. p. 184.
- Synon. *Tinantia* Endl.
- Tinantia* **) Mart. & Galeotti 1844. Bull. Ac.
 Brux. XI. 1. p. 240: g. Nyctaginear. (antea
Lindenia.)
- Choisy 1849 in DC. Pr. XIII. 2. p. 457: g.
 Boerhaaviear.
 Synon. *Lindenia* Mart. & Gal.; *Senken-
 bergia* Schauer.
- Tinda* „Rheede“ Rehb. 1841. Nomencl. p. 67.
 n. 2546: g. Arctocarpor.?
- Tinea* Spreng. 1821. Neue Entd. II. p. 65: g.
 Tilinear.
 = *Prockiaria* DC.
- Tinea* ***) *Bivona-Bernardi* ...
 = *Neotinea* Rehb.
- Tinguarra* †) Parlut. ... in Webb & Berth.
 Phyt. Canar. II. p. 157: nov. g. Seseliear.
 (*Athamanti cervariaefolia* DC.) — Par. Wulp.

*) „*Thya?* interrogamus, cum *Gelonium* (Gürt. et
 Pet.-Th. non est satis notum.“

**) Dicit. *Tinantia*, botanico Belg.

***) Dicit. prof. *Tinea*, Panorm.

†) „*Tinguarrus* heros erat Nivariensis patriae bene-
 merens.“

*) Dicit. Joh. Ch. Timm, botanico mecklenb.

- Tinguarra Parlat. cont.
 1846. Rep. V. p. 867. — Endl. 1850. Spl. V. p. 6. n. 4439₁.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 778: g. Seselinidar.
 Tinaria Meisn. 1826. Polygon. p. 62; 1832 in Wall. Pl. As. rar. III. p. 62; 1856 in DC. Prodr. XIV. 1. p. 135: sect. Polygoni. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 62. n. 4291 f; 1841. Nom. p. 163. n. 6317. 2. — Ledeb. 1830. Alt. II. p. 81; 1851. Ross. III. p. 527. — Endl. 1837. Gen. n. 1986 h. p. 307; 1841. Ench. p. 188; 1847. Spl. IV. p. 49. — Kunth 1838. Berol. II. p. 163.
 Rehb. 1832. Fl. exc. p. 574: subsect. Polygoni.
 Rehb. 1837. Hdb. p. 236: g. Persicariar.
 Spach 1841. Vég. phan. X. p. 521: g. Polygonear. — Par. Webb. . . . Canar. III. p. 221.
Synon. Helxine Linn.; Bilderdykia Dumort.
 Tinnantia Endl. 1841. Spl. I. n. 1031₁. p. 1356; 1841. Ench. p. 71: g. Commelynear. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 188. Meisn. 1842. Gen. p. 407 (311): g. Tradescantiar.
 = Tinantia Scheidw.
 Tinomiscium Miers 1851. Ann. and Mag. n. h. 2d. ser. VII. p. 37: nov. g. Heterocli- near.?
 Hook. f. & Thoms. 1855. Fl. Ind. I. p. 205: g. Menispermacear. dubiae tribus. — Par. Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 134.
 Tinospora Miers 1851. Ann. and Mag. n. h. 2d. ser. VII. p. 35. 38: nov. g. Heterocli- near. (Cocculus cordifolius DC.)
 Hook. f. & Thoms. 1855. Fl. Ind. I. p. 182: g. Tinosporear. — Par. Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 124.
Tinosporeae Hook. f. & Thoms. 1855. Fl. Ind. I. p. 179: trib. Menispermacear. Gen.: Aspidocarya, Parabaena, Tinospora, Anamirta.
 Tinus***) Tourn. 1700. Inst. p. 607. t. 377: g. pl. class. XX.
 Rupp. 1718. Fl. jen. p. 39. Ed. Hall. 1745. p. 41: g. pl. class. I.
 Vaill. 1722. Act. Ac. Paris. p. 199: g. Di- psaccar.
 Linn. 1737. Gen. p. 85. n. 243; 1737. Cliff. p. 109; 1740. Syst. p. 21; 1742. Gen. ed. II. p. 126. n. 291: g. Pentandr. Trigyn.
 Linn. 1751. Phil. bot. p. 29: g. Dumosar.
 Adans. 1763. Fam. II. p. 158: g. Caprifolior.
 Medic. 1789. Phil. Bot. I. p. 136.
 Borkh. 1797 in Röm. Arch. I. 2. p. 20. Char. emend.
 Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 315: g. Viburninear.
 = Viburni Linn. pars.
 Tinus Burm. 1737. Thes. zeyl. p. 222. t. 103.
 = Badula Juss. ?
 Tinus Linn. 1759. Syst. ed. X. p. 1010. 1367. n. 1133; 1762. Sp. ed. II. p. 530; 1764. Gen. ed. VI. p. 200. n. 504; 1767. Syst. ed. XII. p. 281. n. 499: g. Enneandr. Monogyn. Cf. Poir. 1828. Dict. v. 54. p. 388. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 318; 1784. Syst. p. 384. — Aubl. 1775. Guian. I. p. 364. — Reich. 1778. Gen. p. 205. n. 547. —

- Tinus Linn. cont.
 Schreb. 1789. Gen. I. p. 270. n. 689. — Gmel. 1791. Syst. p. 652. — Pers. 1797. Syst. p. 411.
 Gled. 1764. Syst. p. 227. n. 937: g. Peta- lostemonum.
 Scop. 1777. Intr. p. 200: g. Speciosar.
 Juss. 1789. Gen. p. 264: g. Meliar.
 Neck. 1790. El. II. p. 65. n. 715: g. Arcy- thophytor.
 Batsch 1802. Tab. p. 53: g. Hesperidear.
 St. Hil. 1805. Expos. II. p. 41: g. Meliacear.
 = Clethra Linn. (Swartz Obs. bot. p. 153.)
 Tipalia Dennstädt 1818. Schl. z. Hort. Malab. p. 31: nov. g. pl. Typus: *Mouli-Ira Rheedea* V. t. 34.
 Rehb. 1841. Nom. p. 196. n. 7476. 6. (*Ty- palia*) : sect. Xanthoxyli.
 = Rhetsa Wight & Arn.
 Tiparium Garcke 1849. Bot. Zeit. p. 825: subsect. Azanzae.
 Tiphogeton Ehrhart 1780. Phytophyl. nr. 13; 1789. Beitr. IV. p. 146.
 = Isnardia Linn.
 Tipularia*) Nuttall 1818. Gen. Am. II. p. 195: nov. g. Gynandr. Monandr. (Orchis discolor Pursh.)
 Spreng. 1826. Syst. III. p. 733. n. 3018; 1831. Gen. II. p. 671. n. 3387: g. Orchidear. — Par. Poir. 1828. Dict. v. 54. p. 397.
 Lindl. 1826. Orch. scel. p. 14 (Linnaea II. p. 530); 1833. Orchid. p. 252: g. Vandear.
 — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 68. n. 1501.
 Bartl. 1830. Ord. p. 58: g. Epidendrear.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 182: g. Calanthidar.
 = Anthericlis Rafin.
 Tipularia Chevall. 1822. Journ. Phys. XCIV. p. 58; 1826. Fl. Par. I. p. 344: nov. g. Fungor. Liceae aff.
 Fries 1829. Syst. myc. III. 1. p. 218: g. Tri- chodermaear. subsphaericar.
 Corda 1842. Ic. Fung. V. p. 19; 1842. My- col. p. 76: g. Physareor.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 44: g. Fungalium minus notum.
 Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 489: g. Liceor.
Synon. Halterophora Endl.
 Tiquilia Pers. 1805. Ench. I. p. 157. n. 350: g. Pentandr. Monogyn. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 90. n. 410.
 Poir. 1828. Dict. v. 54. p. 403: g. Borra- ginear.
 Endl. 1839. Gen. n. 3749 b. p. 646; 1841. Ench. p. 320: sect. Coldeniae. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 112. n. 4367. 2. — DC. 1845. Pr. IX. p. 558. (?)
 Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 32: g. Tour- nefortiear.
 Tiraseckia Sweet ex Steud. Nom. II. p. 689 pro *Jirasekia*.
 Tirenzia „Neck.“ Meisn. Comm. p. 186 in synon. Cordiae: vid. *Firensia Neck.*
 Tiresias Bory 1822. Dict. class. I. p. . . . : nov. g. Arthrodiear. (Zocarpear.) Cf. Mont. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 593.

*) Plinio species lauri.

*) Nomen ob similitudinem floris cum Tipulis, in- sectorum genere.

Tiresias Bory cont.

- Fries 1825. Pl. homon. p. 340: g. Ulvacear.
 Rehb. 1828. Consp. p. 27. n. 462: g. Zygnemear.
 Leman 1828. Dict. v. 54. p. 406; 1829. v. 59. p. 356: g. Zoocarpear.
 Endl. 1843. Spl. III. p. 15. n. 37: g. Confervear.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 18: g. Confervidar. = *Oedogonium* Link, etc.
 Tissa Adans. 1763. Fam. II. p. 507: g. Spermular.
 = *Spergularia* Pers. pars.
 Tita Scopoli 1777. Introd. p. 219. n. 967: g. Calycanthemar.
 = *Cassipourea* Aubl.
 Titan ephlium*) Nardo „1828“ 1834 in Oken Isis XXVII. p. 674: nov. g. Titanophytor. (T. Corallina.)
 „Nardo 1828 in Nacc. Alg.“ E. B. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 596: g. Corallinear.
 = *Corallina* Tourn.
 Titanephyllum „Nardo“ Endl. Spl. III. p. 48 in synon. Corallinae: vid. praeced.
 Titanoidae Nardo 1835. Consid. gen. Alghe (Isis 1837. p. 91): ordo 5 Algar. Fam.: Articulatae, Incrustantes, Fungimorphae.
 Titanophyta Nardo 1834 in Oken Isis XXVII. p. 674: ordo Algar. Sect.: *articulata* (pleraque Auctorum Corallinae), *incrustantia* (Nulliporae).
 Titania Endl. 1833. Prodr. fl. Norfolk. p. 31: nov. g. Malaxidear. (T. miniata.)
 Endl. 1837. Gen. n. 1331. p. 188; 1841. Ench. p. 109: g. Pleurothallear. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 51. n. 1918. — Meisn. 1842. Gen. p. 368 (277). — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 175.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 181: g. Liparidar.
 Tithonia „Desfont.“ Juss. 1789. Gen. p. 189: nov. g. Corymbiferar. — Par. St. Hil. 1805. Expos. I. p. 417.
 Gmel. 1791. Syst. p. 1259: g. Syngenes. Polygam. Frustran. — Par. Willd. 1803. Sp. III. 3. p. 2246. n. 1535. — Pers. 1807. Ench. II. p. 476. n. 1915.
 Desfont. 1802. Ann. Mus. I. p. 49. Cf. Konig Ann. of bot. II. p. 166.
 Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 571; 1826. Syst. III. p. 619. n. 2855; 1831. Gen. II. p. 641. n. 3213: g. Radiatar.
 Cass. 1821. Dict. v. 20. p. 348: g. Heleniear.
 Cass. 1825. Dict. v. 38. p. 17; 1827. v. 46. p. 397. 399; 1828. v. 54. p. 454; 1830. v. 60. p. 576: g. Rudbeckiear. (1827 verar.) — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 110. n. 2666. — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 150.
 Link 1829. Hdb. I. p. 771: g. Coreopsidear. — Par. Less. 1832. Syn. p. 229. — DC. 1836. Pr. V. p. 584. — Endl. 1838. Gen. n. 2537. p. 412; 1841. Ench. p. 238. — Meisn. 1839. Gen. p. 203 (132). — Rehb. 1841. Nom. p. 92. n. 3602. — Walp. 1843. Rep. II. p. 616. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 711.
 Bartl. 1830. Ord. p. 142: g. Helianthear. — Par. Brongn. 1843. En. genr. p. 42.

- Tithymaleae* Neck. 1770. Act. Theod. Pal. II. p. 493: ordo plant. Gen.: Euphorbia.
 Dumort. 1822. Comm. bot. p. 58: fam. Calicungulidae. Gen.: Euphorbia, Jatropha.
 Rehb. 1828. Consp. p. 194 (1832. Fl. exc. p. 753): subdiv. Euphorbiacear. Gen.: Pedilanthus, Euphorbia, Henedcandra, Anthostemma, Dalechampia. — Par. Rehb. 1837. Hdb. p. 280. Gen. ead. et Monotaxis loco Dalechampiae.
 Rehb. 1841. Nom. p. 193: sect. Euphorbiear. Gen. ut 1828 (excepta Henedcandra).
Tithymali Adans. 1763. Fam. II. p. 346: fam. 45 plant. Gen. §. 1: Mançanilla, Bestram, Mercurialis, Schorigeram, Cieca, Tithymalus, Argythamnia, Cupania, Buxus, Clusia, Cascarilla, Hernandia. §. 2: Niruri, Altor, Curcas, Jatropha, Cupameni, Tournesol, Bernardia, Manihot, Sapium, Ricinus, Dalechampia, Pluknetia, Cavalam, Hura, Caapeba, Duchola, Papaya, Ertela, Polygala, Elsota.
 Tithymalites Lindl. & Hutt. 1831. Foss. fl. III. t. 224. 225.
 Sternb. 1838. Vers. II. p. 205. t. 53. f. 1—6: g. Euphorbiacitum.
 = *Artisia* Sternb.
Tithymaloideae Vent. 1799. Tabl. III. p. 483: ordo 1 class. XV. Gen. §. 1: Mercurialis, Euphorbia, Phyllanthus, Kiggellaria, Clutia, Andrachne, Agyneja, Buxus, Adelia, Ricinus, Jatropha, Hevea, Aleurites, Croton, Acalypha. §. 2: Tragia, Stillingia, Sapium, Hippomane, Hura, Omphalea, Plukenetia, Dalechampia.
 = Euphorbiaceae R. Brown.
 Tithymaloides Tourn. 1700. Inst. p. 654 in App.
 = *Pedilanthus* Neck.
 Tithymalus*) Tourn. 1700: Inst. p. 85. t. 18: g. pl. class. I.
 Burm. 1737. Thes. zeyl. p. 223. t. 104. 105.
 Hall. 1742. En. stirp. Helv. I. p. 189: g. Apetalar. Polystemonum.
 Gmel. 1749. Sibir. II. p. 236: g. Tricoceur. Adans. 1763. Fam. II. p. 355: g. Tithymalor. Hill 1769. Ht. kew. p. 172³: g. Tetrpetalar.
 Scop. 1772. Carn. I. p. 332: g. Decundur. Trigyn. Med. 1789. Phil. Bot. I. p. 90. Cf. *Euphorbia Medic.*
 Mönch 1794. Meth. p. 665: g. Calycostemonis. = *Euphorbia* Linn.
 Tithymalus Necker 1790. Elem. bot. II. p. 354. n. 1157: g. Cyrtosiphyltor., ab Euphorbia L. sejunctum.
 Tithymalus Pers. 1807. Ench. II. p. 10: sect. Euphorbiae. — Par. Link 1822. En. II. p. 10. — Rehb. 1828. Consp. p. 194. n. 5012 d; 1832. Fl. exc. p. 755. Subsect. (1832): Galarrhoeus, Keraschna. — Koch 1837. Syn. p. 627. Ed. II. p. 723. — Rehb. 1841. Nom. p. 193. n. 7329. 2. Subsect.: Galarrhoeus, Esula. — Webb Cannr. III. p. 244. — C. Koch 1848. Linnaea XXI. 721. — Ledeb. 1851. Ross. III. p. 558. — Baill. 1858. Euphorb. p. 284.
 Synon. Helioscopia Röp.

*) τίτανος, calx; φλοιός, cortex. (?)

*) Tithymalus n. Tithymallus Veterum.

- Tithymalus Haworth 1812. Syn. succ. p. 137 (ed. Schrank 1819. p. 150); 1819. Suppl. p. 67; g. Dodecandr. Trigyn., ab Euphorbia L. disjunctum. (E. Tirucalli L.)
- Tittelbachia *) Klotzsch 1855. Gen. p. 225; nov. g. Pritzeliear. (Begonia fuchsoides Hook.)
- Adoptat Hassk. 1858. Ht. Bogor. I. p. 341.
- Tittmannia **) Rehb. 1824. Ic. exot. I. p. 26. t. 38.
- Spreng. 1825. Syst. II. p. 800. n. 2172; 1831. Gen. II. p. 490. n. 2416; g. Scrofularinar. Rehb. 1828. Consp. p. 123. n. 3153; g. Antirrhinear. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 171.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 199; 1841. Nom. p. 118. n. 4598; g. Gratioliar.
- Benth. 1846 in DC. Pr. X. p. 413; sect. Vandelliae. — Par. Miq. 1857. Ind. bat. II. p. 691.
- Vandelliae Linn. pars.
- Tittmannia Brongn. 1826. Ann. sc. nat. VIII. p. 385. t. 38. f. 2; nov. g. Bruniacear. (T. lateriflora.) — Par. G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 49. — Endl. 1839. Gen. n. 4603. p. 807; 1841. Ench. p. 403. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 785.
- Synon. Mösslera Rehb.
- Tium Medic. (Vorles. II. p. 373) 1789. Vorles. IV. I. p. 346; 1789. Phil. Bot. I. p. 203; nov. g. ex typo Astragali sulcati L.
- Mönch 1794. Meth. p. 161; g. Thalamostemonis.
- Tjongina Adans. 1763. Fam. II. p. 234; g. Salicariar.
- Bäckeia Linn.
- Tmesopteris Kunze 1850. Linnaea XXIII. p. 295; nomen emendatum pro sequente.
- Tmesipteris ***) Bernhardt 1800 in Schrad. Journ. II. p. 131; nov. g. Filicum agyrtar. (Lycopodium tannense Spr.)
- Swartz 1806. Syn. Fil. p. 187; g. Lycopodiinear. — Par. Agdh. 1822. Aphor. p. 113. — Grev. & Hook. 1831. Bot. Misc. II. p. 363. — Spring 1843. Bull. Ac. Brux. X. I. p. 234.
- Bernh. 1806 in Schrad. n. Journ. I. 2. p. 44; g. Agyrtar.
- Lühnem. 1809 in Schrad. n. Journ. III. 3. p. 28; g. Maschalocarpor.
- R. Brown 1810. Prodr. I. p. 164. Ed. Nees p. 20; sect. Psiloti. — Par. Endl. 1836. Gen. n. 695 a. p. 69; 1841. Ench. p. 47. — Rehb. 1841. Nom. p. 60. n. 2316. 2.
- Willd. 1810. Sp. V. p. 56. n. 1938; g. Stachyopteridum.
- Desv. 1813. Bull. soc. philom. Juin p. 286; 1827. Mém. soc. Linn. Par. VI. p. 192; g. Lycopodiacear. — Par. Leman 1828. Dict. v. 54. p. 467. — Rehb. 1828. Consp. p. 78. n. 1677. — Bartl. 1830. Ord. p. 20. — Endl. 1833. Norf. p. 6. — Spring 1838. Flora I. p. 148. — Meisn. 1843. Gen. p. 436 (338). — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 70.
- Tmesipteris Bernhardt cont.
- Hook f. 1855. N. Zeal. II. p. 51. — Metten. 1856. Fil. h. Lips. p. 122.
- Wahlenb. 1815. Nov. Act. Ups. VII. p. 178; g. Tetradiymar.
- Spreng. 1817. Anl. II. I. p. 109; subg. Lycopodi.
- Synon. Tmesopteris Kunze.
- Toanabo „Aubl.“ DC. Prodr. I. p. 528 in synon. Ternströmiac. vid. Taonabo Aubl.
- Tobaphes „Philippi Fl. Atacam. ined.“ Bot. Zeit. 1857. p. 681; vid. Jobaphes Phil.
- Tobera Kämpf. Amoen. exot. p. 797; vid. Tobira Kämpf.
- Tobinia *) Desvanx 1825 in Hamilt. Pr. fl. Ind. occ. p. 56; nov. g. Diocc. Triandr. (Fagarae et Zanthoxyli sp.)
- Rehb. 1828. Consp. p. 212 d. n. 5588; inter genera vix cognita.
- Meisn. 1837. Gen. p. 64 (46); sect. Zanthoxyli. — Par. Griseb. 1857. Abh. Gött. Ges. VII. p. 189.
- Fagara Lam. (Endl.)
- Tobira Kämpf. 1712. Amoen. exot. p. 796 c. ic. (ubi Tobera).
- Adans. 1763. Fam. II. p. 449; g. Cistor.
- Tobira Blume 1826. Bijdr. Nr. 17. p. 1147; sect. Evonymi. (E. subtriflorus et Thunbergianus Bl.)
- Tococa *) Aublet 1775. Guian. I. p. 437. t. 174; nov. g. Decandr. Monogyn. (T. guianensis.)
- Scop. 1777. Intr. p. 211; g. Dumosar.
- Juss. 1789. Gen. p. 330; g. Melastomar.
- St. Hil. 1805. Expos. II. p. 173; g. Melastomear. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 316. n. 1249. — Juss. 1823. Dict. v. 29. p. 508. — Spreng. 1830. Gen. I. p. 339. n. 1714. — Bartl. 1830. Ord. p. 300.
- D. Don 1823. Mem. Wern. Soc. IV. 2. p. 303; g. Melastomacear. (Injungitur Maieta Aubl.) — Par. Mart. 1829. Nov. gen. III. p. 146. t. 277—279.
- DC. 1828. Pr. III. p. 165; g. Miconiear. — Par. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 39. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 774. — Spach 1835. Vég. phan. IV. p. 254. — Meisn. 1838. Gen. p. 112 (80). — Endl. 1840. Gen. n. 6232. p. 1216; 1841. Ench. p. 647. — Dietr. 1840. Syn. II. p. 1376. 1454. — Rehb. 1841. Nom. p. 174. n. 6740. — Walp. 1846. Rep. V. p. 711. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 733.
- Rehb. 1828. Consp. p. 174. n. 4624; g. Blakeacear.
- Benth. 1840 in Hook. Journ. bot. II. p. 303. Sect.: Epiphysea, Hypophysca, Anaphysca.
- Naud. 1851. Ann. sc. nat. 3e sér. XVI. p. 88; g. Clidemiear. Sect.: Eutococae, Pterophorae. — Par. Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 696.
- Synon. Happia Neck.
- Tocoyna Aublet 1775. Guian. I. p. 131. t. 50; nov. g. Pentandr. Monogyn. (T. longiflora.) — Par. Gmel. 1791. Syst. p. 330.

*) Dicat. hortul. Tittelbach, nunc Kewensi.

**) Dicat. Joh. Aug. Tittmann, botanico Dresd.

***) τμήσις, sectura, sectio.

*) Dicat. Jacobo Webbe Tobin, botanophilo in insula Nevisia Ind. occid.

**) Nomen caribaeum Tococa.

Tocoyena Aublet cont.

- Juss. 1789. Gen. p. 201; 1820. Mém. Mus. VI. p. 390: g. Rubiacear. — Par. St. Hil. 1805. Expos. I. p. 439. — Hedw. 1806. Gen. p. 146. n. 628. — Röm. & Schult. 1819. Syst. V. p. XVI. 228. n. 917. — Kunth 1824. Syn. III. p. 60. — Blume 1826. Bijdr. Nr. 16. p. 980. — Poir. 1828. Dict. v. 54. p. 469.
- Gärtn. f. 1805. Fruct. III. p. 57. t. 190. f. 2. HBK. 1818. Nov. gen. III. p. 411: g. Gardeniacear.
- Rafin. 1820. Ann. gén. sc. phys. VI. p. 82 (sph. *Jocayena*): g. Genipariar.
- Rchb. 1828. Consp. p. 95. n. 2075: g. Cinchonear.
- A. Rich. 1830. Mém. soc. h. n. Par. V. p. 247: g. Gardeniar. Injungitur Posoqueria.
- DC. 1830. Pr. IV. p. 374: g. Gardeniear. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 211. — G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 492. — Meisn. 1838. Gen. p. 163 (116). — Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 406. — Rchb. 1841. Nom. p. 78. n. 2966. (genuinar.)
- Endl. 1838. Gen. n. 3309. p. 562; 1841. Ench. p. 275: g. Eugardeniear. — Par. Walp. 1843. Rep. II. p. 521.
- Pöpp. & Endl. 1842. Nov. gen. III. p. 25. t. 229.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 765: g. Gardenidar. *Synon.* Ucriana Willd.
- Todaroa *) Parlatore . . . in Webb & Berth. Phyt. Canar. II. p. 125: nov. g. Seselinear. (Peucedanum aureum Sol.) — Par. Walp. 1846. Rep. V. p. 864. — Endl. 1850. Spl. V. p. 6. n. 4430₂.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 778: g. Seselinidar.
- Todaroa Rich. & Galeotti 1845. Ann. sc. nat. 3e sér. III. p. 28: nov. g. Vandear. (T. micrantha.)
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 181: g. Sarcantidar.?
- Todda-Pana Adans. 1763. Fam. II. p. 25: g. Palmar.
- = Todda-panna Rheede.
- Todda-panna Rheede 1682. Hort. Malab. III. p. 9. t. 13—21.
- = Cycas Linn.
- Toddalia **) Juss. 1789. Gen. p. 371: g. Terebintacear. — Par. St. Hil. 1805. Expos. II. p. 253. — Helw. 1806. Gen. p. 160. n. 681.
- Pers. 1805. Ench. I. p. 249. n. 560: g. Pentandr. Monogyn.
- Röm. & Schult. 1819. Syst. V. p. XXIV. 322. n. 948: g. Terebinthacear. — Par. Link 1821. En. I. p. 235. — Poir. 1828. Dict. v. 54. p. 472. — Spreng 1830. Gen. I. p. 186. n. 942. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 574. 830.
- Kunth 1824. Ann. sc. nat. II. p. 356 (Gen. Tereb. p. 24): g. Pteleacear. — Par. DC. 1825. Pr. II. p. 83.
- A. Juss. 1825. Mém. Mus. XII. p. 508: g.

Toddalia Juss. cont.

- Zanthoxylear. — Par. Rchb. 1828. Consp. p. 197. n. 5129. — Bartl. 1830. Ord. p. 386. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 805. — Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 149. — Spach 1834. Vég. phan. II. p. 368. — Meisn. 1837. Gen. p. 64 (46). — Endl. 1840. Gen. n. 5975. p. 1147; 1841. Ench. p. 609. — Walp. 1842. Rep. I. p. 522. — Brongn. 1843. En. genr. p. 84.
- Rchb. 1841. Nom. p. 196. n. 7473: g. Xanthoxylear.
- Hassk. 1844. Cat. Bogor. alt. p. 249: g. Xanthoxylacear. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 473.
- Synon.* Scopolia Smith; Cranzia Schreb.; Rubentia Boj. (Stend.)
- Todea*) Willd. 1802. Schr. Ac. Erf. p. 14: nov. g. Filicum. (exannulatar.) Cf. Leman 1820. Dict. v. 54. p. 474. — Par. Swartz 1806. Syn. Fil. p. 162. (spurie gyratar.)
- Bernh. 1806 in Schrad. n. Journ. I. 2. p. 41: g. Agyratar.
- Lühnein. 1809 in Schrad. n. Journ. III. 3. p. 33: g. Agyrator.
- Willd. 1810. Sp. V. p. 76. n. 1947: g. Schismatopteridium. — Par. Spreng. 1817. Anl. II. I. p. 105.
- Agdh. 1822. Aphor. p. 116: g. Polypodiacear.
- Link 1822. En. II. p. 455: g. Osmundinar.
- Kaulf. 1824. Enum. p. 42: g. Osmundacear. — Par. Gandlich. 1826. Freye. voy. Bot. p. 293. — Desv. 1827. Mém. soc. Linn. VI. p. 198. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 67. — Blume 1830. En. pl. Jav. II. p. 252. — Bartl. 1830. Ord. p. 18. — Grev. & Hook. 1833. Bot. Misc. III. p. 231. — Endl. 1836. Gen. n. 666. p. 65; 1841. Ench. p. 41. — Link 1841. Fil. h. Berol. p. 22. — Meisn. 1843. Gen. p. 435 (336). — J. Smith 1843. Lond. journ. bot. II. p. 390. — Presl 1847. Suppl. Pterid. p. 329. — Metten. 1856. Fil. h. Lips. p. 117.
- Spreng. 1827. Syst. IV. p. 25. n. 3225; 1831. Gen. II. p. 718. n. 3616: g. Osmundear. — Par. Rchb. 1828. Consp. p. 39. n. 739; 1841. Nom. p. 30. n. 1053. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 61. — Brongn. 1849 in Orb. Diet. V. p. 694.
- Ritg. 1831. Marb. II. p. 104: g. Hizospermar.
- Toffieldia „Smith“ Schrank, Endl. vid. seq.
- Toffieldia Pers., Spach vid. seq.
- Toffieldia*) Hudson 1778. Fl. angl. Ed. II. p. 175: nov. g. Hexandr. Trigyn. (Anthericum calyculatum L.) Cf. Schrank 1814. Münch. Denkschr. f. 1813. p. 94 (*Toffieldia*). — Par. Pers. 1805. Ench. I. p. 399. n. 890 (*Toffieldia*). — Willd. 1808. Berl. Mag. II. p. 27; 1809. En. p. 401. n. 450. — Elliott 1817. Sketch I. p. 424. — Nutt. 1818. Gen. I. p. 235. Sect.: Toffieldia, Triantha. — Gaud. 1828. Helv. II. p. 470. 594.
- DC. 1805. Franç. III. p. 193: g. Colechicacear. — Par. Gray 1821. Brit. pl. II. p. 172. — Lois. 1828. Dict. v. 54. p. 480. —

*) Dicot. Augustino Todaro, botanico siciliae egregio cultori.

**) *koka-toddali* Malabaresium.

*) Dicot. Henr. Jul. Tode, mycologo Schwerin.

**) Dicot. Ann. Tolleid.

Tofieldia Hudson cont.

- Bartl. 1830. Ord. p. 52. — Koch 1837. Syn. p. 724. Ed. II. p. 836. — Kunth 1838. Berol. II. p. 273.
- Hedw. 1806. Gen. p. 251. n. 1018: g. Liliacear.?
- HBK. 1815. Nov. gen. I. p. 267: g. Colchicear. — Par. Kunth 1822. Syn. I. p. 275.
- Sternb. & Hoppe 1815. Denkschr. Regensb. Ges. I. p. 148.
- Smith 1817. Linn. Trans. XII. I. p. 205. t. 8. (Historia.) Cf. Isis 1825. p. 962.
- Spreng. 1817. Anl. II. I. p. 191; 1825. Syst. II. p. 143. n. 1361: g. Juncear.
- Link 1821. En. I. p. 348; 1829. Hdb. I. p. 146: g. Melanthacear. — Par. Wahlenb. 1824. Succ. I. p. 225. — Mert. & Koch 1826. Deutschl. Fl. II. p. 511. 621. — Spreng. 1830. Gen. I. p. 288. n. 1490. — Schult. 1830. Syst. VII. p. CIII. 1570. — Dietr. 1840. Syn. II. p. 1047. 1208.
- Agdh. 1823. Aphor. p. 167: g. Veratrear. — Par. Rchb. 1830. Fl. exc. p. 97. — Ritg. 1831. Marb. II. p. 131. — Endl. 1837. Gen. n. 1062. p. 134; 1841. Ench. p. 79. Sect. (1841): Eutofieldia, Triantha. — Meisn. 1842. Gen. p. 405 (309). — Brongn. 1843. En. genr. p. 17. — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 235 (*Tofieldia*). — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 199. — Ledeb. 1853. Ross. IV. p. 209 (*Tofieldia*). — Gren. (& Godr.) 1856. France III. p. 173.
- Rchb. 1828. Consp. p. 63. n. 1293: g. Heloniear.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 61: g. Veratriear.
- A. Gray 1837. Ann. Lyc. N. York IV. p. 133; 1837. Melanth. Am. sept. rev.: g. Melantiear. Subgen.: verae, Triantha. — Simil. Endl. 1841. Spl. I. p. 1356 (*Tofieldia*). — Rchb. 1841. Nom. p. 46. n. 1691. Sect.: Tofieldia, Triantha.
- Kunth 1843. Enum. IV. p. 165: g. Tofieldiear.
- Fries 1846. Summ. veg. Scand. I. p. 65 (*Tofieldia*): g. Nartheciacear.
- Synon.* Anthericum Linn. (gen. 1737); Narthecium Gerard; Helonias Willd.; Heriteria Schrank; Isidrogalvia Ruiz & Pav.; Hebelia Gmel.; Conradia & Leptilix Rafin.
- Tofieldia* Nuttall 1818. Gen. Am. I. p. 235: sect. Tofieldiae. — Simil. A. Gray 1837. Ann. Lyc. N. York IV. p. 133. — Rchb. 1841. Nom. p. 46. n. 1691 1 (*Tofieldia*). — Eutofieldia Endl.
- Tofieldieae* Kunth 1843. Enum. pl. IV. p. 165: trib. Melanthacear. Gen.: Tofieldia, Pleca.
- Tofieldia* Fries, Ledeb. vid. *Tofieldia* Huds.
- Tolasium* Rchb. vid. *Talassium* Spreng.
- Tollatia* *) Endl. 1838. Gen. n. 2631. p. 428; 1841. Ench. p. 240: g. Madiear. — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 80. n. 3034.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 712: g. Sphenogynear.
- Synon.* Oxyura DC.
- Tolmiaea* D. G. vid. *seq.*
- Tolmica* A. Juss. vid. *Tolniea* Torr. & Gray.

- Tolmiea* *) Hook. 1834. Fl. bor. Am. II. p. 44: nov. g. Monotropear. (*T. occidentalis*.) Cf. Ann. sc. nat. 2e sér. III. 1835. p. 113.
- Meisn. 1839. Gen. p. 247 (155): g. Clethreear. — Cladothamnus Bong.
- Tolmiea* Torrey & A. Gray 1840. Fl. North-Amer. I. p. 582: nov. g. Saxifragear. (*Heuchera Menziesii* Hook.) — Par. Endl. 1841. Spl. I. n. 4639/1. p. 1416; 1841. Ench. p. 409. — Meisn. 1843. Comm. p. 357. — A. Juss. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 398 (*Tolniea*) et D.G. 1849. ibid. XII. p. 599 (*Tolmiea*.)
- Rchb. 1841. Nom. p. 157. n. 6140: g. Mitellear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 568: g. Saxifragear.
- Tolpidae* Schultz Bip. . . . in Webb & Berth. Phyt. Canar. II. p. 398 (p. 397 *Hieracidae*): div. Hieraciar. Gen.: Tolpis, Arnoseris.
- Tolpidium* Schultz Bip. mss. — Ascaricidae Less. pars. (Walp. Rep. II. p. 947.)
- Tolpis* Adans. 1763. Fam. II. p. 112: g. Lactucar.
- Lam. Illustr. t. 651.
- Gärtn. 1791. Fr. II. p. 371. t. 60: g. Ligularar.
- Mönch 1802. Meth. Suppl. p. 220: g. Petalostemonis. (*Crepis barbata* L.)
- Willd. 1803. Sp. III. 3. p. 1608. n. 1414; 1809. En. p. 829: g. Syngenes. Aequal. — Par. Pers. 1807. Ench. II. p. 377. n. 1775. — Link 1822. En. II. p. 291.
- Bertol. 1809 in Römer Collect. bot. p. 105.
- Rchb. 1828. Consp. p. 97. n. 2151; 1831. Fl. exc. p. 255: g. Crepidear.
- D. Don 1829. Edimb. n. phil. journ. VI. p. 307: g. Taraxacear.
- Less. 1832. Syn. p. 129: g. Hyoseridear. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2979. p. 495; 1841. Ench. p. 294. — Brongn. 1843. En. genr. p. 34. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 715. — Walp. 1847. Rep. VI. p. 328. — Gren. (& Godr.) 1850. France II. p. 287.
- Spach 1841. Vég. phan. X. p. 7: g. Hieraciar.
- Rchb. 1841. Nom. p. 94. n. 3681. 1: sect. Tolpids.
- Griseb. 1844. Rumel. II. p. 259: g. Liguliflorar.
- Synon.* Drepania Juss.; Swertia All.; Chatalania Neck.; Eutolpis Schultz Bip.
- Tolpis* Bivona-Bernardi 1809. Monogr. Tolpids: g. ampliat.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 578; 1826. Syst. III. p. 670. n. 2902; 1831. Gen. II. p. 647. n. 3260: g. Cichorear.
- Tausch 1828. Flora I. Erg. Bl. p. 81. Sect.: Drepania, Polychaetia.
- Link 1829. Hdb. I. p. 810: g. Cichoracear.
- DC. 1838. Pr. VII. I. p. 85: g. Hyoseridear. Sect.: Drepania, Schmidtia. — Par. Meisn. 1839. Gen. p. 234 (143). — Rchb. 1841. Nom. p. 94. n. 3681. Sect.: Tolpis, Schmidtia.

*) Dicat. J. Tollat de Voehenberg, prof. Vindobon.

*) Dicat. Tolmie, botanico.

Tolpis Bivona-Bern. cont.

- Schultz Bip. . . . in Webb Canar. II. p. 397: g. Tolpidear. Sect.: Eutolpis, Schmidtia.
= Tolpis Adans. et Schmidtia Mönch.
- Toluifera *) Linn. 1742. Gen. ed. II. p. 182. n. 413; 1753. Sp. I. p. 384; 1759. Syst. ed. X. p. 1019. n. 470; 1762. Sp. ed. II. p. 549; 1764. Gen. ed. VI. p. 210. n. 524; 1767. Syst. ed. XII. p. 293. n. 518: g. Decandr. Monogyn. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 331; 1784. Syst. p. 398. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 282. n. 713. — Gmel. 1791. Syst. p. 677. — Pers. 1797. Syst. p. 425; 1805. Ench. I. p. 462. n. 1034. — Willd. 1799. Sp. II. p. 545. n. 828.
- Gled. 1764. Syst. p. 92. n. 379: g. Thalamostemonum.
- Juss. 1789. Gen. p. 372: g. Terebintacear. — Par. Vent. 1799. Tabl. III. p. 449. — St. Hil. 1805. Expos. II. p. 255. — Hedw. 1806. Gen. p. 298. n. 1184.
- Batsch 1802. Tab. p. 67: g. Terebinthacear.
- Poir. 1828. Dict. v. 54. p. 485 (*Tolu*): g. Leguminosar.
- Rehb. 1828. Consp. p. 154. n. 4091 b; 1841. Nom. p. 154. n. 6045. 2: sect. Myrospermi. = Myroxylon Mutis.
- Toluifera Lour. 1790. Fl. Cochinch. I. p. 262. Ed. Willd. p. 321: g. Decandr. Monogyn. (*T. cochinchinensis*).
= Loureira Meisn.
- Tolustoma Ritg. vid. *Tulostoma*.
- Tolypangium **) Endl. 1838. Gen. n. 3093 a. p. 520; 1841. Ench. p. 269: sect. Stylidii. — Par. DC. 1839. Pr. VII. 2. p. 332. — Lindl. 1842. Bot. Regist. n. ser. XV. t. 15. — Walp. 1843. Rep. II. p. 704 (*sph. Tolypangium*); 1847. VI. p. 367. — Sonder 1845 in Lehm. Pl. Preiss. I. p. 370.
- Tolypanthus Blume 1829. Fl. jav. Loranth. p. 18: sect. Loranthi. — Par. Endl. 1839. Gen. n. 4586 g. p. 803; 1841. Knch. p. 399. — Walp. 1843. Rep. II. p. 444.
- Rehb. 1841. Nom. p. 73. n. 2793: g. Psittacanthear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 791: g. Loranthacear.
- Tolypella A. Braun 1849 in Hook. Kew gard. misc. I. p. 199: subg. Nitellae.
- A. Braun 1857. Abh. Berl. Ak. f. 1856. p. 338: g. Characear.
- Tolypeunia E. Meyer mss.
= Nesaea Comm.
- Tolypomyria Preuss 1852. Linnaea XXV. p. 726: nov. g. Polyactidear. (*T. prasina*)
- Tolypothrix Kütz. 1843. Linnaea XVII. p. 88; 1843. Phycol. gener. p. 227; 1845. Phycol. germ. p. 181: g. Calothrichear. — Par. Römer 1845. Alg. Deutschl. p. 34. — Bréb. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 599.
- Pass. 1845. Brit. freshw. Alg. p. . . . : g. Calothrichear.

Tolypothrix Kütz. cont.

- Mont. 1849 in Orb. Dict. X. p. 53: inter Zoospermeas dubias.
- Kütz. 1849. Sp. Alg. p. 312. n. 214: g. Scytonemear.
- Harv. 1855 in Hook. f. N. Zeal. II. p. 265: g. Oscillatoriear.
- Tomaiosperma *) A. DC. 1844. Prodr. VIII. p. 378: sect. Malouetiae.
- Tomanthea **) DC. 1837. Prodr. VI. p. 564: nov. g. Centauriear. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2869. p. 472; 1841. Ench. p. 246. — Meisn. 1839. Gen. p. 226 (140). — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 11. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 714.
- Rehb. 1841. Nom. p. 93. n. 3653: g. Zoëgear.
= Phaeopappus DC.?
- Tomasellia Massalongo 1856. Flora p. 283: nov. g. Lichenum. (*Arthopyrenia arthonioides*.)
- Tomentella Pers. Obs. myc. II. p. 18: nov. g. Fungor., serius ab Auctore Telephorae injunctum. Cf. Leman 1828. Dict. v. 54. p. 495.
= Coniophora DC.
- Tomentilla Linn. 1764. Ord. nat.: sphalm. pro *Tormentilla*.
- Tomex ***) Linn. 1747. Amoen. acad. I. Ed. 1749. p. 114: nov. g. plant.
Linn. 1747. Fl. zeyl. p. 24. n. 59 (Nov. gen. zeyl. p. 4. n. 1038); 1753. Sp. I. p. 118; 1759. Syst. ed. X. p. 897. n. 140; 1762. Sp. ed. II. p. 172; 1764. Gen. ed. VI. p. 60. n. 151; 1767. Syst. ed. XII. p. 125: g. Tetrandr. Monogyn. — Par. Gmel. 1791. Syst. p. 260. †)
- Linn. 1751. Phil. bot. p. 29 g. Dumosar.
- Gled. 1764. Syst. p. 25. n. 96: g. Thalamostemonum.
= Callicarpa Linn. (Pers.)
- Tomex Forsk. 1775. Fl. Aeg. Ar. p. 52.
Scop. 1777. Intr. p. 236: g. Nomadear.
= Doberia Juss.
- Tomex Thunb. 1783. Diss. nov. gen. III. p. 65; 1784. Fl. jap. p. 10: nov. g. Dodecandr. Monogyn. — Par. Murr. 1784. Syst. p. 441. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 315. n. 802. — Pers. 1797. Syst. p. 473. — Willd. 1799. Sp. II. p. 839. n. 926. — St. Hil. 1805. Expos. II. p. 370.
- Juss. 1789. Gen. p. 440: inter genera incertae sedis.
- Juss. 1806. Ann. Mus. VII. p. 480: g. Laurinear.
- Link 1822. En. II. p. 1: g. Laurinar.
= Tetranchera Jacq.
- Tomingodaphne Blume 1851. Mus. bot. Lugd. I. Nr. 24. p. 375: sect. Tetrancherae.
Synon. Tomex Thunb.

*) *τομαίος*, sectus.**) *τομή*, sectio, segmen.***) *Latula restis* est ex Cannabi impolito leviter torta.

†) In Murr. Syst. 1774 in Indice Inditatum p. 135, nec in textu p. 135, neque in synopsis generum Tetrandrae obvium.

*) Nomen a balsamo de Tolu s. Tolutano.

**) *τολύπη*, glomus.

- Tomiophyllum Benth. 1846 in DC. Prodr. X. p. 310; sect. Scrophulariae. — Par. Ledeb. 1849. Ross. III. p. 219. — C. Koch 1849. Linnaea XXII. p. 709.
- Tommasinia *) Bertol. 1839. Fl. ital. III. p. 414; nov. g. Pentandr. Digyn. (Angelica verticillaris L.) Cf. Flora Lit. X. p. 107. Rehb. 1841. Nom. p. 141. n. 5458; g. Penedanear. — Par. Koch 1843. Syn. ed. II. p. 336. — Walp. 1846. Rep. V. p. 881. Endl. 1850. Spl. V. p. 7. n. 4455₁; g. Angeliccar.
- Synon.* Imperatoria Koch; Angelium Rehb.; Angelicoides DC.; Pteroselinum Rehb. 1827 pt.; Thommasinia Steud.
- Tomogygia „Rich.“ Schlechtend. 1823. Fl. Berol. I. p. . . . ordo Didynamiae. — Par. Bluff & Fing. 1825. Comp. II. p. 1. = Gymnosperma Linn.
- Tonabea Juss. 1789. Gen. p. 262; g. Aurantiis et Meliis aff. (*Taonabo* Aubl.) Batsch 1802. Tab. p. 53; g. Hesperidear. St. Hil. 1805. Expos. II. p. 37 (*Tonobeia*): g. Hesperideis et Meliaceis aff. = Ternströmia Mutis.
- Tonca Rich. 1811. Anal. d. fruit p. 84. = Bertholletia Humb. & Bonpl.
- Tondin „Schilling de lepra t. 1“ Gmel. 1791. Syst. p. 635; g. Octandr. Digyn. Cf. Steud. Nom. II. p. 691. Quid?
- Tonguea Endl. 1841. Gen. Suppl. I. n. 4905. p. 1419; 1841. Ench. p. 449; g. Sisymbriear. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 183. n. 7034. (genuinar.) — Meisn. 1843. Comm. p. 341.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 354; g. Sisymbriar.
- Synon.* Pachypodium WB.
- Tonina Aublet 1775. Guian. II. p. 856. t. 330; nov. g. Monoec. Hexandr. (T. fluviatilis.) Cf. Wittst. Etym. Handw. p. 884 (*Toninia*). — Par. St. Hil. 1805. Expos. II. p. 385.
- Scop. 1777. Intr. p. 334; g. Defloratar.
- Juss. 1789. Gen. p. 443; inter genera incertae sedis.
- Neck. 1790. El. II. p. 189. n. 908; g. Aclitrophyltor.
- Gmel. 1791. Syst. p. 570; g. Hexandr. Monogyn.
- „Palis. mss.“ Desv. 1828. Ann. sc. nat. XIII. p. 41. 48. t. 6. f. 4; g. Eriocaulonear. — Par. Endl. 1837. Gen. n. 1023. p. 123; 1841. Ench. p. 68. — Rehb. 1841. Nom. p. 42. n. 1517. — Steud. 1855. Glum. II. p. 233.
- Juss. 1827. Dict. v. 45. p. 272; g. Restiacear. — Par. Poir. 1828. Dict. v. 54. p. 498.
- Rehb. 1828. Consp. p. 53. n. 1146; g. Xyridear.
- Bartl. 1830. Ord. p. 36; g. Eriocaulear. — Par. Mart. 1835. Nov. Act. Leop. XVII. 1. p. 7. 15. t. 4. f. II. — Kunth 1841. Enum. III. p. 494. — Meisn. 1842. Gen. p. 407
- Tonina Aubl. cont. (312.) — Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 140.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 122; g. Eriocaulacear.
- Körn. 1856. Linnaea XXVII. p. 571; g. Paepalanthear. Cf. Müll. Ann. bot. V. p. 921.
- Synon.* Hyphdra Schreb.
- Toninia Massalongo 1853. Mem. lich. p. 107; nov. g. Lichenum. (Lecidea cinereo-virens, etc.)
- Körb. 1855. Syst. Lich. Germ. p. 182; g. Psorinar.
- Theob. 1858. Abh. Geb. Wett. p. 327; sect. Biatiorae.
- Arnold 1858. Flora p. 473; g. Psorear.
- Toninia Wittst. vid. *Tonina* Aubl.
- Tonningia Necker 1790. Elem. bot. III. p. 165. n. 1514; nov. Ymnodiphytor., a Tradescantia L. sejunctum. Cf. Juss. 1828. Dict. v. 54. p. 503.
- Tonobeia St. Hilaire vid. *Tonabea* Juss.
- Tonsella Schreb. 1789. Gen. I. p. 34. n. 74; g. Triandr. Monogyn. Par. Vahl 1791. Symb. II. p. 17; 1806. Enum. II. p. 29. n. 81. — Gmel. 1791. Syst. p. 106. — Willd. 1797. Sp. I. p. 194. n. 90. — Pers. 1805. Ench. I. p. 41. n. 93. — Hedw. 1806. Gen. p. 30. 357. — Röm. & Schult. 1817. Syst. I. p. 347. 545. n. 161.
- Spreng. 1825. Syst. I. p. 176. n. 194; g. Hippocratear. Sect.: Tontelea, Anthodon.
- Meisn. 1837. Gen. p. 56 (40); g. Hippocrateacear.
- = Tontelea Aubl.
- Tontalea Scopoli vid. *Tontelea* Aubl.
- Tontanea Aublet 1775. Guian. I. p. 108. t. 42; nov. g. Tetrandr. Monogyn. (T. guianensis.) — Par. Gmel. 1791. Syst. p. 280. — Pers. 1805. Ench. I. p. 134. n. 276.
- Juss. 1789. Gen. p. 199; 1820. Mém. Mus. VI. p. 394; g. Rubiacear. — Par. St. Hil. 1805. Expos. I. p. 435. — Hedw. 1806. Gen. p. 64. n. 303. — Poir. 1828. Dict. v. 54. p. 506.
- Batsch 1802. Tab. p. 234; g. Cinchonear. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 96. n. 2094.
- Rafin. 1820. Ann. gén. sc. phys. VI. p. 82 (*Jontanea*): g. Genipariar.
- = Coccozypselnm Swartz.
- Tontelea *) Aublet 1775. Guian. I. p. 31. t. 10; nov. g. Triandr. Monogyn. (T. scandens.) — Par. St. Hil. 1805. Expos. II. p. 341.
- Scop. 1777. Intr. p. 325 (*Tontalea*): g. Dis-ciferar.
- Juss. 1789. Gen. p. 436; inter genera incertae sedis.
- Juss. 1811. Ann. Mus. XVIII. p. 486; 1821. Dict. v. 21. p. 180; g. Hippocratear.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 688; g. Samydear.
- Spreng. 1825. Syst. I. p. 176; sect. Tonsellae.

*) Dicat. Matio Tommasini, Tergestino.

*) Nomen caribaeum: *Ravoua-Tontelle*.

Tontelea Aublet cont.

- Poir. 1828. Dict. v. 54. p. 506: g. Hippocreatar.
- Endl. 1840. Gen. n. 5701. p. 1091; 1841. Ench. p. 576: g. Hippocreatacear. — Par. Walp. 1842. Rep. I. p. 400. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 585.
- Rehb. 1841. Nom. p. 208. n. 7907: g. Salaclear.
- Synon.* Sicelium P. Browne; Tonsella Schreb.; Custinia Neck.; Anthodus Ruiz & Pav.; Anthodus Mart.; Salacia Camb.; Raddisia Leand.; Clercia Fl. Flum.
- Tooldia* „Lehm.“ Wittst. 1856. Etyrn. Handw. p. 884 Quid?
- Toona* Endl. 1840. Gen. n. 5556 b. p. 1055; 1841. Ench. p. 553: sect. Cedrelae.
- Römer 1846. Fam. nat. I. p. 131. 139: g. Cedrelear.
- Synon.* Surenus Rumph.; Cuvacea Jones.
- Topeinostemon* Müll. vid. *Tapeinostemon Benth.*
- Tophora* Fries 1825. Pl. homon. p. 313: nov. g. Byssacear. (spuriar. — p. 305 Racodiacear.?) Cf. Leman 1828. Dict. v. 54. p. 521. — Par. Corda 1842. Ic. Fung. V. p. 1; 1842. Mycol. p. 3.
- Rehb. 1828. Consp. p. 5. n. 56: g. Byssaceor. (germinatorior.) — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 3. n. 83. (destructorior.)
- Endl. 1836. Gen. p. 21; 1841. Ench. p. 15: g. Rhizomorphoor.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 44: g. Fungalum spurium.
- Synon.* Plegmatium Fries; Phlegmatium Rehb.
- Topobaea* Juss., Poir. vid. *seq.*
- Topobea* Aublet 1775. Guian. I. p. 476. t. 189: nov. g. Dodecandr. Monogyn. (T. parasitica.) — Par. Gmel. 1791. Syst. p. 754.
- Scop. 1777. Intr. p. 214: g. Dumosar.
- Juss. 1789. Gen. p. 329: g. Melastomar.
- St. Hil 1805. Expos. II. p. 172: g. Melastomear. — Par. Juss. 1823. Dict. v. 29. p. 508 (*Topobaea*). — Poir. 1828. Dict. v. 54. p. 521.
- Naud. 1852. Ann. sc. nat. 3e sér. XVIII. p. 145: g. Pxydanthear. — Par. Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 793i
- = *Blakea* Linn.?
- Topospora* Fries 1835. Fl. Scand.; 1849. Summ. veg. Scand II p. 415: nov. g. Sphaeropsidar. (Sphaeria uberiformis et proboscidea.)
- Fries 1849. Kongl. Vet. Ac. Handl. f. 1848; 1850. Flora p. 128. Char. emend.
- Synon.* Mastomyces Mont
- Tordyliaceae* C. Koch 1842. Linnaea XVI. p. 362: trib. Umbelliferar. Gen.: Zosimia, etc.
- Tordylinae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 35: trib. Homalospermar. Gen.: Tordylium, Condylocarpus, Hasselquistia
- Tordylinae* Rehb. 1832. Fl. exc. p. 452: div. Platyspermar. Gen.: Tordylium
- = *seq.*

- Tordylinae* Koch 1824. Nov. Act. Leop. XII. 1. p. 85: trib. 7 Umbelliferar. Gen.: Krubera, Condylocarpus, Tordylium, Hasselquistia.
- Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. XLIV: div. Umbelliferar. Gen. ead.
- DC. 1830. Pr. IV. p. 196: g. Orthospermar. Gen.: Hasselquistia, Tordylium, Tordyliopsis? — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 345. Gen. ead. — Meisn. 1838. Gen. p. 147 (106). Gen. ead.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 220; 1841. Nom. p. 141: sect. Amminear. Gen.: Tordylium, Hasselquistia et 1841 Tordyliopsis.
- Endl. 1839. Gen. p. 782 (praeced. Rehb. Consp.) Peucedaneis inserit.
- Tordylioides* Wallich mss.
- = Tordyliopsis DC.
- Tordyliopsis* DC. 1830. Prodr. IV. p. 199: g. Tordylinae.? — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 243. 346 (*Tordyliopsis*). — Meisn. 1838. Gen. p. 147 (106). — Rehb. 1841. Nom. p. 142. n. 5489.
- Tausch 1834. Flora I. p. 347: g. Peucedanear. — Par. Endl. 1839. Gen. n. 4483. p. 782; 1841. Ench. p. 379. — Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 136.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 778: g. Peucedanidar.
- Synon.* Tordylioides Wall.
- Tordylium* *) Tourn. 1700. Inst. p. 320. t. 170: g. pl. class. VII.
- Rupp. 1718. Fl. jen. p. 261. Ed. Hall. 1745. p. 274: g. pl. class. XII.
- Linn. 1737. Gen. p. 71. n. 203; 1737. Clif. p. 90; 1740. Syst. p. 20; 1748. Ups. p. 58; 1753. Sp. I. p. 239; 1759. Syst. ed. X. p. 954. n. 293; 1762. Sp. ed. II. p. 345; 1764. Gen. ed. VI. p. 130. n. 330; 1767. Syst. ed. XII. p. 204. n. 327: g. Pentandr. Digen. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 227; 1784. Syst. p. 275. — Reich. 1778. Gen. p. 134. n. 361. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 181. n. 463. — Gmel. 1791. Syst. p. 472. — Pers. 1797. Syst. p. 290. — Willd. 1797. Sp. I. p. 1381. n. 527; 1809. En. p. 302.
- Hall. 1742. En. stirp. Helv. II. p. 448: g. Umbelliferar. — Par. B. Juss. 1759 in Ht. Trian. — Crantz 1767. Umb. class. p. 55; 1769. Stirp. Austr. p. 153. — Scop. 1772. Carn. I. p. 194; 1777. Intr. p. 112. — Juss. 1789. Gen. p. 224. — Vent. 1799. Tabl. III. p. 32. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 477. — DC. 1805. Franç. IV. p. 335. — Hedw. 1806. Gen. p. 194. n. 799. — Lag. 1821. Amen. nat. II. p. 92. (Divis. F. Injungitur Hasselquistia.) — Link 1821. En. I. p. 264. — Gray 1821. Brit. pl. II. p. 521. — Lois. 1828. Dict. v. 54. p. 533.
- Gled. 1749. Berl. V. p. 124; 1764. Syst. p. 53. n. 208: g. Thalamostemonum — Simil. Mönch 1794. Meth. p. 77.
- Linn. 1751. Phil. bot. p. 30; 1764. Ord. nat.: g. Umbellatar. — Par. Hill 1769. Ht. kew. p. 96. — Gis. 1792. Prael. p. 508. — Batsch 1802. Tab. p. 41. — Pers. 1805. Ench. I. p. 313. n. 695.

*) Nomen ex Plinio.

Tordylium Tourn. cont.

- Adans. 1763. Fam. II. p. 99: g. Daucor.
 Gärtn. 1788. Fr. I. p. 85. t. 21. f. 3 (syrriacum).
 Neck. 1790. El. I. p. 177. n. 297: g. Scadiophytor.
 Spreng. 1833. Prodr. Umb. p. 11.
 Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 636; 1820 in Schult. Syst. VI. p. XL. 459; 1825. Syst. I. p. 895. n. 1061; 1830. Gen. I. p. 224. n. 1162: g. Smyrniacur.
 Link 1829. Hdb. I. p. 354: g. Selinear.
 DC. 1830. Pr. IV. p. 197: g. Tordylinar. Sect.: Eutordylium, Condylocarpus. — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 345. Sect. ead. — Rchb. 1837. Hdb. p. 220; 1841. Nom. p. 141. n. 5488. Sect. ut 1832. — Meisn. 1838. Gen. p. 147 (106).
 Rchb. 1832. Fl. exc. p. 452: g. Tordylinar. Sect.: Condylocarpus, Tordylium.
 Tausch 1834. Flora I. p. 347: g. Peucedanear. — Par. Koch 1836. Syn. p. 309. Ed. II. p. 339. Sect. ut DC. — Endl. 1839. Gen. n. 4482. p. 782; 1841. Ench. p. 379. Sect. ead. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 585; II. p. 973. — Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 136. — Brongn. 1843. En. genr. p. 112. — Walp. 1843. Rep. II. p. 417; 1846. V. p. 895. — Ledeb. 1845. Ross. II. p. 330. — (Gren. &) Godr. 1848. France I. p. 697.
 Griseb. 1843. Rumel. I. p. 379: g. Dididospemmar. Sect. ut DC.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 778: g. Peucedanidar.
Synon. Tordylium et Condylocarpus Hoffm.
 Tordylium Hoffm. 1816. Umbell. ed. II. p. 198. t. 3. f. 3. 4: g. Umbelliferar., sejuncto Condylocarpo restrict. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 235.
 Koch 1824. Nov. Act. Leop. XII. 1. p. 87: g. Tordylinar. — Par. Bluff & Fing. 1825. Comp. I. p. 365.
 Gand. 1828. Helv. II. p. 16. 322: g. Umbellatar.
 Rchb. 1828. Consp. p. 142. n. 3686: g. Peucedanear.
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 35: g. Tordylinar.
 Rchb. 1832. Fl. exc. p. 452; 1841. Nom. p. 142. n. 5488. 1: sect. Tordylia.
 = Eutordylium DC.
 Tordyliopsis G. Don vid. *Tordyliopsis* DC.
 Torenia *) Linn. 1751. Amoen. acad. III. Ed. 1787. p. 25; 1753. Sp. I. p. 619; 1759. Syst. ed. X. p. 1113. n. 672; 1763. Sp. ed. II. p. 862; 1764. Gen. ed. VI. p. 311. n. 754; 1767. Syst. ed. XII. p. 413: g. Didynam. Angiosperm. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 468; 1784. Syst. p. 559. — Reich. 1778. Gen. p. 312. n. 812. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 407. n. 1011. — Gmel. 1791. Syst. p. 935. — Pers. 1797. Syst. p. 596. — Roxb. 1798. Corom. II. p. 32. t. 161; 1832. Ind. III. p. 95. — Willd. 1800. Sp. III. p. 265. n. 1149.

*) Dicat. Olof Toreen, navigatori sueco.

Torenia Linn. cont.

- Linn. 1751. Phil. bot. p. 34; 1764. Ord. nat.: g. Personatar. — Par. Scop. 1777. Intr. p. 173. — Gis. 1792. Prael. p. 486. — Vent. 1799. Tabl. II. p. 364. — Batsch 1802. Tab. p. 193. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 281. — Poir. 1828. Dict. v. 54. p. 535.
 B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Acanthor.
 Gled. 1764. Syst. p. 173. n. 703: g. Petalostemonum.
 Juss. 1789. Gen. p. 122: g. Scrophulariis aff.
 Neck. 1790. El. I. p. 346. n. 540: g. Chasmatophytor.
 Gärtn. f. 1805. Fr. III. p. 29. t. 184.
 Pers. 1807. Ench. II. p. 166. n. 1492: g. Antirrhinear. — Par. Rchb. 1828. Consp. p. 123. n. 3151. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 24. — Bartl. 1830. Ord. p. 171.
 R. Brown 1810. Prodr. I. p. 440. Ed. Nees p. 296: g. Scrophularinar. — Par. D. Don 1825. Nepal. p. 86. — Blume 1826. Bijdr. Nr. 14. p. 754.
 Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 396; 1825. Syst. II. p. 799. n. 2169; 1831. Gen. II. p. 489. n. 2411: g. Scrofularinar.
 Juss. 1827. Dict. v. 48. p. 218: g. Scrophularinear.
 Benth. 1835. Scroph. ind. p. 38; 1835. Scroph. rev. p. 4: g. Gratiolar. — Par. D. Don 1835. Edinb. n. phil. journ. XIX. p. 111. — G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 550. — Rchb. 1837. Hdb. p. 199; 1841. Nom. p. 118. n. 4597. (genuinar.) — Endl. 1839. Gen. n. 3953. p. 684; 1841. Ench. p. 339. — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 269 (*Torrenia*). — Meisn. 1840. Gen. p. 311 (222). — Dietr. 1843. Syn. III. p. 361. 521. — Walp. 1845. Rep. III. p. 294. 965.
 Benth. 1846 in DC. Pr. X. p. 409; 1847 in Lindl. Veg. kd. p. 685: g. Lindernear. Sect.: Tridens, Nortenia, Craterostigma. — Par. Miq. 1857. Ind. bat. II. p. 687. Sect.: Tridens, Nortenia.
Synon. Caëla Adans.; (Caeta Steud.); Nortenia Pet.-Th.; Dunalia R. Brown.
 Torenioides Benth 1846 in DC. Prodr. X. p. 413: sect. Vandelliae. — Par. Miq. 1857. Ind. bat. II. p. 690 (*Torenoides*).
 Torenoides Miquel vid. *praeced.*
 Toresia Pers. 1807. Ench. II. p. 534. n. 2034: g. Graminear. — Par. Palis. 1812. Agrost. p. 63.
 Kunth 1815. Mém. Mus. II. p. 72: g. Avenacear. — Par. Rchb. 1828. Consp. p. 54. n. 1038. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 63.
 = Toresia Ruiz & Pav.
 Toricellia *) DC. 1830. Prodr. IV. p. 257: nov. g. Araliacear. — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 388. — Rchb. 1837. Hdb. p. 221. — Meisn. 1838. Gen. p. 152 (109). — Endl. 1839. Gen. n. 4557. p. 794; 1841. Ench. p. 393. — Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 113. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 781 (*Toricellia*).
 Rchb. 1841. Nom. p. 143. n. 5548: g. Araliar.

*) Dicat. physico Toricelli.

- Torilis Adans. 1763. Fam. II. p. 99: g. Daucor.
- Gärtn. 1788. Fr. I. p. 82. t. 20. f. 6 (nodosa, Anthriscus, macrocarpa).
- Mönch 1794. Meth. p. 102: g. Thalamostemonis.
- DC. 1805. Franç. IV. p. 332: sect. Caucalidis. — Par. Gaud. 1828. Helv. II. p. 313.
- Spreng. 1813. Comm. Gotting. II. p. 7: g. Umbelliferar. (emend.) — Par. Hoffm. 1814. Umbell. I. p. 49. — Link 1821. En. I. p. 255. — Lag. 1821. Amen. nat. II. p. 95. (Divis. 1.) — Gray 1821. Brit. pl. II. p. 499. — Bartl. 1820. Ord. p. 336.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 637; 1820 in Schult. Syst. VI. p. XLI. 482; 1825. Syst. I. p. 898. n. 1065; 1830. Gen. I. p. 224. n. 1164: g. Caucalinar. — Par. Rehb. 1832. Fl. exc. p. 447; 1837. Hdb. p. 219.
- Wahlenb. 1824. Succ. I. p. 166: g. Umbellatar.
- Koch 1824. Nov. Act. Leop. XII. 1. p. 80; 1836. Syn. p. 313. Ed. II. p. 344: g. Caucalinear. — Par. Bluff & Fing. 1825. Comp. I. p. 361. — Rehb. 1828. Consp. p. 141. n. 3667; 1841. Nom. p. 139. n. 5371. Sect. (1841): Torilis, Trichocarpaea. — DC. 1830. Pr. IV. p. 218. Sect.: Eutorilis, Trichocarpaea. — G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 361. Sect. ead. — Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 374. — Meisn. 1838. Gen. p. 149 (107). — Kunth 1838. Berol. I. p. 283. — Endl. 1839. Gen. n. 4503. p. 786; 1841. Ench. p. 380. Sect. ut DC. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 586; II. p. 979. — Walp. 1843. Rep. II. p. 421; 1846. V. p. 903. — Brongn. 1843. Ėn. genr. p. 113. — Ledeb. 1845. Ross. II. p. 342. — Parlat. . . . in Webb Canar. II. p. 165. — (Gren. & Godr. 1848. Francee I. p. 675. — Miq. 1855. Ind. bat. I. p. 743.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 35: g. Caucalidear. — Par. Link 1829. Hdb. I. p. 346. — Tausch 1834. Flora I. p. 344. — Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 133.
- C. Koch 1842. Linnæa XVI. p. 363: g. Caucallear.
- Griseb. 1843. Rumel. I. p. 384: g. Acanthospermar.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 779: g. Caucalindar.
- Synon.* *Caucalis* Scop.; *Anthriscus* Pers.
- Tormentilla *) Tourn. 1700. Inst. p. 298. t. 153: g. pl. class. VI. (a Hall., Nestl, Leh., DC, Bluff etc. *Potentillae* insertum).
- Rupp. 1718. Fl. jen. p. 61. Ed. Hall. 1745. p. 67: g. pl. class. IV.
- Linn. 1737. Gen. p. 147. n. 416; 1737. Cliff. p. 194; 1740. Syst. p. 24; 1753. Sp. I. p. 500; 1759. Syst. ed. X. p. 1065. n. 560; 1764. Sp. ed. II. p. 716; 1764. Gen. ed. VI. p. 256. n. 635; 1767. Syst. ed. XII. p. 352: g. Icosandr. Polygyn. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 399; 1784. Syst. p.

- Tormentilla Tourn. cont.
479. — Reich. 1778. Gen. p. 260. n. 691. — Pers. 1797. Syst. p. 515; 1807. Ench. II. p. 56. n. 1242. — Willd. 1799. Sp. II. p. 1112. n. 1001; 1809. En. p. 555.
- Hall. 1742. En. stirp. Helv. I. p. 341: sect. *Potentillae*. — Par. Tausch 1823. Ht. Canal. fasc. I. — Endl. 1840. Gen. n. 6363a. p. 1242; 1841. Ench. p. 659. — Duch. 1849 in Orb. Dict. X. p. 445.
- Linn. 1751. Phil. bot. p. 31; 1764. Ord. nat. (sph. *Tomentilla*): g. *Senticosar*. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 444. — Batsch 1802. Tab. p. 10. — Wahlenb. 1824. Succ. I. p. 327.
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. *Rosacear*. — Par. St. Hil. 1805. Expos. II. p. 187. — Link 1822. En. II. p. 65. — Lois. 1828. Dict. v. 54. p. 537. — Dietr. 1843. Syn. III. p. 40. 194.
- Gled. 1764. Syst. p. 277. n. 1144: g. *Calycostemonum*. — Simil. Mönch 1794. Meth. p. 660.
- Hill 1769. Ht. kew. p. 172^s: g. *Tetrapetalar*.
- Juss. 1789. Gen. p. 337: g. *Potentillar*.
- Neck. 1790. El. II. p. 94. n. 758: g. *Sarcodiphytor*.
- Gmel. 1791. Syst. p. 860: g. *Polyandr. Polygyn*. — Par. Rehent. 1804. Neom. p. 228.
- Vent. 1799. Tabl. III. p. 346: g. *Dryadear*. — Par. DC. 1805. Franç. IV. p. 454. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 561. — Koch 1836. Syn. p. 220.
- Rehb. 1827 ap. Müssl. I. p. LIH; 1828. Consp. p. 167. n. 4435; 1832. Fl. exc. p. 588; 1841. Nom. p. 168. n. 6499: g. *Potentilllear* (genuinar.) — Par. Kunth 1838. Berol. I. p. 190.
- = *Potentillae* pars Auct.
- Tormalinis Med. 1789. Phil. Bot. I. p. 134. 155: nov. g. pro *Crataego torminali* L. propositum.
- = *Torminariae* DC. pars.
- Torminaria DC. 1825. Prodr. II. p. 636: sect. *Pyri*. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 168. n. 4470 *d*; 1841. Nom. p. 169. n. 6540. 5. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 647. — Endl. 1840. Gen. n. 6342 *d*. p. 1237; 1841. Ench. p. 656. — Ledeb. 1844. Ross. p. 98.
- Römer 1847. Fam. nat. III. p. 101. 130: g. *Pomacear*.
- Synon.* *Torminulis* et *Hahnia* Medic.
- Tornabenea*) Parlatore 1849. Niger Fl. p. . . .; 1850 in Hook. Kew gard. misc. II. p. 370: novum nomen pro *Tetrapleura Parl.*, nec Benth.
- Tornabenia Mussalongo . . . Cf. Körb. 1855. Syst. Lich. Germ. p. 90. (g. *Lichenium thamnoblaster*: T. *chrysophthalmus*.)
- Tornabona Caesalp. 1583. De plant. lib. 8. (Linn. 1747. Cl. pl. p. 17.)
- = *Nicotiana* Tourn.
- Torochlamydae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 9. 59: class. (13) *Chlamydanthar*. Ord.: *Liliariene*, *Colchicariene*; *Veratruriene*, *Potamogetariene*, *Naryariene*, *Marathrariene*, *Juncariene*.

*) Nomen, quod radice pulvis cum almine cavis dentium luditur dentium tormentum sive cruciatum sedet. (Baubin)

*) Dicit. F. Tornabeneo, prof. Catanensi.

- Torocoronae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 9. 19: class. (4) Coronanthar. Ord.: Nyctaginariae; Globulariae, Labiariae, Pingui-
culariae, Polygalariae, Rhinanthariae;
Solanariae, Boraginariae, Convolvulariae,
Asclepiariae, Jasminariae, Primulariae,
Ericariae.
- Toropetalae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 9. 42: class. (8) Petalanthar. Ord.: Rutariae,
Geranariae, Malvariae, Hypericariae,
Citrariae, Sapindariae, Stellariae; Rese-
dariae, Cistariae; Ranunculariae, Berbe-
rariae; Cruciferariae, Papaverariae, Po-
dophyllariae.
- Torosepalae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 9. 14: class. (3) Sepalanthar. Ord.: Nepentha-
riae, Laurrainiae, Callitrichariae, Moni-
miariae, Ambrosariae, Ficaridae, Urtica-
riae, Anthobolariae, Chenopodariae,
Amaranthariae, Polygonariae; Proteariae,
Samydariae, Sanguisorbariae, Sclerantha-
riae.
- Torotepalae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 9. 53: class. (9) Tepalanthar. Ord.: Nymphae-
ariae, Paridariae.
- Torpesia* *) Endl. 1840. Gen. n. 5541c. p. 1051; 1841. Ench. p. 551: sect. Trichiliae?
(*Portesia mucronata* Cav.) — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 212. n. 8077. 3.
Römer 1846. Fam. nat. I. p. 86. 116: g. Tri-
chiliar.
- Torrenia* Spach vid. *Torenia* Linn.
- Torrentia* Arrab. ex Steud. Nomencl. II. p. 693: g. Vernoniacear.? (T. quinquenervis).
- Torresia* **) Ruiz & Pav. 1794. Prodr. p. 125; 1798. Syst. p. 251: nov. g. Monoece. Tri-
and. Cf. *Toresia* Pers. et Auct.
St. Hil. 1805. Expos. I. p. 79: g. Graminear.
— Par. Röm. & Schult. 1817. Syst. II. p. 29. 515. p. 285. — A. Cunn. 1836. Bot. Mag. II. p. 372.
= Hierochloë Gmel.
- Torreyia* ***) Rafin. 1818. Amer. monthl. mag. ex Journ. Phys. LXXXIX. p. 259: nov. g. ex typo Lamii hispiduli Michx.
= Synandra Nutt.
- Torreyia* Rafin. 1819. Journ. Phys. LXXXIX. p. 105: nov. g. ex typis Cyperi caespitosi et diandri Torr.
Rchb. 1841. Nom. p. 41. n. 1471: g. Cyperear.
= Cyperus Linn.
- Torreyia* Spreng. 1821. Nene Entd. II. p. 221; 1825. Syst. I. p. 504. 583 n. 627; 1830. Gen. I. p. 161. n. 810: g. Nyctaginear. Cf. Endl. Gen. p. 312. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 110. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 568. 715. — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 516 (dubium).
Rchb. 1828. Consp. p. 85. n. 1847: g. Allioniacear.
Rchb. 1837. Hdb. p. 174: g. Pisoniear.
= Clerodendron R. Brown.
- Torreyia* Arnott 1838. Ann. nat. hist. I. p. 126: nov. g. Taxinear. (*Taxus montana* Nutt.) Cf. Ann. sc. nat. 2e sér. X. p. 62. — Par. Endl. 1841. Spl. I. n. 1798, p. 1373; 1841. Ench. p. 144: 1842. Spl. II. p. 27. n. 1808; 1847. Syn. Conif. p. 240; 1847. Spl. IV. p. 10. n. 1816. — Meisn. 1842. Gen. p. 353 (264). — Spach 1842. Vég. phan. XI. p. 297. — Brongn. 1843. Én. genr. p. 135; 1849 in Orb. Dict. IV. p. 181.
Rchb. 1841. Nom. p. 61. n. 2336: g. Taxear. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 231: g. Taxacear. Hook. 1854. Bot. Mag. t. 4780. Char. emend. Cf. Müll. Ann. bot. V. p. 801.
Synon. *Caryotaxus* Zuccar.; *Struvea* Rchb.
- Torreyia* Croom mss.
= *Croomia* Torr.
- Torricellia* Lindl. vid. *Toricellia* DC.
- Torrubia* Flor. Flum. III. t. 150 (opposita). Cf. Steud. Nom. II. p. 693 (*Torrubia*): g. Hexandr. Monogyn.
= *Pisonia* Plam.
- Torsellia* Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 412: nov. g. Cytisoporeor. (*Sphaeria sacculus* Schwein.)
- Tortella* C. Müll. 1849. Syn. Musc. I. p. 599: sect. Barbulae.
- Tortilia* Bruch, Schimp. & Gumb. 1846. Bryol. eur. I. Fasc. 33—36: sect. Hymenostomi.
- Tortula* Hedw. 1782. Fund. p. 92; 1801. Spec. Musc. p. 122: g. Muscor. (frondosor.) Cf. Leman 1828. Dict. v. 55. p. 13. — Par. Roth 1788. Germ. I. p. 461; 1800. III. p. 200. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 760. n. 1647. — Münch 1794. Meth. p. 733. — GMS. 1802. Fl. Wett. III. 2. p. 11. 89. — Michx. 1803. Fl. am. II. p. 295. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 33. — DC. 1805. Franç. II. p. 481; 1815. V. p. 223. — Schrank 1812. Ann. Wett. Ges. III. 1. p. 73. Sect.: *Tortula*, *Barbula*. — Gray 1821. Brit. pl. I. p. 722. — Math. 1853. Belg. II. p. 47.
Brid. 1797. Muscol. rec. I. p. 164; II. 1. p. 182; 1806. Spl. I. p. 245: g. Aploperistomator.
Palis. 1805. Pr. Aeth. p. 27; 1822. Mém. soc. Linn. Par. I. p. 455: g. Entopogonor. Cf. Desv. 1825. Mém. soc. Linn. Par. III. p. 222.
Lühnem. 1809 in Schrad. n. Journ. III. 3. p. 37: g. Mitrocarpor.
Dumort. 1822. Comm. bot. p. 75: g. Barbulear.
Wahlenb. 1826. Suec. II. p. 761: g. Bryoideor. Arnott 1827. Mém. soc. Linn. Par. V. p. 267: g. Dieranoidear.
Dumort. 1829. Anal. fam. p. 69: g. Dieranear. Mont. 1840 in Webb Canar. IV. p. 35; 1849 in Orb. Dict. XII. p. 615: g. Tortulear.
Angstr. 1846 in Fries Summ. veg. Scand. I. p. 93: g. Trichostomear. Sect.: *Syntrichia*, *Barbula*, *Aloideae*. — Par. Orb. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 401. — Wils. 1855 in Hook. f. N. Zeal. II. p. 69.

*) Anagramma nominis *Portesia*.

**) Dicat. Hieronymo de la Torre, Madrid.

***) Dicat. John Torrey, prof. Novi Eboraci.

Tortula Hedw. cont.

- Spruce 1849. Ann. and Mag. 2d. ser. III. p. 374: g. Trichostomacear.
- Bruch, Schimp. & Gumb. 1851. Bryol. eur. Fa-c. 46. 47: subg. Barbulae. (B. rigida, etc.)
= Barbula Hedw. et Syntrichia Web. & Mohr.
- Tortula „Roxb.“ Willd. 1800. Spec. III. p. 359. n. 1192: g. Didynam. Gymnosperm. — Par. Roth 1821. Nov. spec. p. 299.
= Priva Adans.
- Tortula Rebent. 1804. Fl. Neom. p. 257: sect. Barbulae.
Schwägr. 1811. Suppl. I. 1. p. 135: g. Muscor. frondosor. restrictum.
= Syntrichia Web. & Mohr.
- Tortula Hook. & Grev. 1824. Edinb. journ. I. p. 294.
Mont. 1842. Pl. cell. Cub. p. 512: g. Muscor. Acrospor.
- = Hyophiladelphus Müll.
- Tortula Ritgen 1831 in Schr. Marb. Ges. II. p. 91: g. Spondylomycetum. („Nees fig. CCXVII“, quae Boletum cristatum monstrat.)
- Tortuleae* „Hook.“ Montagne 1840 in Webb Phyt. Canar. IV. p. 35: trib. Muscor. Gen.: Tortula.
- Torula Pers. 1795 in Usteri n. Ann. IX. p. 25; 1796. Obs. myc. I. p. 25: nov. g. Fungor. Cf. Leman 1828. Dict. v. 55. p. 20.
Pers. 1797. Tent. p. 75: g. Nematothecii.
Pers. 1801. Syn. Fung. p. XIX. 693: sect. Moniliae
- Link 1809. Berl. Mag. III. p. 21: g. Mucedinum.
- Nees 1816. Syst. p. 72. f. 69; 1817. Überbl. p. 20: g. Byssor. solidor.
- Mart. 1817. Erlang. p. 357: g. Inomycetum. (aëreor.) — Par. Spreng. 1827. Syst. IV. p. 556. n. 3566; 1831. Gen. II. p. 782. n. 4050.
- Ehrenb. 1818. Sylv. myc. Berol. p. 10: g. Moniliar.
- Gray 1821. Brit. pl. I. p. 557: g. Byssidear. Agf. 1821. Aphor. p. 81: g. Byssacear.
- Pers. 1824. Mycol. eur. I. p. 20: g. Trichomyceor Sect.: Menilia, Torula, Hormiscium.
- Link 1824. Spoc. I. p. 128: g. Hyphomycetum.
- Brougn. 1824. Dict. v. 33. p. 543: g. Monilicor.
- Fries 1825. Pl. homon. p. 311: g. Bysscar.
- Link 1826. Abh. Berl. Ak. f. 1824. p. 165: g. Oidicor
- Rehb. 1828. Consp. p. 5 n. 63h: g. Bysscor.
- Dunort 1829. Annul. fan. p. 75: g. Tuberculariacear. (et denuo inter Moniliaeas.)
- Ritz 1831. Marb. II. p. 90: g. Spondylomycetum
- Fries 1832. Syst. myc. III. 2. p. 495: g. Sporodesmicor.
- Duby 1835. Mém. Genév. VII. 1. p. 215: g. Cladosporicor — Par. Math 1853 Belg. II. p. 471

Torula Pers. cont.

- Endl. 1836. Gen. n. 189. p. 17; 1841. Ench. p. 13: g. Sporodermeor. — Par. Klotzsch 1843. Nov. Act. Leop. XIX. Spl. I. p. 245.
- Corda 1837. Ic. fung. I. p. 8; 1838. II. p. 7; 1839. III. p. 5; 1840. IV. p. 23; 1842. V. p. 5. 50; 1842. Mycol. p. 18: g. Torulacear. Sect. (1842): Chalara, Cylindrosporium, Antennaria, Torula. — Par. Preuss 1851. Linnaea XXIV. p. 104. — Zobel 1854 in Corda Ic. VI. p. 5.
- Rehb. 1841. Nom. p. 2. n. 37: g. Torulaceor. Sect.: Chalara, Torula. — Par. Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 34. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 42. — Preuss 1848 in Sturm Flora III. H. 25. 26. p. 9. t. 5. — Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 495. — Bonord. 1851. Hdb. p. 71.
- Mont. 1842. Pl. cell. Cub. p. 296: g. Coniomycetum.
- Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 505: g. Toruleor.
- Conf. Alternaria Nees; Syncollesia Agdh.; Hormiscium Kunze; Xenodochus Schld.: Tetracolum Kunze? Sacharomyces Meyen.
- Torula (cerevisiae) Turpin.
= Cryptococcus Kütz.
- Torula Corda 1829 in Sturm Flora. Fung. II. p. 71. t. 33—48: g. Torulacear., complectens Acrosporium, Alysidium, Antennaria, Hormiscium, Monilia, Sphondyloladium, Tetracolum et Torulam. Cf. Flora Lit. II. p. 45.
- Torulaceae* Corda 1829 in Sturm Flora. Fung. II. p. 71: fam. Fungor. Gen.: Torula, Alternaria, Siridium, Phragmotrichum. Cf. Flora. Lit. II. p. 45.
- Corda 1837. Ic. Fung. p. 8; 1821. II. p. 7; 1839. III. p. 5; 1840. IV. p. 23: fam. Coniomycetum. Sect.: *verae* (g. Torula, Speira, Gyrocercus, Helicomyces), Phragmotrichiaceae. — Par. Corda 1842. Ic. V. p. 5; 1842. Mycol. p. LV. 18. Gen.: Siridium, Torula, Speira, Gyrocercus, Helicomyces. — Preuss 1851. Linnaea XXIV. p. 104. Gen.: Torula, Cylindrisporium, Gongromeriza.
- Torulacei* Rehb. 1841. Nom. p. 2: sect. Uredineor. Gen.: Tetracolum, Speira, Torula, Helicomyces, Gyrocercus, Septonema, Alternaria, Conoplea, Bispora, Trimmatostroma, Phragmotrichum. — Par. Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 34. Gen. ead. et Siridium, Chalara, Diplosporium.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 42: subordo Coniomycetum Gen.: Torula, Conoplea, Ceratospira, Clasterispora, Speira, Dictyosporium, Gyrocercus, Helicomyces, Bispora, Septonema, Trimmatostroma, Alternaria, Dicoecum, Sporidesmium, Coniothecium, Hymenopodium, Echinobotrys, Spilocaea.
- Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 495: trib. Hormiscineor. Gen.: Torula, Tetracolum, Cylindrosporium, Sporendonema, Speira, Gongylocladium?, Helicomyces.
- Bonord. 1851. Hdb. p. 70: fam. Hyphomycetum Gen § 1: Torula, Oldium, Clado-

Torulacei Rehb. cont.

sporium, *Siridium*, *Helicosporium*, *Alternaria*, *Gongromeriza* §. 2: *Sporodum*, *Helicoma*, *Gonatorrhodum*. §. 3: *Briarea*, *Penicillium*, *Rhodocephalus*, *Monilia*, *Coprotichium*, *Hormodendron*, *Cladotrichum*, *Dendryphium*.

Torularia Bonnemais. 1828. Mém. Mus. XVI. p. 97: nov. g. *Epidermear*. (*Conferva atra* Roth, etc.)

= *Batrachospermum* Roth.

Torulei Fries 1849. Snmm. veg. Scand. II. p. 504: div. *Sporidiesmiaceor*. Gen.: *Dendryphium*, *Polytrinchium*, *Septonema*, *Alternaria*, *Torula*, *Xenodochus*.

Torulium Desvaux 1825 in Hamilt. Pr. fl. Ind. occ. p. 15: nov. g. *Cyperacear*. (*T. confertum* et *Cyperus ferox* Rich.)

Rehb. 1828. Consp. p. 56. n. 1106: g. *Cyperear*?

Bartl. 1830. Ord. p. 34: g. *Cyperinar*.

= *Schoenus* Lestib.

Torva Nees 1834. Linn. Trans. XVII. p. 51: sect. *Solani*. (*S. ferox*, *torvum*, etc.)

Torvaria Dunal 1852 in DC. Prodr. XIII. 1. p. 258: subsect. *Leptostemoni*.

Torvum G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 430: sect. *Solani*. — Par. Walp. 1845. Rep. III. p. 78.

Torymenes Salisb. 1812. Trans. hort. soc. I. (1815.) p. 283: nov. g. *Zingiberëar*. (*Amomum granum paradisi* L.)

Tosagris Palis. (ubi?)

= *Trichochloa* DC. (*Spreng. Syst. I. p. 261.*)

Touchardia Gaudich. Bot. voy. Uran. t. 94.

Wedd. 1854. Ann. sc. nat. 4e sér. I. p. 191

(*Flora* 1855. p. 519): g. *Lecanthear*.

Wedd. 1857. Ann. sc. nat. 4e sér. VII. p.

379: g. *Sarcoclamydear*.

*Touchiroa**) Aublet 1775. Guian. I. p. 384. t. 148: nov. g. *Decandr*. Monogyn. (*T. aromatica*.)

Bronn 1822. Diss. p. 135 (*Touchiroua*): g. *Intsiar*.

Hassk. 1855. *Retzia* I. p. 202: g. *Caesalpiniear*. — Par. Müll. 1857. Ann. bot. IV.

p. 611.

= *Crndia* Schreb.

Touchirou L. C. Rich. mss.

= *praeced*.

Touchiroua Bronn vid. *Touchiroa* Aubl.

Toullichiba Adans. 1763. Fam. II. p. 326:

g. *Phaseolor*.

= *Ormosia* Jacks.

*Toullicia***) Aublet 1775. Guian. I. p. 359. t. 140: nov. g. *Octandr*. *Trigyn*. (*T. guianensis*.)

Scop. 1777. Intr. p. 323: g. *Disciferar*.

Juss. 1789. Gen. p. 248: g. *Sapindor*.

Neck. 1790. El. II. p. 229. n. 970: g. *Eredophytor*.

St. Hil. 1806. Expos. II. p. 11: g. *Saponacear*. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 284. n. 1140.

DC. 1824. Pr. I. p. 612: g. *Sapindear*. —

Toullicia Aublet cont.

Par. Cambess. 1829. Mém. Mus. XVIII. p. 22. — Bartl. 1830. Ord. p. 364. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 663. — Spach 1834. Vég. phan. III. p. 40. — Meisn. 1837. Gen. p. 52 (37). — Endl. 1840. Gen. n. 5601. p. 1068; 1841. Ench. p. 561. — Walp. 1846. Rep. V. p. 360. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 385.

Rehb. 1828. Consp. p. 200. n. 5214; 1837. Hdb. p. 285; 1841. Nom. p. 199. n. 7586: g. *Cupaniear*.

Poir. 1828. Dict. v. 55. p. 47: g. *Cupaniae injungendum*?

Synon. *Ponaea* Schreb.; *Dicranopetalum* Presl.

*Touloucouna**) Römer 1846. Fam. nat. syn. I. p. 88. 123: nov. g. *Xylocarpear*. (*Carapa guineensis* A. Juss.)

= *Carapae* Aubl. pars.

*Tounatea***) Aublet 1775. Guian. I. p. 549. t. 218: nov. g. *Polyandr*. Monogyn. (*T. guianensis*.) — Par. Gmel. 1791. Syst. p. 820 (*Tunatea*). — St. Hil. 1805. Expos.

II. p. 375 (*Tunatea*).

Juss. 1789. Gen. p. 440 inter genera incertae sedis.

Bronn 1822. Diss. p. 135: g. *Intsiar*. (pars *Swartziae*.)

DC. 1825. Pr. II. p. 424: sect. *Swartziae*.

— Par. G. Don 1832. Gen. syst. II. p.

380. — Vogel 1837. *Linnaea* XI. p. 175.

— Endl. 1841. Gen. n. 6814 a. p. 1322;

1841. Ench. p. 681. — Walp. 1842. Rep.

I. p. 841.

Poir. 1828. Dict. v. 55. p. 49: g. *Leguminosar*. — An *Possirae injungendum*?

Synon. *Swartzia* Schreb.; *Gynanthistrophe* Poit.

Touretia Lam. . . .

= *Tourretia* Domb. (DC. Pr. IX. p. 236 not.)

Tournefortiae Lindl. 1847. Veg. kingd. p. 653: trib. *Ehretiacear*. Gen.: *Ehretia*, *Menaïs*, *Cortesia*, *Amerina*, *Rhabdia*, *Tournefortia*, *Rotala*, *Coldenia*, *Halgalia*.

Tournefortia Ponted. . . . Epist. p. 11. (ex Gärttn.)

= *Anthospermum* Linn.

*Tournefortia***) Linn. 1737. Gen. p. 55. n. 156; 1737. Cliff. p. 48; 1740. Syst. p. 18;

1753. Sp. I. p. 140; 1759. Syst. ed. X. p.

916. n. 176; 1762. Sp. ed. II. p. 201;

1764. Gen. ed. VI. p. 78. n. 192; 1767.

Syst. ed. XII. p. 149: g. *Pentandr*. Monogyn.

— Par. Murr. 1774. Syst. p. 161;

1784. Syst. p. 191. — Reich. 1778. Gen.

p. 80. n. 205. — Schreb. 1789. Gen. I. p.

104. n. 253. — Lour. 1790. Coch. I. p.

122. — Gmel. 1791. Syst. p. 324. — Pers.

1797. Syst. p. 197; 1805. Ench. I. p. 165.

n. 366. — Willd. 1797. Sp. I. p. 791. n.

288; 1809. En. p. 188. — Hamilt. 1825.

Ind. occ. p. 24.

*) Nomen vernaculum arboris.

**) Nomen caribaeum *Touou*.

*** Denomine pro *Pittonia* Plum. proposito conf.

Linn. Hort. Cliff. p. 49.

*) Nomen caribaeum *Moutouchirou*.

**) Nomen caribaeum *Toullicia*.

Tournefortia Linn. cont.

Gled. 1749. Berl. V. p. 128; 1764. Syst. p. 212. n. 886: g. Petalostemonum. — Simil. Mönch 1794. Meth. p. 480.

Linn. 1751. Phil. bot. p. 32; 1764. Ord. nat.: g. Asperifoliar. — Par. Scop. 1777. Intr. p. 157. — Gis. 1792. Prael. p. 489. — Batsch 1802. Tab. p. 188. — Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 452. (anomalar.)

B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Borraginear. — Par. Juss. 1789. Gen. p. 129. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 297. — Hedw. 1806. Gen. p. 122. 378. n. 539. — Link 1821. En. I. p. 162. — Poir. 1826. Dict. v. 41. p. 174 (*Pittone*).

Gärtn. 1788. Fr. I. p. 365. t. 76. f. 2 (volubilis et cymosa).

Neek. 1790. El. I. p. 274. n. 431: g. Trachytophytor.

Vent. 1799. Tabl. II. p. 383: g. Sebestenar. Cram. 1803. Disp. p. 175: in Syngenes. Monogam.

Rehb. 1828. Consp. p. 118. n. 2982: g. Hydrophyllar.

Bartl. 1830. Ord. p. 197: g. Tournefortiear. D. Don 1832. Edinb. n. phil. journ. XIII. p. 240: g. Heliotropear.

= Tournefortiae R. Brown pars.

Tournefortia R. Brown 1810. Prodr. I. p. 496. Ed. Nees p. 352: g. Borraginear. in-juncta Messerschmidia dilatatum. — Par. HBK. 1818. Nov. gen. III. p. 78. Sect.: Messerschmidiae, Pittoniae. — Röm. & Schult. 1818. Syst. IV. p. LI. 533. n. 813. Sect.: Tournefortia, Heliotropoides, Messerschmidiae antiquae. — Kunth 1823. Syn. II. p. 199. — Blume 1826. Bijdr. Nr. 14. p. 844.

Wall. 1824 in Roxb. Ind. II. p. 4: g. Pentandr. Monogyn.

Spreng. 1825. Syst. I. p. 643. n. 705; 1830. Gen. I. p. 134. n. 670: g. Asperifoliar. Sect. (1825): Messerschmidia, Pittonia. — Par. Ledeb. 1829. Alt. I. p. 235. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 562. 627.

Mart. 1827. Nov. gen. II. p. 138: g. Ehretiacear.

Cham. 1829. Linnæa IV. p. 465: g. Tournefortiear. — Par. Rehb. 1837. Hdb. p. 193; 1841. Nom. p. 112. n. 4363. — Endl. 1839. Gen. n. 3747. p. 646; 1841. Ench. p. 320. — Meisn. 1840. Gen. p. 279 (186). — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 32. — Brongn. 1843. En. genr. p. 55.

Dumort. 1829. Anal. fam. p. 25: g. Ehretiacear. — Par. A. DC. 1845. Pr. IX. p. 513. Sect.: Mallota, Arguzia, Pittonia, Tetrandra, Messerschmidia. — Walp. 1847. Rep. VI. p. 555. — Wight 1848. Ic. pl. Ind. IV. 2. p. 16 (ubique *Tournifortia*). t. 1386. — Ledeb. 1849. Ross. III. p. 97.

G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 365: g. Heliotropear. Sect.: Pittonia, Messerschmidiae antiquae, Heliotropoides.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 653: g. Tournefortiear.

Tournefortia R. Brown cont.

Miq. 1857. Ind. II. p. 926: g. Heliotropear. Sect.: Mallota, Pittonia. — Par. Fres. 1857 in Mart. Fl. Bras. fasc. XIX. p. 48.

Synon. Tournefortia et Messerschmidia Linn.; Messerschmidia B. Juss.; Pittonia Plum.

Tournefortieae Chamisso 1829. Linnæa IV. p. 465: div. Borraginear. Gen.: Tournefortia.

Bartl. 1830. Ord. p. 197: div. Borraginear. Gen.: Cordia, Patagonula, Cordiopsis, Rhabdia, Ehretia, Beureria, Messerschmidia, Tournefortia, Preslea, Tiaridium, Heliotropium.

Rehb. 1837. Hdb. p. 193: subdiv. Idiocarpicar. Gen.: Messerschmidia, Tournefortia, Rhabdia, Beureria, Ehretia. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 112. Gen. ut Endl. 1841.

Endl. 1839. Gen. p. 645: trib. Ehretiacear. Gen.: Ehretia, Rhabdia, Grabowskya, Beureria, Tournefortia, Messerschmidia, Coldenia. Accedunt 1841 (Spl. I. p. 1402 et Ench. p. 320) Amerina, Halgania. — Par. Meisn. 1840. Gen. p. 278 (186). Gen.: Rotula?, Cortesia, Menais, Amerina, Halgania, Ehretia, Grabowskia, Tournefortia, Messerschmidia, Rhabdia, Coldenia.

Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 32: sect. Ehretiacear. Gen. ut Endl. et Tiquilia.

A. Juss. 1842 in Orb. Diet. II. p. 657: subtrib. Ehretiacear. Gen. ut Spach.

Brongn. 1843. En. genr. p. 55: trib. Borraginear. Gen. ex Endl.

Tournesol Magnol. 1720. Char. plant. lib. 3. p. 4. (Linn. 1747. Cl. pl. p. 399 = Croton.) Adans. 1763. Fam. II. p. 356: g. Tithymalor. = Chrozophora Neek.

Tournesolia Scopoli 1777. Introd. p. 243. n. 1097: g. Tricoocar. = Chrozophora Neek.

Tournifortia Wight vid. *Tournefortia* R. Brown.

Tournonia*) Moquin-Tand. 1849 in DC. Prodr. XIII. 2. p. 225: nov. g. Basellear.

Touroubea „Aubl.“ Steud. Nom. II. p. 694: err. pro *Souroubea* Aubl. (a Steud. p. 613 etium recepta)?

Touroulia**) Aublet 1775. Guian. I. p. 492. t. 194: nov. g. Icosandr. Monogyn. (T. guianensis.) — Par. St. Hil. 1805. Expos. II. p. 372 (*Turulia*).

Juss. 1789. Gen. p. 434: inter genera inerte sedis.

Rehb. 1828. Consp. p. 211. n. 5501: g. Lecnear.?

Spreng. 1830. Gen. I. p. 434. n. 2151: g. Polyandr. Monogyn.

Meisn. 1838. Gen. p. 152 (109): g. Araliacear.? — Par. Endl. 1839. Gen. n. 4565. p. 796; 1841. Ench. p. 393 (dubium). — Dietr. 1843. Syn. III. p. 210. 260. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 781.

*) Dietr. D. J. Tournon, florae Tolosan. auct.

**) Nomen caribaeum *Tourouli*.

Touroulia Aublet cont.

- Meisn. 1838. Gen. p. 154 (111): g. Capri-foliacear.?
 Rehb. 1841. Nom. p. 143. n. 5556: g. Arealiar.
Synon. Robinsonia Schreb.
- Tourretia* *) „Dombey mss.“ Fougeroux 1787. Hist. Ac. Paris. 1784. p. 205. t. 1 (cf. Röm. & Ust. Mag. Bot. IV. p. 180): nov. g. Didynam. Angiosperm. — Par. Schreb. 1791. Gen. II. p. 406. n. 1009. — Gmel. 1791. Syst. p. 940.
 Juss. 1789. Gen. p. 139: g. Bignoniar.
 Vent. 1799. Tabl. II. p. 407: g. Bignonear. — Par. St. Hil. 1805. Expos. I. p. 318.
 Pers. 1807. Ench. II. p. 174. n. 1517: g. Bignoniacear. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 186. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 677.
 Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 416: g. Bignonear. (anomalar.) — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 125. n. 3267.
 D. Don 1829. Edinb. n. phil. journ. VII. p. 89: g. Tourretiear. — Par. G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 231. — Endl. 1839. Gen. n. 4111. p. 710; 1841. Ench. p. 346. — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 130. — Rehb. 1841. Nom. p. 117. n. 4543. — Dietr. 1843. Syn. III. p. 365. 567.
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 22: g. Sesamear.
 DC. 1838. Bibl. univ. Genève. XVII. p. 123: g. Catalpear.
 = *Tourretia* Willd.
- Tourretieae* D. Don 1829. Edinb. n. phil. journ. VII. p. 88: sect. Bignoniacear. Gen.: *Tourretia*, *Ecremocarpos*, *Calampellis*. Cf. Linnaea V. Litt. p. 153. — Par. Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 130. Gen. unicum: *Tourretia*.
- G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 215. 231: trib. Bignoniacear. Gen. ut D. Don.
 Endl. 1839. Gen. p. 710; 1841. Ench. p. 346: subordo Bignoniacear. Gen.: *Tourretia*.
 Rehb. 1841. Nom. p. 117: subsect. Bignoniacear. pterospermar. Gen. id.
- Tourretia* Batsch vid. *seq.*
- Tourretia* „Domb. ex DC.“ Willd. 1800. Sp. III. p. 263. n. 1147: g. Didynam. Angiosperm.
 Batsch 1802. Tab. p. 192 (*Tourretia*): g. Personatar.
 Spreng. 1825. Syst. II. p. 837. n. 2233; 1831. Gen. II. p. 504. n. 2477: g. Bignonear. (descisc.) — Par. Poir. 1828. Dict. v. 55. p. 109 (*Turretia*).
 Meisn. 1840. Gen. p. 301 (209): g. Catalpear. — Par. DC. 1845. Pr. IX. p. 236.
Synon. *Tourretia* Domb.; *Touretia* Lam.; *Dombeya* L'Herit.
- Toutousi* Duch. vid. *Tsutsusi* Kämpf.
- Tovara* Adans. 1763. Fam. II. p. 276: g. Persicariar.
 = *Persicaria* Tourn.

- Tovaria* Necker 1790. Flem. bot. III. p. 190. n. 1552: nov. g. Gonoophytor., a *Convolvularia* L. disjunctum.
 = *Smilacina* Desfont.
- Tovaria* *) Ruiz & Pav. 1794. Prodr. p. 49. t. 8; 1802. Fl. Peruv. III. p. 73. t. 306: nov. g. Hleptandr. Monogyn. — Par. Pers. 1805. Ench. I. p. 402. n. 903.
 Hedw. 1806. Gen. p. 256. n. 1038: g. Primulacear.?
 Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 389: g. Primulacear.
 Spreng. 1825. Syst. II. p. 167. n. 1399; 1830. Gen. I. p. 296. n. 1525: g. Meliear. — Par. Dietr. 1840. Syn. II. p. 1224. 1225.
 Poir. 1828. Dict. v. 55. p. 112: g. Octandr. Monogyn.
 D. Don 1828. Edinb. n. phil. journ. VI. p. 49: g. Capparidear. Cf. *Linnaea* V. Litt. p. 133.
 G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 385: g. Capparear. — Par. Meisn. 1837. Gen. p. 17 (16). — Spach 1838. Vég. phan. VI. p. 296. (?) — Endl. 1839. Gen. n. 5006. p. 894; 1841. Ench. p. 456. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 358.
 Rehb. 1837. Hdb. p. 267; 1841. Nom. p. 186. n. 7116: g. Cadabear.
- Tovomia* Pers. vid. *seq.*
- Tovomita* **) Aublet 1775. Guian. II. p. 956. t. 364: nov. g. Polygam. Tetragyn. (T. guianensis.)
 Juss. 1789. Gen. p. 256: g. Guttiferar. — Par. St. Hil. 1805. Expos. II. p. 38. — Pers. 1807. Ench. II. p. 68. n. 1279 (*Tovomia*). — Poir. 1828. Dict. v. 55. — Cambess. 1827 in St. Hil. Fl. Bras. I. p. 314. t. 64; 1828. Mém. Mus. XVI. p. 419. — Dietr. 1843. Syn. III. p. 213. 286.
 Gmel. 1791. Syst. p. 808: g. Polyandr. Monogyn.
 Batsch 1802. Tab. p. 89: g. Guttaeferar.
 Rehb. 1828. Consp. p. 211. n. 5488: g. Clusiacear. — Par. G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 617. — Meisn. 1837. Gen. p. 42 (31). Sect.: *Marialvea*, *Micranthera*, *Ochrocarpos*. — Endl. 1840. Gen. n. 5433. p. 1025; 1841. Ench. p. 534. — Walp. 1842. Rep. I. p. 392; 1843. II. p. 810. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 402.
 Bartl. 1830. Ord. p. 294: g. Garciniear. — Par. Spach 1836. Vég. phan. V. p. 309.
 Rehb. 1837. Hdb. p. 311: g. *Tovomitear*.
 Rehb. 1841. Nom. p. 211. n. 8028: g. Clusiariar.
Synon. *Marialva* Vand.; *Marialvaea* Mart.; *Marialvea* Spreng.; *Beanharnoisia* Rz. & Pav.; *Micranthera* Choisy; *Bertolonia* Spreng.; *Ochrocarpos* Pet.-Th.; *Ochrocarpos* Juss.
- Tovomiteae* Rehb. 1837. Handb. p. 311: sect. Clusiacear. Gen.: *Verticillaria*, *Tovomia*.
- Townsendia* ***) Hook. 1833. Fl. bor. Am. II. p. 16. t. 119: nov. g. Asterear. (Aster?)

*) Dicat. Simoni *Tovario*, medico hispanico.**) Nomen caribaeum *Tovomitè*.

***) Dicat. David Townsend, West Chester, Pennsylvaniae.

*) Dicat. M. A. L. Claret de la *Tourrette*.

- Townsendia* Hook. cont.
 exscapus Rich.) Cf. Ann. sc. nat. 2e sér. III. 1835. p. 112. — Par. Spach 1841. Vég. phan. X. p. 30. (verar.) — Rehb. 1841. Nom. p. 85. n. 3286. (genninar.) — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 709.
 DC. 1838. Pr. VII. l. p. 272; g. Euasterear. — Par. Meisn. 1839. Gen. p. 183 (125). — Endl. 1841. Spl. I. n. 2304¹, p. 1330; 1841. Ench. p. 234. — Torr. & Gray 1841. North-Am. II. p. 185. Sect.: Townsendia, Urophorus, Nanastrum. — Walp. 1843. Rep. II. p. 575. — Schultz Bip. 1843 in Walp. Rep. II. p. 952.
 Nutt. 1841. Amer. phil. trans. n. ser. VII. p. 304; g. Asterinear. Subgen.: Townsendia, Urophorus, Nanodia.
*Toxanthos**) Turczan. 1851. Bull. soc. Mosc. XXIV. p. 176; nov. g. Bellidear. (T. perpusillus et major.) — Par. Müll. 1858. Ann. bot. V. p. 187.
 = Anthocerastes et Scyphocoronis A. Gray. (Sond. in Linnaea XXV. p. 480.)
Toxica Link 1822. En. II. p. 82; sect. Aconiti.
Toxicaria Aepnel teste Steud. Nomencl. II. p. 694.
 = Ipo Pers.
*Toxicodendron***) Tourn. 1700. Inst. p. 610. t. 381; g. pl. class. XXI. Cf. Juss. 1828. Dict. v. 55. p. 115.
 Hall. 1745 in Rupp. Fl. jen. p. 101; g. pl. class. V.
 Medic. 1789. Phil. Bot. I. p. 156. (Rhus Toxicodendron L.)
 Rehb. 1832. Fl. exc. p. 489; 1841. Nom. p. 146. n. 4668. 4; sect. Rhois.
 G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 72; subsect. Rhois. — Par. Endl. 1840. Gen. p. 1131. n. 5905 c β.
 Synon. Vernix Adans.; Pocophorum Neck.; Toxicodendrum Mönch.
Toxicodendron Spreng. vid. *Toxicodendrum* Thunb.
Toxicodendrum Catesb. 1731. Hist. nat. Carol. I. p. 40. t. 40.
 = Elemifera Linn.
Toxicodendrum Gärtn. 1788. Fruct. I. p. 207. t. 44. f. 5 (T. Cobbe).
 = Schmidelia Linn.
Toxicodendrum Mönch 1794. Meth. p. 73; g. Thalamostemonis.
 Endl. 1841. Ench. p. 599. n. 5905 c β; subsect. Rhois.
 = Toxicodendron Tourn.
Toxicodendrum Thunb. 1796. Act. Ac. Holm. p. 188. t. 7; 1798. Nov. gen. VIII. p. 124; 1800. Prodr. II. p. 191; g. Dodecandr. Trigyn.
 Willd. 1805. Sp. IV. p. 821. n. 1823; g. Dioec. Dodecandr.
 Spreng 1817. Anl. II. l. p. 367 (*Toxicodendron*): g. Euphorbiar.
 Spreng. 1825. Syst. II. p. 460. n. 1781 (*Toxicodendron*): g. Trioccar.?
 = Hyacnache Lamb.
- Toxicophlaea**) Harvey 1842. Lond. journ. bot. I. p. 24; nov. g. Apocynacear., Arduinae aff. (Cestrum venenatum Thunb.)
 Meisn. 1843. Comm. p. 365; g. Carisear. — Par. Endl. 1843. Spl. III. p. 74. n. 3372¹. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 601 (*Toxicophloea*)?
 A. DC. 1844. Pr. VIII. p. 336; g. Euacrissear.
 Synon. Acokanthera G. Don; Acokanthera Endl.
Toxicophloea Lindl. vid. *praeced.*
Toxicocarpus Wight & Arn. 1834. Contrib. p. 61; nov. g. Asclepiadear. — Par. Hook. & Arn. 1836. Beech. voy. Bot. Pt. V. p. 200. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 579; II. p. 889.
 G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 160; g. Secamonear. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 3442. p. 589; 1841. Ench. p. 298. — Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 538. — Meisn. 1840. Gen. p. 266 (174). — Rehb. 1841. Nom. p. 130. n. 5054. — Decne 1842 in Orb. Dict. II. p. 212. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 626. — Miq. 1857. Ind. bat. II. p. 474.
 Decne 1844 in DC. Pr. VIII. p. 504; g. Secamonar.
*Toxophoenix***) Schott 1822. Bras. Nachr. II. App. p. 12; 1823. Isis p. 1045; nov. g. Palmar. (T. aculeatissima.)
 = Astrocarium Meyer.
Toxostigma Rich. 1850. Fl. Abyss. II. p. 86; nov. g. Boraginear., Echio aff. (T. luteum et purpurascens.)
 Walp. 1852. Ann. bot. III. p. 127; g. Anchusear.
Toxotropis Turczan. 1846. Bull. soc. Mosc. XIX. p. 506; nov. g. Corynelloe aff. Cf. Flora 1848. I. p. 301 et Bot. Zeit. 1848. p. 356.
 Walp. 1848. Ann. bot. I. p. 232; g. Galegear.
*Tozzettia***) Savi 1798. Mem. soc. ital. VIII. p. 477; 1800 in Ust. n. Ann. XVIII. p. 49; nov. g. Triandr. Digyn. (Phalaris utriculata Scop.) Cf. Juss. 1828. Dict. v. 55. p. 116.
 Rehb. 1828. Consp. p. 51. n. 944; g. Phalaridear.
 Endl. 1836. Gen. n. 747c. p. 80; 1841. Ench. p. 56; sect. Alopecuri. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 36. n. 1228. 1.
Tozzettia Parl. 1854. Nuovi gen. monoc. p. 11; nov. g. Liliar. (Fritillaria persica L.) Cf. Müll. Ann. bot. VI. p. 103.
Tozzia †) Micheli 1729. Nov. pl. gen. p. 19. t. 16; g. pl. class. III.
 Linn 1737. Gen. p. 181. n. 504; 1740. Syst. p. 26; 1753. Sp. II. p. 607; 1759. Syst. ed. X. p. 1108. n. 663; 1763. Sp. ed. II. p. 844; 1764. Gen. ed. VI. p. 306. n. 745; 1767. Syst. ed. XII. p. 406; g. Didynam. Angiosperm. — Par. Murr. 1774. Syst. p.

*) φλοῖός, cortex.

**) ῥόζον, arcus; φλοῖός, palma.

***) Dient. Ott. Fargioni-Tozzetti.

†) Dient. Bruone Tozzi, botanico italo.

*) ῥόζον, arcus, sagitta.

**) ῥόζον, venenum.

- Tozzia Micheli cont.
- 461; 1784. Syst. p. 551. — Reich. 1778. Gen. p. 308. n. 803. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 403. n. 1002. — Gmel. 1791. Syst. p. 925. — Pers. 1797. Syst. p. 587; 1807. Ench. II. p. 154. n. 1461. — Willd. 1800. Sp. III. p. 202. n. 1136. — Spreng. 1825. Syst. II. p. 767. n. 2139.
- Hall. 1742. En. stirp. Helv. II. p. 609; g. Dymeizonum.
- Gled. 1749. Berl. V. p. 130; 1764. Syst. p. 178. n. 729; g. Petalostemonum.
- Linn. 1751. Phil. bot. p. 34; 1764. Ord. nat.: g. Personatar. — Par. Scop. 1777. Intr. p. 173. — Gis. 1792. Prael. p. 487. — Gaud. 1829. Helv. IV. p. 8. 125.
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Lysimachiar. Adans. 1763. Fam. II. p. 200; g. Verbenar. Crantz 1769. Stirp. Austr. p. 305; g. Angiospermar.
- Juss. 1789. Gen. p. 97; g. Lysimachiis aff. Neck. 1790. El. I. p. 350. n. 546; g. Chasmatophytor.
- Vent. 1799. Tabl. IV. p. 12; g. ordinis incerti.
- Gärtn. f. 1805. Fr. III. p. 104. t. 198.
- St. Hil. 1805. Expos. I. p. 224; g. Primulaceis aff.
- DC. 1805. Franç. III. p. 487; g. Rhinanthacear. — Par. Koch 1837. Syn. p. 539. Ed. II. p. 720.
- St. Hil. 1815. Bull. soc. philom. p. 17; g. Scrophularinear. — Par. Benth. 1835. Scroph. rev. p. 7 (incertae sedis).
- Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 420; g. Myoporear.
- St. Hil. 1826. Bull. soc. philom. p. 191; 1827. Mém. Mus. XIV. p. 94; g. Scrophularinar. Char. reform. Cf. Flora 1827. II. p. 545.
- Juss. 1827. Dict. v. 45. p. 321; g. Rhinanthear. (?) — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 172. — Endl. 1839. Gen. n. 4019. p. 694; 1841. Ench. p. 340. — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 272. — Meisn. 1840. Gen. p. 313 (223). — Dietr. 1843. Syn. III. p. 364. 554. — Walp. 1845. Rep. III. p. 436. 972.
- Lois. 1828. Dict. v. 55. p. 116; g. Primulacear.
- Rchb. 1828. Consp. p. 121. n. 3072; g. Melampyrear. — Par. Benth. 1846 in DC. Pr. X. p. 584.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 23; g. Melampyracear.
- Link 1829. Hdb. I. p. 509; g. Monospermar. Spreng. 1831. Gen. II. p. 482. n. 2381; g. Verbenear. descisc.
- Rchb. 1831. Fl. exc. p. 357; g. Pedicularinar. D. Don 1835. Edinb. n. phil. journ. XIX. p. 113; g. Obolariear. — Par. G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 635.
- Rchb. 1837. Hdb. p. 197; 1841. Nom. p. 115. n. 4455; g. Tozziar.
- Benth. 1847 in Lindl. Veg. kd. p. 685; g. Euphrasiear.
- Gren. (& Godr.) 1850. France II. p. 622; g. Scrophulariacear.
- Tozziæae Rchb. 1837. Handb. p. 197; 1841. Nomencl. p. 115; subdiv. Rhinanthear. Gen.: Tozzia.
- Trabecularia Bonorden 1857. Bot. Zeit. p. 209; nov. g. Fungor, Laschiae Fr. aff.
- Tracheanthera Griseb. 1839. Gen. et sp. Gent. p. 96; sect. Chironiae. — Par. Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 8. = Orphium E. Meyer.
- Trachelanthus Kunze 1850. Bot. Zeit. p. 665; nov. g. Borraginear. (Solenanthus cerinthoides Boiss.) Walp. 1852. Ann. bot. III. p. 141; g. Cynoglossar.
- Trachelanthus Klotzsch 1856. Begon. p. 202; nov. g. Begoniacear.
- Trachelium*) Tourn. 1700. Inst. p. 130. t. 50; g. pl. class. II.
- Linn. 1737. Gen. p. 47. n. 132; 1737. Cliff. p. 66; 1740. Syst. p. 19; 1748. Ups. p. 41; 1763. Sp. I. p. 171; 1759. Syst. ed. X. p. 928. n. 204; 1762. Sp. ed. II. p. 243; 1764. Gen. ed. VI. p. 89. n. 221; 1767. Syst. ed. XII. p. 163. n. 220; g. Pentandri. Monogyn. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 177; 1784. Syst. p. 212. — Reich. 1778. Gen. p. 91. n. 237. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 119. n. 293. — Gmel. 1791. Syst. p. 358. — Pers. 1797. Syst. p. 220; 1805. Ench. I. p. 194. n. 433. — Willd. 1797. Sp. I. p. 926. n. 332; 1809. En. p. 215. — Thunb. 1818. Fl. cap. II. p. 31.
- Gled. 1749. Berl. V. p. 127; 1764. Syst. p. 201. n. 832; g. Petalostemonum. — Simil. Münch 1802. Meth. Suppl. p. 187.
- Linn. 1751. Phil. bot. p. 31; g. Campanacear. B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Campanular. — Par. Adans. 1763. Fam. II. p. 134.
- Linn. 1764. Ord. nat.: g. Campanacear. — Par. Scop. 1777. Intr. p. 150. — Gis. 1792. Prael. p. 393.
- Hill 1769. Ht. kew. p. 130; g. Monopetalar. Gärtn. 1788. Fr. I. p. 155. t. 31. f. 4 (caeruleum).
- Medic. 1789. Vorles. IV. 1. p. 213.
- Juss. 1789. Gen. p. 165; g. Campanulacear. — Par. Vent. 1799. Tabl. II. p. 471. — Röm. & Schult. 1819. Syst. V. p. VII. 158. n. 878. — Link 1821. En. I. p. 218; 1829. Hdb. I. p. 635. — Poir. 1828. Dict. v. 55. p. 118. — Bartl. 1830. Ord. p. 152. — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 567.
- Neck. 1790. El. I. p. 235. n. 381; g. Sygolliphytor.
- Batsch 1802. Tab. p. 212; g. Campanulatar. St. Hil. 1805. Expos. I. p. 368; g. Campanular. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 140. n. 603. — Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 524; 1825. Syst. I. p. 738. n. 789; 1830. Gen. I. p. 168. n. 847. — A. DC. 1830. Mon. Camp. p. 352; 1839. Pr. VII. 2. p. 491. — G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 779. — Rchb. 1837. Hdb. p. 186; 1841. Nom. p. 103. n. 4020. (genuinar.) — Endl. 1838. Gen. n. 3087. p. 518; 1841.

*) Nomen a *τραγγήλος*, collum, quod in colli affectio-nibus commendatur. (Bauhin.)

Trachelium Tourn. cont.

- Ench. p. 267. — Meisn. 1839. Gen. p. 242 (150). — Dietr. 1839. Syn. I. p. 569. 742. — Brongn. 1843. En. genr. p. 31. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 691.
- Rchb. 1828. Consp. p. 114. n. 2794: g. Phyteumear. — Par. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 30.
- Trachelosperrum Lemaire.... Jard. fl. sub t. 61. Cf. Müll. Ann. bot. V. p. 498. = Rhyncosperrum A. DC.
- Trachilia Endl., Lindl. vid. *Trachylia Fries*.
- Trachinga Endl. 1838. Gen. n. 2495 b. p. 406; 1841. Ench. p. 238: sect. Alarçoniae. — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 82. n. 3125. 2.
- Trachisciadium Endl. vid. *Trachysciadium DC*.
- Trachodes *) D. Don 1830. Linn. Trans. XVI. 2. p. 182: nov. g. Lactucear. (Sonchus paniculatus S. & M.) Cf. Linnaea V. Litt. p. 170. — Par. DC. 1838. Pr. VII. 1. p. 191. — Endl. 1838. Gen. n. 3004. p. 498; 1841. Ench. p. 250. — Meisn. 1839. Gen. p. 237 (145). — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 5. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 715.
- Rchb. 1841. Nom. p. 95. n. 3728: g. Picri-dear.
- Trachyandra **) Kunth 1843. Enum. pl. IV. p. 573: nov. g. Anthericear. (Anthericum hispidum L., etc.) — Par. Schldt. 1845. Bot. Zeit. p. 627. — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 372. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 205.
- Trachycarion Baill. vid. *Trachycaryon Klotzsch*.
- Trachycarpus DC. 1837. Prodr. VI. p. 438: sect. Brachyrhynchi. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2812 b. p. 460; 1841. Ench. p. 245. — Rchb. 1841. Nom. p. 87. n. 3367. 2.
- Trachycaryon Klotzsch 1844 in Lehm. Pl. Preiss. I. p. 175: nov. g. Crotonear. (Croton quadripartitum Labill.) — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 231.
- Baill. 1858. Euphorb. p. 406 (*Trachycarion*): sect. Adrianiae.
= *Adriania Gandich.*?
- Trachycaryum A. DC. 1846. Prodr. V. p. 173: sect. Trichodesmatis.
- Trachydium Lindl. 1835 in Royle Himal. p. 232.
- Meisn. 1838. Gen. p. 144 (105): g. Seselinear. — Par. Endl. 1839. Gen. n. 4443. p. 776; 1841. Ench. p. 379; 1850. Spl. V. p. 7. — Rchb. 1841. Nom. p. 141. n. 5436. — Walp. 1846. Rep. V. p. 869.
- Decne 1844 in Jacquem. voy. Bot. p. 69.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 778: g. Seselinidar.
- Trachylia Fries 1821. Kongl. Vet. Ac. Handl. II. p. 324: nov. g. Lecidear. Cf. Flora 1824. I. Beil. p. 87 et Lemm. 1828. Dict. v. 55. p. 123.

Trachylia Fries cont.

- Fries 1825. Pl. homon. p. 276: g. Coniothalamor.
- Rchb. 1828. Consp. p. 19. n. 352: g. Coniocarpicar.
- Fries 1831. Lich. eur. p. 7. 402; 1846. Summ. veg. Scand. I. p. 118: g. Calicicear. — Par. Mont. 1849 in Orb. Dict. III. p. 46; 1849. ibid. VII. p. 350; 1849. ibid. XII. p. 628.
- Endl. 1836. Gen. n. 128. p. 12; 1841. Ench. p. 9 (*Trachilia*): g. Calycicear. — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 14. n. 509.
- Körb. 1846. Lich. germ. sp. p. 4: g. Sclerophorear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 50 (*Trachilia*): g. Calycidar.
- Nyland. 1854. Mém. soc. Cherb. II. p. 10 (Flora 1854. p. 233): g. Calicioidear.
- Körb. 1855. Syst. Lich. Germ. p. 299: g. Arthoniear.
- Trachylobium Hayne 1827. Flora II. p. 743 (Arzneigew. XI. t. 17—19): nov. g. pro Hymenaea verrucosa Lam. conditum.
- G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 458: g. Cassicear. — Par. Meisn. 1837. Gen. p. 99 (70).
- Benth. 1840 in Hook. journ. bot. II. p. 74: g. Amherstiear. — Par. Walp. 1842. Rep. I. p. 846. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 556.
- Dietr. 1840. Syn. II. p. 1473: sect. Hymenaeae. — Par. Endl. 1841. Gen. n. 6788 b. p. 1317; 1841. Ench. p. 674. — Rchb. 1841. Nom. p. 155. n. 6090. 2.
Synon. Tanroujou Juss.
- Trachyloma Brid. 1827. Bryol. II. p. 277: nov. g. Pleurocarpor. peristomor. (*Neckera planifolia Hedw.*)
- Brid. 1827. Bryol. II. p. XLV: g. Climaciorear.
- Rchb. 1828. Consp. p. 32. n. 556: g. Climacioideor.
- Endl. 1836. Gen. n. 586. p. 56; 1841. Ench. p. 32: g. Bryacear.
- Rchb. 1841. Nom. p. 26. n. 964: g. Calyptror-bryor.
- Mont. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 399; 1849. ibid. XII. p. 629: g. Hypnear.?
- Wils. 1855 in Hook. f. N. Zeal. II. p. 103: g. Neckerear.
= *Leiophyllum* (subsect.) C. Müll.
- Trachyloma Nees 1842 in Murt. Fl. Bras. fasc. III. p. 174 adnot.: nov. g. Scleriear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 119: g. Sclerear.
= *Sclerine Berg. pars.*
- Trachymarathrae* Tausch 1834. Flora I. p. 344: subtrib. Acanthospermar. Gen.: *Trachymarathrum*.
- Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 134: sect. Acanthospermear. Gen. id.
- Trachymaranthrum* *) Tausch 1834. Flora I. p. 344: nov. g. *Trachymarathrear*. Cf. Ann. sc. nat. 2e sér. IV. 1835. p. 46. — Par. Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 134.
= *Lophoeachrys DC.*
- Trachymene Rudge 1811. Linn. Trans. X. p. 300: nov. g. Umbelliferar. — Par. Spreng.

*) τραχυδής, scaber.

**) τραχύς, asper, durus.

*) μαλακρον, foeniculum.

Trachymene Rudge cont.

1818. Umbell. sp. p. 8. — Poir. 1828. Dict. v. 55. p. 124. — Bartl. 1830. Ord. p. 236. (descisc.)
- Spreng. 1820 in Schult. Syst. VI. p. xxxii. 357; 1825. Syst. I. p. 879. n. 1036; 1830. Gen. I. p. 220. n. 1136: g. Hydrocotylinar.
- Koch 1824. Nov. Act. Leop. XII. 1. p. 143: g. Hydrocotylinar.
- Rchb. 1828. Consp. p. 144. n. 3760 b: g. Hermaeum.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 34: g. Didiscospermar.
- Lindl. 1829. Bot. Regist. XV. n. 1225. Char. emend.
- DC. 1830. Pr. IV. p. 72: g. Hydrocotylear. Sect.: Platymene, Dendromene. — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 257. Sect. ead. — Tausch 1834. Flora I. p. 354. — Rchb. 1837. Hdb. p. 221; 1841. Nom. p. 142. n. 5509. — Meisn. 1838. Gen. p. 140 (102). — Endl. 1839. Gen. n. 4362. p. 764; 1841. Ench. p. 377. Sect. ut DC. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 582; II. p. 931. — Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 137. — Brongn. 1843. En. gen. p. 110. — Walp. 1843. Rep. II. p. 385. Sect. ut DC. — Bunge 1845 in Lehm. Pl. Preiss. I. p. 286.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 778: g. Hydrocotylidar.
- Synon.* Azorella Labill.; Fischera Spreng.; Catepha Lesch.
- Trachymitrium Brid. 1826. Bryol. I. p. 159: g. Acrocarpor. peristomor. (1827. *ibid.* II. p. XLIV Weissioideis aff.) Cf. Leman 1828. Dict. v. 55. p. 124.
- Rchb. 1828. Consp. p. 34. n. 611: g. Weissiaceor.
- Mont. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 402; 1849 *ibid.* XII. p. 629: g. Syrrhopodontear. = Syrrhopodon Schwägr.
- Trachynia Link 1827. Hort. Berol. I. p. 42; 1829. Hdb. I. p. 18: g. Triticear. — Par. Rchb. 1830. Fl. exc. p. 19.
- Rchb. 1828. Consp. p. 48. n. 851: g. Secalinar.
- Bartl. 1830. Ord. p. 29: g. Hordeacear. = Brachypodium Palis.
- Trachynotea Rchb. *vid. seq.*
- Trachynotia*) Michx. 1803. Fl. bor. Am. I. p. 63: nov. g. Graminum. (Dactylis cynosuroides L.)
- DC. 1805. Franç. III. p. 74; 1815. V. p. 279: g. Graminear.
- Rchb. 1828. Consp. p. 48. n. 858 a (*Trachynotea*): sect. Spartinae. = Spartina Schreb.
- Trachy-Oogaster „Corda 1846“ Zobel 1854 in Corda Ic. Fung. VI. p. 72. t. 17: sect. Oogasteris. (Tuber brumale Vitt.)
- Trachyozus*) Rchb. 1828. Consp. p. 48. n. 836: g. Cenchrinar.
- Bartl. 1830. Ord. p. 29: g. Hordeacear.
- Endl. 1837. Gen. n. 784. p. 85; 1841. Ench.

Trachyozus Rchb. cont.

- p. 57: g. Panicear. — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 37. n. 1292. — Hassk. 1844. Cat. Bogor. alt. p. 294 (sph. *Trachyozus*). — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 115. — Steud. 1854. Glum. I. p. 111.
- Synon.* Trachys Pers. (non Zool.); Trachystachys Dietr.
- Trachystachyllum Gaudin 1828. Fl. Helv. III. p. 208: sect. Saxifragae. (*S. aspera* DC.) — Par. Koch 1836. Syn. p. 270. Ed. II. p. 297. — Rchb. 1841. Nom. p. 158. n. 6155. 2. — Ledeb. 1844. Ross. II. p. 207.
- Grenier 1853 in Billot Fl. Gall. exs. Cent. XI: subsect. Saxifragae.
- Trachyphytum „Nuttall mss.“ Torrey & A. Gray 1840. Fl. North-Amer. I. p. 533: sect. Mentzeliae. (*Bartonia aurea* Lindl.) — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 160. n. 6242. 2. = Macrosperma Endl.
- Trachypleurum Rchb. 1828. Consp. p. 143. n. 3739: nov. g. Smyrniar. (*Bupleurum granulolum, glaucum, etc.*)
- Bartl. 1830. Ord. p. 236: g. Umbelliferar.
- Rchb. 1832. Fl. exc. p. 479; 1844. Fl. sax. p. 266: sect. Bupleuri. (*B. tenuissimum* L.) Cf. *Agostana Gray*.
- Rchb. 1837. Hdb. p. 220; 1841. Nom. p. 140. n. 5403: g. Amminear. genuinar. = Bupleuri Tourn. pars.
- Trachypodium Brid. . . . Cf. Leman 1828. Dict. v. 55. p. 125. = Lepidopilum Brid.
- Trachypogon Nees 1829. Agrost. Bras. p. 341: nov. g. Saccharinear. (*Andropogon Montufari* Kunth.)
- Endl. 1833. Norf. p. 19: g. Graminear.
- Trin. 1833. Mém. Ac. Pet. 6e sér. II. p. 255: g. Andropoginear.
- Endl. 1837. Gen. n. 950 b. p. 108; 1841. Ench. p. 60: sect. Andropogonis. — Par. Steud. 1854. Glum. I. p. 368.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 116: g. Andropoginear.
- Synon.* Schizachyrium Nees; Pithecurus Willd.; Sorghum Pers.; Blumenbachia Köl.
- Trachypus Reinw. & Hornsch. 1829. Nov. Act. Leop. XIV. 2. p. 708: nov. g. Muscor. frondosor. Cf. Flora Lit. I. p. 313. — Par. Schwägr. 1842. Suppl. IV. t. 318.
- Mont. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 400; 1849. *ibid.* XII. p. 630: g. Neckerear. = Cyrtopus Brid.
- Trachyrhynchium Nees in Herb. Meyen. (*Trachyrhynchium* Steud. Nom. II. p. 695.)
- = Baumea Gaudich.
- Trachyrhynchium Steud. *vid. praeced.*
- Trachys Pers. 1805. Ench. I. p. 85. n. 160: nov. g. Triandr. Digyn. (*Cenchrus mucronatus* L.) Cf. Leman 1828. Dict. v. 55. p. 127. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 38. n. 173. — Trin. 1820. Fund. p. 171.
- Palis. 1812. Agrost. p. 107: g. Graminear.
- Kunth 1815. Mém. Mus. II. p. 71; 1830. Gram. p. 52; 1833. Agrost. p. 168: g. Panicear. — Par. Trin. 1833. Mém. Ac. Pet.

*) $\nu\acute{\alpha}\tau\omicron\varsigma$, dorsum.**) $\delta\acute{\iota}\omicron\varsigma$, articulum, ramus.

- Trachys Pers. cont.
6e sér. I. (1835.) p. 188. — Meisn. 1843. Gen. p. 417 (319). — Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 160.
Miq. 1857. Ind. bat. III. p. 472; g. Eupaniacear.
= Trachyoznz Rehb.
Trachyschizocarpicae Rehb. 1837. Handb. p. 189; 1841. Nomencl. p. 107; div. Labiatar. Subdivis.: Teuerieae, Scutellarieae, Prostanthereae.
Trachysciadium DC. 1830. Prodr. IV. p. 106; sect. Helosciadii. — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 283. — Endl. 1839. Gen. n. 4397 c. p. 770 (*Trachisciadium*); 1841. Ench. p. 378. — Rehb. 1841. Nom. p. 139. n. 5381. 3.
Trachysperma Rafin. 1809 in Desv. Journ. bot. II. p. 171 (New-York med. rep. II. Hex. V. p. 356); nov. g. pro Menyanthe trachysperma Michx. propositum. Cf. Leman 1828. Dict. v. 55. p. 127 (*Trachysperma*).
= Villarsia Vent.
Trachyspermum Link 1821. Enum. I. p. 267; g. Umbelliferar. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 236.
Rehb. 1828. Consp. p. 212 b. n. 3718 b; g. Amminear.
Link 1829. Hdb. I. p. 349; g. Caucalidear.
DC. 1830. Pr. IV. p. 108; sect. Ptychotidis. — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 284. — Endl. 1839. Gen. n. 4400 b. p. 770; 1841. Ench. p. 378. — Rehb. 1841. Nom. p. 140. n. 5384. 2.
Synon. Ammios Mönch; Bunium Lag.
Trachyspermum Leman vid. *Trachysperma Rafin.*
Trachyspermum Ecklon & Zeyh. 1837. En. pl. afr. austr. p. 341; g. Amminear. (*Conium rigens* L.)
= *Conopodium* DC.?
Trachystachys Dietr. . . . Sp. plant. II. p. 15.
= *Trachyozus* Rehb.
Trachystella Steud. vid. *Trachytella* DC.
Trachystemma Nonnnullor. ex Meisn. Comm. p. 188.
= seq.
Trachystemon D. Don 1832. Edinb. n. phil. journ. XIII. p. 239; nov. g. Boragear. (*Borago orientalis*.) — Par. G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 309.
Endl. 1839. Gen. n. 3777. p. 649; 1841. Ench. p. 321; g. Anchusear. — Par. Meisn. 1840. Gen. p. 280 (188). — Brongn. 1843. En. genr. p. 56.
Spach 1839. Vég. phan. IX. p. 31; g. Asperifoliar.
Rehb. 1841. Nom. p. 111. n. 4341; g. Boraginear.
Griseb. 1844. Rumel. II. p. 102; sect. Borraginis.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 656; g. Anchusidar.
Synon. *Psilostemon* DC.; *Nordmannia* Ledeb.; *Trachystemma* Auct.
- Trachytella* *) DC. 1818. Syst. I. p. 410; nov. g. Delimacear. — Par. G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 72. — Meisn. 1837. Gen. p. 2 (4).
DC. 1824. Pr. I. p. 70; g. Delimear. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 193. n. 4976. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 424.
Poir. 1828. Dict. v. 55. p. 128; g. Dilleniacear. — Par. Endl. 1839. Gen. n. 4766. p. 843; 1841. Ench. p. 432 (dubium).
Rehb. 1837. Hdb. p. 277; 1841. Nom. p. 192. n. 7293; g. Doliocarpear. — Par. Spach 1839. Vég. phan. VII. p. 413.
Steud. 1841. Nom. II. p. 695 (*Trachystella*): g. Ranunculacear.
Synon. *Actaea* et *Calligonum* Lour.
Trachytophyllum **) Necker 1790. Elem. bot. I. p. 270; gen. 12 plant. Spec. nat.: Montalbania, Tournefortia, Ehretia, Bourreria, Borellia, Firensia, Cordia, Varronia, Hydrophyllum, Schoebera, Heliotropium, Patagonula, Messerschmidia, Melanotis, Phlox, Cerinthe, Onosma, Coldenia, Ellisia, Anchusa, Myosotis, Lycopsis, Lithospermum, Asperugo, Cynoglossum, Pulmonaria, Symphytum, Borrigo, Echium, Rindera.
Tradescantia ***) Rupp. 1718. Fl. jen. p. 55. Ed. Hall. 1745. p. 61; g. pl. class. III. Linn. 1737. Gen. p. 98. n. 277; 1737. Cliff. p. 127; 1740. Syst. p. 21; 1748. Ups. p. 73; 1753. Sp. I. p. 288; 1759. Syst. ed. X. p. 975. n. 360; 1762. Sp. ed. II. p. 411; 1764. Gen. ed. VI. p. 159. n. 398; 1767. Syst. ed. XII. p. 233. n. 394; g. Hexandr. Monogyn. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 260; 1784. Syst. p. 314. — Reich. 1778. Gen. p. 162. n. 430. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 213. n. 543. — Lour. 1790. Coch. I. p. 193. — Gmel. 1791. Syst. p. 532. — Pers. 1797. Syst. p. 333; 1805. Ench. I. p. 346. n. 770. — Roxb. 1798. Corom. II. p. 5. t. 107—109; 1832. Ind. ed. Wall. III. p. 118. — Willd. 1799. Sp. II. p. 16. n. 607; 1809. En. p. 347. — Haw. 1812. Syn. succ. p. 63. Ed. Schrank 1819. p. 67. — Nutt. 1818. Gen. I. p. 209.
Gled. 1749. Berl. V. p. 124; 1764. Syst. p. 68. n. 282; g. Thalamostemonum.
B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Juncor. — Par. Adans. 1763. Fam. II. p. 47. — Juss. 1789. Gen. p. 45.
Linn. 1764. Ord. nat.: g. Ensatar. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 170.
Hill 1769. Ht. kew. p. 160; g. Tripetalnar.
Scop. 1777. Intr. p. 82; g. Lilinear.
Gärtn. 1788. Fr. I. p. 51. t. 15. f. 2 (virginiana).
Medic. 1789. Vorles. IV. I. p. 233; 1789. Phil. Bot. I. p. 80.
Neck. 1790. El. III. p. 165. n. 1515; g. Ymnodiphytor. Sejungitur Tonningia.
Vent. 1799. Tabl. II. p. 153; g. Juncacear.
Batsch 1802. Tabl. p. 125; g. Ephememor.

*) *Trachytella*, *asperitina*.**) *Trachytella*, *scabritiles*; *quarta*, planta.

***) Dical. Joh. Tradescant, Musaeo proprio claro.

Tradescantia Rupp. cont.

- Cram. 1803. Disp. p. 3 in Monandr. Monogyn. et p. 23 in Triandr. Monogyn.
 St. Hil. 1805. Expos. I. p. 112: g. Junci-
 near. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 219. n.
 893.
 Salisb. 1812. Hort. trans. I. p. 272: g. Com-
 melinear. — Par. HBK. 1815. Nov. gen. I.
 p. 261. — Spreng. 1817. Anl. II. 1. p.
 253; 1825. Syst. II. p. 115. n. 1287; 1830.
 Gen. I. p. 247. n. 1290. — Juss. 1818.
 Dict. v. 10. p. 122. — Poir. 1819. Dict.
 v. 15. p. 47 (*Éphémère*). — Link 1821.
 En. I. p. 307; 1829. Hdb. I. p. 151. —
 Kunth 1822. Syn. I. p. 269. — Agdh.
 1823. Aphor. p. 168. — Dumort. 1829.
 Anal. fam. p. 55. — Blume 1830. En. pl.
 Jav. p. 5. — Schult. 1830. Syst. VII. p.
 LXIII. 1155. — Ritg. 1831. Marb. II. p.
 129. — Dietr. 1840. Syn. II. p. 1039.
 1052. — Miq. 1858. Ind. bat. III. p. 543.
 Rehb. 1828. Consp. p. 59. n. 1171: g. Ephem-
 erear. Sect.: Craterostegia, Phyllostegia.
 Bartl. 1830. Ord. p. 40: g. Commelinacear.
 — Par. Mart. & Gal. 1842. Bull. Ac. Brux.
 IX. 2. p. 374. — Spach 1846. Vég. phan.
 XIII. p. 126. — Seub. 1855 in Mart. Fl.
 Bras. fasc. XV. p. 247.
 Endl. 1837. Gen. n. 1031. p. 126; 1841.
 Ench. p. 71: g. Commelynear. — Par.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 188. — Duch.
 1849 in Orb. Dict. XII. p. 631. — Hassk.
 1852. Pl. Jungh. II. p. 152.
 Rehb. 1841. Nom. p. 42. n. 1532: g. Com-
 melynear. (genuinar.) — Par. Kunth 1843.
 Enum. IV. p. 80; 1844. Abh. Berl. Ak.
 (1846) p. 72. — Brongn. 1843. En. genr.
 p. 13.
 Meisn. 1842. Gen. p. 406 (311): g. Tradescan-
 tiar.
 Schlt. 1852. Linnæa XXV. p. 186.
Synon. Ephemera Tourn.
Tradescantieae Meisn. 1842. Gen. pl. vasc.
 p. 406 (311): trib. Commelinacear. Gen.:
 Spironema, Tradescantia, Cyanotis, Campe-
 lia, Dichorisandra, Cartonema, Forrestia,
 Tinnantia.
 Traevia Necker vid. *Trewia* Linn.
 Tragacantha*) Tourn. 1700. Inst. p. 417. t.
 237: g. pl. class. X.
 Linn. 1737. Gen. p. 215. n. 570; 1737. Cliff.
 p. 361; 1740. Syst. p. 28; 1742. Gen. ed.
 II. p. 359. n. 719: g. Diadelph. Decandr.
 Gled. 1749. Berl. V. p. 127: g. Thalamostem-
 monum.
 Linn. 1751. Phil. bot. p. 34: g. Papilionae-
 cear., serius Astragalo insertum.
 Adans. 1763. Fam. II. p. 324: g. Astragalor.
 Gmel. 1769. Sibir. IV. p. 33: g. Leguminosar.
 Medic. (Vorles. II. p. 375) 1789. Phil. Bot.
 I. p. 210.
 Rehb. 1832. Fl. exc. p. 513: subsect. Astragal-
 gali.

Tragacantha Tourn. cont.

- Steven 1834. Nouv. Mém. Mosc. III. p. 107:
 sect. Astragali. (A. lagurus W., etc.) —
 Par. Fisch. 1853. Bull. soc. Mosc. XXVI.
 Nr. 3. p. 316. (Synops. specier.)
 = Astragali Linn. pars.
 Tragacanthoides Jaub. & Spach 1843. Ann.
 sc. nat. 2e sér. XVIII. p. 234: sect. Ci-
 ceris.
 Tragacanthoides Jaub. & Spach 1843. Ann.
 sc. nat. 2e sér. XIX. p. 158: sect. Ebeni.
 (E. tragacanthoides, horrida, etc.)
 Tragacantha Wallr. mss. ex Endl.
 = Eupatorium Tourn.
 Traganthes Wallroth 1822. Sched. crit. I. p.
 456 not: nov. g. ex typo Artemisiae tenui-
 foliae W., a Cassini (1838. Dict. v. 55. p.
 129) Mikaniae injunctum.
 = Eupatorium Tourn. (foeniculaceum β
 Willd.)
 Traganthus Klotzsch 1841. Arch. f. Naturg.
 I. p. 188; 1843. Lond. journ. bot. II. p.
 46: nov. g. Acalyphear. — Par. Endl.
 1842. Spl. II. p. 88. n. 5782₁. — Meisn.
 1843. Comm. p. 469. — Lindl. 1847. Veg.
 kd. p. 281.
 Baill. 1858. Euphorb. p. 503: g. Dysopsi-
 dear.
 Traganum**) Delile 1813. Fl. Aegypt. p.
 312. t. 22. f. 1; 1824. Descr. de l'Ég. XIX.
 p. 230: g. Pentandr. Digyn.
 Schult. 1820. Syst. VI. p. XXIII. 243: g.
 Atriplicear.
 Spreng. 1825. Syst. I. p. 816. n. 921; 1830.
 Gen. I. p. 198. n. 1008: g. Amarantear. —
 Par. Dietr. 1839. Syn. I. p. 576. 865.
 Rehb. 1828. Consp. p. 164. n. 4328: g. Chenop-
 odiear. — Par. Spach 1846. Vég. phan.
 V. p. 278.
 Bartl. 1830. Ord. p. 297: g. Chenopodiear.
 Moq.-Tand. 1835. Ann. sc. nat. 2e sér. IV.
 p. 215; . . . in Webb Canar. III. p. 211:
 g. Salsolear. — Par. Meisn. 1841. Gen. p.
 321 (234).
 Endl. 1837. Gen. n. 1943. p. 298; 1841. Ench.
 p. 182: g. Halimocnemidear. — Par. Rehb.
 1841. Nom. p. 165. n. 6396.
 Moq.-Tand. 1840. Chenop. p. 149: g. Hali-
 mocnemidum.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 513: g. Chenopo-
 diacear.
 Moq.-Tand. 1849 in DC. Pr. XIII. 2. p. 171:
 g. Sodear.
 Tragatraphaxis Jaub. & Spach 1846. Ill.
 pl. or. II. p. 14. t. 110: subg. Atraphaxi-
 dis. (Flora 1847. I. p. 291.)
 Endl. 1847. Spl. IV. p. 55. n. 1995 δ : sect.
 Atraphaxidis. — Par. Walp. 1849. Ann.
 bot. I. p. 555. — Meisn. 1856 in DC. Pr.
 XIV. 1. p. 76.
 Tragia*) Plumier 1703. Gen. p. 14. t. 12.
 (Ic. t. 252.)
 Linn. 1737. Gen. p. 282. n. 709; 1740. Syst.
 p. 30; 1753. Sp. II. p. 980; 1759. Syst.
 ed. X. p. 1264. n. 930; 1763. Sp. ed. II.
 p. 1390; 1764. Gen. ed. VI. p. 483. n.

*) τράγιος, hircus; ἄκανθα, spina.

*) τραγανόν, cartilago.

**) Dicit Hieronymo Trago, vulgo Bock.

Tragia Plumier cont.

- 1048; 1767. Syst. ed. XII. p. 619: g. Monnoec. Triandr. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 707; 1784. Syst. p. 846. — Reich. 1778. Gen. p. 479. n. 1140. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 627. n. 1410. — Pers. 1797. Syst. p. 891; 1807. Ench. II. p. 549. n. 2042. — Willd. 1805. Sp. IV. p. 322. n. 1646; 1809. En. p. 963. — Nutt. 1818. Gen. II. p. 206. — Roxb. 1832. Ind. III. p. 575.
 Gled. 1749. Berl. V. p. 123; 1764. Syst. p. 7. n. 20: g. Thalamostemonum.
 Linn. 1751. Phil. bot. p. 32: g. Tricoccor.
 B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Euphorbiar. — Par. Juss. 1789. Gen. p. 390.
 Linn. 1764. Ord. nat.: g. Tricoccar. — Par. Scop. 1777. Intr. p. 241. — Gis. 1792. Prael. p. 474. — Batsch 1802. Tab. p. 169. — Spreng. 1826. Syst. III. p. 833. n. 3091; 1831. Gen. II. p. 688. n. 3471.
 Rölling 1774. Ord. nat. p. 33: g. Urticas et Euphorbias conjungens.
 Medic. 1789. Vorles. IV. 1. p. 242; 1789. Phil. Bot. I. p. 89.
 Neck. 1790. El. II. p. 342. n. 1135: g. Cyrtosiphitor.
 Gmel. 1791. Syst. p. 94: g. Triandr. Monogyn. — Par. Thunb. 1794. Prodr. I. p. 14; 1818. Fl. cap. I. p. 158.
 Vent. 1799. Tabl. III. p. 498: g. Tithymaloidear.
 St. Hil. 1805. Expos. II. p. 286: g. Euphorbiacear. — Par. HBK. 1817. Nov. gen. II. p. 91. — Kunth 1822. Syn. I. p. 408. — Link 1822. En. II. p. 383. — Agdh. 1823. Aphor. p. 195. — A. Juss. 1824. Euphorb. p. 47. t. 15. Sejungitur Microstachys. — Poir. 1828. Dict. p. 55. p. 132.
 Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 371: g. Euphorbiar.
 Blume 1825. Bijdr. Nr. 12. p. 629: g. Crotoncar.
 Rehb. 1828. Consp. p. 195. n. 5030; 1837. Hdb. p. 281; 1841. Nom. p. 194. n. 7351: g. Acalyphear. — Par. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 45. — Bartl. 1830. Ord. p. 372. — Spach 1834. Vég. phan. II. p. 522. — Endl. 1840. Gen. n. 5782. p. 1111; 1841. Ench. p. 587. — Meisn. 1841. Gen. p. 338 (252). — Brongn. 1843. Én. genr. p. 80. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 281.
 Pöpp. & Endl. 1842. Nov. gen. III. p. 20. t. 223.
 Baill. 1858. Euphorb. p. 459: g. Dysopsidear.
Synon. Schorigeram Adans.; Chamaeluea (sp.) Burm.?
Tragium Spreng. 1813. Umbell. prodr. p. 26: nov. g. Umbelliferar. — Par. Hoffm. 1814. Umb. gen. p. 91. — Link 1821. En. I. p. 285. — Lag. 1821. Amen. nat. II. p. 104. (Divis. 1.) — Lois. 1828. Dict. v. 55. p. 137.
 DC. 1815. Franç. V. p. 501 in adnot.; 1830. Pr. IV. p. 120: sect. Pimpinellae. — Par. Mert. & Koch 1826. Deutschl. Fl. II. p. 436. — Rehb. 1828. Consp. p. 143. n. 3738 b; 1841. Nom. p. 140. n. 5397. 2. — G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 292.
 Dr. L. Pfeiffer, Nomenclator botan. II.

Tragium Spreng. cont.

- Endl. 1839. Gen. n. 4410 b. p. 772; 1841. Ench. p. 378. — Koch 1843. Syn. ed. II. p. 317. — Walp. 1843. Rep. II. p. 395. — Ledeb. 1845. Ross. II. p. 256. — Miq. 1855. Ind. bat. I. p. 738.
 Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 632; 1820 in Schult. Syst. VI. p. XXXV. 391; 1825. Syst. I. p. 529. 884. n. 1043; 1830. Gen. I. p. 221. n. 1144: g. Pimpinellae. — Par. Link 1829. Hdb. I. p. 321.
Synon. Ledeburia Link; Ledebouria Rehb.; Eupimpinella Wight & Arn.
Tragoceras Spreng. 1826. Syst. III. p. 576. n. 2795: g. Radiatar.
 Less. 1832. Syn. p. 220: g. Partheniear. — Par. DC. 1836. Pr. V. p. 533. Sect.: Eutragoceras, Skirroglyphis. — Endl. 1838. Gen. n. 2491. p. 405; 1841. Ench. p. 237. Sect. eaed. (Skirhoglyphis). — Meisn. 1839. Gen. p. 198 (130). — Rehb. 1841. Nom. p. 80. n. 3043. Sect.: Tragoceras, Scirrhoglyphis. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 711.
 Spach 1841. Vég. phan. X. p. 20: g. Helianthear. verar.
 = *Tragoceros* Kunth.
Tragoceros HBK. 1820. Nov. gen. IV. p. 248: nov. g. Helianthear. (T. zinniioides.) — Par. Kunth 1823. Syn. II. p. 489. — Cass. 1825. Dict. v. 38. p. 17. (Archetypar.) — Rehb. 1828. Consp. p. 110. n. 2641. (genuinar.) — Bartl. 1830. Ord. p. 142.
 Poir. 1828. Dict. v. 55. p. 139: g. Radiatar. — Par. Spreng. 1831. Gen. II. p. 634. n. 3161.
 Cass. 1829. Dict. v. 59. p. 139; 1830. v. 60. p. 576: g. Verbesinear.
Conf. *Tragoceras* Spreng.
*Tragopogon**) Tourn. 1700. Inst. p. 477. t. 270: g. pl. class. XIII.
 Rupp. 1718. Fl. jen. p. 202. Ed. Hall. 1745. p. 208: g. pl. class. VIII.
 Vaill. 1721. Act. Ac. Paris. p. 202: g. Cichoracear. — Par. Hall. 1742. En. stirp. Helv. II. p. 758. — B. Juss. 1759 in Ht. Trian. — Juss. 1789. Gen. p. 270. — Vent. 1799. Tabl. II. p. 489. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 377. — DC. 1805. Franç. IV. p. 63. — Gray 1821. Brit. pl. II. p. 431. — D. Don 1825. Nepal. p. 162. — Link 1829. Hdb. I. p. 779. — Gaud. 1829. Helv. V. p. 2. 15. — Duch. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 633. — Math 1853. Belg. I. p. 319.
 Linn. 1737. Gen. p. 235. n. 608; 1737. Clif. p. 382; 1740. Syst. p. 28; 1748. Ups. p. 243; 1753. Sp. II. p. 789; 1759. Syst. ed. X. p. 1191. n. 810; 1763. Sp. ed. II. p. 1109; 1764. Gen. ed. VI. p. 398. n. 905; 1767. Syst. ed. XII. p. 518: g. Syngenes. Polygam. Aequal. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 592; 1784. Syst. p. 709. — Reich. 1778. Gen. p. 397. n. 984. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 525. n. 1229. — Gmel. 1791. Syst. p. 1168. — Pers. 1797. Syst. p. 748; 1807. Ench. II. p. 359. n. 1758. — Willd. 1803.

*) *πυγών*, barba. Nomen ex Dioscoride ac Plinio.

Tragopogon Tourn. cont.

- Sp. III. 3. p. 1492. n. 1400; 1809. En. p. 812. — Link 1822. En. II. p. 277.
- Gmel. 1749. Sibir. II. p. 1: g. Semifosculosar. — Par. Scop. 1772. Carn. II. p. 94; 1777. Intr. p. 121. — GMS. 1801. Fl. Wett. III. 1. p. 141. — Batsch 1802. Tab. p. 250. — Wahlenb. 1826. Succ. II. p. 480. — Poir. 1827. Dict. v. 47. p. 143 (*Salsifis*).
- Gled. 1749. Berl. V. p. 130; 1764. Syst. p. 214. n. 988: g. Petalostemonum. — Simil. Mönch 1794. Meth. p. 538.
- Linn. 1751. Phil. bot. p. 29; 1764. Ord. nat.: g. Semifosculosor. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 538.
- Adans. 1763. Fam. II. p. 112: g. Lactucar. Hill 1769. Ht. kew. p. 41: g. Ligular. Injungitur Geropogon.
- Neck. 1790. El. I. p. 55. n. 99: g. Glossari-phytor. Excluduntur Urospermum et Adopogon.
- Gärtn. 1791. Fr. II. p. 386. t. 59 (excl. fig. 2. 3.): g. Tabulosar.
- Rebent. 1804. Neom. p. 89: g. Pentandr. Monogyn.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 581; 1826. Syst. III. p. 662. n. 2891; 1831. Gen. II. p. 646. n. 3250: g. Cichorear. — Par. Ledeb. 1833. Alt. IV. p. 157.
- Cass. 1822. Dict. v. 25. p. 64; 1827. v. 48. p. 422; 1830. v. 60. p. 569: g. Scorzonerear. (verar.) — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 98. n. 2179; 1831. Fl. exc. p. 277; 1841. Nom. p. 94. n. 3692. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 30. — D. Don 1829. Edinb. n. phil. journ. VI. p. 307. — Less. 1832. Syn. p. 133. — Koch 1837. Syn. p. 422. Ed. II. p. 485. — DC. 1838. Pr. VII. 1. p. 112. — Endl. 1838. Gen. n. 2995. p. 497; 1841. Ench. p. 250. — Kunth 1838. Berol. I. p. 380. — Meisn. 1839. Gen. p. 235 (144). — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 8. — Brongn. 1843. Ên. genr. p. 33. — Ledeb. 1846. Ross. II. p. 784. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 715. — Turcz. 1848. Bull. soc. Mosc. XXI. p. 93. — Gren. (& Godr.) 1850. France II. p. 310.
- Wallr. 1822. Sched. crit. I. p. 444.
- Bartl. 1830. Ord. p. 145: g. Lactucear.
- Schultz Bip. 1834. Flora II. p. 476: g. Tragopogonear.
- Griseb. 1844. Rumel. II. p. 264: g. Liguliflorar.
- Schultz Bip. in Webb Canar. II. p. 469: g. Eutrágopogonear.
- Tragopogoneae* Schultz Bip. 1834. Flora II. p. 476: subtrib. Cichoracear. Gen.: Geropogon, Tragopogon, Scorzonera, Podosperma. — Par. Schultz Bip. in Webb Canar. II. p. 469. Divis.: Eutrágopogoneae, Scorzonereae, Geropogoneae.
- Tragopogonoides Vaillant 1721. Act. Ac. Paris. p. 204: g. Cichoracear. (*Tragoponoides*).
= Urospermum Scop.
- Tragopyron Wittst. vid. seq.
- Tragopyrum*) Marsch.-Bieb. 1819. Fl. Taur. Cauc. III. p. 284 (Ledeb. ic. t. 422. 426): nov. g. Octandr. Trigyn. (Polygonum frutescens L.), a Meisn. (Comm. p. 228) Polygonellae Michx. insertum. Cf. Wittst. Etym. Handw. p. 888 (*Tragopyron*).
- Link 1821. En. I. p. 384: g. Polygonear. — Par. Spreng. 1825. Syst. II. p. 251. n. 1506; 1830. Gen. I. p. 323. n. 1648. — Juss. 1826. Dict. v. 42. p. 346. — Rehb. 1828. Consp. p. 162. n. 4290. (genuinar.) — Ledeb. 1830. Alt. II. p. 73. — Bartl. 1830. Ord. p. 109. — Endl. 1837. Gen. n. 1994. p. 309; 1841. Ench. p. 188; 1847. Spl. IV. p. 54. (verar.) — Dietr. 1840. Syn. II. p. 1231. 1326. — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 521. — Brongn. 1843. Ên. genr. p. 100. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 504.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 18: g. Rumi-ccar. — Par. Rehb. 1837. Hdb. p. 236; 1841. Nom. p. 162. n. 6313. — C. A. Meyer 1840. Mém. Ac. Petersb. 6e sér. IV. (1845) Bot. p. 144. — Ledeb. 1851. Ross. III. p. 514.
- Jaub. & Spach 1846. Ill. pl. or. II. p. 13. t. 10: subg. Atraphaxidis.
- Walp. 1849. Ann. bot. I. p. 555: sect. Atraphaxidis. — Par. Meisn. 1856 in DC. Pr. XIV. 1. p. 77.
- Tragoriganum Benth. 1834. Labiat. p. 354; 1848 in DC. XII. p. 211: sect. Satureiaae. — Par. G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 772. — Endl. 1838. Gen. n. 3611 b. p. 617; 1841. Ench. p. 307. — Rehb. 1841. Nom. p. 104. n. 4055. 3. — Walp. 1845. Rep. III. p. 709.
- Tragoselinum Tourn. 1700. Inst. p. 309. t. 163: g. pl. class. VII.
- Hall. 1742. En stirp. Helv. II. p. 428: g. Umbelliferar. — Par. Gmel. 1747. Sibir. I. p. 220.
- Adans. 1763. Fam. II. p. 95: g. Careor.
- Mönch 1794. Meth. p. 99: g. Thalamostemonis.
- DC. 1830. Pr. IV. p. 119: sect. Pimpinellae. — Par. Rehb. 1832. Fl. exc. p. 478. — G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 291. — Koch 1836. Syn. p. 287. Ed. II. p. 316. — Endl. 1839. Gen. n. 4410 a. p. 772; 1841. Ench. p. 378. — Ledeb. 1845. Ross. II. p. 254. — Walp. 1846. Rep. V. p. 854.
Synon. Saxifragia Herm.; Pimpinella Spreng.
- Tragothymum Webb & Berth. Phytogr. Canar. III. p. 71: subsect. Piperellae. (*Micromeria varia* Benth., etc.)
- Tragularia König mss. ex Roxb.
= Pisonia Plum.
- Tragus Hall. 1768. Helvet. n. 1413.
Scop. 1777. Intr. p. 73: g. Graminum (legitimor.) — Par. Gaud. 1828. Helv. I. p. 66. 174.
- Mönch 1794. Meth. p. 53: g. Thalamostemonis.

*) πυρός, frumentum.

Tragus Hall. cont.

- DC. 1805. Franç. III. p. 12: g. Graminear.
— Par. Palis. 1812. Agrost. p. 23. —
Röm. & Schult. 1817. Syst. II. p. 17. 378.
n. 232.
Kunth 1815. Mém. Mus. II. p. 71: g. Panicear. — Par. Mert. & Koch 1823. Deutschl. Fl. I. p. 369. 724. — Nees 1829. Agrost. Bras. p. 286. — Koch 1837. Syn. p. 771. Ed. II. p. 891. — Brongn. 1843. En. genr. p. 11. — C. Koch 1848. Linnaea XXI. p. 436. — (Gren. &) Godr. 1856. France III. p. 455.
Dumort. 1829. Anal. fam. p. 64: g. Cenchrar.

Synon. Nazia Adans.; Lappago Schreb.

Tragus Panzer 1824. Denkschr. Münchn. Ak. f. 1813. p. 296: g. Graminum emendat. (Bromus inermis, Festuca pinnata, gracilis, elatior, pratensis, uniolooides, Ioliacea, varia, pumila, etc.)

Trallia „Lindl. in Chesney voy. ined.“ Endl. 1841. Gen. Suppl. I. n. 4349, p. 1419; 1841. Ench. p. 450: nov. g. Isatidear. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 179. n. 6892. — Meisn. 1843. Comm. p. 341.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 355: g. Isatidar.

Tralliana*) Lour. 1790. Fl. Cochinch. I. p. 157. Ed. Willd. p. 194: nov. g. Pentandar. Monogyn. (T. scandens.) — Par. Poir. 1828. Dict. v. 55. p. 142.

St. Hil. 1805. Expos. II. p. 268: g. Rhamnear. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 168. n. 706. — Röm. & Schult. 1819. Syst. V. p. XXIII. 275. n. 942.

DC. 1825. Pr. II. p. 11: g. Evonymear. — Par. Meisn. 1837. Gen. p. 69 (49)? — Rehb. 1837. Hdb. p. 301.

Rehb. 1828. Consp. p. 208. n. 5396: g. Celastrar. — Par. Stend. 1841. Nom. II. p. 697 (et p. 677 *Thalliana*).

G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 12: g. Evonymear.

Spach 1834. Vég. phan. II. p. 407: g. dubium Celastrinear. — Par. Endl. 1840. Gen. n. 5694. p. 1089; 1841. Ench. p. 575.

Rehb. 1841. Nom. p. 208. n. 7902: g. Elaeodendrear.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 588: g. Celastracear. dubium.

Trametes**) Fries 1838. Epicr. p. 488; 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 322; 1851. Nov. Act. Ups. ser. tert. I. l. p. 94 (cf. Flora 1852. II. p. 683): nov. g. Polyporear. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 12. n. 481. — Corda 1842. Ic. Fung. V. p. 43; 1842. Mycol. p. 181. — Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 415. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 41. — Lév. 1849 in Orb. Dict VIII. p. 487. — Bonord. 1851. Hdb. p. 172. — Bail 1858. Syst. p. 26. t. 31.

Transitorii Rehb. 1841. Nomencl. gen. p. 2: sect. Tubulariarior. Gen.: Apotemnomum. — Par. Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 41.

Trapa*) Linn. 1737. Gen. p. 359; 1737. Ht. Cliff. p. 483: nov. g. pro *Tribuloide Tourn. institutum*.

Linn. 1740. Syst. p. 18; 1742. Gen. ed. II. p. 50. n. 115; 1753. Sp. I. p. 120; 1759. Syst. ed. X. p. 898. n. 146; 1762. Sp. ed. II. p. 175; 1764. Gen. ed. VI. p. 62. n. 157; 1767. Syst. ed. XII. p. 126: g. Tetrandr. Monogyn. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 136; 1784. Syst. p. 162. — Reich. 1778. Gen. p. 63. n. 165. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 84. n. 208. — Lour. 1790. Coch. I. p. 86. — Gmel. 1791. Syst. p. 265. — Pers. 1797. Syst. p. 168; 1805. Ench. I. p. 147. n. 312. — Willd. 1797. Sp. I. p. 681. n. 243; 1809. En. p. 168. — Roxb. 1819. Corom. III. p. 29. t. 234; 1820. Ind. ed. Wall. I. p. 449; ed. 1832. I. p. 428. — Mert. & Koch 1823. Deutschl. Fl. I. p. 821. — Gaud. 1828. Helv. I. p. 376. 451.

Adans. 1763. Fam. II. p. 84: g. Onagrar. — Par. Spreng. 1825. Syst. I. p. 446. n. 472. — Ledeb. 1829. Alt. I. p. 149.

Gled. 1764. Syst. p. 27. n. 109: g. Thalamostemonum.

Gmel. 1769. Sibir. IV. p. 116: g. Oligantherar.

Hill 1769. Ht. kew. p. 168: g. Tetrapetalar. Scop. 1777. Intr. p. 105: g. Strictar. Gärtn. 1788. Fr. I. p. 127. t. 26. f. 5 (narrans).

Juss. 1789. Gen. p. 68: g. Hydrocharidum. — Par. Wahlenb. 1824. Snec. I. p. 100.

Neck. 1790. El. II. p. 132. n. 812: g. Coryphophytar.

Vent. 1799. Tabl. III. p. 309: g. Epilobianar.

Batsch 1802. Tab. p. 161: g. Inundatar.

Juss. 1804. Ann. Mus. III. p. 316: g. Onagrariar. — Par. St. Hil. 1805. Expos. II. p. 151. — DC. 1805. Franç. IV. p. 418. — Hedw. 1806. Gen. p. 69. n. 331. — Röm. & Schult. 1818. Syst. III. p. 18. 306. n. 510. — Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 337.

Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 270: g. Nymphaeacar.

Link 1821. En. I. p. 141; 1831. Hdb. II. p. 54: g. Hydrocaryum. — Par. DC. 1828. Pr. III. p. 63. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 700. — Koch 1836. Syn. p. 243. Ed. II. p. 269. — Meisn. 1838. Gen. p. 121 (57). — Ledeb. 1844. Ross. II. p. 114.

Agdh. 1822. Aphor. p. 127: g. Hydrocharidear.

Lois. 1823. Dict. v. 27. p. 524 (*Mucro*): g. Onagrar.

Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. LIII: g. Isnaridiar.

Rehb. 1828. Consp. p. 169. n. 4479: g. Hydrobiar.

Dumort. 1829. Anal. fam. p. 39: g. Trapacear. — Par. Rehb. 1832. Fl. exc. p. 633. — (Gren. &) Godr. 1848. France I. p. 588.

*) Dicit antiquo Alexandro Tralliano.

**) τράπη s. τράπις, perlinaceum, (?)

*) Nomen a voce germanica *Trappe* fictum dicitur.

Trapa Linn. cont.

- Spreng. 1830. Gen. I. p. 100. n. 503: g. Hydrocaryar. — Par. Dietr. 1839. Syn. I. p. 422. 505.
- Bartl. 1830. Ord. p. 315: g. Haloragear. — Par. Griseb. 1843. Rumel. I. p. 114. — Brongn. 1843. Én. genr. p. 117. — Miq. 1855. Ind. bat. I. p. 635 (abludens).
- Ritg. 1831. Marb. II. p. 112: g. Trapear. — Par. Rehb. 1837. Hdb. p. 246; 1841. Nom. p. 170. n. 6554. — Endl. 1840. Gen. n. 6140. p. 1197; 1841. Ench. p. 641. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 723. — Duch. 1849 in Orb. Dict. VII. p. 539 (*Macre*).
- Spach 1835. Vég. phan. IV. p. 443: g. Hydrogrobear.
- Kunth 1838. Berol. I. p. 169: g. Onagrariar.
- Synon.* Tribuloides Tourn.; Shringata Jones.
- Trapaceae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 36. 39: fam. Onagrariar. Gen.: Trapa.
- Schulz 1832. Nat. Syst. (Isis 1834. p. 524): fam. Homorganor. floriferor.
- Rehb. 1832. Fl. exc. p. 633: div. Onagrear. Gen. id.
- (Gren. &) Godr. 1848. France I. p. 588: trib. Haloragear. Gen. id.
- Trapaeolum Gled. vid. *Tropaeolum*.
- Trapaulos „Rafin.“ Rehb. vid. *Traupalos Rafin.*
- Trapeae* Ritgen 1831 in Schr. Marb. Ges. II. p. 12: trib. Hydrocharidum. Gen.: Trapa, Lemna.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 246; 1841. Nom. p. 170: div. Onagracear. Gen.: Trapa.
- Endl. 1840. Gen. p. 1197; 1841. Ench. p. 641: fam. Halorageis aff. Gen. id.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 723: trib. Haloragear. Gen. id.
- Trasia Bartl. vid. *Trasus Palis*.
- Trasus Palis. 1819 in Lestib. Ess. Cypér. (Flora 1821. I. p. 21 et Schult. Mant. II. p. 4: *Trasi*): nov. g. Cyperear. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 56. n. 1093 (*Trasi*).
- Bard. 1830. Ord. p. 33 (*Trasia*): g. Cypcinar.
- = Elynanthus Palis.
- Trasus Gray 1821. Arr. brit. pl. II. p. 53: nov. g. Caricear. (Carices stigmatibus 3 instructae.)
- = Caricis Linn. pars.
- Trasya Dietr. vid. *Thrasya HBK.*
- Trattenickia Pers. 1807. Ench. II. p. 403. n. 1825: g. Syngenes. Aequal.
- = Marshallia Schreb.
- Trattinickia *) Willd. 1805. Spec. IV. p. 975. n. 1884: g. Polygam. Monoc.
- Spreng. 1825. Syst. I. p. 583. n. 628; 1830. Gen. I. p. 161. n. 811: g. Terebinthacear. (in Pentandr. Monogyn.) — Par. Mart. 1829. Nov. gen. III. p. 92. t. 239.
- DC. 1825. Pr. II. p. 89: g. Terebinthaceis aff., minus notum. — Par. G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 77.

Trattinickia Willd. cont.

- Rehb. 1828. Consp. p. 197. n. 5140: g. Zanthoxylear.?
- Meisn. 1837. Gen. p. 75 (54): g. Cassuviar.?
- Dietr. 1839. Syn. I. p. 568. 715: g. Pentandr. Monogyn.
- Endl. 1840. Gen. n. 5934. p. 1137; 1841. Ench. p. 602: g. Burseracear. — Par. A. Juss. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 470 (*Trattinickya*).
- Rehb. 1841. Nom. p. 145. n. 5640: g. Burseraar.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 460: g. Burseridar.
- Didrichs. 1857. Nat. For. Vid. Medd. . . . Char. emend.
- Trattinickia Weber & Mohr mss.
- = Padina Adans.
- Trattinickya A. Juss. vid. *Trattinickia Willd.*
- Traunsteinera *) Rehb. 1841. Nomencl. p. 50. n. 1850; 1844. Fl. saxon. p. 87: nov. g. Ophrydear. (Orchis globosa L.)
- Trautvetteria Fischer & Meyer 1835. Ind. sem. h. Petrop. I. p. 22: nov. g. Ranunculacear. (Actaea palmata DC.) Cf. Ann. sc. nat. 1835. 2e sér. IV. p. 335 et Linnæa X. Litt. p. 82.
- Meisn. 1837. Gen. p. 1 (4): g. Paeoniæar. — Par. Endl. 1839. Gen. n. 4798. p. 850; 1841. Ench. p. 435. — Ledeb. 1842. Ross. I. p. 741. — Walp. 1842. Rep. I. p. 59. — Brongn. 1843. Én. genr. p. 97.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 277; 1841. Nom. p. 191. n. 7254: g. Actaeariar.
- Torr. & Gray 1838. North-Am. I. p. 37: g. Cimicifugear.
- Spach 1839. Vég. phan. VII. p. 233: g. Anemoninear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 428: g. Actacear.
- Trechonaetes **) Miers 1845. Lond. journ. bot. IV. p. 350: nov. g. Solanear. (Jaborosa laciniata Miers.) — Par. Walp. 1847. Rep. VI. p. 615. — A. Juss. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 661 (*Trechonaetes*).
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 622: g. Curvembryar.
- Miers 1849. Ann. and Mag. 2d. ser. III. p. 178: g. Jaborosear.
- Dunal 1852 in DC. Pr. XIII. 1. p. 467: g. Atropinear.
- Trechyozus Hassk. vid. *Trachyozus Rehb.*
- Trechonaetes A. Juss. vid. *Trechonaetes Miers.*
- Treculia „Decaisne mss.“ Trécul 1847. Ann. sc. nat. 3e sér. VIII. p. 108: nov. g. Euartocarpear. (T. africana.) — Par. Walp. 1849. Ann. bot. I. p. 658.
- Treisia Haworth 1812. Syn. succul. p. 131 (Ed. Schrank 1819. p. 143); 1819. Suppl. p. 65: nov. g. Dodecandr. Trigyn. (Euphorbia clava W.)
- Link 1822. En. II. p. 9 (*Treisia*): sect. Euphorbiae. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 193. n. 7329. 6. — Baill. 1858. Euphorb. p. 284.

*) Dicat. Leop. Trattinick, botanico Vindobon.

*) Dicat. Jos. Traunsteiner, botanico tyrol.

**) „εργηχω, locus asper; ιατρης, incola.“

- Trelotra *) Baillon 1858. Ét. Euphorb. p. 425; sect. Rottlerae. (R. japonica Spr.)
- Trema **) Lour. 1790. Fl. Cochinch. II. p. 562. Ed. Willd. p. 688; nov. g. Monoec. Pentandr. (T. cannabina.) Cf. Poir. 1828. Dict. v. 55. p. 159.
- Blume 1853. Mus. bot. Lugd. II. p. 58; g. Celtidear. (Synon. Sponia Comm.)
- Tremadoton Arnott vid. Trematodon Rich.
- Tremandra R. Brown 1814. Flind. voy. II. App. 3. p. 544 (Verm. bot. Schr. I. p. 29); nov. g. Tremandrear. — Par. DC. 1824. Pr. I. p. 344. — Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. LXV; 1828. Consp. p. 208. n. 5423; 1841. Nom. p. 175. n. 6793. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 47. — Bartl. 1830. Ord. p. 256. — Spreng. 1831. Gen. II. p. 794. n. 4116. (Decandr. Monogyn.) — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 372. — Meisn. 1837. Gen. p. 22 (20). — Spach 1839. Vég. phan. VII. p. 155. (sph. Pleurandra R. Br.) — Endl. 1840. Gen. n. 5645. p. 1077; 1841. Ench. p. 567; 1850. Spl. V. p. 81. — Dietr. 1840. Syn. II. p. 1371. 1407. — Steetz 1844 in Lehm. Pl. Preiss. I. p. 222 (II. p. 234); 1853. Fam. Tremandr. Cf. Flora 1853. p. 643. — Walp. 1846. Rep. V. p. 70.
- Lindl. 1836. Nat. syst. ed. II. p. 109; 1847. Vég. kd. p. 374; g. Tremandracear.
- Schuech. 1853. Syn. Tremandr. (Flora 1854. p. 475); g. Eutremandrear.
- Tremandra Payer . . .
= Platytheca Steetz.
- Tremandraceae Dumort. 1829. Anal. fam. p. 43 (p. 47 Tremandreae); fam. Malvariear.
- Lindl. 1836. Nat. syst. ed. II. p. 109; 1847. Vég. kd. p. 374; ordo Sapindalium. Gen.: Tetratheca, Tremandra, Platytheca.
- A. Juss. 1849 in Orb. Diet. XII. p. 639; fam. Dicotyledonear. polypetalar. hypogynar. Gen. ead.
= Tremandreae R. Brown.
- Tremandreae R. Brown 1814. Flind. voy. II. App. 3. p. 544 (Verm. bot. Schr. I. p. 29); ordo novus plant. Gen.: Tetratheca, Tremandra. Cf. Juss. 1828. Dict. v. 55. p. 160.
- DC. 1824. Pr. I. p. 343; ordo (19) Thalamiflorar. Gen. ead. — Par. Lindl. 1830. Nat. syst. ed. I. Clav. (syncarpar.) — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 371. Gen. ead.
- Agdh. 1825. Cl. pl. p. 18; 1826. Isis p. 591; ordo Aridifoliar.
- Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. LXV; 1828. Consp. p. 208 (1832. Fl. exc. p. 828); div. Tiliacear. Gen. ead. et 1828 Godoya.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 47 (p. 43 Tremandraceae); fam. Malvariear. Gen. ut R. Brown.
- Bartl. 1830. Ord. p. 255; ordo (143) Rhoeadear. Gen. ut R. Br.
- Lindl. 1833. Nix. p. 20; ordo Rhamnium.
- Meisn. 1837. Gen. p. 22 (20); ordo 21 plant. (p. 438 Polygalinar.) Gen. ead.
- Tremandreae R. Brown cont.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 250; 1841. Nom. p. 175; subdiv. Polygalear. Gen. ead.
- Spach 1839. Vég. phan. VII. p. 153; fam. (104) Rhoeadear. Gen.: Tetratheca, Pleurandra.
- Endl. 1840. Gen. p. 1076; 1841. Ench. p. 566; ordo (232) Polygalinar. Gen. ut R. Brown. Accedit 1850 (Spl. V. p. 81) Platytheca.
- Brongn. 1843. Ên. genr. p. 81; fam. Polygalinear.?
- Steetz 1853. Fam. Tremandr. (Hamb.); ordo Lasiopetalis aff. Gen. Browniana et Platytheca. Cf. Flora 1853. II. p. 649 et Griseb. 1854. Arch. f. Naturg. II. p. 380.
- Schuch. 1853. Syn. Tremandr. (cf. Flora 1854. p. 473.) Cohortes: Tetratheceae, Eutremandreae.
Conf. Tremandraceae Lindl.
- Tremandropsis Steetz 1844 in Lehm. Pl. Preiss. I. p. 219; sect. Tetrathecae. — Par. Walp. 1846. Rep. V. p. 69.
- Tremanthus Pers. 1805. Ench. I. p. 467. n. 1060; g. Meliacear. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 301. n. 1194.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 685; g. Meliear. = Strigilia Cavan.
- Trematocarpus Kütz. 1843. Linnaea XVII. p. 103; 1843. Phycol. gener. p. 410; 1849. Sp. Alg. p. 785. n. 520; nov. g. Sphaero-cocear.
- Mont. 1849 in Orb. Dict. X. p. 55; inter Floridae dubias.
- Trematodon Rich. 1803 in Michx. Fl. bor. am. II. p. 289; nov. g. Muscor. Cf. Leman 1828. Dict. v. 55. p. 161. — Par. Schwägr. 1816. Suppl. I. 2. p. 343. — Agdh. 1822. Aphor. p. 107. — Spreng. 1827. Syst. IV. p. 162. n. 3310 (frondosor., 1831. Gen. II. p. 730 Weisiae insertum). — Wallr. 1831. Fl. crypt. I. p. 142. (odontostom.)
- Brid. 1822. Meth. musc. p. 51; g. Peristomor. arocarpor.
- Palis. 1822. Mém. soc. Linn. Par. I. p. 444 (Trematodum); g. Ectopogonor. Cf. Desv. 1825. ibid. III. p. 221.
- Brid. 1826. Bryol. I. p. 385; g. Arocarpor. peristomor. (1827. ibid. II. p. XLIV Dieranoidear.) — Par. Nees & Hornsch. 1831. Bryol. germ. II. 2. p. 198.
- Arnott 1827. Mém. soc. Linn. Par. V. p. 251 (Trematodon); g. Dieranoidear.
- Rehb. 1828. Consp. p. 34. n. 616; g. Dieraneor.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 69; g. Dieranear. — Par. Angstr. 1846 in Fries Synm. veg. Scand. I. p. 95. — Mont. 1849 in Orb. Diet. VIII. p. 401; 1849. ibid. XII. p. 640. — Wils. 1855 in Hook. f. N. Zeal. II. p. 69.
- Ritg. 1831. Marb. II. p. 107; g. Orthobryor.
- Hüb. 1833. Musc. germ. p. 749; g. Aploperistonor.
- Endl. 1836. Gen. n. 526. p. 51; 1841. Ench. p. 31; g. Bryacear. — Par. Hornsch. 1840 in Mart. Fl. Bras. fasc. I. p. 10.
- Genth 1836. Nass. I. p. 168; g. Bryoideor.

*) Anagramma nominis Rottlerae.

**) ῥέλινα, foramen; a nucula foraminibus pertusa.

Trematodon Rich. cont.

- Rehb. 1841. Nom. p. 25. n. 904: g. Calyptroryz.
- C. Müll. 1843. Bot. Zeit. p. 655: g. Trematodontear.
- Bruch, Schimp. & Gumb. 1846. Bryol. eur. Fasc. 33—36: g. Dicranaccar. — Par. Rabenh. 1848. Krypt. II. 3. p. 135. — Bayrh. 1849. Tann. p. 4.
- C. Müll. 1848. Syn. musc. I. p. 456: g. Leptotrichacear.
- Trematodonteae* C. Müll. 1843. Bot. Zeit. p. 655: trib. Muscor. Gen.: Trematodon.
- Trematodum Palis. vid. *Trematodon* Rich.
- Trematosyceæ Miquel 1848. Lond. journ. bot. VII. p. 451: sect. Ficus. (F. villosa Bl.) — Par. Walp. 1849. Ann. bot. I. p. 722.
- Trematoxylon Hartig 1848. Bot. Zeit. p. 187. 190: nov. g. Abietinear. foss. (T. Leunisi.)
- Trembleya *) DC. 1828. Prodr. III. p. 125: nov. g. Rhexiear. Sect.: Jacobia, Abrahamia, Erioleuca. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 173. n. 4591; 1841. Nom. p. 173. n. 6714. Sect. ead. (1841 Trembleya loco Abrahamiae.) — Lenan 1828. Dict. v. 55. p. 164. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 749. Sect. ut DC. — Spach 1835. Vég. phan. IV. p. 231. — Meisn. 1838. Gen. p. 115 (82). — Endl. 1840. Gen. n. 6206. p. 1212; 1841. Ench. p. 646. Sect. ut DC. (Eriolema loco Erioleuca.) — Dietr. 1840. Syn. II. p. 1375. 1436. — Walp. 1846. Rep. V. p. 699. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 733.
- Mart. 1829. Nov. gen. III. p. 103. t. 249. 250: g. Melastomacear. — Par. Cham. 1834. Linnaea IX. p. 428.
- Spreng. 1830. Gen. I. p. 338. n. 1708: g. Melastomear. (Decandr. Monogyn.) — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 329.
- Naud. 1849. Ann. sc. nat. 3e sér. XII. p. 264: g. Microlicialium.
- Tremella **) Dillen. 1741. Hist. Musc. p. 41: nov. g. Muscor.
- Linn. 1753. Sp. II. p. 1157; 1759. Syst. ed. X. p. 1344. n. 1067; 1763. Sp. ed. II. p. 1625; 1764. Gen. ed. VI. p. 567. n. 1204; 1767. Syst. ed. XII. p. 714: g. Algar. — Par. Gled. 1749. Berl. V. p. 135. — Scop. 1772. Carn. II. p. 401. — Murr. 1774. Syst. p. 810; 1784. Syst. p. 965. — Reich. 1778. Gen. p. 562. n. 1320. — Thunb. 1784. Fl. japon. p. 345. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 768. n. 1669. — Gis. 1792. Prael. p. 611. — Mönch 1794. Meth. p. 770. — Pers. 1797. Syst. p. 1004. — Roth 1800. Germ. III. p. 547. — Rehent. 1804. Neom. p. 282.
- Adans. 1763. Fam. II. p. 3: g. Byssor. — Par. Juss. 1789. Gen. p. 6.
- Gled. 1764. Syst. p. 299. n. 1204: g. Alga-

Tremella Dillen. cont.

- cear. (nudar.) — Par. Neck. 1770. Act. Theod. Palat. II. p. 449.
- Scop. 1777. Intr. p. 363: g. Fungoidear.
- Wigg. 1780. Holsat. p. 95: g. Aspermar.
- Roth 1788. Germ. I. p. 554: g. Fungor. — Par. Gmel. 1791. Syst. p. 1446. — Vent. 1799. Tabl. II. p. 18. — GMS. 1802. Fl. Wett. III. 2. p. 27. 370. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 8. — Mart. 1817. Erlang. p. 393. (acéor.) Sect.: Gyrariae, Corynae.
- Neck. 1790. El. III. p. 351. n. 1778: g. Athrosophytor.
- Pers. 1797. Tent. p. 31: g. Hymenothecii.
- Pers. 1801. Syn. p. XVIII. 622: g. Helvelloideor.
- Batsch 1802. Tab. p. 267: g. Algoideor.
- DC. 1805. Franç. II. p. 90; 1815. V. p. 28: g. Gymnocarpor.
- Link 1809. Berl. Mag. III. p. 34: g. Gastromycor.
- Lühnem. 1809 in Schrad. n. Journ. III. 3. p. 45: g. Hypepidermidocarpor.
- Link 1816. Berl. Mag. VII. p. 33: g. Mucedinum. (Tremelloidear.)
- Nees 1816. Syst. p. 155; 1817. Überbl. p. 39: g. Sarcoidcor. Stirpes: Gyraria, Coryne, Hygromitra.
- Ehrenb. 1818. Sylv. myc. Berol. p. 16: g. Tremellar.
- Gray 1821. Brit. pl. I. p. 593: g. Tremellidear.
- Agdh. 1821. Aphor. p. 82: g. Tremellinar. — Par. Fries 1823. Syst. myc. II. p. 210; 1828. Elench. II. p. 32 (subgen.: Coryne, Phyllopta); 1838. Epicr. p. 588 (sect.: Mesenteriformes, Cerebrinae, Coryne, Phyllopta). — Corda 1842. Ic. Fung. V. p. 40; 1842. Mycol. p. 167. (restrict.)
- Fries 1821. Syst. myc. I. p. LV; 1838. Epicr. p. 608: g. Tremellinar. — Par. Spreng. 1831. Gen. II. p. 768. n. 3930. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 42. — Bail 1858. Syst. p. 16. t. 22.
- Pers. 1822. Mycol. eur. I. p. 98: g. Tremelloideor. Sect.: Ecephalium, Gyraria, Tremiscus, Agyria, Coryne, Arospermum, Leioderma. — Par. Link 1826. Abh. Berl. Ak. f. 1824. p. 181. (restrict.)
- Dumort. 1822. Comm. bot. p. 70: g. Tremellinar. — Par. Brongn. 1824. Dict. v. 33. p. 569. — Math. 1853. Belg. II. p. 264.
- Fries 1825. Pl. homon. p. 93: g. Tremelleor. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 12. n. 288. — Endl. 1836. Gen. n. 403. p. 35; 1841. Ench. p. 20. Sect.: Phyllopta, Coryne, Cerebrina, Mesenterium. — Rehb. 1841. Nom. p. 10. n. 420. Sect. ead. — Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 310. Sect. caed. — Lév. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 640.
- Wahlenb. 1826. Sucec. II. p. 994: g. Hymenomycorum anomalor.
- Spreng. 1827. Syst. IV. p. 534. n. 3528: g. unicum Sarcogasterum.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 74: g. Tremellacear.
- Ritg. 1831. Marb. II. p. 95: g. Orthomycetum.
- Wallr. 1833. Fl. crypt. II. p. 525: g. Hymenomycetum gymnosporor.

*) Dicit. Jacobo, Johanni et Abrah. Trembley.

**) Appellatio a tremulo motu, quem plures hujus generis species ob substantiae teneritatem contractatae subeunt. (Dill.)

Tremella Dillen. cont.

Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 341: g. Tremellineor.

Bonord. 1851. Hdb. p. 151: g. Hymenio-phoror.

Synon. Nostoc Vaill.

Tremella Bulliard 1780. Herb. d. l. France t. 84: p. 38. t. 2. f. 1.

= Nostoc Vauch.

Tremellaceae Dumort. 1829. Anal. fam. p. 72. 74: fam. Tremellaricar. Gen.: Tremella, Exidia, Daerymyces, Cyphella, Agyrium, Merisma.

Corda 1837. Icon. Fung. II. p. 25: fam. Hy-phomycetum. (Gen.: Naematelia.)

Tremellae Ehrenb. 1818. Sylv. mycol. Berol. p. 15: cohors Fungor. Gen.: Encephalium, Tremella.

Tremellaria Link 1820 in Nees Hor. phys. Berol. p. 6: fam. Algar. Gen.: Nostochium, Gonocladon, Granularia.
= Tremella Linn.

Tremellariae Bory 1828 in Duperr. voy. Crypt. p. 229: fam. Chaodinear.

Tremellariae Dumort. 1829. Anal. fam. p. 74: ordo Hymenoporar. Fam.: Tremellaceae.

Tremellei Fries 1825. Pl. homon. p. 93; trib. Tremellinor. Gen.: Tremella, Naematelia, Daerymyces, Pyrenium. — Par. Endl. 1836. Gen. p. 34; 1841. Ench. p. 20. Gen. ead.

Rehb. 1828. Consp. p. 12: div. Tremellinor. Gen. ead. — Simil. Rehb. 1841. Nom. p. 10. Gen.: Hymenula, Pyronema, Agyrium, Pyrenium, Daerymyces, Naematelia, Tremella, Hyperomyxa. — Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 309. Gen. ut Fries. (Hyperomyxa loco Daerymycetis.)

Lév. 1849 in Orb. Diet. VIII. p. 487: sect. Idiomycetum. Gen.: Tremella, Naematelia, Myxaecium, Daerymyces, Exidia, Guepinia, Tremiscus, Laschia, Lemalis?, Hirneola?, Phyllopta, Pyrenium.

Conf. Tremellini Fries 1821.

Tremellideae Gray 1821. Arr. brit. pl. I. p. 588. 593: div. Sarcothecar. Gen.: Tremella, Gyriaria, Coryne.

Tremellinae Agardh 1817. Syn. Alg. p. XXXVII. 126; sect. Algar. Gen.: Mesogloia, Chaetophora, Rivularia, Alcyonidium, Nostoc.

Wallenb. 1826. Succ. II. p. 796: div. Algar. aquaticar. Gen.: Rivularia, Nostoc.

Tremellinae Agardh 1821. Aphor. p. 84; 1825. Cl. pl. p. 6; 1826. Isis p. 583: ordo Fungor. Gen.: Agyrium, Daerymyces, Tremella, Auricularia, Gymnosporangium.

Fries 1823. Syst. myc. II. p. 207; 1838. Epicr. p. 587: ordo Hymenomycetum.

Gen.: Tremella, Exidia, Naematelia, Daerymyces, Agyrium, Hymenella.

Corda 1838. Ic. Fung. II. p. 34; 1839. III. p. 34: fam. Hymenomycetum. Gen.: Coryne, Hyperomyxa, Naematelia, Exidia.

Corda 1842. Ic. Fung. V. p. 39; 1842. My-

Tremellinae Agardh cont.

col. p. CII. 166: fam. Basidiophoror. Gen.: Coryne, Myxarium, Hyperomyxa, Myxomphalos, Tremella, Naematelia, Hirneola, Lemalis, Exidia.

Tremellinae Dumort. 1822. Comm. bot. p. 70. 83: fam. Nudigraniae. Gen.: Tremella, Auricularia, Daerymyces?, Epichrysium?

Brongn. 1824. Dict. v. 33. p. 563: trib. Fungor. Gen.: Hymenella, Daerymyces, Agyrium, Encephalium, Acrospermum, Tremella, Exidia. — Par. Math. 1853.

Belg. II. p. 260. Gen.: Hymenella, Agyrium, Pyrenium, Daerymyces, Acrospermum, Tremella, Exidia, Cyphella.

Schulz 1832. Nat. Syst. (Isis 1834. p. 523): fam. Tremelloidear. Sect.: Agyrea, Tremellinae.

Tremellinei Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 340: ordo Hymenomycetum. Gen.: Collyria, Hirneola, Exidia, Femsjonja, Tremella, Phyllopta.

Tremellini Fries 1821. Syst. mycol. I. p. LV: ordo Hymenomycetum. Gen.: Agyrium, Daerymyces, Tremella, Hygromitra. — Par. Fries 1838. Epicr. p. 608. Gen.: Tremella, Exidia, Naematelia, Daerymyces, Agyrium, Hymenula.

Spreng. 1831. Gen. II. p. 768: div. Fungor. Gen.: Tremella, Guepinia, Exidia, Naematelia, Daerymyces, Agyrium, Leioderma.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 42: subordo Hymenocetum. Gen.: Tremella, Coryne, Exidia, Naematelia, Daerymyces, Lemalis, Hymenula.

Bail 1858. Syst. p. 16: fam. Hymenomycetum. Gen.: Tremella, Exidia, Daerymyces, Guepinia, Calocera.

= Tremellei Fries.

Tremellini Fries 1825. Pl. homon. p. 91: ordo Hymenomycetum. Trib.: Pileolares, Cupulares, Tremellei, Hymenuli.

Rehb. 1828. Consp. p. 12 (1832. Fl. exc. p. L): fam. Hymenomycetum. Divis. ead. et Hydrotremellini.

Endl. 1836. Gen. p. 34; 1841. Ench. p. 20: subordo Hymenomycetum. Tribus ut Fries.

Rehb. 1841. Nom. p. 10: div. Hymenior. Subdivis.: Tremellei, Exidiei, Helotiei. — Par. Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 308. Subdivis. ead. et Hymenuli.

Klotzsch 1843. Nov. Act. Leop. XIX. Spl. I. p. 240: fam. Monosporioeor.

Bonord. 1851. Hdb. p. 147: ordo Fungor. Fam.: Myxonemei, Hymeniophori.

Tremellino-Fucoideae Agardh 1820. Spec. Alg. I: div. Fucoidear. Gen.: Chordaria.

Tremello don Pers. 1825. Mycol. [enr. II. p. 172: sect. Hydri. (H. gelatinosum.)

Math. 1853. Belg. II. p. 324: subsect. Hypnoidis.

Tremelloidata*) Lyngbye 1819. Tent. hydr. dan. p. XXXII. 187: sect. 6 Hydrophytor. Gen.: Batrachoospermum, Drapar-naldin, Mesogloia, Chaetophora, Linckia, Nostoc, Alcyonidium, Palmella, Echinella.

*) „Tremella ex *τρεμω*, tremo et *αιδος*, species.“

- Tremelloideae* Spreng. 1827. Syst. IV. p. 314: fam. Algar. Gen.: Draparnaldia, Batrachospermum, Thorea, Mesogloea, Chaetophora, Linckia, Nostoe, Coccochloris, Hydrocoryne.
- Ritg. 1831. Marb. II. p. 85: trib. Spodylydrometatum. Gen. cad.
- Tremelloideae* Schulz 1832. Nat. Syst. (Isis 1834. p. 523): ordo Homorganon. rhizosporor. Fam.: Tuberenlarineae, Tremellinae, Nostochineae.
- Tremelloidei* Pers. 1822. Mycol. eur. I. p. 95: div. Sarcomyces. Gen.: Mycoderma, Auricularia, Tremella.
- Link 1826. Abh. Berl. Ak. f. 1824. p. 181: fam. Mycetum. Gen.: Coecosphaerium, Allosphaerium, Tremella, Encephalium, Dacrydium.
- Tremiscus* Pers. 1822. Mycol. eur. I. p. 103: sect. Tremellae. (T. fimbriata et rufa.)
- Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 487: g. Tremelleor.
- Tremula* Dumort. 1826 in Van Hall Bijdr. tot. nat. Wet. I: nov. g. Salicinear., a Populo sejunctum.
- Trendelenburgia**) Klotzsch 1855. Begon. p. 172: nov. g. Begoniacear. (T. fruticosa Kl.)
- Trentepohlia***) Roth 1794 in Usteri n. Ann. IV. p. 52: nov. g. Miscellanear.
- Hoffm. 1795. Bot. Taschenb. p. 17. t. 4: g. Calyptrotor.
- Bryi sect. Stenodyction Müll. (sp.)
- Trentepohlia* Martius 1817. Fl. crypt. Erlang. p. 251: nov. g. Inomycetum aëreor. (Bysus aurea L.) Cf. Leman 1828. Dict. v. 55. p. 176.
- Ehrenb. 1818. Sylv. myc. Berol. p. 12: g. Demator.
- Agdh. 1824. Syst. Alg. p. XXII. 36: g. Lichenoidear.
- Rehb. 1828. Consp. p. 5. n. 65: g. Bysseor.
- Wallr. 1833. Fl. crypt. II. p. 510: g. Asporomycetum helicomorpha.
- Suhr 1839. Flora I. p. 73.
- Mont. 1840 in Webb Canar. IV. p. 188: g. Byssoidear.
- Harv. 1841. Brit. Alg. p. 118: g. Ceramiear. (T. pulchella.) — Par. „Aresch.“ Fries 1846. Summ. veg. Scand. I. p. 127. (Callithamnii sp. Auct.) — Aresch. 1847. Nov. Act. Upsal. XIII. p. 337.
- Decne 1842. Ann. sc. nat. 2e sér. XVII. p. 329 (Flora 1843. p. 93): g. Batrachospermear.
- Hass. 1845. Brit. freshw. Alg.: g. Callithamnear.
- Fries 1846. Summ. veg. Scand. I. p. 122: sect. Byssi.
- „Ag.“ Mont. 1849 in Orb. Dict. X. p. 56: g. Batrachospermear.?
- Chroolepus Agdh. et Callithamnion Lyngb. (sp.)
- Trentepohlia* Roth.... Nov. spec. p. 325. = Heliophila Burm.
- Trentepohlia* Bückeler 1858. Bot. Zeit. p. 249: nov. g. Ficiniear.
- Trepnanthus* „Nees & Mart.“ Steud. Nom. II. p. 698. Delendum! Vid. *Terpnanthus*.
- Trepocarpus**) „Nuttall“ DC. 1829. Coll. diss. V. p. 56. t. 14; 1830. Prodr. IV. p. 201: nov. g. Cuminear. — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 348. — Tausch 1834. Flora I. p. 344 (*Trepocarpus*). — Meisn. 1838. Gen. p. 148 (107). — Endl. 1839. Gen. n. 4489. p. 783; 1841. Ench. p. 379. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 585; II. p. 974. — Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 133. — Torr. & Gray 1840. North-Am. I. p. 634. — Rehb. 1841. Nom. p. 141. n. 5444. — Walp. 1843. Rep. II. p. 417.
- Spreng. 1831. Gen. II. p. 791. n. 4104: g. Scandicinar.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 219: g. Amminear. genuinar.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 778: g. Cuminidar.
- Trepposa* Link 1820 in Nees Hor. phys. Berol. p. 6: nov. g. Ulvar. (Ulva indica L.) Cf. Flora 1821. II. p. 512 (*Trepposa*) et Leman 1828. Dict. v. 55. p. 178. = Ulvae Lamx. pars.
- Treptacantha***) Kütz. 1843. Linnaea XVII. p. 98; 1843. Phycol. gener. p. 353; 1849. Spec. Alg. p. 599. n. 407: nov. g. Cystosirear.
- Treptocarpus* Tausch vid. *Trepocarpus* Nutt.
- Tresanthera***) Karsten 1858. Fl. Columb. I. p. 37. t. 19: nov. g. Rondeletiear.
- Tretorhiza* Adans. vid. seq.
- Tretorhiza* (Τρηρογίζα) Renealm. 1611. Spec. hist. pl. p. 74. e. ic. p. 73. Cf. Wittst. Etym. Handw. p. 873 (*Tretorhiza*). Adans. 1763. Fam. II. p. 503 (*Tretorhiza*): g. Apocynor. (Gentiana Cruciata L.)
- Griseb. 1839 in Hook. Fl. bor. am. II. p. 60; 1839. Gent. gen. p. 301; 1845 in DC. Pr. IX. p. 117: sect. Gentianae. — Par. Ledeb. 1849. Ross. III. p. 69.
- Rehb. 1841. Nom. p. 133. n. 5130. 2 c: subsect. Gentianae.
- Synon. Cruciata Gaud.
- Trevauxia* Steud. vid. *Trevouxia* Scop.
- Treverania* G. Don vid. *Trevirana* Willd.
- Trevesia* Visiani 1842. Mem. Ac. Torin. Ser. 2. IV. p. 157: nov. g. Araliaeear. (Gastonia palmata Roxb.) Cf. Bot. Zeit. 1843. p. 390. — Par. Meisn. 1843. Comm. p. 359. — Walp. 1846. Rep. V. p. 926. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 781. — Miq. 1855. Ind. bat. I. p. 747.
- Heptapleurum Gärtner?
- Trevia* Linn. Spec. II. p. 1193: vid. *Trewia* Linn.
- Trevirana*†) Willd. 1809. Enum. p. 637. n. 694: nov. g. Didynam. Angiosperm. (Cyrilla pulchella.)
- Link 1822. En. II. p. 138: g. Personatar.

*) τρέπω, verto.

**) τρεπτός, torsus.

***) τρήσις, perforatio, foramen.

†) Dicat. Lnd. Christ. Trevirano, prof. tandem Wratislaw.

*) Dicat. E. A. Trendelenburg, prof.

**) Dicat. Trentepohl, botanico Oldenburg.

- Trevirana Willd. cont.
 Link 1829. Hdb. I. p. 546; g. Scrofularinar.
 G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 645 (*Trevirania*); g. Gloxiniear.
 Endl. 1839. Gen. n. 4166. p. 722; 1841. Ench. p. 349; 1843. Spl. III. p. 80; g. Eugesneriear.
 Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 258; g. Gesneriear.
Synon. Cyrilla L'Herit.; Trevirania Spreng.
- Trevirana Pöpp. & Endl. 1845. Nov. gen. III. p. 8. t. 107.
 = Diastema Benth.
- Trevirania Roth 1810 in Web. Beitr. Naturk. II. p. 123; nov. g. Vandelliae proximum. (T. Gratiolae = Gratiola gardenifolia Ht. Hafn.)
- Trevirania Spreng. 1817. Anleit. II. 1. p. 400; 1825. Syst. II. p. 812. n. 2195; 1831. Gen. II. p. 495. n. 2438; g. Scrofularinar.
 Rehb. 1828. Consp. p. 125. n. 3235; g. Gesneriear. — Par. Mart. 1829. Nov. gen. III. p. 65. — Regel 1848. Flora I. p. 251.
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 24; g. Digitalidear.
 Bartl. 1830. Ord. p. 171; g. Antirrhinear.
 Brongn. 1843. Ėn. gener. p. 61; g. Gesneriear. — Par. Dietr. 1843. Syn. III. p. 366. 568.
 = Trevirana Willd.
- Trevoa*) Miers 1830 in Hook. Bot. Miscell. I. p. 158. t. 45 B; nov. g. Rhamnear. (T. quinquenervia et trinervia). — Par. G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 35. — Meisn. 1837. Gen. p. 70 (50).
 = Talguenea Miers.
- Trevouxia Scopoli 1777. Introd. p. 152. n. 575; g. Cucurbitacear. Cf. Juss. 1828. Dict. v. 55. p. 180 et Steud. Nom. II. p. 698. 724 in synonymis Turiae (*Trevauxia*).
 Römer 1846. Fam. nat. II. p. 14. 65; g. Momordicear.
 = Luffa Tourn.
- Trewia**) Linn. 1737. Gen. p. 152. n. 430; 1740. Syst. p. 24; 1767. Syst. ed. XII. p. 362. n. 1239; g. Polyandr. Monogyn. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 409; 1784. Syst. p. 492. — Reich. 1778. Gen. p. 270. n. 712. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 354. n. 890. — Gmel. 1791. Syst. p. 813. — Pers. 1797. Syst. p. 527. — Poir. 1828. Dict. v. 55. p. 180.
 Gled. 1749. Berl. V. p. 122; 1764. Syst. p. 122. n. 505; g. Thalamostemonum.
 Linn. 1753. Sp. II. p. 1193 (*Trevia*); 1759. Syst. ed. X. p. 1356. n. 1104; 1763. Sp. ed. II. p. 1661 (*Trevia*); 1764. Gen. ed. VI. p. 580. n. 1239; g. incertae classis.
 Scop. 1777. Intr. p. 264; g. Polyandrar.
 Juss. 1789. Gen. p. 442; g. incertae sedis.
 Neck. 1790. El. II. p. 268. n. 1023 (*Traevia*); g. Catizophytor
 Willd. 1805. Spl. IV. p. 834. n. 1833; g. Dioec. Polyandr. — Par. Pers. 1807. Ench. II. p. 629. n. 2275. — Spreng. 1826. Syst.
- Trewia Linn. cont.
 III. p. 906. n. 3195; 1831. Gen. II. p. 710. n. 3583. — Roxb. 1832. Ind. III. p. 837.
 Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 886; g. Linostostear.
 Agđh. 1823. Aphor. p. 194; g. Euphorbiacear. — Par. Klotzsch 1841. Arch. f. Nat. I. p. 254 (normalium, Rottlerae et Plukenetiae aff.) Char. emend.
 Blume 1825. Bijdr. Nr. 12. p. 612; g. Crotonear. — Par. Endl. 1843. Spl. III. p. 98. n. 5819/1. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 281.
 Rehb. 1828. Consp. p. 212^d. n. 5589; inter genera vix cognita.
 Lindl. 1836. Nat. syst. ed. II. p. 174; g. Trewiacear. — Par. Meisn. 1841. Gen. p. 345 (256).
 Baill. 1858. Euphorb. p. 408; g. Crotonidear. *Synon.* Canschi Rheede, Adans.; Rottleria Willd.
- Trewiaceae* Lindl. 1836. Nat. syst. ed. II. p. 174; ordo Urticaceis aff.
 Meisn. 1841. Gen. p. 345 (256); ordo Juliflorar.? Gen.: Trewia.
- Trewoa „Gill.“ Endl. Gen. p. 1100 in *synon.* Talgueneae; vid. *Trevoa* Miers.
- Treysia Link vid. *Treisia* Haw.
- Triachne Cassini 1813. Bull. soc. philom. Janv. p. 11; 1818. *ibid.* Mars p. 48; 1825. Dict. v. 34. p. 207; 1828. v. 55. p. 181; 1830. v. 60. p. 584; nov. g. Nassauviear. (Archetypar.) — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 100. n. 2288; 1841. Nom. p. 96. n. 3775. — Bartl. 1830. Ord. p. 138. — Less. 1830. Linnæa V. p. 3; 1832. Syn. p. 397. — DC. 1838. Pr. VII. 1. p. 50. — Meisn. 1839. Gen. p. 231 (142). — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 34. (verar.)
 Endl. 1838. Gen. n. 2946. p. 490; 1841. Ench. p. 248; g. Nassaviear. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 714.
- Triachyrum Hochstett. in Schimp. pl. Abyss. sect. 1. nr. 81 ex Flora 1841. Int. Bl. p. 19.
 A. Brunn 1841. Flora II. p. 712; g. Agrostidear. — Par. Meisn. 1843. Gen. p. 419 (321). — Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 161.
 Rehb. 1841. Nom. p. 35. n. 1173; g. Agrostear. — Par. Steud. 1854. Glum. I. p. 176.
- Triacma Van Hass. herb.
 = Sperlingia Vahl. (Miq.)
- Triadanthae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 9; div. Exoxylar. Sect.: Tepalanthae, Chlamydanthae, Spathanthae.
- Triadenia Spach 1836. Hist. vég. phan. V. p. 370; 1836. Ann. sc. nat. 2e sér. V. p. 172. 354. t. 4. 5; nov. g. Elodeinear. (*Hypericum aegyptiacum* L.)
 Rehb. 1837. Hdb. p. 308; g. Elodeinar.
 Endl. 1840. Gen. n. 5465 c. p. 1034; 1841. Ench. p. 539; sect. Elodeae.
 Rehb. 1841. Nom. p. 211. n. 8004. 3; sect. Helodeae.

*) *Trevoa* nomen vernaculum.

**) Dicitur archiatro Chr. Jac. Trew.

- Triadenia* Miquel 1856. Fl. Ind. bat. II. p. 458; nov. g. Echitear. (Tabernaemontana verrucosa Bl.)
- Triadenium* Rehb. 1828. Consp. p. 210. n. 5472; g. Ascyrear. Cf. *Triadenum* Raf. Bartl. 1830. Ord. p. 292; g. Hypericinear. = *Elodea* Pursh.
- Triadenoides* Walp. 1843. Repert. II. p. 808; sect. Hyperici. (H. euneatum Poir.)
- Triadenum* Rafin. 1809 in Desv. Journ. bot. II. p. 171 (New-York med. repos. II. Hex. V. p. 350); nov. g. pro Hyperico virginico L. indicatum. Cf. Juss. 1828. Dict. v. 55. p. 183. = *Elodea* Pursh.
- Triadica* *) Lour. 1790. Fl. Cochinch. II. p. 610. Ed. Willd. p. 748; nov. g. Dioec. Diandr. (T. cochinchinensis et sinensis.) Batsch 1802. Tab. p. 169; g. Tricocear. — Par. Spreng. 1825. Syst. I. p. 93. n. 118. Poir. 1828. Dict. v. 55. p. 183; g. Euphorbiacear. Rehb. 1828. Consp. p. 194. n. 5026; 1837. Hdb. p. 281; g. Hippomanear. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 372. — Spach 1834. Vég. phan. II. p. 488. — Meisn. 1841. Gen. p. 337 (251). Spreng. 1830. Gen. I. p. 30. n. 136; g. Diandr. Monogyn. Baill. 1858. Euphorb. p. 511; sect. Stillingiae. = *Stillingia* Gard.
- Trianaea* **) HBK. 1815. Nov. gen. I. p. 178. t. 61; nov. g. Chloridear. — Par. Spreng. 1817. Anl. II. I. p. 171. — Kunth 1822. Syn. I. p. 235; 1830. Gram. p. 170 (dubium); 1833. Agrost. p. 284. — Agdh. 1823. Aphor. p. 151. — Endl. 1837. Gen. n. 853. p. 95; 1841. Ench. p. 58. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 137. 336. — Rehb. 1841. Nom. p. 38. n. 1327. — Meisn. 1843. Gen. p. 422 (323). — Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 163. Röm. & Schult. 1817. Syst. II. p. 23. 421. n. 254; g. Graminear. — Par. Leman 1828. Dict. v. 55. p. 184. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 64; g. Cynodonear. Spreng. 1830. Gen. I. p. 35. n. 271; g. Graminum. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 116; g. Chlorear.
- Trianaecanthus* Nees 1847 in DC. Prodr. XI. p. 100; g. Ruellicear. Cf. *seg.*
- Trianaanthus* Nees 1847 in DC. Prodr. XI. p. 169 (et in Ind.); nov. g. Ruellicear. (p. 100 *Trianaecanthus*.)
- Triallis* Linn. 1764. Ord. nat.: vid. *Thryallis* Linn.
- Trianaea* Planchon 1853 in Lind. Catal. pl. exot.: nov. g. Polemoniacear., Cobaeae aff. (Bot. Zeit. 1853. p. 717.)
- Triandria* Linn. 1737 et porro in operibus systematicis: class. III. plant. Ordines: Mono-, Di-, Trigynia.
- Trianea* *) Karsten 1856. Linnaea XXVIII. p. 424; nov. g. Hydrocharidear. tribus novae. (T. bogotensis.) Cf. Müll. Ann. bot. VI. p. 15.
- Trianoptiles* „Fenzl Gen. Cyper.“ Endl. 1837. Gen. n. 969. p. 113; 1841. Ench. p. 63; g. Rhynchosporrear. (verar.) — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 40. n. 1451. — Meisn. 1842. Gen. p. 411 (315). — Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 145. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 119; g. Rhynchosporidar. *Synon.* Eeklonea Steud.; Eklonia Schrad.
- Trianosperma* Torrey & A. Gray 1840. Fl. North-Amer. I. p. 540; sect. Bryoniae. (B. Boykinii.) Römer 1846. Fam. nat. II. p. 11. 45; g. Eubryoniar. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 315; g. Cucurbitear. (*Synon.* *Alternasenina* Manso.) = Bryoniae Linn. pars.
- Triantha* Nuttall 1818. Gen. Am. I. p. 335; sect. Tofieldiae. — Simil. A. Gray 1837. Ann. Lyc. N. York IV. p. 137; 1837. Melanth. Am. sept. rev. p. ... — Endl. 1841. Spl. I. n. 1062 b. p. 1356; 1841. Ench. p. 79. — Rehb. 1841. Nom. p. 46. n. 1691. 2.
- Trianthaea* DC. 1836. Prodr. V. p. 23; sect. Vernoniae. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2204 f. p. 358 (*Triantha*); 1841. Ench. p. 232. — Rehb. 1841. Nom. p. 99. n. 3868. 6. — Walp. 1843. Rep. II. p. 945. Spach 1841. Vég. phan. X. p. 39; g. Vernoniae verar. *Synon.* Pollalesta Kunth; Oliganthes Cass.
- Trianthea* Endl. vid. *Trianthaea* DC.
- Trianthema* Sauvag. 1751. Meth. fol. p. 127. Linn. 1753. Sp. I. p. 223; 1759. Syst. ed. X. p. 949. n. 278; 1762. Sp. ed. II. p. 325; g. Pentandr. Digyn. — Par. Cram. 1803. Disp. p. 63. B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Polygonear. Linn. 1764. Gen. ed. VI. p. 214. n. 537; 1767. Syst. ed. XII. p. 297. n. 531; g. Decandr. Monogyn. Cf. Linn. Mant. 1767 (et 1777). Add. p. 22. — Par. Cram. 1803. Disp. p. 111. Linn. 1764. Ord. nat.: g. Succulentar. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 315. Gled. 1764. Syst. p. 45. n. 174; g. Thalamostemonum. Hill 1769. Ht. kew. p. 383; g. Pentaphyllar. Murr. 1774. Syst. p. 342; 1784. Syst. p. 410; g. Decandr. Digyn. — Par. Reich. 1778. Gen. p. 227. n. 606. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 300. n. 762. — Gmel. 1791. Syst. p. 703. — Pers. 1797. Syst. p. 439; 1805. Ench. I. p. 486. n. 1109. — Willd. 1799. Sp. II. p. 635. n. 885; 1809. Ea. p. 458. — Haw. 1812. Syn. succ. p. 102. Ed. Schrank 1819. p. 111. — Roxb. 1832. Ind. II. p. 444. Rüling 1774. Ord. pl. p. 36; g. Seda et Epilobia conjungens. Scop. 1777. Intr. p. 224; g. Nomadear.

*) τριάνδικος, ternarius: a numero partium.

**) τριάντα, tridens.

*) Dicat. Dr. J. Triana.

Trianthema Sauv. cont.

- Medic. 1789. Vorles. IV. 1. p. 255. Cf. *Portulacastrum*.
- Juss. 1789. Gen. p. 314: g. Portulacaeae. — Par. Vent. 1799. Tabl. III. p. 263. — Batsch 1802. Tab. p. 36. — St. Hil. 1805. Expos. II. p. 141. — Hedw. 1806. Gen. p. 326. n. 1286. — Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 841; 1825. Syst. II. p. 381. n. 1698; 1830. Gen. I. p. 376. n. 1895. — Röm. & Schult. 1819. Syst. V. p. XLIII. 524. n. 1031. — Link 1821. En. I. p. 413. — Blume 1826. Bijdr. Nr. 17. p. 1137. — DC. 1828. Pr. III. p. 351. Sect.: Zaleyia, Rocama. — Poir. 1828. Dict. v. 55. p. 187. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 41. — Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 354. — G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 72. Sect. ut DC. — Dietr. 1840. Syn. II. p. 1383. 1539. — A. Rich. 1845. Pl. vasc. Cub. p. 618.
- Neck. 1790. El. II. p. 379. n. 1190: g. Ypsophytor.
- Mönch 1794. Meth. p. 700: g. Calycostemonis.
- Cram. 1803. Disp. p. 60 in Pentandr. Monogyn.
- Link 1821. En. I. p. 243: g. Portulacaeae.
- Rchb. 1827 ap. Mössl. I. p. LI: g. Trianthemear.
- Rchb. 1828. Consp. p. 163. n. 4310: g. Talignear.
- Bartl. 1830. Ord. p. 309: g. Ficoideae. — Par. Spach 1836. Vég. phan. V. p. 109.
- Fenzl 1836. Ann. Wien. Mus. I. p. 351: g. Portulacellar. — Par. Meisn. 1838. Gen. p. 130 (94).
- Rchb. 1837. Hdb. p. 237; 1841. Nom. p. 163. n. 6337: g. Sesuveae. — Par. Fenzl 1839. Ann. Wien. Mus. II. p. 289. — Endl. 1839. Gen. n. 5168. p. 948; 1841. Ench. p. 501. Sect. ut DC. — Walp. 1843. Rep. II. p. 232. — Miq. 1857. Ind. bat. I. p. 1058. Sect. eaed.
- Brongn. 1843. Én. genr. p. 105: g. Tetragoniar.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 527: g. Sesuveae.
Synon. Zaleyia Burm.; Rocama et Papularia Forsk.; Portulacastrum Medic.
- Trianthemaeae* Rchb. 1827 in Mössl. Handb. I. p. LI: div. Portulacaeae. Gen.: Trianthema, Limeum, Gisekia, Neurada.
- Trianthocytisus* Griseb. 1843. Spic. fl. Rumel. I. p. 9: sect. Cytisi. (C. triflorus L'Her.)
- Trianthus* Hook. f. 1846. Antart. voy. II. p. 320 adnot.
Walp. 1847. Rep. VI. p. 321: g. Nassauvuar.
- Triaridium* Dumort. vid. *Tiaridium* Lehm.
- Triarista* C. Koch 1848. Linnaea XXI. p. 422: sect. Bromi. (B. Danthoniae Trin.)
- Trias* Lindl. 1830. Orchid. gen. p. 60: nov. g. Dendrobear. — Par. Endl. 1837. Gen. n. 1354. p. 191; 1841. Ench. p. 109. — Rchb. 1841. Nom. p. 52. n. 1944. — Meisn. 1842. Gen. p. 370 (278). — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 176.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 181: g. Dendrobidar.

- Triaspis* Burchell 1824. Trav. II. p. 280. f. 290.
A. Juss. 1837 in Deless. Ic. sel. III. p. 21. t. 36: g. Malpighiaceae. (T. odorata.)
Endl. 1840. Gen. n. 5569. p. 1059; 1841. Ench. p. 557: g. Pleuropterygiar.
A. Juss. 1840. Ann. sc. nat. 2e sér. XIII. p. 267; 1843. Arch. Mus. III. p. 504. t. 17: g. Hircar. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 390.
Rchb. 1841. Nom. p. 206. n. 7849. 4: sect. Hiraeae.
Meisn. 1843. Comm. p. 347: g. Banisteriear.
Walp. 1846. Rep. V. p. 295: g. Hiraeae.
Synon. Flabellaria Cavan.
- Triathera* Jaume St. Hilaire 1810. Bull. soc. philom. Déc.; 1813 in Desv. Journ. bot. III. p. 67: nov. g. Graminear. (T. americana.) Cf. Isis 1823. p. 699. — Par. Palis. 1812. Agrost. p. 39. — Röm. & Schult. 1817. Syst. II. p. 23. 421. n. 255. — Poir. 1828. Dict. v. 55. p. 189.
Kunth 1815. Mém. Mus. II. p. 73; 1830. Gram. p. 96; 1833. Agrost. p. 283: g. Chloridear. — Par. Endl. 1837. Gen. n. 848. p. 94; 1841. Ench. p. 58. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 137. 336. — Rchb. 1841. Nom. p. 38. n. 1322. — Meisn. 1843. Gen. p. 422 (223). — Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 163. — Steud. 1854. Glum. I. p. 217.
Trin. 1824. Gram. unif. (Isis 1825. p. 678): sect. Eutrianae.
Dumort. 1829. Anal. fam. p. 64: g. Cynodonear.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 116: g. Chlorear.
- Triathera* Roth mss.
= *Danthonia* Palis.
- Tribachia* Dumort. vid. *Tribachia* Lindl.
- Tribidium* Dumort. vid. *Triblidium* Rebert.
- Triblemma* Martius mss. Cf. Leman 1828. Dict. v. 55. p. 190.
„R. Brown 1822“ Spreng. 1830. Gen. I. p. 342. n. 1730: g. Melastomear.
= *Bertolonia* Raddi.
- Triblidium* *) Rebertisch 1805. Ind. pl. Berol. p. 40. Cf. Leman 1828. Dict. v. 55. p. 191.
Ehrenb. 1818. Sylv. myc. Berol. p. 17: g. Hysterior.
Pers. 1822. Mycol. eur. I. p. 331: g. Helvelloidear.
Dumort. 1822. Comm. bot. p. 83 (err. *Tribidium*): g. Acetabulear.?
Fries 1823. Syst. myc. II. p. 183: trib. *Cenangii*, 1828 in Elench. II. p. 20. 130 ad *Phacidium* Fr. reducta.
Fries 1825. Pl. homon. p. 115: subg. *Cenangii*.
Leman 1826. Dict. v. 39. p. 376: g. Pezi-zoidear.
Rchb. 1828. Consp. p. 11. n. 260 b: sect. *Cenangii*. — Par. Math. 1853. Belg. II. p. 271.

*) *τριβιδιον*, parvum poculum. (?) — *τριβος*, *βιβλος*, telum. (Z Willst.)

Triblidium Rebentisch cont.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 43: g. Phacidiaceor.
— Par. Fries 1849. Summ. veg. Scand. II.
p. 369.

Bonord. 1851. Hdb. p. 201: g. Cenangiaceor.
Conf. Tryblidium Ehrenb., Wallr.

Tribonanthes*) Endl. 1839. Nov. stirp. Dec.
I. p. 27; 1841. Gen. Suppl. I. n. 1259/1.
p. 1360; 1841. Ench. p. 100; 1847 in Lehm.
Pl. Preiss. II. p. 27: nov. g. Haemodora-
cear. — Par. Spach 1846. Vég. phan. XIII.
p. 109.

Rchb. 1841. Nom. p. 45. n. 1664: g. Lana-
riear. — Par. Meisn. 1842. Gen. p. 396
(299).

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 153: g. Conostylear.

Tribrachia Lindl. 1825. Coll. bot. t. 41 A;
1826. Bot. Regist. XII. t. 963: nov. g. Or-
chidear. — Par. Spreng. 1827. Cur. post.
p. 306; 1831. Gen. II. p. 669. n. 3380. —
Leman 1828. Dict. v. 55. p. 190.

Lindl. 1826. Orch. secl. p. 17 (Linnaea II. p.
531): g. Malaxidear. — Par. Rchb. 1828.
Consp. p. 70. n. 1571. — Dumort. 1829.
Anal. fam. p. 67 (*Tribachia*).

Bartl. 1830. Ord. p. 58: g. Epidendrear.
= Bolbophyllum Pet.-Thouars.

Tribrachya Korthals 1851. Nederl. kruidk.
Arch. II. p. 254: nov. g. Morindear. (T.
morindaeformis.) Cf. Flora 1851. p. 538. —
Par. Miq. 1856. Ind. bat. II. p. 247.

Walp. 1852. Ann. bot. II. p. 752: g. Coffeear.?

Tribula Hill 1769. Hort. kew. p. 91: nov. g.
Umbellatar. (Seseli Turbith.)

Synon. Libanotis Scop.; Turbith Tausch.

Tribulastrum B. Juss. mss.

= Neurada Linn.

Tribuleae Rchb. 1828. Consp. p. 199; 1832.
Fl. exc. p. 768; 1837. Hdb. p. 285; 1841.
Nom. p. 198: subdiv. Zygothyllear. Gen.:
Tribulus, Kallströmia?, Ehrenbergia (1841
exclusa).

Dumort. 1829. Anal. fam. p. 45: trib. Zygo-
thyllear. Gen.: Cneorum, Tribulus. — Par.
Spach 1834. Vég. phan. II. p. 305. Gen. ut
Rchb. 1828. — Endl. 1840. Gen. p.
1162; 1841. Ench. p. 616. Gen.: Tribulus,
Kallströmia.

Bartl. 1830. Ord. p. 391: div. Zygothyllear.
Gen. ut Rchb.

Torr. & Gray 1838. North-Am. I. p. 212:
trib. Zygothyllear. Gen.: Kallströmia. —
Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 479. Gen.
ut Endl. — A. Juss. 1849 in Orb. Dict.
XI. p. 275. Gen. ead.

Tribulineae Dumort. 1822. Comm. bot. p.
63: fam. Thalamisertiae. Gen.: Tribulus.

Tribuloides Tourn. 1700. Inst. p. 655. t.
431 in App.

Hall. 1742. En. stirp. Helv. II. p. 468: g.
Dicotyledonum Isostemonum.

Hall. 1745 in Rupp. Fl. jen. p. 62: g. pl.
class. IV.

= Trapa Linn.

Tribulopsis R. Brown 1849. App. to Sturt's
exp. p. 70 (cf. Ann. and Mag. 1849. III.
p. 57): nov. g. Tribulo aff.

Tribulus Tourn. 1700. Inst. p. 265. t. 141:
g. pl. class. VI.

Linn. 1737. Gen. p. 128. n. 360; 1737. Cliff.
p. 160; 1740. Syst. p. 23; 1748. Ups. p.
103; 1753. Sp. I. p. 386; 1759. Syst. ed.
X. p. 1021. n. 476; 1762. Sp. ed. II. p.
553; 1764. Gen. ed. VI. p. 213. n. 532;
1767. Syst. ed. XII. p. 296. n. 527; g. De-
candr. Monogyn. — Par. Murr. 1774. Syst. p.
334; 1784. Syst. p. 401. — Reich. 1778.
Gen. p. 219. n. 530. — Schreb. 1789.
Gen. I. p. 289. n. 732. — Lour. 1790.
Coch. I. p. 270. — Gmel. 1791. Syst. p.
683. — Pers. 1797. Syst. p. 428. — Willd.
1799. Sp. II. p. 566. n. 848; 1809. En.
p. 448. — Nutt. 1818. Gen. I. p. 277. —
Gaud. 1828. Helv. III. p. 60. 67.

Burm. 1737. Thes. zeyl. p. 226. t. 106. f. 1.
Gled. 1749. Berl. V. p. 125; 1764. Syst. p.
99. n. 409: g. Thalamostemonum. — Si-
mil. Mönch 1794. Meth. p. 221.

Linn. 1751. Phil. bot. p. 32: g. Succulentar.

B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Tiliar.

Adans. 1763. Fam. II. p. 507: g. Zizyphor.

Linn. 1764. Ord. nat.: g. Grunialium. — Par.
Gis. 1792. Prael. p. 320.

Hill 1769. Ht. kew. p. 209: g. Pentapetalar.

Scop. 1777. Intr. p. 253: g. Polycarpialar.

Gärtn. 1788. Fr. I. p. 335. t. 69. f. 2 (ter-
restris).

Medic. 1789. Vorles. IV. 1. p. 195; 1789.
Phil. Bot. I. p. 41.

Juss. 1789. Gen. p. 296: g. Rutacear. —
Par. Vent. 1799. Tabl. III. p. 224. —
Batsch 1802. Tab. p. 55. — St. Hil. 1805.
Expos. II. p. 102. — Pers. 1805. Ench. I.
p. 464. n. 1038. — DC. 1805. Franç. IV.
p. 731. — Hedw. 1806. Gen. p. 307. n.
1217. — Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 675;
1825. Syst. II. p. 324. n. 1589; 1830.
Gen. I. p. 350. n. 1767. — Lois. 1821. Dict.
v. 21. p. 102 (*Herse*). — Link 1821. En.
I. p. 399. — Dietr. 1840. Syn. II. p. 1373.
1422.

Neck. 1790. El. II. p. 328. n. 1117: g. Acas-
cophytor.

Dumort. 1822. Comm. bot. p. 63: g. Tri-
bulinear.

HBK. 1823. Nov. gen. VI. p. 11: g. Zygo-
thyllear. — Par. Kunth 1824. Syn. III.
p. 332. — DC. 1824. Pr. I. p. 703. (verar.)

— A. Juss. 1825. Mém. Mus. XII. p. 451.
t. 14. f. 1. — Presl 1826. Sicul. I. p. 213.
— C. A. Meyer 1830 in Ledeb. Alt. II.
p. 106. — Link 1831. Hdb. II. p. 228. —
— G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 769.
(verar.) — Wight & Arn. 1834. Prodr. I.
p. 144. — Koch 1836. Syn. p. 144. Ed.
II. p. 158. — Meisn. 1837. Gen. p. 59
(43). — A. Rich. 1842. Pl. vasc. Cub. p.
317. — Griseb. 1843. Rumel. I. p. 132.
— Brongn. 1843. Én. gen. p. 82. —
(Gren. &) Godr. 1848. France I. p. 327.

Rchb. 1828. Consp. p. 199. n. 5191; 1832.
Fl. exc. p. 768; 1837. Hdb. p. 285; 1841.
Nom. p. 198. n. 7547: g. Tribular. —
Par. Dumort. 1829. Anal. p. 45. — Bartl.
1830. Ord. p. 391. — Spach 1834. Vég.
phan. II. p. 305. — Endl. 1840. Gen. n.

*) *ερλιβων*, pallium.

Tribulus Tourn. cont.

6030. p. 1162; 1841. Ench. p. 616. — Ledeb. 1842. Ross. I. p. 486. — Walp. 1842. Rep. I. p. 493. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 479. — Duch. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 644. — Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 403.
- Bunge 1847. Reliq. Lehm. I. p. 196: g. Biebersteinear.
- Tricalysia* A. Rich. 1830. Mém. soc. h. n. Par. V. p. 224: nov. g. Cordierear. — Par. DC. 1830. Pr. IV. p. 445. — G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 543. — Meisn. 1838. Gen. p. 165 (117). — Endl. 1838. Gen. n. 3221. p. 545; 1841. Ench. p. 273. — Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 374 (*Tricalysia*). — Rehb. 1841. Nom. p. 76. n. 2871.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 765: g. Guettardidar.
- Tricamphora* Lév. vid. *Trichamphora* Jungh.
- Tricanthera* A. Juss. vid. *Trichanthera Ehrenb.*
- Tricarium**) Lour. 1790. Fl. Cochinch. II. p. 557. Ed. Willd. p. 681: nov. g. Monoec. Tetrandr. (a Willd. *Argythamniae* comparatum. — *T. cochinchinense*.) — Par. Pers. 1807. Ench. II. p. 551. n. 2051.
- Batsch 1802. Tab. p. 169: g. *Tricoecar*.
- Spreng. 1818. Anl. II. 3. p. 886: g. *Euphorb. beiar*.
- Agdh. 1823. Aphor. p. 195: g. *Euphorbiacear.* — Par. Leman 1828. Dict. v. 55. p. 194.
= *Cicca* Linn.? (*Conf. Tricaryum* Spreng.)
- Tricarpellites* Bowerbank 1840. Foss. fruits I. p. 79.
- Unger 1845. Syn. pl. foss. p. 253; 1846. Chlor. prot. p. LXXXVIII: g. *incertae sedis*.
- Tricaryum* Spreng. 1826. Syst. III. p. 848. n. 3105; 1831. Gen. II. p. 690. n. 3479: g. *Tricoecar*?
- Rehb. 1828. Consp. p. 196. n. 5074: g. *Phyllanthear*? — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 371. — Spach 1834. Vég. phan. II. p. 486.
= *Tricarium* Lour.
- Tricentrum***) DC. 1828. Prodr. III. p. 123: nov. g. *Rhexiear.* — Par. G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 747. — Spach 1835. Vég. phan. IV. p. 205. — Meisn. 1838. Gen. p. 115 (82). — Endl. 1840. Gen. n. 6204. p. 1211; 1841. Ench. p. 646. — Rehb. 1841. Nom. p. 173. n. 6712. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 733.
- Spreng. 1830. Gen. I. p. 307. n. 1569: g. *Melastomear.* — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 329.
- Cham. 1834. Linnaea IX. p. 401: g. *Melastomear.* — Par. Dietr. 1840. Syn. II. p. 1228. 1273.
- Tricephalum* DC. 1837. Prodr. VI. p. 218: sect. *Stenoclines.* — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2744 a. p. 447; 1841. Ench. p. 243. — Rehb. 1841. Nom. p. 89. n. 3487. t.
- Tricera* Schreb. 1791. Gen. II. p. 630. n. 1416: g. *Monoec. Tetrandr.* — Par. Willd. 1805. Sp. IV. p. 338. n. 1658. — Pers. 1807. Ench. II. p. 551. n. 2054.
- Swartz 1797. Ind. occ. p. 331. t. 7: g. *Tetrandr. Trigyn.*
- Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 368: g. *Euphorb. beiar.*
- Agdh. 1823. Aphor. p. 194: g. *Euphorbiacear.* — Par. Poir. 1828. Dict. v. 55. p. 194.
- Rehb. 1828. Consp. p. 196. n. 5093; 1837. Hdb. p. 282; 1841. Nom. p. 195. n. 7430: g. *Buxear. (genuinar.)* — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 370. — Spach 1834. Vég. phan. II. p. 486. — Endl. 1840. Gen. n. 5868. p. 1123; 1841. Ench. p. 589; 1850. Spl. V. p. 93 (*sphalm. Triura*). — Meisn. 1841. Gen. p. 344 (255). — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 282.
- Spreng. 1831. Gen. II. p. 690. n. 3482: g. *Tricoecar.*
- Bail. 1858. Euphorb. p. 667: g. *Buxacear.*
Synon. Crantzia Swartz; *Cranzia* Gmel.
- Triceraia* Willd. 1819 in Röm. & Schult. Syst. IV. p. 803. n. 797a: nov. g. *Pentandr. Monogyn. (T. tinifolia.)*
= *Lacepedea* HBK.
- Triceras* „Andrzej.“ Rehb. 1828. Consp. p. 185. n. 4797: g. *Arabidear. Sect.: Pinaria, Acinotum.*
- Bartl. 1830. Ord. p. 265: g. *Siliquosar.*
= *Matthiolae* R. Rown pars.
- Triceras* Lobarzewski 1840. Linnaea XIV. p. 272. t. 5. f. 3: nov. g. *Desmidiacear., Staurastro* aff. (*T. paradoxus*)
= *Phycastrum* Kütz.?
- Triceras* Wittst. vid. *Triceros* Lour.
- Tricerastes* Presl 1836. Reliq. Hänk. II. p. 88. t. 64.
- Endl. 1839. Gen. n. 5017. p. 898; 1841. Ench. p. 459: g. *Datiseear.* — Par. Meisn. 1841. Gen. p. 346 (256). — Rehb. 1841. Nom. p. 169. n. 6551. — Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 293.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 317: g. *Datiseacear.*
- Triceratia* A. Rich. 1845. Pl. vasc. Cub. I. p. 614. t. 44: nov. g. *Triceratiar., Sicyo* aff. (*T. bryonioides*.)
- Triceratiæ* A. Rich. 1845. Pl. vasc. Cub. I. p. 614: trib. *Cucurbitacear. Gen.: Triceratia.*
- Triceratiæ* Trevisan 1848. Alghe coccot. p. 96: sect. *Biddulphiacear. Gen.: Triceratium.*
- Triceratium* Ehrenb. 1840. Kreideth. p. 79; 1840. Ber. Ak. Berl. p. 217: g. *Bacillarior. Kütz.* 1844. Bacill. p. 139; 1845. Phyc. germ. p. 117; 1849. Sp. Alg. p. 139. n. 97: g. *Angularar.*
- Trevis. 1848. Alghe coccot. p. 96: g. *Triceratiacear.*
- Bréb. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 645: g. *Diatomear.*
- Tricerma* Liebm. 1853. Nov. gen. mex. dec. Nr. 5. p. 97: nov. g. *Celastrinear.* — Par. Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 423.

*) *επί, τρι*; *καρυον*, nuc: a tripled nut pericarpil.

**) „Nomen a connectivo basi tricalcarato.“

- Triceros**) Lour. 1790. Fl. Cochinch. I. p. 184. Ed. Willd. p. 230: nov. g. Pentandr. Trigyn. (T. cochinchinensis.) Cf. Wittst. Etyim. Handw. p. 892 (*Triceras*). — Par. Schult. 1820. Syst. VI. p. LXV. 685. — Poir. 1828. Dict. v. 55. p. 196.
- St. Hil. 1805. Expos. II. p. 253: g. Terebinthacear. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 206. n. 847. — Spreng. 1830. Gen. I. p. 231. n. 1217. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 588; II. p. 1007.
- DC. 1825. Pr. II. p. 89: g. Terebinthaceis aff., minus notum. — Par. G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 77.
- Spreng. 1825. Syst. I. p. 947. n. 1130: g. Hippocreatar.
- Rehb. 1828. Consp. p. 197. n. 5139: g. Zanthoxylear.?
- Meisn. 1837. Gen. p. 77 (56): g. Burseracear. (?) — Par. Endl. 1840. Gen. n. 5945-51138; 1841. Ench. p. 602 (vix notum). Moritz 1846. Syst. Verz. p. 15.
- Rehb. 1841. Nom. p. 145. n. 5652: g. Burseraar.?
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 460: g. Burseridar.?
- Trichacanthus***) Zolling. 1846. Nat. Arch. Neerl. Indie II. p. 572; 1847. Flor. II. p. 598: nov. g. Acanthacear. (T. exiguus.) — Par. Walp. 1849. Ann. bot. I. p. 541. Miq. 1857. Ind. bat. II. p. 819: g. Acanthear.
- Trichachne****) Nees 1829. Agrost. Bras. p. 85: g. Panicar. (*Synon. Acicarpa Raddi*.) Brongn. 1829 in Duperr. voy. Bot. p. 130: g. Graminear.
- Steud. 1854. Glum. I. p. 97: sect. Panic. — Panic Linn. pars.
- Trichadenia* Thwaites 1855 in Hook. Kew gard. misc. VII. p. 196: nov. g. Pangiacear. (T. zeylanica.)
- Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 229: g. Pangiacear.
- Trichægum* Corda 1837. Icon. Fung. I. p. 15. t. 4. f. 217. 218; 1842. V. p. 10; 1842. Anl. Mycol. p. 38: nov. g. Helminthosporiacear. — Par. Preuss 1848 in Sturm Flora III. H. 25. 26. p. 35. t. 18; 1851. Linnaea XXIV. p. 115.
- Rehb. 1841. Nom. p. 5. n. 205: g. Dematiocar. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 43.
- Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 115: g. Rhacodiar.
- Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 503: g. Myxothricar.
- Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 495: g. Helminthosporear.
- Trichaeta* Palis. 1812. Agrost. p. 86: nov. g. Graminear. (*Bromus ovatus* Cav.) — Par. Röm. & Schult. 1817. Syst. II. p. 38. 633. n. 324. — Poir. 1828. Dict. v. 55. p. 196. — Link 1829. Hdb. I. p. 79.
- Trin. 1820. Fund. p. 149: g. Triandr. Digyn.
- Link 1827. Hort. I. p. 121: g. Avenacear.
- Rehb. 1828. Consp. p. 53. n. 994: g. Festuacear.
- Trichaeta* Palis. cont.
- Spreng. 1830. Gen. I. p. 72. n. 348: g. Graminum.
- Bartl. 1830. Ord. p. 29: g. Bromear.
- Endl. 1837. Gen. n. 863 c. p. 96; 1841. Ench. p. 58: sect. Triseti. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 36. n. 1212. 3.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 116: g. Avenear.
- Trichamphora* Junghuhn 1839. Verhand. Bat. Genootsch.; 1841. Ann. sc. nat. 2e sér. XVI. p. 308: nov. g. Gasteromycetum. (T. pezizoidea.) An Physari species? Endl. 1842. Spl. II. p. 103. n. 316: g. Physareor.? — Par. Corda 1842. Mycol. p. 197. — Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 454. — Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 489 (*Tricanphora*).
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 42: g. Myxogastrum.
- Trichandrum* Necker 1790. Elem. bot. I. p. 84. n. 152: nov. g. Siphoniphytor., a Xeranthemo L. sejunctum. Cf. Juss. 1828. Dict. v. 55. p. 197. — Euhelichrysum DC.?
- Trichantha* Hook. 1844. Ic. pl. rar. III. P. 2. t. 666. 667: nov. g. Gesneriar. — Par. Walp. 1847. Rep. VI. p. 395.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 672: g. Gesneriar.
- Hanst. 1854. Linnaea XXVI. p. 195: g. Rhytidophyllear.?
- Trichantha* Karsten & Triana 1856. Linnaea XXVIII. p. 437: nov. g. Convolvular. (T. ferruginea.)
- Trichanthera* HBK. 1817. Nov. gen. II. p. 242 in adnot.: nov. g. Acanthacear.
- Meisn. 1840. Gen. p. 295 (203): g. Ruelliar. — Par. Endl. 1842. Spl. II. p. 62. n. 4059/1. — Nees 1847 in DC. Pr. XI. p. 218.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 679: g. Ruellidar.
- Trichanthera* Ehrenb. 1829. Linnaea IV. p. 401: nov. g. Zygophyllear. (T. modesta.) — Par. G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 774. (spuriar.) — Meisn. 1837. Gen. p. 59 (43). — Endl. 1840. Gen. n. 6037. p. 1164; 1841. Ench. p. 616. (verar.) — A. Juss. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 275 (*Tricanthera*).
- Rehb. 1841. Nom. p. 198. n. 7552: g. Guajacear.
- Planch. 1855. Ann. sc. nat. 4e sér. III. p. 292: ad Maherniam refert.
- Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 325: g. Herman-niar.
- Eury-nema Endl.
- Trichanthera* Griseb. 1839. Linnaea XIII. p. 197: sect. Banisteriae.
- Trichanthodium* Sonder & F. Müll. 1852. Linnaea XXV. p. 489: nov. g. Angianthear. (T. skirrophorum.)
- Trichanthus* Philippi 1857. Bot. Zeit. p. 722: sect. Jaborosae. An genus?
- Tricharia* Achar. 1803. Meth. Lich. p. XXXIV sect. Parmeliae.
- Tricharia* Fée 1824. Crypt. cort. t. 3. f. 18. Cf. Mont. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 646. Leman 1828. Dict. v. 55. p. 198: g. Hypoxylor.?
- Meli-*ola* Fries.

*) *τρίκας*, ter; *κίρας*, cornu: a bacca tricorni.**) *τρίκας*, *τριχός*, capillus.***) *ἀχνη*, gluma.

- Trichasma* Walpers 1839. *Linnaea* XIII. p. 510; 1842. *Rep.* I. p. 630: nov. g. Genistear. (*Dichili* et *Chasmones* sp.) — Par. *Endl.* 1840. *Gen.* n. 6502. p. 1266; 1841. *Ench.* p. 668. — *Rehb.* 1841. *Nom.* p. 150. n. 5860. (genuinar.) — *Ledeb.* 1842. *Ros.* I. p. 518. — *Griseb.* 1843. *Rumel.* I. p. 5. (1844 *ibid.* II. p. 494 ad *Argyrolobium reductum*.) — A. *Juss.* 1849 in *Orb. Dict.* VII. p. 269 (*Trichosma*).
- Trichaster* Czerniaiew 1845. *Bull. soc. Mosc.* III. p. . . . : nov. g. *Lycoperdinar.* *Cf. Bot. Zeit.* 1846. p. 130 et *Flora* 1847. I. p. 194. *Fries* 1849. *Summ. veg. Scand.* II. p. 441: g. *Diplodermeor.*
- Trichasterophyllum* Willd. herb. (*hyssopifolium*). *Cf. Link Jahrb.* III. p. 69 et *Steud. Nom.* II. p. 699. (= *Helianthemum glomeratum* Lag.)
- Rehb.* 1841. *Nom.* p. 188. n. 7190. 6: sect. *Helianthem.*
= *Lecheoides* Dunal.
- Trichaurus**) *Arnott* 1834 in *Wight Prodr.* I. p. 40 (*Wight Ic. t.* 23): nov. g. *Tamariscinar.* (*Tamarix ericoides* *Rottl. & W.*) — Par. *Endl.* 1840. *Gen.* n. 5483. p. 1039; 1841. *Ench.* p. 543 — *Walp.* 1843. *Rep.* II. p. 115.
- Meisn.* 1838. *Gen.* p. 129 (93): g. *Tamaricacear.* — Par. *Lindl.* 1847. *Veg. kd.* p. 342.
- Rehb.* 1841. *Nom.* p. 167. n. 6471: g. *Tamariscar.*
- Trichelostyles* *Rehb. vid. seg.*
- Trichelostylis* *Lestib.* 1819. *Ess. Cypér.* (*Flora* 1821. p. 25 et *Schult. Mant.* II. p. 2): nov. g. *Scirpear.* — Par. *Nees* 1834. *Linnaea* IX. p. 290; 1836 in *Beech. voy. Bot. Pt. V.* p. 226 (*sphalm. Trichelostylis*); 1843. *Nov. Act. Leop. XIX. Spl. I.* p. 84. — *Lindl.* 1847. *Veg. kd.* p. 119. — *Schltd.* 1852. *Linnaea* XXV. p. 167.
- Rehb.* 1828. *Consp.* p. 57. n. 1116; 1829 ap. *Mössl.* III. p. 1805 (*Trichelostylis*): g. *Fimbristylear.*
- Bartl.* 1830. *Ord.* p. 34: g. *Cyperinar.*
- Endl.* 1837. *Gen.* n. 999 b. p. 118; 1841. *Ench.* p. 64: sect. *Isolepidis.* — Par. *Rehb.* 1841. *Nom.* p. 41. n. 1478. 2.
- Dietr.* 1839. *Syn. I.* p. 201: g. *Cyperacear.*
- Nees* 1842 in *Mart. Fl. Bras. fasc.* III. p. 78: g. *Ficinear.*
Synon. Dichostylis *Palis.*
- Trichera* *Schrad.* 1814. *Ind. sem. Götting. Röm. & Schult.* 1818. *Syst.* III. p. 1. 54. n. 407: g. *Dipsacear.* — Par. *Schult.* 1827. *Mant.* III. p. 2. — *Link* 1829. *Hdb. I.* p. 679.
- Mert. & Koeh.* 1823. *Deutschl. Fl. I.* p. 746: sect. *Scabiosae.* — Par. *Kunth* 1838. *Berol.* I. p. 318.
- DC.* 1830. *Pr.* IV. p. 651: sect. *Knantiae.* — Par. *G. Don* 1834. *Gen. syst.* III. p. 687. — *Endl.* 1838. *Gen.* n. 2193 c. p. 354; 1841 *Ench.* p. 229. — *Griseb.* 1834. *Rumel.* II. p. 178. — *Ledeb.* 1845. *Ros.* II. p. 450.
Synon. Scabiosa *Lagasc.*
- Tricheroides* *DC.* 1830. *Prodr.* IV. p. 650: sect. *Knautiae.* — Par. *G. Don* 1844. *Gen. syst.* III. p. 686. — *Endl.* 1838. *Gen.* n. 2193 b. p. 354; 1841. *Ench.* p. 229. — *Griseb.* 1844. *Rumel.* II. p. 176.
Synon. Trichopsis *Rehb.?*
- Tricheropis* *Rehb.* 1841. *Nomencl.* p. 72. n. 2689. 1: sect. *Scabiosae.*
= *Tricheroides* *DC.?*
- Trichia* *Hall.* 1768. *Helvet.* III. p. 114: g. *Fungor.* *Cf. Leman* 1828. *Dict.* v. 55. p. 199. — Par. *Pers.* 1796. *Obs. myc.* p. 59. — *Vent.* 1799. *Tabl.* II. p. 14. — *GMS.* 1802. *Fl. Wett.* III. 2. p. 21. 265. — *St. Hil.* 1805. *Expos.* I. p. 5. — *Palis.* 1805. *Dict.* v. 6. p. 501 (*Capilline*).
Pers. 1797. *Tent.* p. 9: g. *Dermatocarpi.*
Pers. 1801. *Syn.* p. XIV. 176: g. *Trichospermor.* — Par. *Rebent.* 1804. *Neom.* p. 347. — *Simil. Lübnem.* 1809 in *Schrad. n. Journ.* III. 3. p. 48.
- DC.* 1805. *Frang.* II. p. 250: g. *Angiocarpor.* Sect.: *Sphaerocarpus, Areyria, Cribraria.*
- Link* 1809. *Berl. Mag.* III. p. 28: g. *Gastromycor.*
- Nees* 1816. *Syst.* p. 117; 1812. *Überbl.* p. 31: g. *Trichocistor.* — Par. *Mart.* 1817. *Erlang.* p. 377.
- Ehrenb.* 1818. *Sylv. myc. Berol.* p. 14: g. *Cribraria.*
- Agdh.* 1821. *Aphor.* p. 84: g. *Gasteromycetum.*
- Gray* 1821. *Brit. pl.* I. p. 574: g. *Trichiadear.*
- Dumort.* 1822. *Comm. bot.* p. 80: g. *Trichosporcar.*
- Brongn.* 1824. *Dict.* v. 33. p. 555: g. *Trichiacear.* — Par. *Dumort.* 1829. *Anal. fam.* p. 74.
- Fries* 1825. *Pl. homon.* p. 143 (*sph. Tricia*); 1829. *Syst. myc.* III. 1. p. 182: g. *Trichiacear.* — Par. *Rehb.* 1828. *Consp.* p. 9. n. 188; 1841. *Nom.* p. 9. n. 352. Sect. (1841): *Trichia, Hemiarcyria.* — *Endl.* 1836. *Gen.* n. 308. p. 26; 1841. *Ench.* p. 16. Sect.: *Goniosporum, Hemiarcyria.* — *Corda* 1838. *Ic. Fung.* II. p. 21; 1840. *IV.* p. 34; 1842. *V.* p. 21; 1842. *Mycol.* p. 83. — *Rabenh.* 1844. *Krypt.* I. p. 259. — *Fries* 1849. *Summ. veg. Scand.* II. p. 457. Sect. ut *Endl.* — *Lév.* 1849 in *Orb. Dict.* VIII. p. 489. — *Bonord.* 1851. *Hdb.* p. 216.
- Link* 1826. *Abh. Berl. Ak. f.* 1824. p. 167: g. *Fuliginear.*
- Wahlenb.* 1826. *Succ.* II. p. 1027: g. *Trichogasterum.*
- Spreng.* 1827. *Syst.* IV. p. 530. n. 3518; 1831. *Gen.* II. p. 772. n. 3963: g. *Trichogasterum.*
- Ritg.* 1831. *Marb.* II. p. 96: g. *Orthomycetum.*
- Wultr.* 1833. *Fl. crypt.* II. p. 378: g. *Angiogasterum.*
- Corda* 1837. *Ic. Fung.* I. p. 22: g. *Coniogasterum.*
- Lindl.* 1847. *Veg. kd.* p. 42: g. *Myxogasterum.*
- Math.* 1853. *Belg.* II. p. 391: g. *Trichiear.*
Synon. Sphaerocephalos *Hall.?*

*) *lepor.*, aurum. (?)

- Trichiaceae* Brongn. 1824. Dict. v. 33. p. 553: div. Lycoperdear. varar. Gen.: Onygena, Physarum, Cionium, Diderma, Didymium, Trichia, Leocarpus, Leangium, Craterium, Cribraria, Dictydium, Arcyria. Stemonitis, Cirrolus.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 72. 74: fam. Lycoperdaricar. Gen.: Licea, Perichaena, Trichia, Arcyria, Cribraria, Dictydium, Stemonitis, Diachea, Craterium, Leangium, Physarum, Didymium, Diderma, Lycogala.
- Schulz 1831. Nat. Syst. (Isis 1834. p. 522): fam. Gasterosporar. Sect.: Physarea, Trichiaceae, Aethalinae.
- Trichiacei* Fries 1825. Pl. homon. p. 142: subordo Trichospermor. Gen.: Trichia, Arcyria, Diachea, Stemonitis, Dictydium, Cribraria, Cirrhulus. — Simil. Rehb. 1828. Consp. p. 9. Gen. ead.
- Endl. 1836. Gen. p. 26; 1841. Ench. p. 16: trib. Myxogasterum. Gen.: Cirrhulus, Licea, Perichaena, Trichia, Arcyria.
- Corda 1838. Ic. Fung. II. p. 21; 1839. III. p. 16; 1840. IV. p. 34: fam. Myelomycetum. Gen.: Trichia etc.
- Rehb. 1841. Nom. p. 9: sect. Myxogasterum. Gen.: Arcyria, Trichia, Triptotrachia, Perichaena, Licea, Cirrolus, Cribraria, Dictydium, Stemonitis, Diachea, Enerthema. — Simil. Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 257. Gen. ead. (emissis 6 ultimis) et Tubulina.
- Corda 1842. Ic. Fung. V. p. 21; 1842. Mycol. p. LXXVIII. 83: fam. Dermatogasterum. Gen.: Trichia.
- Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 456: div. Myxogastrum. Gen.: Arcyria, Trichia, Lachnolobus, Perichaena.
- Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 489: sect. Coniogastror. Gen.: Trichia, Arcyria, Cirrhulus?
- Bonord. 1851. Hdb. p. 216: fam. Myxogasterum. Gen.: Trichia, Arcyria.
- Trichiadeae* Gray 1821. Arr. brit. pl. I. p. 565. 574: div. Gasteromycear. Gen.: Trichia, Arcyria.
- Trichieae* Mathieu 1853. Fl. Belg. II. p. 385: div. Lycoperdear. Gen.: Onygena, Cribraria, Arcyria, Craterium, Stemonitis, Didymium, Trichia, Perichaena, Physarum, Lycogala, Tubulina.
- Trichilia Wittst. vid. seq.
- Trichilia P. Browne 1756. Jamaic. p. 278: g. Monadelph. sect. 3. Cf. Wittst. Et. Handw. p. 892 (*Trichila*).
- Linn. 1759. Syst. ed. X. p. 1020. 1368. n. 1134; 1762. Sp. ed. II. p. 550; 1764. Gen. ed. VI. p. 211. n. 528; 1767. Syst. ed. XII. p. 294. n. 521: g. Decandr. Monogyn. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 332; 1784. Syst. p. 399. — Reich. 1778. Gen. p. 216. n. 573. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 285. n. 721. — Gmel. 1791. Syst. p. 679. — Pers. 1797. Syst. p. 426. — Willd. 1799. Sp. II. p. 552. n. 840.
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Myrtillor.
- Adans. 1763. Fam. II. p. 343: g. Pistaciar.
- Linn. 1764. Ord. nat.: g. Tribilatar. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 357.
- Trichilia P. Browne cont.
- Gled. 1764. Syst. p. 138. n. 583: g. Thalamostemonum.
- Scop. 1777. Intr. p. 232: g. Nomadear.
- Juss. 1789. Gen. p. 265: g. Meliar.
- Neck. 1790. El. II. p. 433. n. 1261: g. Comizophytor.
- Batsch 1802. Tab. p. 53: g. Hesperidear.
- Cram. 1803. Disp. p. 92 in Octandr. Monogyn., p. 156 in Monadelph. Octandr. et p. 158 in Monadelph. Decandr.
- St. Hil. 1805. Expos. II. p. 44: g. Meliacear. — Par. Pers. 1805. Ench. I. p. 468. n. 1062. — Hedw. 1806. Gen. p. 302. n. 1199. — HBK. 1821. Nov. gen. V. p. 214; 1825. ibid. VII. p. 226. — Juss. 1823. Dict. v. 29. p. 519. — Kunth 1824. Syn. III. p. 215. — Poir. 1828. Dict. v. 55. p. 202. — A. Juss. 1829 in St. Hil. Fl. Bras. II. p. 76. — Bartl. 1830. Ord. p. 356. — A. Rich. 1842. Pl. vasc. Cub. p. 299. — Brongn. 1843. Én. genr. p. 86.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 683; 1826. Syst. III. p. 67. n. 2391; 1831. Gen. II. p. 543. n. 2660: g. Meliear.
- DC. 1824. Pr. I. p. 622: g. Trichilicar. — Par. Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. LXVI; 1828. Consp. p. 212. n. 5512. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 48. — A. Juss. 1830. Mém. Mus. XIX. p. 235. Sect.: Trichilia, Portesia. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 681. — Spach 1834. Vég. phan. III. p. 194. — Meisn. 1837. Gen. p. 49 (36). — Endl. 1840. Gen. n. 5541. p. 1051; 1841. Ench. p. 551. Sect.: Eutrichilia, Portesia, Torpesia? — Rehb. 1841. Nom. p. 212. n. 8077. Sect. ut A. Juss. et Torpesia? — Walp. 1842. Rep. I. p. 432; 1843. II. p. 817; 1846. V. p. 375. — Lindl. 1847. Vég. kd. p. 464. — Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 389.
- A. Rich. 1832. Voy. Astrol. Bot. p. 306: g. Tiliacear.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 313: g. Heyneear. *Synon. Mafureira Bert.*
- Trichilia A. Juss. 1830. Mém. Mus. XIX. p. 235: sect. Trichilieae. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 212. n. 8077 1.
- Römer 1846. Fam. nat. I. p. 86. 110: g. Trichilicar. = Eutrichilia Endl.
- Trichilieae* DC. 1824. Prodr. I. p. 622: trib. Meliacear. Gen.: Trichilia, Ekebergia, Guaire, Heynea. — Par. Blume 1825. Bijdr. Nr. 4. p. 163. Nova gen.: Sandoricum, Lansium, Aphanamixis, Epicharis, Chisocheton. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 48. Gen. ut DC. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 681. Gen.: Trichilia, Milnea, Gonioscheton, Dysoxylum, Ekebergia, Guaire, Epicharis, Didymocheton, Aphanamixis, Heynea, Chisocheton, Carapa, Calpandria, Odontandria. — Spach 1834. Vég. phan. III. p. 180. 186. Gen. ut Juss. — Meisn. 1837. Gen. p. 48. Gen.: Goniocheton, Carapa, Xylocarpus, Synoum, Lansium, Nemedra, Aphanamixis, Aglaja, Milnea, Disoxylum, Chisocheton, Hartigheae, Epicharis, Cabralea, Didymocheton, Sandoricum,

Trichilieae DC. cont.

- Guarea, Moschoxylon, Trichilia, Heynea, Ekebergia, Walsura, Odontandra?, Geruma?, Stemmatisiphon?, Calpandria? — Endl. 1840. Gen. p. 1048; 1841. Ench. p. 551. Gen.: Aglaia, Milnea, Lansium, Nemedra, Amooara, Dysoxylon, Schizochiton, Synoum, Hartigheea, Epicharis, Cabralea, Didymochiton, Goniochiton, Sandoricum, Ekebergia, Walsura, Heynea, Trichilia, Moschoxylon, Guarea, Carapa, Xylocarpus; Calpandria?, Odontandra? — Römer 1846. Fam. nat. I. p. 81. 97. Gen. ead. (excl. 5 ultimis) et Sphaerosacme, Aphanamixis, Prasoxyton, Cambania, Odontosiphon, Surwala, Portesia, Torpesia, Eleaja, Heynichia. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 464. Gen. ut Endl. — A. Juss. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 80. Gen. ead.
- Rchb. 1827 ap. Mössl. I. p. LXVI: subdiv. Meliacear. Gen.: Trichilia, Guarea.
- Rchb. 1828. Consp. p. 212: subdiv. Meliear. Gen. ut DC. — Par. Rchb. 1837. Hdb. p. 313. Sect.: Xylocarpeae, genuinae (subsect.: Guareeae, Gerumeeae, Heyneaeae), Calpandriaceae. — Rchb. 1841. Nom. p. 212. Gen. ut Endl.
- A. Juss. 1830. Mém. Mus. XIX. p. 223: div. Meliacear. Gen.: Nemedra, Aphanamixis, Disoxylyton, Chisocheton, Synoum, Hartigheea, Epicharis, Cabralea, Didymochiton, Goniocheton, Sandoricum, Lansium, Ekebergia, Heynea, Trichilia, Moschoxylon, Guarea, Carapa, Xylocarpus. *Affinia*: Calpandria, Aglaia.
- Trichiniopsis Moquin-Tand. 1849 in DC. Prodr. XIII. 2. p. 295: sect. Trichinii.
- Trichinium *) R. Brown 1810. Prodr. I. p. 414. Ed. Nees p. 270: nov. g. Amarantacear. — Par. Röm. & Schult. 1819. Syst. IV. p. XLIV. 535. n. 1037. — Agdh. 1825. Aphor. p. 220. — Lindl. 1839. Bot. Regist. n. ser. XII. t. 28.
- Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 315; 1825. Syst. I. p. 816. n. 924; 1830. Gen. I. p. 198. n. 1005: g. Amarantear. — Par. Dietr. 1839. Syn. I. p. 576. 864.
- Mart. 1826. Nov. Act. Leop. XIII. 1. p. 317: g. Amarantacear. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 298. — Spach 1836. Vég. phan. V. p. 249.
- Rchb. 1828. Consp. p. 165. n. 4377: g. Achyranthear. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 511.
- Dumort. 1829. Anal. funi p. 17: g. Amaranthear.
- Endl. 1837. Gen. n. 1963. p. 302; 1841. Ench. p. 185; g. Aëryear. — Par. Meisn. 1841. Gen. p. 319 (231). — Rchb. 1841. Nom. p. 165. n. 6428. — Nees 1845 in Lehm. Pl. Preiss. I. p. 626. — Moq.-Tand. 1849 in DC. Pr. XIII. 2. p. 283. Sect.: Eutrichinium, Trichiniopsis.
- Trichipteris Presl 1822. Delic. prag. p. 172: nov. g. Polypodiacear. (T. excelsa) (cf. Isis 1823. p. 377 et Leman 1828. Diet. v. 55. p. 205.

Trichipteris Presl cont.

- Endl. 1841. Spl. I. n. 652 d. p. 1351; 1841. Ench. p. 37: sect. Alsophilae.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 80: g. Cyathear. *Synon.* Trichopteris Spreng.; Chnoophora Kaulf.
- Trichlis Hall. 1743. Hort. Götting. p. 26. = Mollugo Linn. et Polycarpon Löff.
- Trichoa Pers. 1807. Ench. II. p. 634. n. 2292: g. Dioec. Monadelph.
- DC. 1824. Pr. I. p. 103: g. Menispermear. — Par. Rchb. 1828. Consp. p. 86. n. 1888; 1841. Nom. p. 70. n. 2622 [*Trichon*] (genuinar.) — Bartl. 1830. Ord. p. 243. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 113. — Meisn. 1837. Gen. p. 5 (7). — Endl. 1839. Gen. n. 4691 p. 826; 1841. Ench. p. 415. — Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 7. — Walp. 1842. Rep. I. p. 95.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 309: g. Menispermear.
- Synon.* Batselia Thunb.; Abuta Pöpp.
- Trichobactris Örsted 1858. Palm. Centroam. p. 43: subg. Bactridis. (B. bifida.)
- Trichoballia Presl 1830. Symb. bot. I. p. 9 (sub Lepisia): nov. g. pro Schoeno involu-crato, thermali et dactyloide indicatum.
- Trichobasis A. DC. 1846. Prodr. X. p. 13: sect. Echii.
- Trichobasis Léveillé 1849 in Orb. Dict. XII. p. 785: nov. g. Uredinear. (Uredo vera DC., linearis Pers., etc.)
- Trichobasis Turczan. 1852. Bull. Ac. Petersb. X. p. 336: nov. g. Callistemonear., Kunzeae aff. (T. aurea.)
- Trichoblasteae* Kütz. 1843. Linnæa XVII. p. 99; 1843. Phycol. gener. p. 370; 1845. Phycol. germ. p. 283; 1849. Spec. Alg. p. 638: ordo Paracarpear. Fam.: Callithamnieae, Ceramiceae.
- Römer 1845. Alg. Deutschl. p. 8: div. Eremospermear. Subdivis.: Dermatospheae, Gloeosiphæae.
- Trichocalymma Zenk. mss. = Trichothemelinum Kunze.
- Trichocarpæa DC. 1830. Prodr. IV. p. 220: sect. Torilidis. — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 362. — Endl. 1839. Gen. n. 4503 b. p. 786; 1841. Ench. p. 380. — Rchb. 1841. Nom. p. 139. n. 5371. 2.
- Trichocarpus Schreb. 1789. Gen. I. p. 366. n. 923: g. Polyandr. Digyn. — Par. Gmel. 1791. Syst. p. 834. — Willd. 1799. Sp. II. p. 1224. n. 1058. = Ablantia Anbl.
- Trichocarpus Necker 1790. Elem. bot. II. p. 70. n. 718: g. Sarcodiphytor., ab Amygdalo L. sejunctum = Persica Tourn.
- Trichocarya Miquel 1855. Fl. Ind. bat. I. p. 357: nov. g. Chrysobalanear. (T. splendens) — Par. Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 640.
- Trichocentrum Pöpp. & Endl. 1838. Nov. gen. II. p. 11 t. 115: nov. g. Orchidear. (T. pulchrum.)
- Lindl. 1837. Bot. Regist. XXIII. t. 1951: g. Vandear. — Par. Endl. 1837. Gen. n. 1410.

*) *Trichilium*, capillareus. (?)

Dr. L. Pfeiffer, Nomenclator botan. II.

- Trichocentrum Pöpp. cont.
p. 197; 1841. Ench. p. 110. — Rehb. 1841. Nom. p. 53. n. 2015. — Meisn. 1842. Gen. p. 375 (281). — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 177.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 182; g. Ionopsidar. *Synon.* Acoidium Lindl.
- Trichoccephalus Koch 1836. Synops. p. 171. Ed. II. p. 189; sect. Trifolii. (T. subterianum L.) — Par. Webb 1846. Canar. II. p. 75.
= Calycomorphum Presl.
- Trichocephalus Brongn. 1827. Ann. sc. nat. X. p. 374. t. 17. f. 1; nov. g. Rhamnear. (Phylca stipularis L.) — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 376. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 40. — Spach 1834. Vég. phan. II. p. 466. — Meisn. 1837. Gen. p. 70 (50).
Rehb. 1828. Consp. p. 145. n. 3803; g. Ceanothear.
A. Juss. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 87 (*Tricocephalus*); g. Phyllicar.
= Walpersia Reiss, Endl.
- Trichoceras Spreng. 1817. Anleit. II. 1. p. 291; g. Ceropagar. — Par. Ritg. 1831. Marb. II. p. 125.
Agdh. 1823. Aphor. p. 189; g. Massulatar.
Spreng. 1826. Syst. III. p. 732. n. 3011; 1831. Gen. II. p. 668. n. 3374; g. Orchidear. (Gynandr. Monandr.)
Bartl. 1830. Ord. p. 58; g. Epidendrear.
= Trichoceros HBK.
- Trichoceras Kütz. 1849. Spec. Alg. p. 680. n. 452; nov. g. Ceramiear. (Chaetoceras? villosum Kütz.)
- Trichoceros HBK. 1815. Nov. gen. I. p. 337. t. 76; nov. g. Epidendrear. *Cf.* Poir. 1828. Dict. v. 55. p. 211. — Par. Kunth 1822. Syn. I. p. 327.
Lindl. 1826. Orch. secl. p. 15 (Linnaea II. p. 530); 1833. Orchid. p. 174; g. Vandear. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 69. n. 1538; 1841. Nom. p. 53. n. 2038. — Endl. 1837. Gen. n. 1432. p. 200; 1841. Ench. p. 111. — Meisn. 1842. Gen. p. 376 (282). — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 178.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 182; g. Notylidar. *Synon.* Trichoceras Spreng.
- Trichochaeta Steud. 1855. Syn. pl. glum. II. p. 155; nov. g. Rhynchosporiar. (T. tenuis.)
- Trichochila Lindl. 1838. Orchid. gen. p. 347. 353; sect. Disae.
Endl. 1841. Spl. I. n. 1537 b ♀. p. 1365; 1841. Ench. p. 112; subsect. Calodisae. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 51. n. 1882. 2 h.
- Trichochloa DC. 1813. Cat. h. Monsp.; 1813. Bull. soc. philom. Mai p. 279; novum gen. Graminear., ex Agrostidis speciebus et Stipa capillari conditum. — Par. Röm. & Schult. 1817. Syst. II. p. 18. 383. n. 238.
- Trichochloa Trinius 1820. Fund. Agrost. p. 117; nov. g. Triandr. Digyn. Sect.: Stenocladium, Acroxis.
Agdh. 1823. Aphor. p. 147; g. Agrostidear. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 28. — Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 161.
- Trichochloa Trinius cont.
Trin. 1824. Gram. unifl. (Isis 1825. p. 676); sect. Mühlenbergiae.
Spreng. 1825. Syst. I. p. 261; sect. Agrostidis. (*Synon.* Tosagris Raf.)
Rehb. 1828. Consp. p. 50. n. 905; g. Cinnear. Sect. ut Trin.
Poir. 1828. Dict. v. 55. p. 213; g. Graminear.
= Mühlenbergia Schreb.?
- Trichocisti Nees 1816. Syst. p. 110; 1817. Überbl. p. 29; semicirculus II. Aërogasterum. Gen.: Didymium, Diderma, Cionium, Physarum, Leangium, Leocarpus; Trichia, Arcyria, Cribraria, Dictydium; Stemonitis, Craterium; Onygena.
Mart. 1817. Erlang. p. 373; sect. Aërogasterum. Gen. ead. excepto Cionio.
Fries 1821. Syst. myc. I. p. L; sect. Trichospormer. Gen. ut Nees (exceptis Leangio et Onygena) et Diachea.
- Trichocladeae Dumort. 1822. Comm. bot. p. 70; fam. Mucediniae. Gen.: Chloridium. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 75; trib. Mucedinear. Gen.: Chloridium, Circinotrichum.
- Trichocladia „Harv.“ Rehb. 1841. Nomencl. p. 20. n. 712; g. Ceramiear.
- Trichocladus Pers. 1807. Ench. II. p. 597. n. 2174; g. Dioec. Monandr. — Par. Spreng. 1826. Syst. III. p. 899. n. 3161.
Poir. 1828. Dict. v. 55. p. 215; g. Urticear.
Rehb. 1828. Consp. p. 212^d. n. 5590; inter genera vix cognita.
Spreng. 1830. Gen. I. p. 11. n. 37; g. Monandr. Monogyn.
- DC. 1830. Pr. IV. p. 269; g. Hamamelear. — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 397. — Meisn. 1838. Gen. p. 153 (110)? — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 784.
Harv. 1838. Gen. South-Afr. pl. p. 128.
Endl. 1839. Gen. n. 4590. n. 804; 1841. Ench. p. 401; 1850. Spl. V. p. 19; g. Euhamalear. — Par. Walp. 1843. Rep. II. p. 434.
- Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 78; g. Hamamelidear. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 70. n. 2639.
Gardn. 1849 in Hook. Kew gard. misc. I. p. 323; g. Parrotiear.
Synon. Dahlia Thunb.
- Trichoclina Cassini 1817. Bull. soc. philom. Janv. p. 13; 1817. Dict. v. 8. p. 395; nov. g. Mutisear. (Doronicum incanum Lam.) — Par. Rehb. 1823. Consp. p. 100. n. 2256; 1841. Nom. p. 88. n. 3427. — Bartl. 1830. Ord. p. 137. — Less. 1830. Linnaea V. p. 286; 1832. Syn. p. 117. — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 35.
Cass. 1824. Dict. v. 33. p. 464; 1828. v. 55. p. 215; 1830. v. 60. p. 584; g. Gerberiear.
DC. 1838. Pr. VII. 1. p. 20; g. Eumutisear. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2923. p. 485; 1841. Ench. p. 248. — Meisn. 1839. Gen. p. 229 (141). — Walp. 1843. Rep. II. p. 680.
Synon. Eurytis Don.

- Trichocolea* Nees 1838. *Enr. Leberm.* III. p. 101. 103; 1838. IV. p. XXV: g. *Ptilidior.* *Cf. Mont.* 1849 in *Orb. Dict.* XII. p. 651. — *Par. Endl.* 1841. *Spl. I.* n. 472¹/₁₅. p. 134; 1841. *Ench.* p. 28.
- Rehb. 1841. *Nom.* p. 23. n. 827: g. *Ptilidiear.* — *Par. Nees* 1845. *Syn. Hepat.* p. 236. — *Rabenh.* 1848. *Krypt.* II. 3. p. 24. — *Bayrh.* 1849. *Tann.* p. 50.
- Lindl. 1847. *Veg. kd.* p. 60: g. *Ptilidior.*
- Mitten 1855 in *Hook. f. N. Zeal.* II. p. 153: g. *Hepaticar. foliosar.*
- Synon.* *Thricholea, Tricholea et Tricoclea Dumort.*
- Trichocoma* DC. 1837. *Prodr.* VI. p. 507: sect. *Berkheyae.* — *Par. Endl.* 1838. *Gen.* n. 2844 *f.* p. 466; 1841. *Ench.* p. 245. — *Rehb.* 1841. *Nom.* p. 93. n. 3645. 6.
- Trichocoma* Junghuhn 1839. *Verh. Bat. Genootsch.*; 1841. *Ann. se. nat. 2e sér.* XVI. p. 308: nov. g. *Hymenomycetum, Graphiolae aff?* (*Tr. paradoxum.*)
- Endl. 1842. *Spl. II.* p. 103. n. 372¹/₁: g. *Phacidior.*
- Fries 1849. *Summ. veg. Scand.* II. p. 446 (*Trichocome*): g. *Trichocomeor.* — *Par. Lév.* 1849 in *Orb. Dict.* VIII. p. 448.
- Synon.* *Trichoskytale Corda; Trichoseytale Lindl.*
- Trichocome* Fries vid. *praeced.*
- Trichocomei* Fries 1849. *Summ. veg. Scand.* II. p. 446: div. *Trichodermaceor.* *Gen.: Trichocome, Institale.*
- Trichoeonium* Corda 1836 in *Sturm Deutschl. Fl. Fung.* III p. 73. t. 37: nov. g. *Fungor.* (*T. glutinatum.*)
- Rehb. 1841. *Nom.* p. 2. n. 54: g. *Stilbosporior.*
- Trichocoronis* A. Gray 1849. *Pl. Fendl.* (*Mem. Amer. Ac.* IV. P. 1) p. 65 adnot. (*Flora* 1850. II. p. 708): nov. g. *Eupatorinear., Phalacraeae aff.* (*T. Wrightii et rivularis.*)
- Walp. 1852. *Ann. bot.* II. p. 813: g. *Eupatoriear.* — *Par. Müll.* 1858. *Ann. bot.* V. p. 152.
- Trichocrater* Miers 1852. *Ann. and Mag.* n. h. 2d. ser. IX. p. 395: sect. *Mappiae.*
- Trichocrepis* Visiani 1826. *Stirp. Dalmat.* p. 18. t. 7; . . . *Fl. Dalm.* II. p. 115. (*Genus* *Cichoracear. Cf. Walp. Ann. bot.* I. p. 463.)
- Endl. 1838. *Gen.* n. 3019 *b.* p. 500; 1841. *Ench.* p. 250: sect. *Lagoseridis.*
- Boiss. 1856. *Diagn. pl. nov.* III. Ser. 2. Nr. 3. p. 98: sect. *Pterothecae.*
- Synon.* *Crepinia* Rehb.; *Intybellia* Cass.; *Myoseris* Link.
- Trichocystis* Kütz. 1846. *Tab. phyc.* p. 20; 1849. *Spec. Alg.* p. 230. n. 173: nov. g. *Palmelliar.*
- Trichoderma* Pers. 1796. *Obs. mycol.* I. p. 99: nov. g. *Fungor.* *Cf. Leman* 1828. *Dict.* v. 55. p. 223. — *Par. GMS.* 1802. *Fl. Wett.* III. 2. p. 23. 282.
- Pers. 1797. *Tent.* p. 12: g. *Dermatocarpi.*
- Trichoderma* Pers. cont.
- Pers. 1801. *Syn.* p. XV. 230: g. *Gymnospermor.* — *Par. Rehbent.* 1804. *Neom.* p. 358. — *Simil. Lühhem.* 1809 in *Schrad. n. Journ.* III. 3. p. 50.
- Link 1809. *Berl. Mag.* III. p. 23: g. *Gastromyceor.*
- Link 1809 in *Schrad. n. Journ.* III. 1. p. 18 (*Trichoderma*): g. *ex typo Tr. viridis emendat.*
- DC. 1815. *Franç.* V. p. 13: g. *Gymnocarpor.*
- Nees 1816. *Syst.* p. 80; 1817. *Überbl.* p. 21: g. *Nematomycorum tegentium.*
- Mart. 1817. *Erlang.* p. 360: g. *Nematomycetum.*
- Ehrenb. 1818. *Sylv. myc. Berol.* p. 11: g. *Sporotrichor.*
- Gray 1821. *Brit. pl. I.* p. 560: g. *Trichodermidear.*
- Fries 1821. *Syst. myc. I.* p. XLV: g. *Trichodermatum.*
- Agdh. 1821. *Aphor.* p. 83: g. *Gasteromycetum.*
- Brongn. 1824. *Dict. v.* 33. p. 550: g. *Fuliginear.* — *Par. Link* 1826. *Abh. Berl. Ak.* f. 1824. p. 167. — *Math.* 1853. *Belg.* II. p. 396.
- Fries 1825. *Pl. homon.* p. 152: g. *Myrothecior.* — *Par. Rehb.* 1823. *Consp.* p. 8. n. 164.
- Wahlenb. 1826. *Succ.* II. p. 1031: g. *Mucoroideor.*
- Spreng 1827. *Syst.* IV. p. 555. n. 3565: g. *Byssoidior.*
- Fries 1829. *Syst. myc.* III. 1. p. 215: g. *Trichodermear.* — *Par. Spreng.* 1831. *Gen.* II. p. 769. n. 3943.
- Dumort. 1829. *Anal. fam.* p. 74: g. *Spumariacear.*
- Ritg. 1831. *Marb.* II. p. 91: g. *Leptomycetum.*
- Wallr. 1833. *Fl. crypt.* II. p. 245: g. *Sporomycetum perisporor.*
- Endl. 1836. *Gen.* n. 297. p. 25; 1841. *Ench.* p. 16: g. *Trichodermear.* — *Par. Rehb.* 1841. *Nom.* p. 9. n. 373. — *Rabent.* 1844. *Krypt.* I. p. 286. — *Fries* 1849. *Summ. veg. Scand.* II. p. 447. — *Lév.* 1849 in *Orb. Dict.* VIII. p. 489. — *Mont.* 1849 in *Orb. Dict.* XII. p. 652.
- Corda 1842. *Ic. Fung.* V. p. 22; 1842. *Mycol.* p. 87: g. *Trichodermacear.* — *Par. Preuss* 1851. *Linnaea* XXIV. p. 141.
- Lindl. 1847. *Veg. kd.* p. 44: inter genera *Fungalium minus nota.*
- Bonord. 1851. *Hdb.* p. 145: g. *Trichodermaceor.*
- Trichoderma* Link 1829 vid. *Trichodesma R. Brown.*
- Trichodermaceae* Fries 1829. *Syst. mycol.* III. 1. p. 200: ordo *Gasteromycetum.* *Divis.: submitratæ (Spadonia, Pilacre), subcapitatae (Asterophora, Onygena, Institale), Trichodermene, subsphaericae (Tiptularium, Dichosporium, Aegerita).*
- Schulz 1832. *Nat. Syst.* (*Isis* 1834. p. 522): *fam. Gasterosporar. Sect.: Myrothecae, Pilacrae.*

Trichodermaceae Fries cont

- Corda 1842. Ic. Fung. V. p. 21; 1842. Mycol p. LXXIV. 86: fam Dermatogasterum. Gen.: Hyphelia, Trichoderma, Ostracoderma. — Par. Preuss 1851. Linnaea XXIV. p. 141. Gen.: Trichoderma.
- Trichodermacei* Fries 1825. Pl. homon. p. 144: ordo Gasteromycetum. Trib.: Aethalini, Trichodermei, Pilacrini, Myrothecii. — Par. Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 446. Divis.: Onygenaei, Trichocomei, Trichodermei.
- Rehb. 1828. Consp. p. 8: div. Trichophacellor. Subdivis. ut Fries 1825.
- Endl. 1836. Gen. p. 24; 1841. Ench. p. 16: subordo Gasteromycetum. Trib.: Aegeritei, Trichodermei, Onygenaei.
- Rehb. 1841. Nom. p. 9: subdiv. Trichomycetum. Sect. ut Endl. — Par. Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 285. Sect. caed.
- Bonord 1851. Hdb. p. 145: fam. Mycetinor. Gen.: Trichoderma, Hyphelia.
- Trichodermata* Fries 1821. Syst. mycol. I. p. XLV: sect. Mucedinum. Gen.: Myrothecium, Trichoderma.
- Trichodermaeae* Fries 1829. Syst. mycol. III. I. p. 202: div. Trichodermaceae. Gen.: Hyphelia, Ostracoderma, Trichoderma, Myrothecium.
- Spreng. 1831. Gen. II. p. 769: div. Fungor. Gen.: Spadonia, Pilacre, Asterophora, Onygena, Batarrea, Hyphelia, Trichoderma, Myrothecium.
- Trichodermei* Fries 1825. Pl. homon. p. 148: trib. Trichodermaceor. Gen.: Hyphelia, Amphisporium, Ostracoderma, Institale. — Par. Endl. 1836. Gen. p. 25; 1841. Ench. p. 16. Gen.: Myrothecium, Asterothecium, Trichoderma, Hyphelia, Ostracoderma.
- Rehb. 1828. Consp. p. 9: subdiv. Trichodermaceor. Gen. ut Fries et Synconis. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 9. Gen. ut Endl. et Cylichnium.
- Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 286: subsect. Trichodermaceor. Gen.: Asterothecium, Trichoderma, Hyphelia.
- Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 488: sect. Coniogastror. Gen.: Trichocoma, Pilacre, Trichoderma, Ostracoderma, Institale, Hyphelia?
- Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 447: div. Trichodermaceor. Gen. ut Endl. (Hyphoderma loco Asterothecii.)
- Trichoderma* Hoffm. 1795. Bot. Taschenb. t. 10: g. Fungor. Hymenocarpor. (T. rosea.)
- Trichodermideae* Gray 1821. Arr. brit. pl. I. p. 560: div. Nematomyceae. Gen.: Trichoderma.
- Trichodes* DC. 1837. Prodr. VI. p. 507: sect. Berkheyaee. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2844 e. p. 466; 1841. Ench. p. 245.
- Synon.* Acanthodontia Rehb.
- Trichodesma* R. Brown 1810. Prodr. I. p. 496. Ed. Nees p. 352: nov. g. Borageae. (Borago zeylanica L.) — Par. D. Don 1832. Edinb. n. phil. journ. XIII. p. 239.
- Spreng. 1817. Anl. II. I. p. 448: g. Echiaceae. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 118. n. 2961.

Trichodesma R. Brown cont.

- Lehm. 1818. Asperif. p. 1. 192: g. Asperifoliar. — Par. Röm. & Schult. 1819. Syst. IV. p. VIII. 68. n. 636. — Spreng. 1825. Syst. I. p. 563. n. 599; 1830. Gen. I. p. 126. n. 630. (Pentandri. Monogyn.) Bartl. 1830. Ord. p. 193. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 560. 607.
- Link 1821. En. I. p. 173; 1829. Hdb. I. p. 588 (*Trichoderma*): g. Borragineae. — Par. Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. XXXVII. — Poir. 1828. Dict. v. 55. p. 226. — Miq. 1857. Ind. bat. II. p. 932.
- Cham. 1829. Linnaea IV. p. 451: g. Nucularar.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 25: g. Cynoglossaceae. — Par. Rehb. 1837. Hdb. p. 192; 1841. Nom. p. 112. n. 4357. Sect. (1841): Trichodesma, Pilodesma. — Endl. 1839. Gen. n. 3779. p. 650; 1841. Ench. p. 321. Sect.: Cynoglossoides, Borragninoides. — A. DC. 1846. Pr. X. p. 171. Sect.: Leiocaryum, Friederichsthalia, Trachycaryum, Onmatocaryum.
- G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 311: g. Rindereae.
- Meisn. 1840. Gen. p. 281 (190): g. Lithospermear.
- Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 31: g. Asperifoliar.
- Brongn. 1843. En. genr. p. 56: g. Anchuseae.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 656: g. Cynoglossidar.
- Synon.* Borragninoides Boerh.; Cynoglossoides Isn.; Pollichia Medic.
- Trichodesmium* Chevall. 1826. Fl. Paris. p. 382. t. 11. f. 1.
- = *Graphiola* Poit.
- Trichodesmium* Ehrenb. 1830. Poggend. Ann. p. 506. Cf. Mont. 1848. Ann. sc. nat. Déc.; 1849 in Orb. Dict. XII. p. 652.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 18: g. Oscillatoridar.
- Kütz. 1849. Sp. Alg. p. 286. n. 201: g. Nostocae.
- Trichodictyon* Kütz. 1845. Phycol. germ. p. 153; 1849. Spec. Alg. p. 230. n. 172: nov. g. Palmelleae. — Par. Rabenh. 1847. Krypt. II. 2. p. 63.
- Trichodium* *) Michx. 1803. Fl. bor. Am. I. p. 41: nov. g. Graminum. (Cornucopiae hyemalis Walt.) — Par. Link 1821. En. I. p. 69.
- Pers. 1805. Ench. I. p. 73. n. 142: g. Triandri. Dignyn. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 39. n. 182. — Schrad. 1806. Fl. germ. I. p. 198. — Willd. 1809. En. p. 97. — Elliott 1817. Sketch I. p. 99. — Nutt. 1818. Gen. I. p. 42.
- Palis. 1812. Agrost. p. 5: g. Gramineae. — Par. Röm. & Schult. 1818. Syst. II. p. 12. 276. n. 211. — Poir. 1828. Dict. v. 55. p. 219.
- Kunth 1815. Mém. Mus. II. p. 72: g. Agrostidae. — Par. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 63.

*) $\sigma\tau\epsilon\lambda\acute{\iota}\varsigma$, capillus; $\epsilon\acute{\iota}\delta\omicron\varsigma$, forma.

Trichodium Michx. cont.

- Trin. 1824. Gram. unifr. (Isis 1825. p. 676): sect. Agrostidis. — Par. Spreng. 1825. Syst. I. p. 259; 1830. Gen. I. p. 58. — Gaud. 1828. Helv. I. p. 178. — Rehb. 1828. Consp. p. 50. n. 902 b; 1830. Fl. exc. p. 25. — Link 1829. Hdb. I. p. 31. — Koch 1837. Syn. p. 782. Ed. II. p. 903. — Griseb. 1844. Rumel. II. p. 461: 1853 in Ledeb. Ross. IV. p. 439. — Fries 1846. Summ. veg. Scand. I. p. 80. — C. Koch 1848. Linnaea XXI. p. 380. — Math. 1853. Belg. I. p. 596. — (Gren. &) Godr. 1856. France III. p. 483.
= Agrostidis Linn. pars.
- Trichogalum DC. 1830. Prodr. IV. p. 599: subsect. Eugalii.
Endl. 1831. Gen. n. 3100 l. p. 523; 1841. Ench. p. 271: sect. Galii. — Par. Walp. 1843. Rep. II. p. 457. — Ledeb. 1846. Ross. II. p. 411. — C. Koch 1851. Linnaea XXIV. p. 469.
- Trichogamila P. Browne 1756. Jamaica. p. 218: nov. g. Decandr. Monogyn.
= Strigilia Cavan.
- Trichogasteres Spreng. 1827. Syst. IV. p. 379: div. Gastromycetum. Gen.: Diphtherium, Cribraria, Arcyria, Trichia, Dietydium, Stemonitis. — Par. Spreng. 1831. Gen. II. p. 771. Gen.: Diderma, Didymium, Physarum, Craterium, Arcyria, Trichia, Cribraria, Dietydium, Diachea, Stemonitis.
Endl. 1836. Gen. p. 27; 1841. Ench. p. 17: sect. Trichospermor. Trib.: Cenococcei, Podaxidei, Sclerodermei, Lycoperdei.
Rehb. 1841. Nom. p. 9: subdiv. Trichomyecetum. Sect. ut Endl. — Simil. Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 289. Subsect. caed. (exceptis Podaxideis.)
Klotzsch 1843. Nov. Act. Leop. XIX. Spl. I. p. 243: ordo Gasteromycetum. Gen.: Geaster, Tulostoma, etc.
- Trichogastres Wahlenb. 1826. Fl. suec. II. p. 919: subdiv. Gasteromycor. Gen.: Lycoperdon, Tulostoma, Geastrum, Scleroderma, Stemonitis, Arcyria, Cribraria, Trichia, Physarum, Diderma, Lycogala, Licea, Spumaria, Aethalium.
Fries 1829. Syst. myc. III. 1. p. 3: subordo Trichospermor. Divis.: Lycoperdei, Sclerodermei, Podaxidei, Cenococcei.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 42: subordo Gasteromycetum. Gen.: Batarrea, Tulostoma, Lycoperdon, Scolecotrichum, Phellorinia, Broomeia, Geaster, Plecostoma, Myriostoma, Diploderma, Bovista, Hippoperdon, Mycenastrum, Scleroderma, Polysaccum, Polyangium, Ciliocarpus, Arachnion, Polygaster, Mitremyces, Cenocentrum, Pilacre. — Par. Bonord. 1851. Hdb. p. 240. Fam.: Hymenogasteri, Sclerodernacei, Lycoperdacei, Podaxidei, Geastridei, Phulloidei, Clathracei.
- Trichogloea Kütz. 1847. Bot. Zeit. p. 53: nov. g. Algar (Batrachospermum Requinien Mont.).
Trevis. 1848. Alge coccol. p. 102: g. Batrachospermear. — Par. Mont. 1849 in Orb. Diet. X. p. 56; 1849. ibid. XII. p. 654.
Kütz. 1849. Sp. Alg. p. 544. n. 353: g. Mesogloecear.
- Trichoglottis Blume 1825. Bijdr. Nr. 8. p. 369: nov. g. Orchidear.
Lindl. 1833. Orchid. p. 213: g. Vandear. — Par. Endl. 1837. Gen. n. 1470. p. 204; 1841. Ench. p. 111. Sect.: Trichoglottis, Atrichoglottis. — Rehb. 1841. Nom. p. 54. n. 2076. Sect. caed. — Meisn. 1842. Gen. p. 373 (280). — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 178. — Miq. 1858. Ind. bat. III. p. 683.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 181: g. Sarcantidiar.
- Trichogonia DC. 1836. Prodr. V. p. 126: sect. Kuhniae. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2268 b. p. 368; 1841. Ench. p. 233. — Rehb. 1841. Nom. p. 98. n. 3843. 2.
Gardn. 1846. Lond. journ. bot. V. p. 459: g. Eupatoriacear.
Walp. 1847. Rep. VI. p. 704: g. Adenostylear.
- Trichogonium DC. 1830. Prodr. IV. p. 195: sect. Heraclei. — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 344. — Endl. 1839. Gen. n. 4477 f. p. 782; 1841. Ench. p. 379. — Rehb. 1841. Nom. p. 141. n. 5476. 5.
- Trichogonium „Palis.“ Desvaux 1808. Journ. bot. I. p. 123: nov. g. Trichomatar.
= Lemanea Bory.
- Trichogramme Fisch. & Meyer... Sert. Petrop. I. t. 6 adn. (Walp. Ann. bot. III. p. 100): sect. Nemophilae. (N. atomaria et liniflora.)
- Trichogyne Lessing 1831. Linnaea VI. p. 231: nov. g. Gnaphaliear. (Scriphium laricifolium Lam.) — Par. Spach 1841. Vég. phan. X. p. 27.
Less. 1832. Syn. p. 359: g. Antennariacear.
Fenzl 1839. Flora II. p. 729. 745: g. Filaginear.
Rehb. 1841. Nom. p. 89. n. 3471. 1: sect. Trichogynes.
= Eutrichogyne DC.
- Trichogyne DC. 1837. Prodr. VI. p. 264: g. ampliata, Antennariacear. Sect.: Eutrichogyne, Iflago. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2763. p. 450; 1841. Ench. p. 243. Sect. caed. — Meisn. 1839. Gen. p. 217 (137). — Rehb. 1841. Nom. p. 89. n. 3471. Sect. similes. — Walp. 1843. Rep. II. p. 648. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 713.
- Tricholena Schrad. 1824 in Schult. Mant. II. p. 8. 163: nov. g. Triandr. Dign. (Saccharum Teneriffae)
Link 1829. Hdb. I. p. 91: g. Graminear.
Nees 1835. Ind. sem. h. Vratisl. (Linnaea XI. Litt. p. 127.)
Meisn. 1843. Gen. p. 417 (319): g. Panicear.
Parlat. 1850 in Webb Canar. III. p. 425: g. Andropogonear.
Steud. 1854. Glum. I. p. 92: sect. Panici.
Griseb. 1857. Abh. Gött. Ges. VII. p. 265: g. Paspalear.
= Saccharophorum Neck.?
- Tricholea Dumort. 1829. Anal. fum. p. 69: g. Jungermanniear.
Nees 1833. Eur. Leberm. I. p. 101: g. Ptilidior.

Tricholea Dumort. cont.

Dumort. 1835. Obs. Jung. p. 20: g. Tricholear.

Hampe 1837. Linnæa XI. p. 92: g. Lejeunear.

= Trichocolea Nees.

Tricholeae Dumort. 1835. Rec. obs. Jung. p. 20: trib. Jungermanniotypar. Gen.: Tricholea.

Tricholechia Massalongo . . .

= Bysoloma Trevis.

Tricholeconium Corda 1837. Ic. Fung. I. p. 17. t. 4. f. 239: nov. g. Psiloniacear. (T. roseum.) — Par. Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 76.

Rchb. 1841. Nom. p. 4. n. 114: g. Psiloniacear.

Corda 1842. Ic. Fung. V. p. 13. 52; 1842. Mycol. p. 50: g. Ceratocladior. — Par. Preuss 1852. Linnæa XXV. p. 76.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 43: g. Sepeloniceor. Lévl. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 492: g. Myrotheciceor.

Bonord. 1851. Hdb. p. 143: g. Hymenularior.

Tricholepis DC. 1833 in Guillem. Arch. bot. II. p. 331; 1837. Prodr. VI. p. 563: g. Centaurear. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2868. p. 472; 1841. Ench. p. 246. Sect.: Eutricholepis, Ochanopappus, Anaphalantias. — Meisn. 1839. Gen. p. 226 (140). — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 11. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 714. — Miq. 1856. Ind. bat. II. p. 106.

Rchb. 1841. Nom. p. 93. n. 3652: g. Zoëgeear. Sect. fere ut Endl.

Synon. Achyropappus M.Bieb.

Tricholoma Blume 1850. Mus. bot. Lugd. I. Nr. 15. p. 237: nov. g. Connaracear., Eurycomae Jack aff. (T. fulvus et ferrugineus.)

Walp. 1851. Ann. bot. II. p. 304: g. Connaracear.

Tricholoma Fries 1821. Syst. mycol. I. p. 36; 1825. Pl. homon. p. 66; 1828. Elench. I. p. 5: trib. Leucospori.

Rchb. 1828. Consp. p. 14. n. 349 *Hf*; 1841. Nom. p. 13. n. 502. 6 f: subsect. Leucospori. — Par. Endl. 1836. Gen. n. 453 VII. h. p. 41; 1841. Ench. p. 22. — Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 554. — Math. 1853. Belg. II. p. 374.

Fries 1836. Epicr. p. 25; 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 274: subg. Leucospori. — Par. Bail 1858. Syst. p. 40. t. 38.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 41: sect. Agarici.

Tricholoma Benth. 1846 in DC. Prodr. X. p. 425: nov. g. Sibthorpear.

Benth. 1847 in Lindl. Veg. kd. p. 685: g. Sibthorpear.

Tricholophus Spach 1839. Hist. vég. phan. VII. p. 114: nov. g. Polygalacear. verar. (Polygala monspeliaca L).

Duch. 1849 in Orb. Dict. X. p. 381: subg. Polygalae.

Trichomanee Dumort. 1829. Anal. fam. p. 67: trib. Filicum. Gen.: Trichomanes, Hymenophyllum, Feea.

J. Smith 1841 in Hook. journ. bot. III. p. 417; 1842. Lond. journ. bot. I. p. 429:

Trichomanee Dumort. cont.

sect. Dicksoniear. Gen.: Trichomanes, Hymenostachys, Hymenophyllum.

Presl 1843. Hymenoph. p. 102: sect. Trichomanoidear. Gen.: Feea, Hymenostachys, Lecanium, Cardiomanes, Trichomanes, Ragatelus, Cephalomanes, Neurophyllum, Microgonium, Abrodictyum. Cf. Bot. Zeit. 1844. p. 577.

Trichomanes*) Tourn. 1700. Inst. p. 539. t. 315: g. pl. class. XVI.

Rupp. 1718. Fl. jen. p. 325. Ed. Hall. 1745. p. 346: g. Epiphyllaspermar.

= Asplenii Linn. sp.

Trichomanes Linn. 1737. It. Cliff. p. 476; 1737. Coroll. p. 20. n. 991; 1740. Syst. p. 32; 1742. Gen. ed. II. p. 504. n. 947; 1753. Sp. II. p. 1097; 1759. Syst. ed. X. p. 1329. n. 1045; 1763. Sp. ed. II. p. 1560; 1764. Gen. ed. VI. p. 560. n. 1181; 1764. Ord. nat.; 1767. Syst. ed. XII. p. 696: g. Filicum. — Par. Gled. 1749. Berl. V. p. 134. — Hill 1769. It. kew. p. 429. — Murr. 1774. Syst. p. 791; 1784. Syst. p. 941. — Reich. 1778. Gen. p. 556. n. 1298. — Thunb. 1784. Fl. jap. p. 339. — Juss. 1789. Gen. p. 16. — Lour. 1790. Coch II. p. 681. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 758. n. 1635. — Gmel. 1791. Syst. p. 1318. — Gis. 1792. Prael. p. 594. — Pers. 1797. Syst. p. 981. — Bernh. 1799 in Schrad. Journ. I. p. 301. — Smith 1799 in Usteri n. Ann. XVII. p. 105. (dorsiferar.) — Vent. 1799. Tabl. II. p. 66. — Swartz 1800 in Schrad. Journ. II. p. 7. 95 (annularar.); 1806. Syn. p. 141. (gyratar.) — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 47. — Willd. 1810. Sp. V. p. 498. n. 1981. — Spreng. 1827. Syst. IV. p. 128. n. 3282; 1831. Gen. II. p. 726. n. 3676. (desciscent.) — Desv. 1827. Mém. soc. Linn. VI. p. 325. — Leman 1828. Dict. v. 55. p. 228.

Gled. 1764. Syst. p. 289. n. 1174: g. Filicum. Scop. 1777. Intr. p. 63: g. Dorsiferar.

Neck. 1790. El. III. p. 313. n. 1713: g. Sphaerophytor. Sejungitur Achomanes.

Bernh. 1806 in Schrad. n. Journ. I. 2. p. 17: g. Helicogyratar.

Lühnem. 1809 in Schrad. n. Journ. III. 3. p. 32: g. Gyratar.

R. Brown 1810. Prodr. I. p. 159. Ed. Nees p. 15: g. Polypodiacear. — Par. HBK. 1815. Nov. gen. I. p. 25. — Agdh. 1822. Aphor. p. 117. — Kaulf. 1824. Enum. p. 260. — Presl 1825. Rel. Hänk. I. p. 68.

— D. Don 1825. Nepal. p. 11. — Blume 1830. En. pl. Jav. II. p. 223. — Bartl. 1830. Ord. p. 17. (indusiatar.) Cf. Kunze in Bot. Zeit. 1847. p. 276.

Gray 1821. Brit. pl. II. p. 18: g. Cyathear. Gaudich. 1826. Freyc. voy. Bot. p. 376: g. Hymenophyllear. — Par. Rchb. 1828. Consp. p. 37. n. 675 (sect.: Feea, Hymenostachys); 1841. Nom. p. 27. n. 983. — Endl. 1833. Norf. p. 16; 1836. Gen. n. 658. p. 64; 1841. Ench. p. 40. — Link 1841. Fil. h. Berol. p. 152. — Meisn. 1843. Gen.

*) *μαρός*, rarus.

- Trichomanes* Linn. cont.
 p. 435 (336). — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 80.
 — Brongn. 1849 in Orb. Dict. V. p. 694.
 — Mont. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 655.
 — Webb 1850. Canar. III. p. 447. — Hook.
 f. 1855. N. Zeal. II. p. 16. — Metten.
 1856. Fil. h. Lips. p. 112. — Griseb. 1857.
 Abh. Gött. Ges. VII. p. 286.
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 67: g. *Trichomanear*. — Par. J. Smith 1841 in Hook.
 journ. bot. III. p. 417; 1842. Lond. journ.
 bot. I. p. 429. (restrict.)
 Ritg. 1831. Marb. II. p. 104: g. *Hizospermar*.
 Kunze 1834. Linnaea IX. p. 102: g. *Trichomanoidear*.
 Hook. 1844. Sp. Fil. I. p. 113: g. *Eudicksoniar*.
 Subgen.: *Hymenostachys*, *Feca*, *Eutrichomanes*.
 = *Trichomanes* Presl, *Feca* Bory, *Hymenostachys* Bory, etc.
Trichomanes Presl 1843. Hymenoph. p. 105:
 g. restrict. *Trichomanear*. Sect.: *Achomanes*,
Eutrichomanes, *Pachychaetum*.
 Synon. *Eutrichomanes* Hook.
Trichomanidae Lindl. 1847. Veg. kingd. p.
 60: trib. *Jungermannear*. Gen.: *Physotium*,
Herpetium, *Lepidozia*, *Mastigobryum*, *Caly-
 pogeia*.
Trichomanites Göppert 1836. Syst. Fil. foss.
 p. 174. 263; 1841. Gatt. foss. Pfl. I. p. 57:
 g. *Sphenopteridum*. — Par. Unger 1845.
 Syn. pl. foss. p. 71; 1846. Chlor. prot. p.
 XLII.
 Brongn. 1849 in Orb. Dict. XIII. p. 69: g.
Filicum foss.
Trichomanoideae Nees 1833. Enr. Leberm.
 I. p. 101: subtrib. 4 *Jungermanniar*.
 Gen.: *Mastigophora*, *Herpetium*, *Caly-
 pogeia*. — Par. Nees 1838. ibid. IV. p. XXIII.
 Gen.: *Calypogeia*, *Herpetium*, *Physotium*. —
 Rehb. 1841. Nom. p. 23. Gen. ead. — Nees
 1845. Syn. Hepat. p. 197. Gen.: *Caly-
 pogeia*, *Lepidozia*, *Mastigobryum*, *Microptery-
 gium*, *Physotium*. — Mont. 1849 in Orb.
 Dict. VI. p. 548. Gen. ead. — Bayrh.
 1849. Taun. p. 49.
 Endl. 1841. Spl. I. p. 1342; 1841. Ench. p.
 28: trib. *Jungermanniaccar*. Gen. ut Nees
 1838.
 Rabenh. 1848. Krypt. II. 3. p. 24: sect.
Jungermanniar. foliosar. Gen.: *Physotium*,
Mastigobryum, *Lepidozia*, *Calypogeia*.
Trichomanoideae Kunze 1834. Linnaea IX.
 p. 102: div. *Cyathacear*. Gen.: *Tricho-
 manes*, *Hymenophyllum*.
 = *Hymenophyllaceae* Presl.
Trichomanoideae Presl 1843. Hymenoph.
 p. 102: trib. *Hymenophyllacear*. Sect.:
Trichomanaceae, *Dilymoglossaceae*. Cf. Bot.
 Ztit. 1844. p. 577.
Trichomatae (*Trichomatae*) „Palis.“ Desvaux
 1808. Journ. bot. I. p. 124: sect. *Algar*.
 Gen.: *Dialenus*, *Trichogonium*, *Chantran-
 sium*, *Conferva*, *Vaucheria*, *Erineum*, *Conio-
 phorus*.
Trichonema Gray vid. *Trichonema* Gawl.
Trichomitrium Rehb. 1828. Consp. p. 32. n.
 565: g. *Leucodontinor*.
 = *Lasia* Brid.
Trichomyces *) Martius 1817. Fl. crypt.
 Erlang. p. 363: series *Mucorum*. Fam.:
Cephalotrichi, *Sarcocephali*.
 Rehb. 1841. Nom. p. 9: div. *Lycoperdacear*.
 Subdivis.: *Myxogasteres*, *Trichodermacei*,
Trichogasteres. — Par. Rabenh. 1844.
 Krypt. I. p. 252. Subdivis. ead.
Trichomyeci Nees 1817. Syst. Überbl. p. 12:
 series *Mucedinum liberar*. Gen.: *Collarium*,
Geotrichum, *Oidium*, *Sporotrichum*, *Byssoc-
 cladium*, *Aleurisma*.
 Fries 1821. Syst. myc. I. p. XLIV: subsect.
Mucedinum. Gen.: *Aleurisma*, *Sporotrichum*,
Macrosporium, *Collarium*.
 Pers. 1822. Mycol. eur. I. p. I.: ordo *Fungor*.
 Gen.: *A. Erineum*, *Fumago*, *Conoplea*, *Dem-
 matium*, *Helminthosporium*, *Helicisporium*,
Circinotrichum, *Gonotrichum*, *Campotrichum*,
Alternaria, *Torulca*. *B. Mucedines*. *C.*
Bysii fibrilliformes. *D. Byssoidei veri*.
 Fries 1825. Pl. homou. p. 184: trib. *Muce-
 dinum*. Gen.: *Sporotrichum*, *Trichothecium*,
Sepedonium, *Epochnum*, *Fusiporium*, *Deu-
 drina*.
 Rehb. 1828. Consp. p. 6: subdiv. *Mucedineor*.
 Gen. ut Fries 1825.
Trichou Rehb. vid. *Trichoa* Pers.
Trichonema Bell.-Gawl. 1805 in König
 Ann. of bot. I. p. 224: nov. g. *Ensatar*.
 (*Ixia Bulbocodium*.) Cf. Poir. 1828. Dict.
 v. 55. p. 233.
 Salisb. 1812. Hort. trans. I. p. 316: g. *Gla-
 diolear*.
 Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 252; 1825. Syst.
 I. p. 149. n. 152; 1830. Gen. I. p. 37. n.
 164: g. *Spathacear*.
 Link 1821. En. I. p. 49: sect. *Ixiae*.
 Gray 1821. Brit. pl. II. p. 193. 195 (*Tricho-
 nema*): g. *Iridicar*. — Par. Ker 1827. Gen.
 Irid. p. 79. — Link 1829. Hdb. I. p. 220.
 — Bartl. 1830. Ord. p. 45. — Endl. 1837.
 Gen. n. 1247. p. 169; 1841. Ench. p. 98.
 — Koch 1837. Syn. p. 698. Ed. II. p. 805.
 — Dietr. 1839. Syn. I. p. 126. 159. —
 Meisn. 1842. Gen. p. 392 (293). — Brongn.
 1843. En. genr. p. 23. — Griseb. 1844.
 Rumel. II. p. 372. — Webb 1850. Canar.
 III. p. 312. — (Gren. &) Godr. 1856.
 France III. p. 238.
 Mert. & Koch 1823. Deutschl. Fl. I. p. 408:
 g. *Triandr*. *Monogyn*.
 Rehb. 1828. Consp. p. 60. n. 1202; 1830.
 Fl. exc. p. 83; 1841. Nom. p. 44. n. 1588:
 g. *Ixicar*. — Par. Dumort. 1829. Anal. fam.
 p. 58. — Spach 1846. Vég. phan. XIII.
 p. 99.
 Ritg. 1831. Marb. II. p. 128: g. *Crocear*.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 161: g. *Iridicear*.
 Synon. *Romulea* Mur.; *Nemostylis* Nutt.?
Gelasine Herb.?
Trichonemata Wallroth 1833. Fl. crypt. II.
 p. 51: subdiv. *Dermatonematum*. Gen.:
Calothrix, *Buggia*, *Lynghya*, *Sphaeroplea*,
Seytonema, *Vaucheria*, *Lemanea*, *Bryopsis*,
Seytosiphon.

*) μύκης, fungus.

- Trichoneura Anders. 1853 in V. Ak. Handl. p. 148 (Müll. Ann. bot. VI. p. 1006): nov. g. Avenacear. (Calamagrostis pumila Hook.)
- Trichoon*) Roth 1798 in Römer Arch. I. 3. p. 37 (Catal. II. p. 2): nov. g. ab Arundine separatum. Cf. Poir. 1828. Dict. v. 55. p. 234.
- Pers. 1805. Ench. I. p. 102. n. 182: g. Triand. Digyn. — Par. Trin. 1820. Fund. p. 107.
- Hedw. 1806. Gen. p. 39. n. 184: g. Graminear. — Par. Palis. 1812. Agrost. p. 26 (obscurum). — Röm. & Schult. 1817. Syst. II. p. 18. 382. n. 235.
- Agdh. 1823. Aphor. p. 150: g. Avenacear. = Arundo Linn.
- Trichopeplus Körnicke 1856. Linnaea XXVII. p. 599: subg. Eriocaulonis. (E. griseum Körn.)
- Trichopetalum Lindl. 1832. Bot. Regist. XVIII. t. 1535: nov. g. Asphodelear. (T. gracile.)
- Endl. 1837. Gen. n. 1148. p. 148; 1841. Ench. p. 84: g. Anthericear. — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 49. n. 1804. — Meisn. 1842. Gen. p. 401 (304). — Kunth 1843. Enum. IV. p. 601. — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 256. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 205.
- Brongn. 1843. En. genr. p. 19: g. Hyacinthinear.
- Synon.* Bottonacea Colla.
- Trichophacelli***) Rchb. 1828. Consp. p. 8: subfam. Lycoperdaceor. Divis.: Trichodermacei, Trichospermi.
- Trichophora Bonnemais. 1822. Journ. Phys. XCIV. p. 176: nov. g. Hydrophytar. locularar.
- = Oscillaria Bosc.
- Trichophorum Pers. 1805. Ench. I. p. 69. n. 124: nov. g. Triand. Monogyn. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 33. — Elliott 1817. Sketch I. p. 91. — Nutt. 1818. Gen. I. p. 36.
- Kunth 1815. Mém. Mus. II. p. 53: g. Scirpear. — Par. Lestib. 1819. Ess. Cypér. (Flora 1821. I. p. 26 et Schult. Mant. II. p. 2.) — Rchb. 1828. Consp. p. 57. n. 1122. — Nees 1834. Linnaea IX. p. 293. — Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 144.
- Gray 1821. Brit. pl. II. p. 79: g. Scirpidear.
- Link 1821. En. I. p. 48; 1827. Hort. I. p. 328; 1829. Hdb. I. p. 109: g. Cyperoidear.
- Mert. & Koch 1823. Deutschl. Fl. I. p. 452: sect. Eriophori. — Par. Koch 1837. Syn. p. 745. Ed. II. p. 859. — Rchb. 1841. Nom. p. 41. n. 1476. 1.
- Spreng. 1825. Syst. I. p. 214. n. 224: g. Cyperacear. — Par. Poir. 1828. Dict. v. 55. p. 234. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 129. 207.
- Bartl. 1830. Ord. p. 34: g. Cyperinar.
- Spreng. 1830. Gen. I. p. 49. n. 233: g. Cyperear.
- Synon.* Leucocoma Ehrh.
- Trichophorus „Palis.“ Desvaux 1808. Journ. bot. I. p. 124: g. Iliodear. Cf. Leman 1828. Dict. v. 55. p. 236.
- = Oscillaria Bose et Tolypothrix Kütz.
- Trichophyllum Ehrhart 1780. Phytophyl. Nr. 41; 1789. Beitr. IV. p. 147. (Scirpus acicularis L.)
- = Scirpidium Nees.
- Trichophyllum Nuttall 1818. Gen. Am. II. p. 166: nov. g. Syngenes. Polygam. Superfl. (Actinella lanata Pursh.)
- Cass. 1821. Dict. v. 20. p. 348; 1825. v. 38. p. 17; 1828. v. 55. p. 263; 1830. v. 60. p. 575: g. Helenicear. (verar.) — Par. Rchb. 1828. Consp. p. 109. n. 2599. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 31. — Hook. 1833. Fl. bor. am. I. p. 315. — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 17.
- Leman 1828. Dict. v. 55. p. 237: g. Corymbiferar.
- Bartl. 1830. Ord. p. 142: g. Helianthear.
- Less. 1831. Linnaea VI. p. 519; 1832. Syn. p. 238: g. Galardicear.
- = Bahia DC. pars.
- Trichopilia Lindl. 1836. Bot. Regist. XXII. t. 1863: nov. g. Vandear. (T. tortilis.) — Par. Endl. 1837. Gen. n. 1451. p. 202; 1841. Ench. p. 111. — Rchb. 1841. Nom. p. 54. n. 2055. — Meisn. 1842. Gen. p. 376 (282). — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 178.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 181: g. Brassidar.
- Trichoplacia Massalongo . . .
- = Bacidia Not. (Trevis.)
- Trichopodium Lindl. 1832. Bot. Regist. XVIII. n. 1543: g. Aristolochiar.
- Endl. 1838. Gen. n. 2165. p. 345; 1841. Ench. p. 218: g. Aristolochiear. (minus notum.) — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 68. n. 2582.
- Meisn. 1841. Gen. p. 334 (246): g. Asaripear. — Par. Spach 1841. Vég. phan. X. p. 560 (minus notum).
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 794: g. Aristolochiacear.
- Synon.* Trichopus Gärtn.
- Trichopodium Presl 1845. Abh. Böhm. Ges. 5te Folge III. p. 482: nov. g. Galegear. (Dalea diffusa Moric.) — Par. Walp. 1848. Ann. bot. I. p. 229.
- Trichopteris Necker 1790. Elem. bot. I. p. 110. n. 192: g. Psydomorphytor., a Knautia L. sejunctum.
- Trichopteris Parker . . .
- = Metaxya Presl.
- Trichopteris „Presl“ Spreng. 1827. Syst. IV. p. 124. n. 3275; 1831. Gen. II. p. 725. n. 3669: g. Filicum verar.
- Ritg. 1831. Marb. II. p. 104: g. Hizospermar.
- Presl 1836. Pterid. p. 58: g. Cyatheacear. — (Alsophila excelsa Mart.) — Par. Link 1841. Fil. h. Berol. p. 35. — Brongn. 1843. En. genr. p. 5; 1849 in Orb. Dict. V. p. 694.
- J. Smith 1842. Lond. journ. bot. I. p. 668: g. Cyathear.
- Hook. 1844. Spec. Fil. I. p. 35: subg. Alsophilae.

*) $\theta\alpha\lambda\lambda\acute{\iota}$, villus; $\acute{\alpha}\nu\acute{\nu}$, ovum.

**) $\phi\acute{\alpha}\sigma\kappa\epsilon\lambda\lambda\acute{o}\varsigma$, fasciculus.

Trichopteris Presl cont.

- Presl 1848. Abb. Böhm. Ges. V. p. 340: g. Alsoiphilaeae.
 Fée 1852. Gen. Fil. p. 347: g. Alsoiphilear.
Conf. Trichopteris Presl.
 Trichopteris Kütz. 1847. Bot. Zeit. p. 166: nov. g. Algar. (Ectocarpus Mertensii Ag.) = Tilopteris Kütz.
 Trichopterya Endl., Rehb., Lindl., vid. *seq.*
 Trichopterys Wittst. vid. *seq.*
 Trichopteryx Nees 1836 in Lindl. Nat. syst. ed. II. p. 449; 1841. Fl. afr. austr. I. p. 339. *Cf.* Wittst. Etym. Handw. p. 895 (*Trichopterys*).
 Endl. 1837. Gen. n. 868. p. 97; 1841. Ench. p. 58 (*Trichopterya*); 1842. Spl. II. p. 7: g. Avenacear. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 36. n. 1219 (*Trichopterya*). — Meisn. 1843. Gen. p. 423 (323). — Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 163.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 116 (*Trichopterya*): g. Avenear.
 Steud. 1854. Glum. I. p. 244: sect. Danthoniae.
 Trichopus Gärtner. 1788. Fruct. I. p. 44. t. 14. f. 3: nov. g. plant. (*Bempul Zeylonens.*)
Cf. Juss. 1828. Dict. v. 55. p. 239.
 = Trichopodium Lindl.
 Trichopus Bartl. & Wendl. 1824. Diosm. p. 105 (*Trichopodes*): sect. Barosmae. (Diosma latifolia L., etc.)
 Trichormus *) Allman 1843. Ann. and Mag. n. h. XI. p. 161: nov. g. Nostochinar.
 Hass. 1846. Brit. freshw. Alg. p. . . . : g. Nostochinear.
 = Anabaina Bory.
 Trichorrhiza Lindl. ex Steud. Nom. I. p. 461; II. p. 702 (teretifolia).
 = Cymbidium triste Willd.
 Trichosacme Zuccar. 1845. Abh. math. phys. Cl. Ak. Münch. IV. 2. p. 11: nov. g. Asclepiadear. *Cf.* Flora 1846. II. p. 425. — Par. Walp. 1849. Ann. bot. I. p. 507.
 Trichosandra Decaisne 1844 in DC. Prodr. VIII. p. 625: nov. g. Gymnemar.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 627: g. Stapeliar.
 Trichosantha „Ehrh.“ Steud. vid. *Trichosuthera*.
 Trichosanthes **) Linn. 1737. Gen. p. 295. n. 735; 1737. Cliff. p. 450; 1740. Syst. p. 30; 1753. Sp. II. p. 1008; 1759. Syst. ed. X. p. 1277. n. 966; 1763. Sp. ed. II. p. 1432; 1764. Gen. ed. VI. p. 505. n. 1089; 1767. Syst. ed. XII. p. 638 (*Trichosanthus*): g. Monoc. Syngenes. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 725; 1784. Syst. p. 867. — Reich. 1778. Gen. p. 503. n. 1190. — Lour. 1790. Coch. II. p. 588. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 661. n. 1476. — Pers. 1797. Syst. p. 911. — Roxb. 1832. Ind. III. p. 701.
 Gled. 1749. Berl. V. p. 132; 1764. Syst. p. 280. n. 1150: g. Calycostemonum.
 Linn. 1751. Phil. bot. p. 32 (*Trichosanthus*);

Trichosanthes Linn. cont.

1764. Ord. nat.: g. Cucurbitacear. — Par. B. Juss. 1759 in Ht. Trian. — Scop. 1777. Intr. p. 151. — Juss. 1789. Gen. p. 396. — Gis. 1792. Prael. p. 439. — Vent. 1799. Tabl. III. p. 518. — Batsch 1802. Tab. p. 221. — Pet.-Th. 1804. Diet v. 2. p. 144 (sph. *Trichosanthos*). — St. Hil. 1805. Expos. II. p. 297. — Pers. 1807. Ench. II. p. 592. n. 2158. — Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 593; 1826. Syst. III. p. 17. n. 2334; 1831. Gen. II. p. 532. n. 2609. — Link 1822. En. II. p. 403. — Blume 1826. Bijdr. Nr. 15. p. 932. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 29. — Bartl. 1830. Ord. p. 275. — Brongn. 1843. En. gen. p. 116.
 Adans. 1763. Fam. II. p. 139: g. Bryoniar.
 Hill 1767. Ht. kew. p. 141: g. Monopetalar.
 Thunb. 1784. Fl. jap. p. 322: g. Syngenes. Monogam.
 Neck. 1790. El. I. p. 243. n. 395: g. Sygolliphytor.
 Gmel. 1791. Syst. p. 102: g. Triandr. Monogyn.
 Willd. 1805. Sp. IV. p. 598. n. 1738; 1809. En. p. 997: g. Monoc. Monadelph.
 Seringe 1825. Mém. Genèr. III. 1. p. 25; 1828 in DC. Pr. III. p. 313: g. Cucurbitacear. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 113. n. 2758. — G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 38. — Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 349. Subgen.: Eutrichosanthes, Involveraria. — Meisn. 1838. Gen. p. 127 (91). — Spach 1838. Vég. phan. VI. p. 192. — Arnott 1841 in Hook. Journ. bot. III. p. 277. — Wight 1842. Ann. and Mag. VIII. p. 269. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 315. — Duch. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 658.
 Endl. 1839. Gen. n. 5140. p. 939; 1841. Ench. p. 491: g. Cucumerinar. Sect. ut Wight & Arn. et Ceratanthes. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 101. n. 3961. Sect. ut Endl. — Walp. 1843. Rep. II. p. 202. Sect. ead. — Miq. 1858. Ind. bat. I. p. 674.
Synon. Anguina Mich.; Ceratanthes Juss.
 Trichosanthes Schrad. 1838. Reliq. in Linnaea XII. p. 405: g. restrict. Cucurbitacear. Rehb. 1841. Nom. p. 101. n. 3961. 2: sect. Trichosanthis.
 Römer 1846. Fam. nat. II. p. 16. 94: g. Cucumerinar. Sect.: Lobospermum, Kalayaru, Eutrichosanthes, Deagonocarpus, Thysanmanthes.
 = Eutrichosanthes Wight & Arn.
 Trichosanthes Linn. 1751. 1767 vid. *Trichosanthes Linn.*
 Trichosathera Ehrhart 1780. Phytophyl. Nr. 91; 1789. Beitr. IV. p. 149. (Stipa eupillata L.) *Cf.* Steud. Nom. II. p. 702 (*Trichosantha*).
 Trichoscytale Lindl., Berk. vid. *Trichoskytale Corda*.
 Trichosanthes Pet.-Thouars vid. *Trichosanthes Linn.*
 Trichoseris Schultz Bip. mss.
 = Lugoseris M. Bieb.

*) *ἄκτις, ἔκτος, catena, collaris.*

**) Quasi non pilosus dicitur, cum nota essentialis generica in pilis constat. (Linn. II. Cliff. p. 450.)

- Trichosiphon* Endl. 1840. Gen. n. 5320 e. p. 994; 1841. Ench. p. 516: sect. Sterculiae. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 202. n. 7699. 5.
Endl. 1850. Spl. V. p. 61. n. 5328 b a: subsect. Gymnochitonis.
= *Trichosiphum* Schott & Endl.
Trichosiphum Schott & Endl. 1832. Melet. bot. p. 34: nov. g. Sterculiar. (Tr. australe.) — Par. Meisn. 1836. Gen. p. 30 (25).
Spach 1834. Vég. phan. III. p. 518: g. Sterculiacear.
Rehb. 1837. Hdb. 291: g. Southwelliar.
Conf. *Trichosiphon* Endl.
*Trichoskytale**) Corda 1842. Anl. Mycol. p. 196: g. Physarcor., Cionio aff.? (*Trichocoma Jungh.*, non DC.)
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 42 (*Trichoskytale*): g. Myxogastrum.
Berk. 1855 in Hook. f. N. Zcal. II. p. 189 (*Trichoskytale*): g. Fungor., Geastro aff.
Trichosma Lindl. 1842. Bot. Registr. n. ser. XV. t. 21: nov. g. Epidendrear. (Coelogyne coronaria Lindl. 1841.) — Par. Endl. 1843. Spl. III. p. 61. n. 1392₁. — Meisn. 1843. Comm. p. 371. — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 177.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 181: g. Coelogyridar.
Trichosma A. Juss. vid. *Trichosma* Walp.
Trichosorus Liebm. 1849. Mexico's Bregner p. 129: nov. g. Filicum. (Alsophila pruinata Kaulf.)
= *Lophosoria* Presl. (Kunze.)
Trichosperma Lühnen. 1809 in Schrad. n. Journ. III. 3. p. 47: div. Dermatocarpor. Gen. Trichospermor. Pers. 1801 et Onygena, Pisolithus.
Trichospermei Endl. 1836. Gen. p. 25; 1841. Ench. p. 16: subordo Gasteromycetum. Sect.: Myxogasteres, Trichogasteres.
Trichospermi Pers. 1801. Syn. Fung. p. XIII: div. Dermatocarpor. Gen.: Batarrea, Tulostoma, Geastrum, Bovista, Lycoperdon, Scleroderma, Lycogala, Fuligo, Spumaria, Diderma, Physarum, Trichia, Arcyria, Stemonitis, Cribraria.
Leman 1817. Dict. v. 8. p. 106: sect. Angofcarpor. Gen. ead. (excepta Fuligine) et Reticularia, Uperhiza, Polysaccum, Callostoma, Plecostoma, Podaxis.
Fries 1821. Syst. myc. I. p. XLIX: subordo Uterinor. veror. Sect.: Liceoidei, Fuliginoidi, Trichocisti, Lycoperdinei.
Fries 1825. Pl. homon. p. 133: ordo Gasteromycetum. Subord.: Sclerodermei, Lycoperdinei, Physarei, Trichiacci. — Par. Fries 1829. Syst. myc. III. 1. p. 1. Subord.: Trichogasteres, Myxogasteres.
Rehb. 1828. Consp. p. 9: div. Trichophacellor. Subdivis. ut Fries 1825.
Trichospermum Palis. mss. ex Cass. (Cf. Juss. 1828. Dict. v. 55. p. 240.)
= *Parthenium* Linn.
- Trichospermum* Blume 1825. Bijdr. Nr. 2. p. 56: nov. g. Bixinear. Cf. Linnaea I. p. 645. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 190. n. 4931. — Bartl. 1830. Ord. p. 282. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 295. — Meisn. 1837. Gen. p. 19 (17). — Spach 1838. Vég. phan. VI. p. 115. — Endl. 1839. Gen. n. 5063. p. 918; 1841. Ench. p. 478. — Dietr. 1843. Syn. III. p. 213. 271. Spreng. 1827. Cur. post. p. 202: g. Polyandr. Digny.
Spreng. 1830. Gen. I. p. 445. n. 2201: g. Bixear. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 189. n. 7216. (genuinar.) — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 328. — Clos 1855. Ann. sc. nat. 4e sér. IV. p. 364; 1857. ibid. VIII. p. 265.
Rehb. 1837. Hdb. p. 274: g. Ludiear.
A. Juss. 1842 in Orb. Dict. II. p. 588: g. Bixear.
Trichosphaera Dumort. 1822. Comm. bot. p. 88: g. Sphaeriar. (Sphaeria Hystrix, Carpini, etc.)
Dumort. 1829. Anal. fam. p. 75: g. Dryinospherar.
Trichosphaeria Benth. 1833. Labiat. p. 95; 1848 in DC. Prodr. XII. p. 97: sect. Hypitidis. — Par. G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 693. — Endl. 1838. Gen. n. 3583 i. p. 611; 1841. Ench. p. 306. — Rehb. 1841. Nom. p. 106. n. 4131. 9. — Walp. 1845. Rep. III. p. 537.
Trichospira HBK. 1820. Nov. gen. IV. p. 27. t. 312: nov. g. Echinopsiear. — Par. Kunth 1823. Syn. II. p. 367.
Spreng. 1826. Syst. III. p. 673. n. 2913; 1831. Gen. II. p. 649. n. 3276: g. Compositar. desciscent.
Poir. 1828. Dict. p. 55. p. 241: g. Flosculosar.
Cass. 1828. Dict. v. 57. p. 343; 1830. v. 60. p. 587: g. Rolandrear. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 103. n. 2346. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 31. — DC. 1836. Pr. V. p. 90. — Endl. 1838. Gen. n. 2236. p. 363; 1841. Ench. p. 232. — Meisn. 1838. Gen. p. 178 (123). — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 40. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 709.
Less. 1829. Linnaea IV. p. 342: g. Vernonear.
Less. 1831. Linnaea VI. p. 690; 1832. Syn. p. 150: g. unicum Trichospirear.
Rehb. 1841. Nom. p. 100. n. 3933: g. Lagasear.
Trichospireae Lessing 1831. Linnaea VI. p. 690; 1832. Syn. Comp. p. 150: subtrib. Vernonear. Gen.: Trichospira.
Trichosporae Blume 1826. Bijdr. Nr. 14. p. 759: sect. Bignoniar. Gen.: Tromsdorffia, Trichosporum, Lysionotus, Agamyla.
Trichosporeae Dumort. 1822. Comm. bot. p. 69. 80: fam. Tectigraniae. Gen. §. 1: Didymnium, Leangium, Cionium, Stemonitis. §. 2: Arcyria, Cribraria, Dycetidium, Craterium, Leocarpus, Trichia, Lycogala? *Trichosporeae* Nees 1825. Flora I. p. 143: trib. Cyrtandracear. Gen.: Trichosporum, Lysionotus.

*) στυζάλη, baculus, truncus.

- Trichosporeae* Nees cont.
 G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 656: subtrib. Cyrtandracear. Gen.: Tromsborffia, Aeschynanthus, Lysionotus, Agalmyla.
- Trichosporei* Léveillé (1846. Consid. mycol.) 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 493: div. V. Fungor. Subdivis.: Aleurinei, Phycocladei, Sclerochaetiei.
- Trichosporei* Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 492: div. Mucedinum. Gen.: Trichothecium, Trichosporum, Ramularia, Perenospora.
- Trichospori* Léveillé 1845. Ann. sc. nat. 3e sér. III. p. 70: class. Fungor. (Gen.: Botrytis.)
- Trichosporium* Leman vid. *Trichosporum* Fries.
- Trichosporum* D. Don 1823. Edinb. n. phil. journ. VII. p. 85; 1825. Fl. Nepal. p. 124: nov. g. Didymocarpear. (Incarvillea parasitica Roxb.)
- Nees 1825. Flora I. p. 43: g. Trichosporear.
- Blume 1826. Bijdr. Nr. 14. p. 763: g. Trichosporar.
- Poir. 1828. Dict. v. 55. p. 242: g. Bignoniear.
- Rehb. 1828. Consp. p. 124. n. 3227: g. Gesnerear.
- Bartl. 1830. Ord. p. 185: g. Cyrtandrear. = Aeschynanthus Jack.
- Trichosporum* Fries 1825. Pl. homon. p. 306: nov. g. Racodiacear. (Sporotrichi spec. plur.) — Par. Leman 1828. Dict. v. 55. p. 242 (*Trichosporium*).
- Rehb. 1828. Consp. p. 5. n. 74: g. Racodiacear.
- Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 492: g. Trichosporear.
- Trichostegia* J. Smith 1842. Lond. journ. bot. I. p. 666: sect. Alsophylae. (A. glauca Bl., etc.)
- Trichostegia* Turezan. 1851. Bull. soc. Mosc. XXIV. 2. p. 81: nov. g. Heliehrysear. (T. asteroides). — Par. Müll. 1858. Ann. bot. V. p. 274.
- Trichostema**) „Gronov.“ Linn. 1737. Ht. Cliff. p. 493; 1737. Syst. Coroll. p. 10. n. 963 (sphalm. *Trichostema*); 1740. Syst. p. 25; 1742. Gen. ed. II. p. 265. n. 559; 1753. Sp. II. p. 598; 1759. Syst. ed. X. p. 1106. n. 652; 1763. Sp. ed. II. p. 834; 1764. Gen. ed. VI. p. 300. n. 733; 1767. Syst. ed. XII. p. 403: g. Didynam. Gymnosperm. — Par. Gron. 1743. Fl. virg. I. p. 64. — Murr. 1774. Syst. p. 456; 1784. Syst. p. 546. — Reich. 1778. Gen. p. 304. n. 791. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 397. n. 988. — Gmel. 1791. Syst. p. 918. — Pers. 1797. Syst. p. 583. — Willd. 1800 Sp. III. p. 170. n. 1123. — Nutt. 1818. Gen. II. p. 39. — Elliott 1821. Sketch II. p. 94
- Gled 1749 Berl. V. p. 129; 1764 Syst. p. 188. n. 780: g. Petalostemonum. Linn. 1751. Phil. bot p. 34: g. Verticillatar.
- Trichostema* Gronov. cont.
 — Par. Scop. 1777. Intr. p. 162. — Batsch 1802. Tab. p. 190.
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Labiatar. — Par. Juss. 1789. Gen. p. 116. — Vent. 1799. Tabl. II. p. 347. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 269. — Pers. 1807. Ench. II. p. 135. n. 1417. — Spreng. 1825. Syst. II. p. 694. n. 2057; 1831. Gen. II. p. 466. n. 2290. — Poir. 1828. Dict. v. 55. p. 243.
- Hill 1769. Ht. kew. p. 244: g. Monopetalar. irregular.
- Neck. 1790. El. I. p. 302. n. 473: g. Corythophytor.
- Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 441: g. Melissear.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 22: g. Ajugear.
- G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 861: g. Ajugoidear. Sect.: Streptopodium, Orthopodium. = seq.
- Trichostemma* Linn. 1764. Ord. nat.: g. Verticillatar. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 495.
- Link 1822. En. II. p. 120: g. Labiatar.
- Rehb. 1828. Consp. p. 115. n. 2818: g. Salviaear.
- Bartl. 1830. Ord. p. 183: g. Thymear.
- Benth. 1835. Labiat. p. 658: g. Ajugoidear. Sect.: Streptopodium, Orthopodium. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 3678. p. 631; 1841. Ench. p. 308. Sect. eaed. — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 167. — Meisn. 1840. Gen. p. 289 (197). — Dietr. 1843. Syn. III. p. 357. 465. Sect. eaed. — Walp. 1825. Rep. III. p. 902. 991. Sect. eaed.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 189; 1841. Nom. p. 107. n. 4162: g. Teucriear. Sect.: Trichostemma, Orthopodium.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 662: g. Ajugear. — Par. Benth. 1848 in DC. Pr. XII. p. 573: Sect. ut antea.
- Synon.* Trichostema Gron.
- Trichostemma* Cassini 1827. Dict. v. 46. p. 399. 419: nov. g. Heliopsisear. = Cyathophorae DC. pars?
- Trichostemma* R. Brown 1814 in Salt Abyssin. p. LXIV (Verm. bot. Schr. I. p. 250): nov. g. Syngenes. non descriptum. (T. fruticosum). Cf. Steud. Nom II p. 665 (*Trichostemma*).
- Endl. 1841. Spl. I. p. 1391; 1841. Ench. p. 251 inter genera Compositar. nondum descripta.
- Trichostephium* Cassini 1834. Opusc. phyt II. p. 59 = *Trichostemma* Cass.
- Trichostephus* Cassini 1830. Dict. v. 60 p. 618: g. Heliopsisear.
- Spach 1841. Vég. phan. X. p. 21: g. Rudbeckiear. = praeced
- Trichostigma* A Rich 1845. Pl. vasc. Cub. I. p. 627: nov. g. Rivinar. (Rivina octandra L.)
- Trichostigmeae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 31: ser. 3 Compositar. Trib.: Chaenanthae, Jacobineae, Helianthideae

*) ardua, stans.

- Trichostoma „Corda“ Wittst. vid. *Trichostroma Corda*.
- Trichostomaceae* Bruch & Schimp. 1843. Bryol. eur. Fasc. 18—20. (II. p. III.) Gen.: *Barbula*, *Trichostomum*, *Didymodon*, *Ceratodon*.
- Spruce 1849. Ann. and Mag. 2d. ser. III. p. 374: trib. *Acrocarpor*. Gen.: *Tortula*, *Didymodon*, *Trichostomum*, *Distichium*.
- Trichostomea* Rehb. 1828. Consp. p. 35: sect. *Dicranoideor*. Gen.: *Trichostomum*, *Didymodon*, *Pilopogon*, *Plaubelia*, *Desmatodon*, *Leucoloma*, *Zygotrichia*.
- Trichostomeae* Angström 1846 in Fries Summ. veg. Scand. I. p. 93: div. *Bryacear*. Gen.: *Tortula*, *Desmatodon*, *Trichostomum*.
- Rabenh. 1845. Krypt. II. 3. p. 99: subsect. *Desmatodontear*. Gen.: *Desmatodon*, *Didymodon*, *Barbula*, *Trichostomum*.
- Mont. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 401: trib. *Acrocarpor*. Gen.: *Trichostomum*, *Tortula*, *Desmatodon*, *Leucoloma*, *Ceratodon*, *Aschistodon*, *Distichium*, *Brucea*, *Orthotheca*.
- Bayrh. 1849. Taun. p. 8: fam. *Muscor. frondosor*. Gen. ut Rabenh. et *Distichium*, *Syntrichia*.
- Trichostomoides* Brid. 1827. Bryol. II. p. XLIV: fam. *Vaginulator. acrocarpor*. Gen.: *Trichostomum*, *Didymodon*, *Pilopogon*, *Plaubelia*, *Desmatodon*. *Affinia*: *Leucoloma*, *Zygotrichia*.
- Trichostomum* Hedwig 1782. Fund. p. 90; 1801. Spec. Musc. p. 107: nov. g. *Muscor.* (*frondosor*.) Cf. Leman 1828. Dict. v. 55. p. 245. — Par. Schreb. 1791. Gen. II. p. 760. n. 1645. — Mönch 1794. Meth. p. 736. — Roth 1800. Germ. III. p. 188. — GMS. 1802. Fl. Wett. III. 2. p. 11. 88. — Michx. 1803. Fl. am. II. p. 296. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 32. — DC. 1805. Franc. II. p. 465; 1815. V. p. 215. — Mart. 1817. Erlang. p. 91. — Gray 1821. Brit. pl. I. p. 739. — Agdh. 1822. Aphor. p. 107. — Spreng. 1827. Syst. IV. p. 169. n. 3315; 1831. Gen. II. p. 731. n. 3707. (*frondosor*.) — Wallr. 1831. Fl. crypt. I. p. 170. (*odontostomor*.) Sect.: *Leptomitrium*, *Rhacomitrium*. — Math. 1853. Belg. II. p. 60. Sect.: *Racomitrium*, *Campylopus*.
- Brid. 1797. Muscol. rec. I. p. 161; II. 1. p. 120; 1806. Spl. I. p. 229: g. *Aploperistomator*.
- Batsch 1802. Tab. p. 264: g. *Muscoideor*.
- Palis. 1805. Pr. Aethéog. p. 21; 1822. Mém. soc. Linn. Par. I. p. 446: g. *Ectopogonor*. Cf. Desv. 1825. Mém. soc. Linn. Par. III. p. 220.
- Lühnem. 1809 in Schrad. n. Journ. III. 3. p. 37: g. *Mitrocarpor*.
- Schrank 1812. Ann. Wett. Ges. III. 1. p. 73: sect. *Trichostomi*.
- Brid. 1822. Meth. musc. p. 82: g. *Peristomor. acrocarpor*.
- Wahlenb. 1826. Succ. II. p. 750: g. *Bryoideor*. — Par. Genth 1836. Nass. I. p. 197.
- Brid. 1826. Bryol. I. p. 488: g. *Acrocarpor. peristomor*. (1827. *ibid.* II. p. XLIV: g. *Trichostomoideor*.)
- Trichostomum* Hedwig cont. Arnott 1827. Mém. soc. Linn. Par. V. p. 244: g. *Grimmoidear*.
- Rehb. 1828. Consp. p. 35. n. 628: g. *Trichostomeor*.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 69: g. *Grimmiar*. — Par. Mont. 1840 in Webb Canar. IV. p. 44.
- Führn. 1829. Flora II. Erg. Bl. p. 58: g. *Desmatodontoidear*. — Par. Hampe 1837. Linnaea XI. p. 83.
- Ritg. 1831. Marb. II. p. 108: g. *Orthobryor*.
- Hüb. 1833. Musc. germ. p. 291; g. *Aploperistomor*.
- Endl. 1836. Gen. n. 529. p. 51; 1841. Ench. p. 31: g. *Bryacear*. — Par. Hornsch. 1840 in Mart. Fl. Bras. fasc. I. p. 16.
- Rehb. 1841. Nom. p. 25. n. 907: g. *Calyptrobryor*.
- Bruch & Schimp 1843. Bryol. eur. Fasc. 18—20: g. *Trichostomacear*. — Par. Spruce 1849. Ann. and Mag. 2d. ser. III. p. 378.
- Angstr. 1846 in Fries Summ. veg. Scand. I. p. 94: g. *Trichostomear*. — Par. Rabenh. 1848. Krypt. II. 3. p. 113. — Mont. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 401; 1849. *ibid.* XII. p. 659. — Bayrh. 1849. Taun. p. 9. — Wils. 1855 in Hook. f. N. Zeal. II. p. 71.
- Hampe 1846 in Lehm. Pl. Preiss. II. p. 114: g. *Pottiacear*. — Par. C. Müll. 1849. Syn. Musc. I. p. 567 (emend.) Sect.: *Pycnophyllum*, *Leptodontium*, *Eutrichostomum*, *Desmatodon*.
- Synon.* *Swartzia* Hedw.; *Plaubelia* Brid.; *Leptomitrium* Wallr.
- Trichostomum* Schrank 1812. Ann. Wett. Ges. III. 1. p. 73: g. *Muscor. ampliatar*. Sect.: *Cynodontium*, *Didymodon*, *Trichostomum*.
- Trichostroma* Link 1826. Abb. Berl. Ak. f. 1824. p. 175. 181: g. *Sphaeriaceor.*, *Dematio aff. (brasil)*.
= ?
- Trichostroma* Corda 1830 in Sturm Flora. Fung. II. p. 131. t. 62: nov. g. *Fungor.* (*T. purpurascens.*) Cf. Flora Lit. II. p. 48 et Wittst. Etym. Handw. p. 896 (*Trichostoma*).
- Spreng. 1831. Gen. II. p. 780. n. 4026: g. *Byssoider*.
- Corda 1837. Ic. Fung. I. p. 17; 1842. V. p. 12; 1842. Mycol. p. 47: g. *Psiloniacear*. — Par. Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 76. — Preuss 1848 in Sturm Flora III. H. 25. 26. p. 45. t. 23; 1851. Linnaea XXIV. p. 120.
- Rehb. 1841. Nom. p. 4. n. 116: g. *Psiloniacear*.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 44: g. *Fungium minus notum*.
- Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 494: g. *Menisporer*. ?
- Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 466: g. *Podosporeor*.
= *Vermiculariae* Tode pars? (Endl.)
- Trichostylae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 30: ser. 1 *Compositar. Trib.*; *Cichorieae*, *Vernoniaceae*.

- Trichostylum* Corda 1835 in Sturm Jungerm. p. 116: nov. g. Hepaticinar., Monocleae aff. Nees 1838. Eur. Leberm. III. p. 475; 1838. IV. p. XXVIII: g. Aneurar.? — Par. Endl. 1841. Spl. I. n. 472. p. 1338; 1841. Ench. p. 27. — Rehb. 1841. Nom. p. 24. n. 835.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 59: g. Aneuridar. Mont. 1849 in Orb. Dict. VI. p. 549: g. Frondosar.? = *Aneura* Dumort.
Trichostylum Griseb. 1839. Gen. et spec. Gent. p. 145; 1845 in DC. Prodr. IX. p. 59: sect. Erythraeae.
Trichothalamus Lehm. 1821. Nov. Act. Leop. X. p. 585: nov. g. ex typo Potentillae lignosae.
Rehb. 1828. Consp. p. 167. n. 4436 c: sect. Potentillae.
= *Potentilla* Linn.
Trichothallae Trevisan 1848. Alge coccot. p. 99: subordo Ulvacear. Divis.: Oscillarinae, Confervinae.
Trichothallae Trevisan 1848. Alge coccot. p. 102: div. Gymnothalamar. Subdivis.: Ectosporeae, Cryptosporeae.
Trichothamnion Kütz. 1843. Linnaea XVII. p. 104; 1843. Phycol. gener. p. 415; 1845. Phycol. germ. p. 312; 1849. Spec. Alg. p. 800. n. 542: g. Dasyar. Cf. Bréb. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 660 (*Trichothamnium*).
Rabenh. 1847. Krypt. II. 2 p. 157: g. Rhodomelear. — Par. Mont. 1849 in Orb. Dict. X. p. 54.
Synon. *Stichocarpus* Harv.; *Asperocaulon* Grév.; *Ellisius* Gray pt.
Trichothamnium Bréb. vid. *praeced.*
Trichothecii Fries 1821. Syst. mycol. I. p. XLIV: subsect. Mucedinum. Gen.: *Trichothecium*, *Scolicotrichum*.
Fries 1825. Pl. homon p. 181: trib. Mucedinum. Gen.: *Campsotrichum*, *Actinocladium*, *Chloridium*, *Scolicotrichum*, *Macrosporium*, *Circinotrichum*.
Rehb. 1828. Consp. p. 7: subdiv. Mucedineor. Gen. ut Fries 1825 et *Chaetopsis*.
Trichothecium Link 1809. Berol. Mag. III. p. 18; 1809 in Schrad. n. Journ. III. p. 18 (*Trichothecium*); 1816. Berl. Mag. VII. p. 37: nov. g. Mucedinum. Cf. Leman 1828. Dict. v. 55. p. 248. — Par. Mart. 1817. Erlang. p. 337. — Agdh. 1821. Aphor. p. 80. — Fries 1832. Syst. myc. III. 2. p. 426. — Eudl. 1836. Gen. n. 221. p. 19; 1841. Ench. p. 14. Nees 1816 Syst. p. 46; 1815. Überbl. p. 11: g. Sporomyces.
Ehrenb. 1818. Sylv. myc. Berol. p. 11: g. Sporotrichor.
Gray 1821. Brit. pl. I. p. 550: g. Mucedinear.
Link 1824. Spec. I. p. 28: g. Hyphomycesum. — Par. Wallr. 1833. Fl. crypt. II. p. 284 (episoror.)
Brongn. 1824. Dict. v. 33. p. 538: g. Sporotrichar.
Fries 1825. Pl. homon p. 185: g. Trichomyces. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 6. n. 112 (*Trichothecium*).
- Trichothecium* Link cont.
Link 1826. Abh. Berl. Ak. f. 1824. p. 164: g. Byssacear.
Spreng. 1827. Syst. IV. p. 552. n. 3551; 1831. Gen. II. p. 781. n. 4038: g. Byssoidear.
Dnmort. 1829. Anal. fam. p. 75: g. Gonosporoar.
Ritg. 1831. Marb. II. p. 90: g. Spondylomycetum.
Corda 1837. Ic. Fung. I. p. 12; 1838. II. p. 10; 1842. V. p. 9; 1842. Mycol. p. 32: g. Bactridiacear. Subgen. (1838): *Anodotrichum*, *Acrothecium*.
Rehb. 1841. Nom. p. 4. n. 134: g. Bactridiacear.
Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 86: g. Sporotricheor.
Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 492: g. Trichosporeor.
Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 494: g. Cladobotryeor.
Bonord. 1851. Hdb. p. 99: g. Dendrinor.
Math. 1853. Belg. II. p. 460 (*Tricothecium*): g. Botrydear.
Synon. *Diplosporium* Link; *Macrotrichum* Grév.; *Cladotrichum* Corda; *Dimera* Fries.
*Trichothemelum**) Kunze 1851. Linnaea XXIV. p. 251: subg. Grammitidis. (*Trichocalymma* parasiticum Zenk.)
*Trichotosia***) Blume 1825. Bijdr. Nr. 7. p. 342. f. 11: nov. g. Orchidear.
Lindl. 1831. Orchid. p. 131: g. Epidendrear. — Par. Endl. 1837. Gen. n. 1394. p. 195; 1841. Ench. p. 110. — Rehb. 1841. Nom. p. 53. n. 1993. (genninar.) — Meisn. 1842. Gen. p. 372 (279). — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 177.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 181: g. Bletidar.? Blume 1856. Mus. bot. Lugd. II. p. 183: subg. Eriae.
Lindl. . . . Journ. Proc. Linn. soc. III. p. 56: sect. Eriae. — Par. Miq. 1858. Ind. bat. III. p. 658.
Trichulius "Schmid. Ic. et Anal. pl. ed. sec. I. p. 91" Corda 1842. Icon. Fung. V. p. 20; 1842. Anl. Mycol. p. 80: g. Physarcor. — Par. Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 489. — Bonord. 1851. Hdb. p. 213 (*Torulaceis* analogum).
Tricladia Decaisne 1842. Ann. sc. nat. 2e sér. XVII. p. 337 (Flora 1843. p. 93): nov. g. Caulerpear. — Par. Endl. 1843. Spl. III. p. 17. n. 43. — Mont. 1849 in Orb. Dict. X. p. 53. — Kütz. 1849. Sp. Alg. p. 494. n. 311. — Trevis. 1849. Linnaea XXII. p. 144.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 18: g. Caulerpidar.
Trichelostylis Nees vid. *Trichelostylis*.
Tricliceras DC. . . . Pl. rar. hort. Genev. p. 96.
= *Wormskioldia* Schum.
Triclinium Rafin. 1817. Fl. Ludov. p. 79.
Poir. 1828. Dict. v. 55. p. 251: g. Araliacear.
= *Sanicla* DC.

*) *Thymelaeaceae*, fundamentum.**) *Trichelostylis*, pilosus.

- Triclinium Fée 1824. Crypt. écorç. p. 147. t. 34. f. 1. Cf. Leman 1828. Dict. v. 55. p. 252.
- Fries 1832. Syst. myc. III. 2. p. 288: g. Cephalotricheor.
- Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 493: g. Aleurineor. ?
= Hypochnus Fries.
- Triclisperma Rafin. 1814. Specch. I. p. 117: nov. g. ex typo Polygalae paucifoliae. (Rafin. in Journ. Phys. LXXXIX. p. 258. = Chamaebuxus Dill.
- Tricocca Linn. 1751. Phil. bot. p. 32: ordo 47 plant. Gen.: Cambogia, Euphorbia, Dalechampia, Clutia, Andrachne, Phyllanthus, Osyris, Croton, Tragia, Acalypha, Cneorum, Jatropa, Ricinus, Cliffortia, Mercurialis, Hernandia, Sterculia, Carica, Hura.
- Tricoccae Morison 1680. Hist. pl. II. lib. 3. sect. 10: ordo 13 plant. herbacear. Gen.: Tithymalus, Ricinus.
- Gmel. 1749. Sibir. II. p. 226: class. VIII. plant. Gen.: Euphorbia, Tithymalus, Osyris.
- Linn. 1764. Ord. nat.: ordo 38 plant. Gen.: Cambogia, Dalechampia, Plukenetia, Euphorbia, Clutia, Andrachne, Phyllanthus, Adelia, Croton, Triallis, Excoecaria, Cupania, Tragia, Acalypha, Jatropa, Ricinus, Hernandia, Gnettarda, Sterculia, Hippomane, Hura, Carica, Cliffortia, Mercurialis, Solandra, Cneorum, Buxus. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 474. Gen. ead. et Xylophylla, Alchornea, Cometes, Cicca, Argythamnia, Nephelinum, Agyncea, Aegopricon, Gymnanthes, Siphonia, Sapium, Stillingia, Aleurites?, Acidoton.
- Scop. 1777. Intr. p. 238: trib. XXI. plant. Genes: 1. *Flore perfecto*. Gen.: Cneorum, Cometes, Eraclyssa. 2. *Flore imperfecto*. Gen. §. 1: Sapium, Stillingia, Phyllanthus, Hernandia, Tragia, Omphalea, Argythamnia, Andrachne, Buxus, Cicca; Plukenetia, Acalypha, Hippomane, Jatropa, Tourne-solia, Croton, Ricinus, Sterculia, Dalechampia. §. 2: Caturus, Mercurialis, Antidesma, Cissampelos, Begonia, Clutia, Adelia; Euphorbia.
- Batsch 1802. Tab. p. 168: fam. unica Cocci-ferar. Gen.: Mercurialis, Euphorbia, Argythamnia, Cycca, Xylophylla, Phyllanthus, Nymphanthus, Kirganelia, Kiggelaria, Clutia, Andrachne, Agyncea, Buxus, Securinega, Adelia, Mabea, Ricinus, Jatropa, Siphonia, Dryandra, Aleurites, Croton, Acalypha, Cladodes, Phyllaurea, Tridesmis, Carica, Triphaca, Vernicia, Cathetus, Mal-lotus, Homonoja, Caturus, Commia, Excoecaria; Tragia, Stillingia, Sapium, Hippo-mane, Aegopricon, Hura, Omphalea, Plukenetia, Dalechampia, Tricarium, Triadica.
- Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 363: fam. 35 plant. Ord.: Euphorbiaceae, Linozosteeae.
- Bartl. 1830. Ord. p. 367: class. (58) Gymno-blastor. Ordines: Stackhouseae, Euphor-biaceae, Empetreae, Bruniaceae, Rhamneae, Aquifoliaceae, Pittosporae, Celastrineae, Hippocrateaceae, Staphylaeaceae.
- Tricoccae Morison cont.
Spach 1834. Vég. phan. II. p. 391: class. III. Dicotyledoneor. Fam. ut Bartl.
Endl. 1840. Gen. p. 1105; 1841. Ench. p. 584: class. (56) Acramphibryor. Dialype-talar. Ordines: Empetreae, Stackhouseiaceae, Euphorbiaceae.
Meisn. 1841. Gen. p. 336. 442 (248): class. 35 Monochlamydear. Ordines ut Endl. et Begoniaceae.
Leun. 1849. Schul-Naturg. II. p. 90: ordo Choristopetalar. Fam.: Celastrineae, Aquifoliaceae, Rhamneae, Euphorbiaceae.
Tricocephalus A. Juss. vid. *Tricocephalus Brongn.*
Tricomaria „Gillies mss.“ Hook. & Arn. 1833. Bot. Miscell. III. p. 157. t. 101: nov. g. Banisteriae aff. (T. Usillo.)
Meisn. 1837. Gen. p. 55 (39): g. Banisteriar.
— Par. A. Juss. 1840. Ann. sc. nat. 2e sér. XIII. p. 272; 1843. Arch. Mus. III. p. 481. t. 15. — Rehb. 1841. Nom. p. 207. n. 7854.
Endl. 1840. Gen. n. 5584. p. 1063; 1841. Ench. p. 557: g. Notopterygiar.
Dietr. 1840. Syn. II. p. 1383. 1587: g. Malpighiar.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 390: g. Banisterear.
Tricondylus*) Knight & Salisb. 1809. Prot. p. 121.
= Eulomatia Endl.
Tricoryne R. Brown 1810. Prodr. I. p. 278. Ed. Nees p. 134: nov. g. Asphodelear. — Par. Spreng. 1825. Syst. II. p. 88. n. 1243; 1830. Gen. I. p. 268. n. 1395. — Poir. 1828. Dict. v. 55. p. 254. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 60. — Schult. 1829. Syst. VII. p. XXXIV. 452. — Dietr. 1840. Syn. II. p. 1643. 1151. — Endl. 1847 in Lehm. Pl. Preiss. II. p. 35.
Rehb. 1828. Consp. p. 66. n. 1382: g. Abamear.
Bartl. 1830. Ord. p. 50: g. Anthericear. — Par. Endl. 1837. Gen. n. 1153. p. 149; 1841. Ench. p. 84. — Rehb. 1841. Nom. p. 49. n. 1809. — Meisn. 1842. Gen. p. 400 (304). — Kunth 1843. Enum. IV. p. 612. — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 256. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 205.
Hassk. 1851. Flora p. 481: g. Melanthacear. (opponente Griseb. Jahresber. p. 415.)
Tricostularia „Nees mss.“ Lehm. 1844. Nov. pl. pugill. oct. Cf. Bot. Zeit. 1844. p. 448. Nees 1846 in Lehm. Pl. Preiss. II. p. 83: g. Cladear.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 119: g. Cyperacear. dubium.
Walp. 1849. Ann. bot. I. p. 904: g. Rhynchosporiar. — Par. Steud. 1855. Glum. II. p. 160.
Tricothecium Math. vid. *Tricothecium Link.*
Tricratus „L'Herit.“ Willd. 1797. Spec. I. p. 807. n. 295: g. Pentandr. Monogyn.
Schrank 1814. Denkschr. Münchn. Ak. f. 1813. p. 81.

*) κόρυμβος, articulus.

Tricratus L'Herit. cont.

Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 378; 1825. Syst. 1. p. 536. n. 571: g. Nyctaginear. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 110.

Rehb. 1828. Consp. p. 85. n. 1842: g. Allioniacear.

Rehb. 1837. Hdb. p. 174: g. Boerhaaviar. — Abronia Juss.

Tricria Fries vid. *Trichia* Hall.

Tricuspidaria *) Ruiz & Pav. 1794. Prodr. p. 64. t. 36; 1798. Syst. p. 112: nov. g. Dodecandr. Monogyn. Cf. Poir. 1828. Dict. v. 55. p. 255.

St. Hil. 1805. Expos. II. p. 94: g. Tiliacear.

DC. 1824. Pr. I. p. 520: g. Elaeocarpear. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 209. n. 5428; 1837. Hdb. p. 304. (genuinar.) — Bartl. 1830. Ord. p. 340. — G. Don 1831. Gen. syst. 1. p. 561. — Spach 1835. Vég. phan. IV. p. 4. — Meisn. 1837. Gen. p. 39 (29). — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 372.

Endl. 1840. Gen. n. 5390. p. 1012; 1841. Ench. p. 523: g. *Tricuspidariar.* — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 209. n. 7941.

Synon. *Tricuspis* Pers.

Tricuspidarieae Endl. 1840. Gen. p. 1012; 1841. Ench. p. 523: trib. Elaeocarpear. Gen.: *Vallea*, *Tricuspidaria*, *Crinodendron.* — Par. A. Juss. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 583 (*Cuspidarieae*).

Rehb. 1841. Nom. p. 209: sect. Elaeocarpear. genuinar. Gen. ead.

Tricuspis Pers. 1807. Ench. II. p. 9. n. 1185: g. Dodecandr. Monogyn.

Spreng. 1825. Syst. II. p. 449. n. 1753; 1830. Gen. I. p. 392. n. 1969: g. Elaeocarpear. — Par. Dietr. 1843. Syn. III. p. 2. 21.

= *Tricuspidaria* Ruiz & Pav.

Tricuspis Palis. 1812. Agrost. p. 77: nov. g. Graminear. (*Poa caeruleascens* Michx.) Cf. Poir. 1828. Dict. v. 55. p. 256.

Kunth 1815. Méin. Mus. II. p. 73: g. Bromear. verar.

Agdh. 1823. Apor. p. 150: g. Festucacear.

Rehb. 1828. Consp. p. 54. n. 1025: g. Poacear.

Synon. *Tridens* Röm. & Schult.; *Windsonria* Nutt.

Tricycla Cavan. 1801. Icon. VI. p. 78. t. 598 (Anal. cienc. nat. V. p. 63. t. 40): nov. g. Pentandr. Monogyn. (*T. spinosa*). — Par. Pers. 1805. Ench. I. p. 210. n. 475.

Juss. 1803. Ann. Mus. II. p. 275; 1806. ibid. VII. p. 481: g. Nyctaginear. Cf. König Ann. of bot. II. p. 284. — Par. St. Hil. 1805. Expos. I. p. 214. — Hedw. 1806. Gen. p. 108. n. 484. — Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 380; 1825. Syst. I. p. 536. n. 572; 1830. Gen. I. p. 121. n. 601. — Röm. & Schult. 1819. Syst. IV. p. 1. 2. n. 614. — Bartl. 1830. Ord. p. 110. — Endl. 1837. Gen. n. 2097. p. 312; 1841. Ench. p. 193. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 559. 590. — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 516.

Tricycla Cavan. cont.

Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. XXXVIII; 1837. Hdb. p. 174: g. Pisonicar.

Rehb. 1828. Consp. p. 85. n. 1849: g. Allioniacear. (1841 in Nom. omissum et [Synon. p. 116] ad *Clerodendrum* relatum.)

Meisn. 1841. Gen. p. 318 (230): g. Mirabilear.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 507: g. Nyctagineacear.

Choisy 1849 in DC. Pr. XIII. 2. p. 436: g. Bougainvillear.

Tricyrtis Wallich 1826. Tent. fl. Nepal. II. p. 61. t. 46: nov. g. intermedium inter *Uvulariam* et *Fritillariam.* Cf. Schult. Syst. VII. p. 1614.

Endl. 1837. Gen. n. 1081. p. 137; 1841. Ench. p. 79: g. Veratrear.

Rehb. 1841. Nom. p. 47. n. 1713: g. *Uvulari-ar.* — Par. Meisn. 1842. Gen. p. 402 (306).

Kunth 1843. Enum. IV. p. 278: g. *Liliaceis* aff.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 199: g. *Uvularear.* *Synon.* *Compsa* Don; *Compsanthus* Spreng.

Tridactylina DC. 1837. VI. p. 61: sect. *Pyrethri.* — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2670 d. p. 435; 1841. Ench. p. 241. — Rehb. 1841. Nom. p. 81. n. 3069. 4. — Ledeb. 1845. Ross. II. p. 558.

Tridactylina Schultz Bip. 1844. Üb. Tanac. p. 48; . . . in Webb & Berth. Phyt. Canar. II. p. 245; 1847 in Walp. Rep. VI. p. 208: g. *Euchrysanthemear.*

Tridactylites Haworth 1821. Saxifr. enum. p. 21: nov. g. *Saxifragear.* (*Saxifraga tridactylites*.)

Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. 694; 1828. Consp. p. 159. n. 4203 a; 1841. Nom. p. 158. n. 6155. 1: sect. *Saxifragae.* — Par. Griseb. 1843. Rumel. I. p. 335.

= *Dactylites* Tausch pt.

Tridaps Comm. ex Endl. Gen. Suppl. IV. p. 67 in synon. *Artocarp*: vid. *Iridaps* Comm.

Tridax Linn. 1737. It. Cliff. p. 418; 1737. Coroll. p. 15. n. 979; 1740. Syst. p. 29; 1742. Gen. ed. II. p. 411. n. 797; 1753. Sp. II. p. 900; 1759. Syst. ed. X. p. 1225. n. 872; 1763. Sp. ed. II. p. 1268; 1764. Gen. ed. VI. p. 435. n. 972; 1767. Syst. ed. XII. p. 567: g. *Syngenes.* *Polygam.* *Superfl.* (Cf. Cass. 1828. Dict. v. 55. p. 263.) — Par. Murr. 1774. Syst. p. 647; 1784. Syst. p. 778. — Reich. 1778. Gen. p. 432. n. 1054. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 568. n. 1314. — Gmel. 1791. Syst. p. 1254. — Pers. 1797. Syst. p. 819; 1807. Ench. II. p. 469. n. 1889. — Willd. 1803. Sp. III. 3. p. 2214. n. 1521.

Gled. 1749. Berl. V. p. 131; 1764. Syst. p. 257. n. 1064: g. *Petalostemonum.*

Linn. 1751. Phil. bot. p. 29: g. *Oppositiflor.*?

*) Nomen a petalis tricuspatis.

*) *Ἰριδάξ*, lactuca, quare scribendum: *Thridax.* (Beckmann Lex. bot. p. 214.)

Tridax Linn. cont.

- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Corymbiferar. — Par. Juss. 1789. Gen. p. 190. — Vent. 1799. Tabl. II. p. 536. — Batsch 1802. Tab. p. 254. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 419.
- Linn. 1764. Ord. nat.: g. Oppositifoliar. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 540.
- Scop. 1777. Intr. p. 132: g. Flosculosar.
- Neck. 1790. El. I. p. 16. n. 28: g. Actinophytor.
- R. Brown 1816. Linn. Trans. XII. 1. p. 103. (Verm. bot. Schr. II. p. 540.) Injungitur *Balsisia*.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 561; 1831. Gen. II. p. 629. n. 3130: g. Radiatar.
- Less. 1830. Linnaea V. p. 156: g. Coreopsidear.
- Less. 1832. Syn. p. 246: g. Galinsogear. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 82. n. 3116. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 712.
- DC. 1836. Pr. V. p. 679: g. Eugalinsogear. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2622. p. 426; 1841. Ench. p. 240. — Meisn. 1839. Gen. p. 207 (133).
- Spach 1841. Vég. phan. X. p. 18: g. Heleniar. — Par. Brongn. 1843. Én. genr. p. 40.
- Synon.* *Balsisia* Willd.; *Bartolina* Adans.?
- Tridens* Röm. & Schult. 1817. Syst. II. p. 34. 599. n. 306: g. Graminear. (*Tricuspis Palis.*) — Par. Link 1829. Hdb. I. p. 69.
- Link 1821. En. I. p. 89: g. Graminum.
- Link 1827. Hort. I. p. 171: g. Glycerinar.
- Nees 1829. Agrost. Bras. p. 475: g. Festucear.
- *Tricuspis Palis.* (*Windsoria* Nutt.)
- Tridens* Benth. 1846 in DC. Prodr. X. p. 409: sect. *Toreniae*. — Par. Miq. 1857. Ind. bat. II. p. 688.
- Tridentaria* Preuss 1852. Linnaea XXV. p. 74: nov. g. Torulacear. (*T. alba*.)
- Tridentea* Haworth 1812. Syn. succ. p. 34 (Ed. Schrank 1819. p. 36); 1819. Suppl. p. 10: nov. g. Pentandr. Digyn., a *Stapelia* L. disjunctum.
- Schult. 1820. Syst. VI. p. 31 (*Tridentae*): sect. *Stapeliae*. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 130. n. 3411 g; 1841. Nom. p. 130. n. 5018. 4. — Endl. 1838. Gen. n. 3524 d. p. 598; 1841. Ench. p. 300. — Decne 1844 in DC. Pr. VIII. p. 656.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 26: g. Stapeliar. — Par. G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 118.
- Tridesmeae* Rehb. 1837. Handb. p. 308; 1841. Nomencl. p. 211: sect. *Vismiar*. Gen. *Tridesminear*. Spach et 1841 subsectio: *Carpodonteae*.
- Tridesmineae* Spach 1836. Hist. vég. phan. V. p. 340. 357; 1836. Ann. sc. nat. 2e sér. V. p. 351: sect. *Desmostemonear.* Gen.: *Eliaca*, *Tridesmis*, *Ancistrolobus*, *Cratoxylo-*
- Tridesmis* *) Lour. 1790. Fl. Cochinch. II. p. 576. Ed. Willd. p. 706: nov. g. Monoec.

Tridesmis Lour. cont.

- Polyandr. (*T. hispida* et *tomentosa*.) — Par. Pers. 1807. Ench. II. p. 565. n. 2092.
- Batsch 1802. Tab. p. 169: g. *Tricoocar*.
- St. Hil. 1805. Expos. II. p. 285: g. *Euphorbiacear*. — Par. Agdh. 1823. Aphor. p. 194.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 888: g. *Linozostear*.
- *Croton* Linn.
- Tridesmis* Spach 1836. Hist. vég. phan. V. p. 358; 1836. Ann. sc. nat. 2e sér. V. p. 351. t. 6. f. a: nov. g. *Tridesminear*. (*Elodea formosa* Jack.)
- Rehb. 1837. Hdb. p. 308; 1841. Nom. p. 211. n. 8006: g. *Tridesmear*.
- Endl. 1840. Gen. n. 5471. p. 1035; 1841. Ench. p. 539: g. *Elodear*. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 406. — Blume 1852. Mus. bot. Lugd. II. p. 18.
- Meisn. 1843. Comm. p. 345: g. *Carpodontear*.
- Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 363: g. *Hypericinear*.
- Synon.* *Tridesmos* Choisy.
- Tridesmos* Choisy 1824 in DC. Prodr. I. p. 546: sect. *Hyperici*. (*H. biflorum* Lam.) — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 210. n. 5471 c. — G. Dou 1831. Gen. syst. I. p. 603.
- *Tridesmis* Spach.
- Tridesmus* „Lour.“ Rehb. Consp., Endl. Gen. etc. in *synon.* *Crotonis*: vid. *Tridesmis* Lour.
- Tridia* Korthals 1836 in Hoef. & Vriese Tijdschr. III. p. 17. t. 1: nov. g. *Lineis* aff. (*T. frankenioides*.) Cf. *Isis* 1840. p. 364.
- Endl. 1840. Gen. n. 5478. p. 1037; 1841. Ench. p. 451: g. *Elatinear*. (*dubium*.) — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 172. n. 6634. — Meisn. 1843. Comm. p. 357.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 481: g. *Elatinear*.?
- Tridontium* Hook. . . . Ic. pl. rar. III. t. 248.
- Endl. 1841. Spl. n. 505 $\frac{1}{2}$. p. 1345; 1841. Ench. p. 31: g. *Bryacear*.
- Rehb. 1841. Nom. p. 25. n. 882: g. *Calypptrobryor*.
- Mont. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 403: g. *Muscor. minus cognitum*.
- C. Müll. 1849. Syn. Musc. I. p. 648: g. *Potiacear*.
- Tridophyllum* Necker 1790. Elem. bot. II. p. 93. n. 757: nov. g. *Sarcodiphytor*., a *Spiraea* L. disjunctum.
- *Potentillae* Linn. sp.
- Tridynia* Rafin. . . . ex Steud. 1841. Nomencl. II. p. 84 (sph. *Tridyra*). 704: nov. g. pro *Lysimachia quadrifolia* L. et *stricta* Ait. Baudo 1843. Ann. sc. nat. 2e sér. XX. p. 348: subsect. *Lysimachiae*. Typi iid.
- Tridyra* Raf. Steud. Nom. II. p. 84 in *synon.* *Lysimachiae*: vid. *praeced.*
- Trientaliae* Rehb. 1828. Consp. p. 136: subdiv. *Ardisiacear*. Gen. *unicum*: *Trientalis*. Rehb. 1841. Nom. p. 124: sect. *Anagallidear*. Gen. id.
- Trientalis* *) Rupp. 1718. Fl. jen. p. 20. Ed. Hall. 1745. p. 20: g. pl. class. I.

*) *τρεις*, tres; *δεσμός*, fasciculus: ob ternos stylo-rium fasciculos.

*) Nomen a foliorum specie.

Trientalis Rupp. cont.

- Linn. 1737. Gen. p. 109. n. 309; 1740. Syst. p. 22; 1753. Sp. I. p. 344; 1759. Syst. ed. X. p. 995. n. 419; 1762. Sp. ed. II. p. 488; 1764. Gen. ed. VI. p. 183. n. 461; 1767. Syst. ed. XII. p. 259. n. 456; g. Heptandr. Monogyn. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 290; 1784. Syst. p. 352. — Reich. 1778. Gen. p. 185. n. 496. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 244. n. 626. — Gmel. Syst. p. 595. — Pers. 1797. Syst. p. 376; 1805. Ench. I. p. 402. n. 900. — Willd. 1799. Sp. II. p. 282. n. 712; 1809. En. p. 403. — Nutt. 1818. Gen. I. p. 242. — Gaud. 1828. Helv. III. p. 1.
- Gled. 1749. Berl. V. p. 128; 1764. Syst. p. 225. n. 932: g. *Petalostemonum*.
- Linn. 1751. Phil. bot. p. 33; 1764. Ord. nat.: g. *Rotacear.* — Par. Gis. 1792. Prael. p. 346. — Wahlenb. 1824. Suec. I. p. 229. — Fries 1846. Summ. veg. Scand. I. p. 20.
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. *Lysimachiar.* — Par. Juss. 1789. Gen. p. 96.
- Adans. 1763. Fam. II. p. 231: g. *Anagallidum*. Gmel. 1769. Sibir. IV. p. 116: g. *Oligantherar.*
- Hill 1769. Ht. kew. p. 153: g. *Monopetalar.* Scop. 1777. Intr. p. 187: g. *Speciosar.*
- Gärtn. 1788. Fr. I. p. 227. t. 50. f. 1 (europaea).
- Neck. 1790. El. II. p. 36. n. 668: g. *Dari-nyphytor.*
- Vent. 1799. Tabl. II. p. 288: g. *Primulacear.* — Par. St. Hil. 1805. Expos. I. p. 221. — Hedw. 1806. Gen. p. 256. n. 1037. — DC. 1815. Franç. V. p. 382. — Link 1821. En. I. p. 354; 1829. Hdb. I. p. 408. — Gray 1821. Brit. pl. II. p. 301. — Lois. 1828. Dict. v. 55. p. 282. — Bartl. 1830. Ord. p. 166. — Koch 1837. Syn. p. 580. Ed. II. p. 666. — Kunth 1838. Berol. II. p. 133. — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 343.
- Batsch 1802. Tab. p. 208: g. *Anagallidear.* — Par. Rehb. 1831. Fl. exc. p. 409.
- Cram. 1803. Disp. p. 77: in *Hexandr. Monogyn.*
- Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 389; 1825. Syst. II. p. 166. n. 1392; 1830. I. p. 295. n. 1521: g. *Primulear.* — Par. Dietr. 1840. Syn. II. p. 1224. — Brongn. 1843. En. genr. p. 69. — Duby 1844 in DC. Pr. VIII. p. 59. — Ledeb. 1849. Ross. III. p. 24.
- Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. XXXIX: g. *Lysimachiear.* — Par. Endl. 1839. Gen. n. 4208. p. 732; 1841. Ench. p. 356. — Meisn. 1839. Gen. p. 255 (164). — Gren. (& Godr.) 1850. France II p. 465.
- Rehb. 1828. Consp. p. 136. n. 3597; 1841. Nom. p. 124. n. 4834: g. *Trientaler.*
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 27: g. *Ardi-niacear.*
- Baudo 1843. Ann. sc. nat. 2e sér. XX. p. 346: g. *Anagalleidar.*
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 645: g. *Primulidar.*
- Trifoliastrum* Micheli 1729. Nov. pl. gen. p. 26 t. 25: g. pl. class. X. — *Trifolii* Linn. pars.

- Trifoliastrum* Mönch 1794. Meth. p. 123: nov. g. *Thalamostemonis.* (*Trifol.* *Melil.* *coerule.* L.)
= *Grammocarpus* Ser.
- Trifoliastrum* Gray 1821. Arr. brit. pl. II. p. 598: sect. *Trifolii.* (*T. repens* L.) — Par. Seringe 1825 in DC. Pr. II. p. 198. — Rehb. 1828. Consp. p. 148. n. 2869 f; 1832. Fl. exc. p. 496; 1841. Nom. p. 147. n. 5694. 4. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 187. — Koch 1836. Syn. p. 172. Ed. II. p. 190. — Kunth 1838. Berol. I. p. 230. — Endl. 1840. Gen. n. 6511 f. p. 1268; 1841. Ench. p. 668. — Ledeb. 1842. Ross. I. p. 552. — Webb 1846. Canar. II. p. 74.
- Synon.* *Amoria* et *Micranthemum* Presl; *Brachydontium* Rehb. pt.
- Trifoliales* Gray 1821. Arr. brit. pl. II. p. 597: sect. *Leguminosar.* Gen.: *Trifolium*, *Melilotus*, *Medicago*, *Trigonella*, *Lotus*, *Glycyrrhiza*.
- Trifolieae* Bronn 1822. Diss. Legum. p. 132: subtrib. *Curvembrar.* diadelphar. Gen.: *Trifolium*, *Melilotus*, *Trigonella*, *Medicago*, *Tetragonolobus*, *Lotus*, *Doryenium*.
- DC. 1825. Pr. II. p. 171: subtrib. *Lotear.* Gen.: *Medicago*, *Trigonella*, *Pocockia*, *Melilotus*, *Trifolium*, *Doryenium*, *Lotus*, *Tetragonolobus*, *Cyamopsis*. — Par. Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. XLVI. Gen. ead. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 40. Gen. fere ead. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 96. 167. Gen. ut DC. et *Hymenocarpus*, *Aeropodium*, *Hosackia*, *Carmichaelia*. — Koch 1836. Syn. p. 159. Ed. II. p. 175. Gen.: *Medicago*, *Trigonella*, *Melilotus*, *Trifolium*, *Doryenium*, *Bonjeania*, *Lotus*, *Tetragonolobus*. — Meisn. 1837. Gen. p. 85 (60). Gen. ut DC. et *Podolotus*, *Hemispadon*, *Xerocarpus*, *Bonjeania*, *Syrmatium*, *Hosackia*, *Lebordeia*. — Endl. 1840. Gen. p. 1267; 1841. Ench. p. 668. Gen. ut DC. (exclusa *Cyamopside*) et *Doryenopsis*, *Bonjeania*, *Hosackia*, *Syrmatium*, *Parochetus*, *Podolotus*, *Melinosperrum* — Brongn. 1843. En. genr. p. 128. Gen. ex Endl. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 554. Gen.: *Doryenium*, *Doryenopsis*, *Lotus*, *Tetragonolobus*, *Bonjeania*, *Trifolium*, *Melilotus*, *Pocockia*, *Trigonella*, *Medicago*, *Botryolotus*, *Meristrotropis*, *Hymenocarpus*, *Cornicina*, *Physanthyllis*, *Anthyllis*, *Cytisopsis*, *Ononis*, *Hosackia*, *Drepanolobus*, *Parochetus*, *Podolotus*, *Goodia*? — A. Juss. 1849 in Orb. Dict. VII. p. 269. Gen. ut Endl. et *Diploprion*?
- Rehb. 1828. Consp. p. 148; 1832. Fl. exc. p. 490: subdiv. *Lotear.* Gen. ut DC. et *Aeropodium*. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 409. Gen. ut DC. — Spach 1834. Vég. phan. I. p. 153 216. Gen. ead
- Trifolieae* Rehb. 1837. Handb. p. 226; 1841. Nomencl. p. 147: subdiv. *Lotear.* Sect.: *geminae* (gen.: *Trifolium*), *Trigonellene*, *Galegeae*.
- Trifolium* Tourn. 1700. Inst. p. 404. t. 228: g. class. X, ab auctoribus varie circumscriptum.

Trifolium Tourn. cont.

- Rupp. 1718. Fl. jen. p. 246. Ed. IIall. 1745. p. 254: g. pl. class. XI. Sejunguntur Lagopus et Lupulinum.
- Linn. 1737. Gen. p. 229. n. 603; 1737. Cliff. p. 372; 1740. Syst. p. 27; 1748. Ups. p. 222; 1753. Sp. II. p. 764; 1759. Syst. ed. X. p. 1176. n. 802; 1763. Sp. ed. II. p. 1077; 1764. Gen. ed. VI. p. 387. n. 896; 1767. Syst. ed. XII. p. 501: g. Diadelph. Decandr. — Par. Scop. 1772. Carn. II. p. 78. — Murr. 1774. Syst. p. 571; 1784. Syst. p. 687. — Reich. 1778. Gen. p. 384. n. 968. — Lour. 1790. Coch. II. p. 444. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 509. n. 1211. — Gmel. 1791. Syst. p. 1140. — Pers. 1797. Syst. p. 425; 1807. Ench. II. p. 348. n. 1750. — Willd. 1800. Sp. III. p. 1352. n. 1383; 1809. En. p. 790. — Nutt. 1818. Gen. II. p. 106. — Elliott 1822. Sketch II. p. 200. — Roxb. 1832. Ind. III. p. 388.
- Hall. 1742. En. stirp. Helv. II. p. 580: g. Leguminosar. — Par. B. Juss. 1759 in Ht. Trian. — Gmel. 1769. Sibir. IV. p. 19. — Scop. 1777. Intr. p. 303. — Juss. 1789. Gen. p. 355. — Vent. 1799. Tabl. III. p. 398. — Batsch 1802. Tab. p. 95. — St. Hil. 1805. Expos. II. p. 220. — DC. 1805. Franç. IV. p. 519; 1815. V. p. 554. — Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 762; 1826. Syst. III. p. 208. n. 2527; 1831. Gen. II. p. 576. n. 2815. — Link 1822. En. II. p. 260. — Lois. 1828. Dict. v. 55. p. 151 (*Trêfle*). — Gaud. 1829. Helv. IV. p. 433. 571. — Ledeb. 1831. Alt. III. p. 255.
- Gled. 1749. Berl. V. p. 127; 1764. Syst. p. 135. n. 566: g. Thalamostemonum. — Simil. Mönch 1794. Meth. p. 111.
- Linn. 1751. Phil. bot. p. 33; 1764. Ord. nat.: g. Papilionacear. — Par. Crantz 1769. Stirp. Austr. p. 404. Sect.: Melloti, Lottoidea, Lagopoda, Lupulina, Vesicaria. — Gis. 1792. Prael. p. 415. — HBK. 1823. Nov. gen. VI. p. 501. — Kunth 1825. Syn. IV. p. 126. — Wahlenb. 1826. Succ. II. p. 465.
- Adans. 1763. Fam. II. p. 322: g. Genistar.
- Hill 1769. Ht. kew. p. 302: g. Tetrapetalar. irregular.
- Neck. 1770. Act. Theod. Pal. II. p. 489: g. Papilionatar.
- Neck. 1790. El. III. p. 7. n. 1302: g. Cyteophytor. Distinguitur Melilotus.
- Rebent. 1804. Neom. p. 195: g. Decandr. Monogyn.
- Gray 1821. Brit. pl. II. p. 597: g. Trifoliar. Sect.: Trifolium, Trifolium (prattense), Lagopodium, Lupulinum.
- Bronn 1822. Diss. p. 132: g. Trifoliar. — Par. Seringe 1825 in DC. Pr. II. p. 189. Sect.: Lagopus, Phleastrum, Eutriphyllum, Trifolium, Vesicastrum, Lupinaster, Chronosemium. — Rehb. 1828. Consp. p. 148. n. 3869. Sect. ead. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 40. — Bartl. 1830. Ord. p. 409. — Rehb. 1832. Fl. exc. p. 490. Sect.: Trifolium, Lotophyllum. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 179. Sect. ut Ser. — Spach

Trifolium Tourn. cont.

1834. Vég. phan. I. p. 223. Sect.: vera, Lotophylla. — Koch 1836. Syn. p. 167. Ed. II. p. 184. Sect.: Lagopus, Trichocephalum, Fragifera, Lupinaster, Trifolium, Chronosemium. — Meisn. 1837. Gen. p. 85 (61). — Rehb. 1837. Hdb. p. 226; 1841. Nom. p. 147. n. 5694. (genuinar.) Sect.: Calycomorphyum, Vesicastrum, Paramesus, Trifolium, Trifolium, Lupinaster. — Kunth 1838. Berol. I. p. 227. Sect. ex Koch. — Torr. & Gray 1840. North-Am. I. p. 312. Sect.: Trifolium, Involverarium, Chasmalobus. — Endl. 1840. Gen. n. 6511. p. 1268; 1841. Ench. p. 668. Sect.: Lagopus, Calycomorphyum, Fragifera, Vesicastrum, Lupinaster, Trifolium, Chronosemium, Paramesus. — Trautv. 1842. Flora II. Beibl. p. 121. Char. emend. — Ledeb. 1842. Ross. I. p. 539. Sect. ex Endl. — Walp. 1842. Rep. I. p. 639; 1843. II. p. 850; 1846. V. p. 512. — Brongn. 1843. En. gen. p. 128. — Griseb. 1843. Rumel. I. p. 19. Sect.: Lagopus, Paramesus, Lotoides, Calycomorphyum, Fragifera, Vesicastrum, Lupulina. — Webb 1846. Canar. II. p. 68. Sect.: Lagopus, Trifolium, Trichocephalum, Fragifera, Vesicastrum, Lupulinus. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 554. — (Gren. & Godr. 1848. France I. p. 403. Sect.: Eutriphyllum, Lagopodium, Calycomorphyum, Galearia, Mystyllus, Paramesus, Lotoides, Chronosemium. — Duch. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 638 (*Trêfle*). — Miq. 1855. Ind. bat. I. p. 319. — Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 474.
- Fisch. & Meyer 1835. Ind. sem. h. Petrop. Novum subg.: Perisaema.
- Synon. Trifolium Mich.; Lagopus et Lupulinum Rupp.; Eutriphyllum et Chasmalobus Nutt.
- Trifolium Burm. 1737. Thes. zeyl. p. 226. t. 106. f. 2.
= Stylosanthes Swartz.
- Trifolium Presl 1830. Symb. I. p. 48: g. emissis Parameso, Amareno, Lupinastro, Amoria, Micrantheo, Mistyllo, Galearia et Calycomorphy restrict. Cf. Linnaea VIII. Litt. p. 11, et Ann. sc. nat. 2e sér. I. p. 364.
- Eckl. & Zeyh. 1836. En. pl. Afr. austr. II. p. 223: g. Trifoliar.
= Lagopus Koch.
- Trifolium Rehb. 1832. Fl. exc. p. 490: sect. Trifolii. Subsect.: Vesicastrum, Brachydonium, Phleastrum, Lagopodium, Lupinaster, Trifolium.
- Trifurcaria Herbert . . . Bot. Mag. n. 3779 ex Endl. Gen. p. 1359.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 161: g. Iridacear.
= Cypella Herb.?
- Trifurcaria G. Don vid. seq.
- Trifurcaria DC. 1828. Prodr. III. p. 138: sect. Arthrostemmatis. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 173. n. 4595 d. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 757 (*Trifurcaria*). — Endl. 1840. Gen. n. 6211 d. p. 1213; 1841. Ench. p. 646.

- Trifurcia „Herb.“ Meisn. Comm. p. 294.
 Rehb. 1841. Nom. p. 43. n. 1566: g. Iridear. genuinar.
Synon. Trifurcaria Herb., Endl.
- Trigemma „Salisb.“ Benth. 1839 in DC. Prodr. VII. 2. p. 655: subsect. Euericeae. — Par. Endl. 1841. Spl. I. n. 4313 d. 28. p. 1412; 1841. Ench. p. 370. — Simil. Rehb. 1841. Nom. p. 126. n. 4887. 4. b.
- Trigenea Sonder 1845. Bot. Zeit. p. 54; 1846 in Lehm. Pl. Preiss. II. p. 181: nov. g. Rhodomelear. (T. australis.)
 Mont. 1849 in Orb. Dict. X. p. 55; 1849. ibid. XII. p. 667: g. Floridear. dubiae affinitatis.
 Kütz. 1849. Sp. Alg. p. 841. n. 549: g. Polysiphoniar., an Callithamnicar.?
- Triglochja Rehb. Consp. p. 63: vid. *Triglochlin* Linn.
- Triglochim Rupp. 1718. Fl. jen. p. 54. 366: g. pl. class. III.
 = Triglochlin Linn.
- Triglochlin *) Linn. 1737. Gen. p. 106. n. 302; 1740. Syst. p. 22; 1742. Vet. Ac. Handl. p. 146; 1753. Sp. I. p. 338; 1759. Syst. ed. X. p. 991. n. 409; 1762. Sp. ed. II. p. 482; 1764. Gen. ed. VI. p. 179. n. 453; 1767. Syst. ed. XII. p. 256. n. 448: g. Hexandr. Trigyn. — Par. Scop. 1772. Carn. I. p. 264. — Murr. 1774. Syst. p. 286; 1784. Syst. p. 348. — Reich. 1778. Gen. p. 181. n. 488. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 239. n. 616. — Gmel. 1791. Syst. p. 587. — Pers. 1797. Syst. p. 370; 1805. Ench. I. p. 396. n. 879. — Willd. 1799. Sp. II. p. 264. n. 702; 1809. En. p. 400. — Thunb. 1818. Fl. cap. II. p. 346. — Nutt. 1818. Gen. I. p. 237. — Gaud. 1828. Helv. II. p. 470. 598.
 Hall. 1742. En. stirp. Helv. I. p. 258: g. Graminibus adfinae.
 Hall. 1745 in Rupp. Fl. jen. p. 59: g. pl. class. III.
 Gmel. 1747. Sibir. I. p. 72: g. Lilior.
 Gled. 1749. Berl. V. p. 123; 1764. Syst. p. 68. n. 284: g. Thalamostemonum.
 B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Juncor. — Par. Juss. 1789. Gen. p. 47.
 Adans. 1763. Fain. II. p. 471: g. Arorum.
 Linn. 1764. Ord. nat.: g. Tripetaloidear. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 167. — Wahlenb. 1824. Succ. I. p. 226.
 Hill 1769. Ht. kew. p. 161: g. Tripetular.
 Neck. 1770. Act. Theod. Pal. II. p. 462: g. Liliatar.
 Scop. 1777. Intr. p. 82: g. Liliacear. — Par. Willd. 1808. Berl. Mag. II. p. 17.
 Neck. 1790. El. III. p. 193. n. 1557: g. Gonoophytor.
 Gärtn. 1791. Fr. II. p. 26. t. 84.
 Vent. 1799. Tabl. II. p. 160: g. Alismoidear.
 Batsch 1802. Tab. p. 152: g. Juncuar. — Par. Spreng. 1817. Anal. II. 1. p. 190; 1825. Syst. II. p. 145. n. 1366. — Lois. 1828. Dict. v. 55. p. 489 (*Troscart*). — Ledeb. 1830. Alt. II. p. 61.
- Triglochlin Linn. cont.
 Cram. 1803. Disp. p. 80 in Hexandr. Hexagyn.
 St. Hil. 1805. Expos. I. p. 114: g. Juncinar. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 253. n. 1027.
 DC. 1805. Franç. III. p. 191: g. Alismacear. — Par. R. Brown 1810. Prodr. I. p. 343. Ed. Nees p. 199. — Dietr. 1840. Syn. II. p. 1048. 1213. — Endl. 1847 in Lehm. Pl. Preiss. II. p. 53.
 Salisb. 1812. Hort. trans. I. p. 267: g. Potamogetear.
 Rich. 1815. Mém. Mus. I. p. 365: g. Juncaginear. — Par. HBK. 1815. Nov. gen. I. p. 244. — Gray 1821. Brit. pl. II. p. 219. — Kunth 1822. Syn. I. p. 258; 1838. Berol. II. p. 291; 1841. Enum. III. p. 142. — Bartl. 1830. Ord. p. 73. — Schult. 1830. Syst. VII. p. CIV. 1582. — Koch 1837. Syn. p. 671. Ed. II. p. 773. — Endl. 1837. Gen. n. 1039. p. 127; 1841. Ench. p. 72. — Meisn. 1842. Gen. p. 364 (272). — Brongn. 1843. En. genr. p. 29. — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 10. — Seub. 1847 in Mart. Fl. Bras. fasc. VIII. p. 103. — Duch. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 707 (*Troscart*). — Ledeb. 1853. Ross. IV. p. 35. — Gren. (& Godr.) 1856. France III. p. 309.
 Link 1821. En. I. p. 347: g. Alisminar.
 Agdh. 1822. Aphor. p. 126: g. Juncaginum. — Par. Ritg. 1831. Marb. II. p. 113.
 Rehb. 1828. Consp. p. 63. n. 1288 (*Triglochja*); 1830. Fl. exc. p. 96: g. Triglochlinar.
 Link 1829. Hdb. I. p. 145: g. Melanthacear.
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 61: g. Triglochinear.
 Spreng. 1830. Gen. I. p. 290. n. 1504: g. Alismear.
 Rehb. 1841. Nom. p. 33. n. 1139: g. Scheuchzeriar. Sect.: Tristemon, Triglochlin.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 210: g. Juncaginaear.
 Hook. f. 1853. N. Zeal. I. p. 235: g. Naindacear.
Synon. Juncago Tourn.; Triglochim Rupp.; Tristemon Rafin.
- Triglochlinae* Rehb. 1828. Consp. p. 63; 1830. Fl. exc. p. 96: div. Juncacear. Gen.: Triglochlin, Tetronecium?
 Rehb. 1837. Hdb. p. 144: subdiv. Alismear.
- Triglochlineae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 59. 61: fam. Vertrariacear. Gen.: Triglochlin, Scheuchzeria.
- Triglossae* Link 1827. Hort. Berol. I. p. 248: sect. 7 Graminear. Gen.: Ludolfia.
 Nees 1829. Agrost. Bras. p. 520: sect. Bambusear. Gen.: Orthocladia, Arundinaria, Merostachys.
- Triglossum Fisch 1812. Catal. Gorenk. (f. Leman 1823. Dict. v. 55. p. 289.
 Röm. & Schult. 1817. Syst. II. p. 55. 846. n. 389: g. Graminear. (T. bambusinum.)
 = Arundinaria Rich.
- Triglyphium Fresen. 1852. Beitr. z. Mykol. H. 2 (Flora 1854 p. 696): g. Fungor.

*) *γλαγχίς*, cuspidata tell.

Trigonea Parlatore 1839. (Occhio) Novello gen. della fam. delle Liliacee: nov. g. Liliacear.

= *Nectaroscordium* Lindl. (teste ipso Parlat. Pl. nov.)

*Trigonella**) Linn. 1737. Gen. p. 351. n. 880; 1737. Cliff. p. 378; 1740. Syst. p. 28; 1748. Ups. p. 229; 1753. Sp. II. p. 776; 1759. Syst. ed. X. p. 1179. n. 804; 1763. Sp. ed. II. p. 1093; 1764. Gen. ed. VI. p. 388. n. 898; 1767. Syst. ed. XII. p. 505; g. *Diadelph. Decandr.* — Par. Murr. 1774. Syst. p. 576; 1784. Syst. p. 692. — Reich. 1778. Gen. p. 385. n. 970. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 510. n. 1213. — Gmel. 1791. Syst. p. 1145. — Pers. 1797. Syst. p. 731; 1807. Ench. II. p. 355. n. 1755. — Willd. 1800. Sp. III. p. 1398. n. 1386; 1809. En. p. 799. — Nutt. 1818. Gen. II. p. 120. — Roxb. 1832. Ind. III. p. 389.

Gled. 1749. Berl. V. p. 127; 1764. Syst. p. 135. n. 563; g. *Thalamostemonum*.

Linn. 1751. Phil. bot. p. 34; 1764. Ord. nat.: g. *Papilionacear.* — Par. Gis. 1792. Prael. p. 415.

B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. *Leguminosar.* — Par. Gmel. 1769. Sibir. IV. p. 24. — Scop. 1777. Intr. p. 304. — Juss. 1789. Gen. p. 356. — Vent. 1799. Tabl. III. p. 400. — Batsch 1802. Tab. p. 95. — St. Hil. 1805. Expos. II. p. 222. — DC. 1805. Franç. IV. p. 549; 1815. V. p. 570. — Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 756; 1826. Syst. III. p. 282. n. 2584; 1831. Gen. II. p. 591. n. 2911. — Link 1822. En. II. p. 266. — Lois. 1828. Dict. v. 55. p. 290. — Gaud. 1829. Helv. IV. p. 434. 616. — Ledeb. 1831. Alt. III. p. 252.

Hill 1769. Ht. kew. p. 304: g. *Tetrapetalar.* irregular.

Neck. 1790. El. III. p. 7. n. 1301: g. *Cyteo-phytor.*

Gärtn. 1791. Fr. II. p. 332. t. 152.

Gray 1821. Brit. pl. II. p. 606: g. *Trifoliatar.*

Bronn 1822. Diss. p. 132: g. *Trifoliar.* — Par. Seringe 1825 in DC. Pr. II. p. 181. Sect.: *Grammocarplus*, *Foenumgraecum*, *Buceras*, *Falcatula*. — Rehb. 1828. Consp. p. 148. n. 3872 (sect. caed.); 1832. Fl. exe. p. 500. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 40. — Bartl. 1830. Ord. p. 409. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 173. Sect. ut Ser. — Spach 1834. Vég. phan. I. p. 220. — Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 195. — Koch 1836. Syn. p. 165. Ed. II. p. 181. Sect. ut Ser. (excepto *Grammocarpo.*) — Meisn. 1837. Gen. p. 85 (61). — Endl. 1840. Gen. n. 6508. p. 1267; 1841. Ench. p. 668. Sect. ut Ser. — Trautv. 1842. Flora II. Beibl. p. 124. Char. emend. — Ledeb. 1842. Ross. I. p. 530. Sect. ut Ser. — Walp. 1842. Rep. I. p. 636; 1843. II. p. 847. — Brongn. 1843. En. genr. p. 128. — Griseb. 1843. Rumel. I. p. 39. Sect. ex Ser. — Webb 1846. Canar. II. p. 66. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 554. — (Gren. &)

Trigonella Linn. cont.

Godr. 1848. France I. p. 397. Sect.: *Foenum-graecum*, *Buceras*. — Miq. 1855. Ind. bat. I. p. 319.

Link 1831. Hdb. II. p. 163: g. *Lotoidear.*

Rehb. 1837. Hdb. p. 226; 1841. Nom. p. 147. n. 5698: g. *Trigonellar.* Sect.: *Falcatula*, *Buceras*, *Trigonella*, *Grammocarplus*.

Duch. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 669: g. *Lotear.*

Synon. *Foenum graecum* Tourn.; *Fenu-graecum* et *Kentia* Adans.

Trigonelleae Rehb. 1837. Handb. p. 226: sect. *Trifoliar.* Gen.: *Trifoliar.* Rehb. 1828 (excepto *Trifolio*) et *Lotophyllum*, *Bonjeania*. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 147. Gen. ead. (exceptis *Acropodio* et *Cyamopside*) et *Doryenopsis*, *Hosackia*, *Syrmatium*, *Parochetus*, *Podolotus*, *Melinosperrum*.

Trigonelloides Jaub & Spach 1843. Ann. sc. nat. 2e sér. XIX. p. 50: sect. *Argyrolobii*. (*A. trigonelloides* Jaub. & Sp.)

Trigonia Aublet 1775. Guian. I. p. 387. t. 149. 150: nov. g. *Decandr. Monogyn.* (*T. villosa* et *laevis*). — Par. Gmel. 1791. Syst. p. 673. — Pers. 1805. Ench. I. p. 467. n. 1057.

Scop. 1777. Intr. p. 292: g. *Columniferar.*

Juss. 1789. Gen. p. 253: g. *Malpighiis* aff.

Schreb. 1791. Gen. II. p. 493. n. 1178: g. *Diadelph. Decandr.* — Par. Willd. 1800. Sp. III. p. 921. n. 1328.

Vahl 1798. Ecolg. II. p. 52. Char. emend.

Batsch 1802. Tab. p. 51: g. *Trihilatar.*

St. Hil. 1805. Expos. I. p. 21: g. *Malpighiis* aff.

Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 773; 1826. Syst. III. p. 328. n. 2608; 1831. Gen. II. p. 596. n. 2945: g. *Leguminosar.* (anomalar.)

HBK. 1821. Nov. gen. V. p. 141: g. *Hippocrateacear.* — Par. Kunth 1824. Syn. III. p. 172. — DC. 1824. Pr. I. p. 571. (spuriar.)

— Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. LXVI. — Cambess. 1829 in St. Hil. Fl. Bras. II. p. 112. t. 105. — Bartl. 1830. Ord. p. 380.

— G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 629. (spuriar.) — Spach 1834. Vég. phan. II. p. 399. (?) — Meisn. 1837. Gen. p. 56 (40)?

Rehb. 1828. Consp. p. 208. n. 5387: g. *Hippocratear.*

Poir. 1828. Dict. v. 55. p. 298: g. *Malpighiacear.*

Meisn. 1837. Gen. p. 23 (20): g. *Polygalear.*? — Par. Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 240.

Rehb. 1837. Hdb. p. 302; 1841. Nom. p. 208. n. 7910: g. *Trigonear.* — Par. Brongn. 1843. En. genr. p. 87.

Endl. 1840. Gen. n. 5659. p. 1080; 1841. Ench. p. 571: g. *Trigoneacear.* — Par. Walp. 1842. Rep. I. p. 248; 1843. II. p. 769. — Griseb. 1849. *Linnaea* XVII. p. 28.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 378: g. *Polygalacear.*

Synon. *Höfingelia* Neck.; *Mainea* Fl. Flum.

*) Nomen a corolla trigona, (Linn. Phil. bot. p. 166.)

- Trigoniaceae* Martius 1835. Consp. p.
fam. Malpighinar.
- Endl. 1840. Gen. p. 1080; 1841. Ench. p. 570: fam. Polygaleis aff. Gen.: Trigonia.
A. Juss. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 670: fam. Sapindaceis aff. Gen. id.
- Griseb. 1849. Linnaea XXII. p. 27: fam. inter Polygales et Euphorbiaceas media. Gen. id.
- Trigonidium* Lindl. 1837. Bot. Regist. XXIII. t. 1923: nov. g. Vandear. — Par. Endl. 1837. Gen. n. 1406. p. 197; 1841. Ench. p. 110. — Rehb. 1841. Nom. p. 53. n. 2008. — Meisn. 1842. Gen. p. 377 (283). — Brongn. 1843. En. genr. p. 26. — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 177.
- Schiede 1840. Bot. Regist. App. p. 58.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 182: g. Maxillaridar.
- Trigoniae* Rchb. 1837. Handb. p. 302; 1841. Nomencl. p. 208: subdiv. Hippocratear. Gen.: Trigonia, Lapepidea.
- Brongn. 1843. En. genr. p. 87: appendix Sapindacear. Gen.: Trigonia.
- Trigonis* *) Jacquin 1763. Stirp. Amer. hist. p. 102: nov. g. Octandr. Monogyn. (T. tomentosa.) — Par. Gmel. 1791. Syst. p. 610.
Juss. 1789. Gen. p. 248: g. Sapindor.
St. Hil 1805. Expos. II. p. 12: g. Saponacear.
- DC. 1824. Pr. I. p. 613: sect. Cupaniae. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 200. n. 5212 a. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 667. — Cupaniae Plum. pars.
- Trigonocapsa* Blume 1831. Flora II. p. 491: sect. Sonerilae. — Par. G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 775. — Endl. 1840. Gen. n. 6192 b. p. 1210; 1841. Ench. p. 646. — Rehb. 1841. Nom. p. 173. n. 6700. 2 (*Trigonocarpa*). — Walp. 1843. Rep. II. p. 123.
- Trigonocarpa* Rchb. vid. *praeced.*
- Trigonocarpaea* Stend. 1841. Nomencl. II. p. 710: novum nomen pro *Trigonocarp* Wall. (nec Alior.) propositum.
- Trigonocarpum* Brongn. 1828. Dict. v. 57. p. 137; 1828. Prodr. p. 137: g. Monocotyledonar. foss.
- Endl. 1837. Gen. n. 1653. p. 229; 1841. Ench. p. 123: g. Scitaminear. foss. — Par. Unger 1845. Syn. p. 173; 1846. Chlor. prot. p. LXVIII.
- Trigonocarpus* Fl. Flum. IV. t. 15 (racemosus) ex Stend Nom. II. p. 710. — Cupania Plum.
- Trigonocarpus* Bertero mss. — Chorizantho R. Brown.
- Trigonocarpus* Wullich 1831. Catal. n. 6520: g. Bignoniacear. (non descriptum). — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 677 (dubium).
DC. 1838. Bibl. univ. Genév. XVII. p. 123: g. Bignoniacear. (Nomen) — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 117. n. 4575. (?)
Synon. *Trigonocarpaea* Stend.

- Trigonocystis* Hassall 1845. Brit. freshw. Alg. p. 352.
= *Phycastrum* Kütz.
- Trigonophyllum* Gaudin 1828. Fl. Helv. III. p. 89: sect. Saxifragae. (S. Vandellii Sternb.)
= *Aizoniae* Tausch pars.
- Trigonopterum* Steetz ... in Anders. om Galap. Oarnes veg. p. 183: nov. g. Macraeae proximum. Cf. Müll. Ann. bot. V. p. 218 inter Heliopsidaeas.
- Trigonosciadium* Boissier 1844. Ann. sc. nat. 3e sér. I. p. 344: nov. g. Peucedanear. (T. tuberosum.) — Par. Walp. 1846. Rep. V. p. 895. — Endl. 1850. Spl. V. p. 10. n. 4478₂.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 778: g. Peucedanidar.
- Trigonospermum* Lessing 1832. Syn. Compos. p. 244; 1834. Linnaea IX. p. 267: nov. g. Milleriear. — Par. DC. 1836. Pr. V. p. 508. — Endl. 1838. Gen. n. 2467. p. 400; 1841. Ench. p. 237. — Meisn. 1839. Gen. p. 197 (129). — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 21. — Rehb. 1841. Nom. p. 79. n. 3008. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 710.
- Trigonostemon* Blume 1828. Fl. jav. Prael. p. VIII, antea *Trigostemon*: g. Crotonear. Cf. Wittst. Etyrn. Handw. p. 898 (*Trigonostemon*). — Par. Endl. 1840. Gen. n. 5835. p. 1118; 1841. Ench. p. 588. — Rehb. 1841. Nom. p. 194. n. 7391. (genuinar.) — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 282.
Meisn. 1841. Gen. p. 341 (254): g. Jatrophaear.
- Baill. 1858. Euphorb. p. 340: g. Jatrophi-dear.
- Trigonostemum* Wittst. vid. *praeced.*
- Trigonotheca* Hochstett. 1841. Flora II. p. 662: nov. g. Hippocrateacear. (Cf. Bernh. 1846. Allg. Thuir. Gartenz. Nr. 25.) — Par. Endl. 1842. Spl. II. p. 86. n. 5700₁. — Meisn. 1843. Comm. p. 347. — Walp. 1846. Rep. V. p. 146. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 585.
= *Catha* Forsk.
- Trigonotis* Steven 1851. Bull. soc. Mosc. Nr. 2. p. 603: nov. g. Asperifoliar. (Eritrichium pedunculare et radicans).
Synon. *Myosotidis* sect. *Endogonia* Turcz.
- Trigostemon* Blume 1825. Bijdr. Nr. 12. p. 600: nov. g. Crotonear.
= *Trigonostemon* Blume.
- Triguera* *) Cavan. 1785. Diss. I. p. 41. t. 11: g. Sidae aff. (T. acerifolia.)
Cram. 1803. Disp. p. 149: g. Monadelph. Pentandr.
= *Laguna* Cavan.
- Triguera* Cavan. 1786. Diss. II. App. I. p. 1: nov. g. Solanacear. (T. ambrosiifera et inodora). — Par. Pers. 1805. Ench. I. p. 218. n. 500. — Bartl. 1830. Ord. p. 194. (descisc.) — Endl. 1839. Gen. n. 3874. p. 668; 1841. Ench. p. 332 (dubium). — Walp. 1845. Rep. III. p. 124. 956.

*) „Nomen ob petala inversum triangulum isosceles formantia.”

*) Dient. dom. Candido Marlae de Trigueros, botanico et poetae.

Triguera Cavan. cont.

- Schreb. 1789. Gen. I. p. 114. n. 282: g. Pentandr. Monogyn. — Par. Gmel. 1791. Syst. p. 338. — Willd. 1797. Sp. I. p. 839. n. 319.
- Juss. 1789. Gen. p. 125; 1827. Dict. v. 49. p. 408: g. Solanear. (sect. 2.) — Par. St. Hil. 1805. Expos. I. p. 287. — Hedw. 1806. Gen. p. 127. n. 557. — Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 457; 1825. Syst. I. p. 661. n. 715; 1830. Gen. I. p. 139. n. 694. — Röm. & Schult. 1819. Syst. IV. p. LVI. 698. n. 838. — Poir. 1828. Dict. v. 55. p. 308. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 563. 637. — Miers 1849 in Hook. Kew gard. misc. I. p. 65; 1849. Ann. and Mag. 2d. ser. III. p. 179. Char. emend.
- Gis. 1792. Prael. p. 384: g. Luridar. — Par. Batsch 1802. Tab. p. 196.
- Rchb. 1828. Consp. p. 125. n. 3277: g. Nolanear.
- G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 480: g. Nolanear.
- Meisn. 1840. Gen. p. 276 (183): g. Datu-rear.?
- Walp. 1852. Ann. bot. III. p. 174: g. Solanaceum anomalum.
- Dunal 1852 in DC. Pr. XIII. 1. p. 21: g. Triguerear.
- Triguereae* Dunal 1852 in DC. Prodr. XIII. 1. p. 21: subtrib. Solanear. Gen.: Triguera.
- Trigula „Noronha mss.“ Leman 1828. Dict. v. 55. p. 309: g. Rubiacear., a DC. 1818. Syst. I. p. 151 et 1824. Pr. I. p. 6 ad Clematidem Noronhianam relatum.
- Trigynaea Schlechtend. 1834. Linnaea IX. p. 328: nov. g. Anonacear. (imperfecte cognitum.) — Par. Meisn. 1837. Gen. p. 4 (6). — Spach 1839. Vég. phan. VII. p. 497. — Endl. 1839. Gen. n. 4627. p. 834; 1841. Ench. p. 423 (*Trigynae*).
- Rchb. 1837. Hdb. p. 278; 1841. Nom. p. 193. n. 7321 (*Trigynia*): g. Uvariear.
- Dietr. 1843. Syn. III. p. 215. 308: g. Anonear.
= Uvaria Linn.
- Trigynae Endl. vid. *praeced.*
- Trigynia Rchb. vid. *praeced.*
- Trikhilatae* Linn. 1751. Phil. bot. p. 33: ordo 50 plant. Gen.: Cardiospermum, Paullinia, Sapindus, Staphyleae, Malpighia, Bannisteria, Begonia, Acer, Triopteris, Aesculus, Berberis?
- Linn. 1764. Ord. nat.: ordo 23 plant. Gen. §. 1: Melia, Trichilia. §. 2: Malpighia, Banisteria, Triopteris, Acer, Aesculus. §. 3: Staphyleae, Sapindus, Paullinia, Cardiospermum, Tropaeolum. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 357. Gen. ead. et ad §. 1: Guarea, Turraea, Leea, Ticorea, Sandoricum, Strigilia, Portesia, Quivisia, ad §. 2: Hiraera, Tetrapteris, Molina, Flabellaria, Swietenia.
- Batsch 1802. Tab. p. 51: fam. Adonariar. Gen.: Aesculus, Tropaeolum, Malpighia, Gärtnera, Triopteris, Banisteria, Acer, Trigonia, Erythroxyton, Elaeocarpus, Hippocratea,

Trikhilatae Linn. cont.

- Thryallis, Bembyx, Rhizobolus, Cupania, Enurea, Ephelis, Cossignia, Molinaea, Ponaea, Melicocca, Scytalia, Ornitrophe, Schmiedelia, Aporetica, Dodonaea, Sapindus, Paullinia, Cardiospermum.
- Agardh 1825. Class. pl. p. 16; 1826. Isis p. 589: class. Phanerocotyledonae. completar. discigynar. polypetalar. Ord.: Tropaeoleae, Hippocastaneae, Hippocrateaceae, Erythroxyloae, Malpighiaceae, Acerinae, Rhamnoidae, Rhizoboleae, Meliaceae, Sapindaceae, Terebinthaceae.
- Perleb 1838. Clav. class. etc. (Isis 1838. p. 811): ordo Thalamopetalar. Fam. 283—291.
- Trikalis Rafin. 1836. Fl. Tell. p. 47.
= Suaeda Forsk.
- Trilepis Nees 1834. Linnaea IX. p. 305; 1834. Edinb. n. phil. journ. XVII. p. 267; 1842 in Mart. Fl. Bras. fasc. III. p. 197: nov. g. Elynear. — Par. Endl. 1837. Gen. n. 960. p. 111; 1841. Ench. p. 63. Sect.: Dilepis, Trilepis. — Rchb. 1841. Nom. p. 40. n. 1441. Sect. ead. — Meisn. 1843. Gen. p. 413 (316). — Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 147. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 119.
- Kunth 1837. Cyper. p. 534: g. Caricinar.
- Steud. 1855. Glum. II. p. 246: g. Caricinar.
- Trilepis Endl. 1837. Gen. n. 960 b. p. 111; 1841. Ench. p. 63: sect. Trilepidis. (*Synon. Fintelmannia Kunth.*) — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 40. n. 1441. 2.
- Trilepisium Petit-Thouars 1809. Nov. gen. Madag. n. 74 in Römer Collect. bot. p. 212 (*Trilepsium*): nov. g. Rosacear. (p. 217 *Trilepsium* in Icosandr. Monogyn.) Cf. Poir. 1828. Dict. v. 55. p. 309 et Steud. Nomencl. ed. I (*Trilipsium*).
- DC. 1825. Pr. II. p. 639: g. Rosaceis aff.
- Rchb. 1828. Consp. p. 168. n. 4474: g. Rosacear.? minus cognitum.
- G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 481: g. Chrysobalanear.? — Par. Meisn. 1837. Gen. p. 101 (72). — Endl. 1840. Gen. n. 6416. p. 1253; 1841. Ench. p. 664. — Rchb. 1841. Nom. p. 178. n. 6883 (dubium). — Dietr. 1843. Syn. III. p. 39. 124.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 543: g. Chrysobalanacear.?
- Trilipsium Steud. olim (Nomencl. ed. I?) ex Steud. Nom. II. p. 710: vid. *praeced.*
- Trilisa*) Cassini 1818. Bull. soc. philom. Sept. p. 140: subg. Liatridis. (L. odoratissima W.)
- Cass. 1820. Dict. v. 16. p. 10: g. Eupatoriear.
- Cass. 1823. Dict. v. 26. p. 228; 1828. v. 55. p. 310; 1830. v. 60. p. 586: g. Liatridear. — Par. Spach 1841. Vég. phan. X. p. 37.
- Rchb. 1828. Consp. p. 99. n. 2239: g. Eu-

*) Anagramma nominis Liatris.

Trilisa a Cassini cont.

- patorinar. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 136.
- DC. 1836. Pr. V. p. 131: sect. Liatridis. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2260 c. p. 368; 1841. Ench. p. 233. — Torr. & Gray 1841. North-Am. II. p. 76. — Rehb. 1841. Nom. p. 98. n. 3839. 3. — Walp. 1843. Rep. II. p. 551.
- Trilix Linn. 1771. Mant. II. p. 153. n. 1313: g. Polyandr. Monogyn. Cf. Poir. 1828. Dict. v. 55. p. 311. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 405; 1784. Syst. p. 487. — Reich. 1778. Gen. p. 265. n. 697. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 347. n. 873. — Gmel. 1791. Syst. p. 805. — Pers. 1797. Syst. p. 521; 1807. Ench. II. p. 72. n. 1303. — Willd. 1799. Sp. II. p. 1129. n. 1008. — St. Hil. 1805. Expos. II. p. 374. — Spreng. 1830. Gen. I. p. 422. n. 2098. — Dietr. 1843. Syn. III. p. 207. 220.
- Scop. 1777. Intr. p. 268: g. Polyandrar. Juss. 1789. Gen. p. 435: g. incertae sedis. Neck. 1790. El. II. p. 265. n. 1017: g. Catizophytor.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 868: g. Rosaceis aff.
- Spreng. 1825. Syst. II. p. 568. n. 1884: g. Rosacear.?
- Rehb. 1828. Consp. p. 209. n. 5461; 1841. Nom. p. 209. n. 7950: g. Tillicar. (genuinar.) — Par. Meisn. 1837. Gen. p. 38 (28)?
- Spach 1835. Vég. phan. IV. p. 4: g. Tillicis aff.
- Endl. 1840. Gen. n. 5381. p. 1010; 1841. Ench. p. 523: g. Grewiicar.
- Rich. 1842. Pl. vasc. Cub. p. 215 genus a Prockia non diversum declarat. Cf. Endl. Spl. II. p. 108.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 328: g. Prockear. (et p. 372 Grewidar.)
Synon. Jacquinia Mutis.
- Trilliaceae Lindl. 1847. Veg. kingd. p. 218: ordo Dictyogenar. Gen.: Paris, Demidovia, Trillium, Medeola?
- Trillidium Kunth 1850 in Abh. Berl. Ak. f. 1848. p. 31: nov. g. Smilacinear. (Trillium Govianum Wall.)
Kunth 1850. Enum. V. p. 120: g. Paridear.
- Trillium *) „Mill.“ Linn. 1753. Sp. I. p. 339; 1759. Syst. ed. X. p. 992. n. 412; 1762. Sp. ed. II. p. 484; 1764. Gen. ed. VI. p. 180. n. 456; 1767. Syst. ed. XII. p. 256. n. 451: g. Hexandr. Trigyn. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 287; 1784. Syst. p. 349. — Reich. 1778. Gen. p. 182. n. 491. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 240. n. 620. — Pers. 1797. Syst. p. 371; 1805. Ench. I. p. 398. n. 885. — Willd. 1799. Sp. II. p. 271. n. 706; 1809. En. p. 401. — Elliott 1817. Sketch I. p. 426. — Nutt. 1818. Gen. I. p. 239 (sph. *Trillum*).
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Juncor.

Trillium Mill. cont.

- Gled. 1764. Syst. p. 68. n. 283: g. Thalamostemonum.
- Linn. 1764. Ord. nat.: g. Sarmenacear. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 294. — Spreng. 1825. Syst. II. p. 149. n. 1376; 1830. Gen. I. p. 290. n. 1503. — Schult. 1830. Syst. VII. p. XCV. 1497. — Dietr. 1840. Syn. II. p. 1048. 1212.
- Hill 1769. Ht. kew. p. 161: g. Tripetalar. Juss. 1789. Gen. p. 42: g. Asparagor.
- Neck. 1790. El. III. p. 195. n. 1562: g. Gonoophytor.
- Vent. 1799. Tabl. II. p. 144: g. Asparagoidear.
- Batsch 1802. Tab. p. 134: g. Melanojor.
- St. Hil. 1805. Expos. I. p. 104: g. Smilacear. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 253. n. 1026. — Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 222. — Agdh. 1823. Aphor. p. 161. — Rehb. 1828. Consp. p. 64. n. 1317.
- Rafin. 1820. Journ. Phys. XCI. p. 72. Sejunguntur Phyllantherum et Delostylis.
- Link 1821. En. I. p. 349: g. Asparaginar.
- Dumort. 1822. Comm. bot. p. 64: g. Melanojor.
- Poir. 1825. Dict. v. 37. p. 547 (*Parisiole*): g. Asparaginear.
- Link 1829. Hdb. I. p. 277: g. Paridear. — Par. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 53. — Bartl. 1830. Ord. p. 53. — Endl. 1837. Gen. n. 1177. p. 153; 1841. Ench. p. 88. — Rehb. 1841. Nom. p. 47. n. 1725. — Meisn. 1842. Gen. p. 403 (307). — Kunth 1842. Abh. Berl. Ak. p. 37; 1850. Enum. V. p. 121. — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 227. — Duch. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 676. — Ledeb. 1853. Ross. IV. p. 121.
- Ritg. 1831. Marb. II. p. 131: g. Medecolear.
- Brongn. 1843. Én. genr. p. 18: g. Asparagear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. g. 218: g. Trilliacear.
Synon. Phyllantherum et Delostylis Rafin.; Irillium Rafin. (Stend.)
- Trillum Nuttall vid. *praececd.*
- Trilophopteris Griseb. 1849. Linnæa XXII. p. 24: sect. Hiræac. (Mascagniae §. 2 A. Juss.)
- Trilophus Fischer mss.
= Menispermum Tourn.
- Trilophus Meisn. Comm. p. 291 in synon. Kämpferine et Lindl.: vid. *Tritophus Lestib.*
- Trilopus Mitchell 1748. Act. nat. cur. VIII. App. p. 219: nov. g. (Tetrandr. Digyn.)
Adans. 1763. Fam. II. p. 381: g. Tiliur.
= Hamamelis Linn. (Linn. Amoen. ac. III. p. 9.)
- Trimatium Fröhl. mss.
= Coscinodon Spreng.
- Trimatopteris *) Presl 1847. Suppl. Pterid. p. 291: sect. Psaronii.

*) Sic dictum, quoniam omnes species habent folia terna

*) *trilium*, Trillum

- Trimeranthes Cassini 1827. Dict. v. 49. p. 115; subg. Sigesbeckiae.
 Cass. 1829. Dict. v. 59. p. 237; 1830. v. 60. p. 577; g. Sigesbeckiae.
 DC. 1836. Pr. V. p. 496; sect. Sigesbeckiae.
 — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2451 b. p. 398; 1841. Ench. p. 237. — Rchb. 1841. Nom. p. 81. n. 3101. 1.
 Spach 1841. Vég. phan. X. p. 22; g. Mille-riear.
Synon. Sehkuhria Münch.
 Trimeria Harvey 1838. Gen. South-Afr. pl. p. 417; nov. g. Homalinear. (T. trinervis.)
 — Par. Endl. 1841. Spl. I. n. 5089/1. p. 1421; 1841. Ench. p. 481; 1850. Spl. V. p. 48. n. 5901/1 (dubium). — Meisn. 1843. Comm. p. 349.
 Rchb. 1841. Nom. p. 177. n. 6870; g. Aco-mear.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 743; g. Homalinear.
 Trimeris *) Presl 1836. Pr. mon. Lobel. p. 46; nov. g. Delisseacear. (T. oblongifolia.)
 — Par. Endl. 1838. Gen. p. 513. n. 3070. — Meisn. 1839. Gen. p. 241 (148).
 Rchb. 1837. Hdb. p. 186; g. Delisseear.
 DC. 1839. Pr. VII. 2. p. 357; sect. Lobeliae.
 — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 102. n. 3987. 1. — Walp. 1843. Rep. II. p. 706.
 Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 572; g. De-lissear.
 Endl. 1841. Ench. p. 263. n. 3057/2; g. Lo-beliear.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 693; g. Lobelear.
 Trimerisma **) Presl 1845. Abh. Böhm. Ges. 5te Folge III. p. 503; nov. g. Saxifra-gaeae. (Weinmannia trifoliata Thunb.)
 = Platylophus Don.
 Trimeriza ***) Lindl. 1832. Bot. Regist. XVIII. adnot. ad t. 1543; nov. g. Aristo-lochiar. (T. piperina.) — Par. Steud. 1841. Nom. II. p. 711 (*Trimerizia*).
 Endl. 1838. Gen. p. 345. n. 2166; g. Aristo-lochiear. minus notum.
 Rchb. 1841. Nom. p. 68. n. 2580. 1; sect. Bra-gantiae.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 794; g. Aristolochia-cear.
 = Bragantia Lour.
 Trimeriza „Salisb. Hort. Trans. I. 280“ Endl. Gen. p. 165 in synonym. Cipurae; vid. *Trimeza Salisb.*
 Trimeriza Steud. vid. *Trimeriza Lindl.*
 Trimetra „Moç. Fl. mex. ined.“ DC. 1838. Prodr. VII. 1. p. 262; g. Compositar. incertae sedis. — Par. Endl. 1841. Spl. I. n. 3032/8. p. 1390; 1841. Ench. p. 251. — Walp. 1843. Rep. II. p. 702 (*Trinetra*).
 Meisn. 1839. Gen. p. 182 (125); g. Ecliptear.? [et p. 201 (131) Heliopsidaear.?] — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 81. n. 3094.
 Trimeza Salisb. 1812. Trans. hort. soc. I. (1815.) p. 308; nov. g. Iridear. (Iris mar-tinicensis L.) An *Trimeriza* in editione prima?
 = Cipurae Anbl. pars.
- Trimezia „Herò.“ Lindl. 1847. Veg. kingd. p. 161; g. Iridacear.
 Trimmatospora Lév. vid. *seg.*
 Trimmatostroma Corda 1837. Icon. Fung. I. p. 9. t. 2. f. 148; nov. g. Phragmotri-chiacear. (T. Salicis.)
 Rchb. 1841. Nom. p. 2. n. 44; g. Torulacear.
 — Par. Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 40. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 43.
 Corda 1842. Ic. Fung. V. p. 5; 1842. Mycol. p. 21; g. Septonemear.
 Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 496 (*Trim-matospora*); g. Septonemear.
 Trimorphia Cassini 1816. Dict. v. 3. spl. p. 65; 1817. Bull. soc. philom. Sept. p. 137; nov. g. Asterear. (Erigeron acre L.)
 Gray 1821. Brit. pl. II. p. 466; g. Corymbi-ferar.
 = Trimorphaea Cass.
 Trimorphaea Cassini 1825. Dict. v. 37. p. 462; 1828. v. 55. p. 323; 1830. v. 60. p. 582; g. Erigerear. — Par. Rchb. 1828. Consp. p. 108. n. 2545.
 Rchb. 1828 ap. Mössl. II. p. 1466; 1831. Fl. exc. p. 239; 1841. Nom. p. 84. n. 3263. 2; sect. Erigerontis. — Par. DC. 1836. Pr. V. p. 290. — Endl. 1838. Gen. n. 2332 b. p. 378; 1841. Ench. p. 234. — Nutt. 1841. Amer. phil. trans. n. ser. VII. p. 311.
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 29; g. Asterear.
 — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 139.
Synon. Trimorpha Cass.
 Trimundia Endl. 1840. Gen. n. 5651 b. p. 1079; 1841. Ench. p. 568; sect. Mundiae.
 — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 175. n. 6784. 2. — Walp. 1842. Rep. I. p. 245.
 Trinacrium Riess 1852 in Fresen. Beitr. z. Mykol. H. 2. (Flora 1854. p. 696); nov. g. Fungor.
 Trinactae Gärtner. 1791. Fruct. II. p. 415; nov. g. Tubulosar. (Jungia ferruginea L.)
 = Jungia Linn. f.
 Trinax D. Dietr. ex Steud. Nom. II. p. 682. 711.
 = Thrinax Swartz.
 Trinchinettia *) Endl. 1841. Gen. Suppl. I. p. 1383. n. 2605/1; 1841. Ench. p. 240; g. Euheleniear. (*Schomburghia DC.*)
 Rchb. 1841. Nom. p. 83. n. 3199; g. Hele-niear. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 712.
 = Geissopappus Benth.
 Trinciarella Adans. 1763. Fam. II. p. 112; g. Lactucar.
 = Hyoseris Linn.
 Trinetra Walp. vid. *Trimetra Moç.*
 Trineuria Presl 1846. Abh. Böhm. Ges. 5te Folge III. p. 560; nov. g. ab Aspalatho se-junctum. (A. linearifolia DC.)
 Walp. 1848. Ann. bot. I. p. 215; g. Geni-steam.
 Trineuron Hook. f. 1845. Antart. voy. p. 23; 1853. Fl. New-Zeal. I. p. 130; nov. g. Compositar., Scleroleimae et Abrotanel-lae aff. (T. pusillum.)
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 712; g. Hippiear. — Par. Walp. 1847. Rep. VI. p. 226.

*) *usql.* pars.**) *uqisua*, pars.***) *uqisw*, divido, distribuo.

*) Dicit. Trinchinetti, Milanensi.

Trinia*) Hoffm. 1814. Umbell. I. p. 92: nov. g. Umbelliferar. (Pimpinella dioica.) Cf. Juss. 1828. Dict. v. 55. p. 327. — Par. Link 1821. En. I. p. 285. — Gray 1821. Brit. pl. II. p. 512. — Bartl. 1830. Ord. p. 236.

MBieb. 1819. Taur. cauc. III. p. 244: g. Pentandr. Digyn.

Koch 1824. Nov. Act. Leop. XII. 1. p. 126; 1836. Syn. p. 283. Ed. II. p. 311: g. Amminear. — Par. Bluff & Fing. 1825. Comp. I. p. 399. — Rehb. 1828. Consp. p. 143. n. 3724; 1832. Fl. exc. p. 473; 1837. Hdb. p. 219; 1841. Nom. p. 139. n. 5380. — Ledeb. 1829. Alt. I. p. 356; 1845. Ross. II. p. 243. — DC. 1830. Pr. IV. p. 103. — Tausch 1834. Flora I. p. 354. — G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 281. — Meisn. 1838. Gen. p. 142 (104). — Endl. 1839. Gen. n. 4396. p. 769; 1841. Ench. p. 378. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 583; II. p. 941. — Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 138. — Brongn. 1843. En. genr. p. 111. — Walp. 1842. Rep. II. p. 392. — (Gren. & Godr. 1848. France I. p. 737.

Gaud. 1828. Helv. II. p. 22. 411: g. Umbellatar.

Dumort. 1829. Anal. fam. p. 34: g. Pimpinellar.

Griseb. 1843. Rumel. I. p. 341: g. Pleurospermar.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 778: g. Amminidar. Synon. Apinella Neck.; Spielmannia Guss.

Trinis „Don“ Flora Lit. III. p. 151: sphalm. pro *Trizis*.

Trinitaria Bory 1828 in Duperr. voy. Crypt. p. 216. t. 24. f. 2: nov. g. Hydrophytor. sedis dubiae. (Sporochnus medius Agdh.?) = *Desmarestia* Lamx.

Trinitas Caesalp. 1583. De plant. lib. 14. (Linn. 1747. Cl. pl. p. 29.)

Hall. 1742. En. stirp. Helv. I. p. 320: g. Gymnopolyspermar. = *Hepatica* Rupp.

Triniusa Steud. 1854. Syn. pl. glum. I. p. 328: nov. g. Festucacear. (Bromus Danthoniae Trin.)

Trinogeton Walp. vid. *Thinogeton Benth*.

Triodallus „Rafin.“ Rehb. 1841. Nom. p. 103. n. 4022. 2: sect. Speculariae. = *Dysnicodon* Endl. (Endl. Ench. p. 267.)

Triodea „Rafin.“ Endl. et Meisn. in synonym. Caricis: vid. *seq.*

Triodex Rafin. 1819. Journ. Phys. LXXXIX. p. 106: subg. Caricis s. genus. (Utriculus bi-vel tridentatus, stylus trifidus, stigm. 3.) Cf. Leman 1828. Dict. v. 55. p. 328.

Rehb. 1828. Consp. p. 55. n. 1071 b: sect. Caricis.

Triodia**) R. Brown 1810. Prodr. I. p. 182. Ed. Nees p. 38: nov. g. Graminear. (T. pungens, procera, etc. „Huc forsitan pertinet Danthonia decumbens DC.“) — Par.

Triodia R. Brown cont

Röm. & Schult. 1817. Syst. II. p. 34. 597. n. 305. — Spreng. 1825. Syst. I. p. 330. n. 335. — Poir. 1828. Dict. v. 55. p. 328. — Link 1829. Hdb. I. p. 52.

Kunth 1815. Mém. Mus. II. p. 73: g. Bromear. (verar.) — Par. Gray 1821. Brit. pl. II. p. 111. — Bartl. 1830. Ord. p. 28.

Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 163: g. Festucacear. — Par. Agdh. 1823. Aphor. p. 150.

Trin. 1820. Fund. p. 147: g. Triandr. Digyn. (T. decumbens.) — Par. Mert. & Koch 1823. Deutschl. Fl. I. p. 675.

Link 1821. En. I. p. 89: g. Graminum. — Par. Wahlenb. 1824. Succ. I. p. 65. — Spreng. 1830. Gen. I. p. 75. n. 366.

Link 1827. Hort. I. p. 134: g. Avenacear. — Par. Kunth 1830. Gram. p. 108; 1833. Agrost. p. 319. — Endl. 1837. Gen. n. 873. p. 98; 1841. Ench. p. 59. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 138 (*Triodia*). 347. — Rehb. 1841. Nom. p. 36. n. 1224. — Meisn. 1843. Gen. p. 423 (324). — Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 163.

Dumort. 1829. Anal. fam. p. 63: g. Poëar. — Par. Griseb. 1853 in Ledeb. Ross. IV. p. 400.

Griseb. 1844. Rumel. II. p. 451: g. Festucacear.

Fries 1846. Summ. veg. Scand. I. p. 77: g. Airear.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 116: g. Avenear.

Steud. 1854. Glum. I. p. 249: g. inter Avenaceas et Festuceas intermedium. Synon. *Lechlera* Steud.; *Relchela* Steud.

Triodia Jacq. f. 1811. Eclog. t. 16. = *Windsoria* Nutt.

Triodia Palis. 1812. Agrost. p. 76: g. Graminear.

Koch 1837. Syn. p. 798. Ed. II. p. 923: g. Avenacear. = *Sieglingia* Bernh.

Triodia HBK. 1815. Nov. gen. I. p. 155. t. 47. 48: g. Festucacear. verar. — Par. Kunth 1822. Syn. I. p. 218. = *Diplocea* Rafin.

Triodia Rehb. 1828. Consp. p. 53. n. 1017; 1830. Fl. exc. p. 41: g. Melicacear. Sect. (1828): *Grapheporum*, *Sieglingia*. = *Grapheporum* Desv. et *Sieglingia* Bernh.

Triodon Rich. ex Pers. Ench. I. p. 60. n. 48. = *Spermodon* Palis.

Triodon G. F. W. Meyer . . . = *Sieglingia* Bernh.

Triodon DC. 1830. Prodr. IV. p. 566: g. Euspermacoear. — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 626. — Meisn. 1838. Gen. p. 171 (119). — Endl. 1838. Gen. n. 3124. p. 528; 1841. Ench. p. 271.

Dietr. 1839. Syn. I. p. 420. 481: g. Rubiacear.

Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 377: g. Spermacear.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 764: g. Spermocoidar. Synon. *Ebelia* Rehb.

*) Dicit C. B. de Trinius, academiæ Petropolit.

**) *triodia*, trivium.

- Trioidia Diétr. vid. *Triodia R. Brown*.
- Triolena Naudin 1851. Ann. sc. nat. 3e sér. XV. p. 328: nov. g. Sonerilear. (T. scorpioides.) — Par. Walp. 1853. Ann. bot. III. p. 885.
- Trionastrum Griseb. 1857. Abh. Gött. Ges. VII. p. 177: sect. Hibisci. (H. sororius L.)
- Trionella DC. 1824. Prodr. I. p. 493: sect. Hermanniae. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 204. n. 5306 b. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 532.
- Trionum*) Linn. 1737. Gen. p. 207. n. 563; 1737. Cliff. p. 349; 1740. Syst. p. 27; 1742. Gen. ed. II. p. 333. n. 682: g. Monadelph. Polyandr., serius Hibisco in-ertum.
- Gled. 1749. Berl. V. p. 130: g. Petalostemonum. — Simil. Münch 1794. Meth. p. 618.
- Medic. 1787. Malv. p. 46: g. Malvar. (Hibiscus trionum L.)
- Pers. 1807. Ench. II. p. 258: sect. Hibisci. — Par. DC. 1824. Pr. I. p. 453. — Rchb. 1828. Consp. p. 203. n. 5273 f; 1841. Nom. p. 200. n. 7642. 1. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 483. — Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 48. — Koch 1839. Deutschl. Fl. V. p. 44. — Endl. 1840. Gen. n. 5277 c. p. 982; 1841. Ench. p. 512. — Ledeb. 1842. Ross. I. p. 438. — Garcke 1849. Bot. Zeit. p. 824.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 370: g. Hibiscar.
Synon. Bammia Riv., Rupp.
- Trionychion C. A. Meyer 1830 in Ledeb. Fl. Alt. II. p. 460: sect. Phelipaeae. — Par. G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 631. — Endl. 1839. Gen. n. 4183 a. p. 726; 1841. Ench. p. 353. — Walp. 1845. Rep. III. p. 457. — Reut. 1847 in DC. Pr. XI. p. 4. — Ledeb. 1849. Ross. III. p. 310 (*Trionychium*).
- Synon. Trionychon Wallr.; Kopsia Dumort.
- Trionychium Ledeb. vid. *praeced.*
- Trionychon Wallroth 1822. Sched. crit. I. p. 314; 1825. Orob. gen. p. 58: sect. Orobanches. (O. comosa, ramosa, etc.) — Par. Rehb. 1828 ap. Mössl. II. p. 1057; 1828. Consp. p. 121. n. 3055 b. — Link 1829. Hdb. I. p. 508. — Koch 1837. Syn. p. 538. Ed. II. p. 619. — Math. 1853. Belg. I. p. 384.
- = Phelipaeae Desf. pars.
- Triopterideae* Rchb. 1841. Nomencl. p. 206: sect. Malpighiear. alatar. Gen.: Jubelina, Diplopterys, Hiraea, Tetrapterys, Triopterys, Hiptage.
- Triopteris*) Linn. 1737. Gen. p. 343. n. 860; 1737. Cliff. p. 169; 1740. Syst. p. 23; 1753. Sp. I. p. 428; 1759. Syst. ed. X. p. 1035. n. 510; 1762. Sp. ed. II. p. 612; 1764. Gen. ed. VI. p. 228. n. 574; 1767. Syst. ed. XII. p. 315. n. 570; 1771. Mant. II. p. 151. n. 1308: g. Decandr. Trigyn.
- Triopteris Linn. cont.
- Par. Murr. 1774. Syst. p. 356; 1784. Syst. p. 427. — Reich. 1778. Gen. p. 233. n. 624. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 307. n. 782; 1791. II. p. 805. — Gmel. 1791. Syst. p. 725. — Pers. 1797. Syst. p. 458. — Willd. 1799. Sp. II. p. 743. n. 905.
- Gled. 1749. Berl. V. p. 122; 1764. Syst. p. 99. n. 414: g. Thalamostemonum.
- Linn. 1751. Phil. bot. p. 33; 1764. Ord. nat.: g. Trihilatar. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 357. — Batsch 1802. Tab. p. 51.
- P. Browne 1756. Jamaica. p. 191: g. Hexandr. Monogyn.
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Geranior. Adans. 1763. Fam. II. p. 344: g. Pistaciari. Hill 1769. Ht. kew. p. 222: g. Hexapetalari. Scop. 1777. Intr. p. 248: g. Polycarpriar. Juss. 1789. Gen. p. 253: g. Malpighiar. Neck. 1790. El. II. p. 313. n. 1108: g. Aca-scophytor.
- Cavan. 1790. Diss. IX. p. 431. t. 259: g. Monadelph. — Par. Cram. 1803. Disp. p. 161. (Decandr.)
- Vent. 1799. Tabl. III. p. 139: g. Malpighia-cear. — Par. St. Hil. 1805. Expos. II. p. 20. — Pers. 1805. Ench. II. p. 508. n. 1128. — Hedw. 1806. Gen. p. 332. n. 1308. — Juss. 1811. Ann. Mus. XVIII. p. 481. — HBK. 1821. Nov. gen. V. p. 167. t. 451. — Kanth 1824. Syn. III. p. 184. — Poir. 1828. Dict. v. 55. p. 332. — Bartl. 1830. Ord. p. 359. — Spach 1834. Vég. phan. III. p. 141.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 692; 1825. Syst. II. p. 388. n. 1708; 1830. Gen. I. p. 378. n. 1905: g. Malpighiear. — Par. Diétr. 1840. Syn. II. p. 1348. 1589.
- DC. 1824. Pr. I. p. 586: g. Banisteriear. — Par. Rchb. 1827 ap. Mössl. I. p. LXVII; 1828. Consp. p. 207. n. 5368; 1837. Hdb. p. 299. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 642. — Meisn. 1837. Gen. p. 55 (39). — Griseb. 1839. Linnaea XIII. p. 182.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 48: g. Bani-steriar.
- Synon. Triopterys A. Juss.
- Triopterys Roxb. 1798. Pl. Corom. II. p. 32. t. 160: g. Decandr. Trigyn. (Tr. in-dica.)
- = Aspidopterys A. Juss.
- Triopterys A. Juss. 1840. Ann. sc. nat. 2e sér. XIII. p. 265; 1843. Arch. Mus. III. p. 514. t. 18: g. Hirear. — Par. A. Rich. 1842. Pl. vasc. Cub. p. 261. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 390.
- Endl. 1840. Gen. n. 5573. p. 1060; 1841. Ench. p. 557: g. Pleuropterygiar.
- Rchb. 1841. Nom. p. 207. n. 7851: g. Triopte-ridear.
- Walp. 1846. Rep. V. p. 299: g. Hireaeear.
- = Triopterys Linn.
- Trioptolemea „Martius mss.“ Benth. 1839. Ann. Wien. Mus. II. p. 102: nov. g. Dal-bergiear. — Par. Endl. 1841. Gen. n. 6718. p. 1304; 1841. Ench. p. 673. — Rchb. 1841. Nom. p. 153. n. 6010.
- = Semeionotis Schott. (Cf. *Triptolemea Mart.*)

*) Nomen ex Theophrasto.

**) Nomen est Plukenetii, a triplice ala, ut in semine plantae, dictum. (Ht. Cliff.)

- Triorchis Hall. 1745 in Rupp. Fl. jen. p. 298: g. pl. class. XIV.
= *Spiranthes* Rich.
- Triosteae* Torrey & A. Gray 1841. Fl. North-Amer. II. p. 11: subtrib. Lonicerear. Gen.: *Triosteum*.
- Triostemum* Dietr. vid. *seq.*
- Triosteon* Adans. vid. *Triosteum* Linn.
- Triosteospermum* Dillen. 1732. Hort. Eltham. p. 394. t. 293. f. 378.
= *Triosteum* Linn.
- Triosteum* *) Linn. 1753. Sp. I. p. 176; 1759. Syst. ed. X. p. 930. n. 211; 1762. Sp. ed. II. p. 250; 1764. Gen. ed. VI. p. 94. n. 234; 1767. Syst. ed. XII. p. 166. n. 233: g. Pentandr. Monogyn. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 180; 1784. Syst. p. 217. — Reich. 1778. Gen. p. 96. n. 251. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 128. n. 320. — Gmel. 1791. Syst. p. 369. — Pers. 1797. Syst. p. 225. — Willd. 1797. Sp. I. p. 990. n. 362; 1809. En. p. 222. — Elliott 1817. Sketch I. p. 269. — Nutt. 1818. Gen. I. p. 139. — Roxb. 1824. Ind. ed. Wall. II. p. 180; ed. 1832. I. p. 538.
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Dipsacear.
- Adans. 1763. Fam. II. p. 157 (p. 500 *Triosteon*): g. Caprifolior. — Par. Scop. 1777. Intr. p. 147. — Juss. 1789. Gen. p. 211. — Batsch 1802. Tab. p. 239. — Hedw. 1806. Gen. p. 148. n. 635. — Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 619; 1825. Syst. I. p. 757. n. 810; 1830. Gen. I. p. 172. n. 869. — Röm. & Schult. 1819. Syst. V. p. XIV. 221. n. 903.
- Linn. 1764. Ord. nat.: g. Aggregatar. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 528.
- Gled. 1764. Syst. p. 203. n. 840: g. Petalostemonum.
- Hill 1769. Ht. kew. p. 144: g. Monopeltar.
- Gärtn. 1788. Fr. I. p. 129. t. 26. f. 8 (perfoliatum).
- Neck. 1790. El. I. p. 135. n. 232: g. Sphandophytor.
- Vent. 1799. Tabl. II. p. 596: g. Caprifoliacear. — Par. St. Hil. 1805. Expos. I. p. 455. — Link 1821. En. I. p. 223. — Bartl. 1830. Ord. p. 214. — Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 328.
- Pers. 1805. Ench. I. p. 214. n. 487: g. Caprifoliar. — Par. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 33. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 570 (*Triostenum*). 780.
- Rafn. 1820. Ann. gén. sc. phys. VI. p. 88: g. Triostiniæ.
- Rehb. 1828. Consp. p. 92. n. 1937: g. Scabiosear.
- Poir. 1828. Dict. v. 55. p. 337: g. Caprifoliar.
- DC. 1830. Pr. IV. p. 329: g. Lonicerear. — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 443. — Meisn. 1838. Gen. p. 155 (111). — Endl. 1838. Gen. n. 3338. p. 569; 1841. Ench. p. 282. — Walp. 1843. Rep. II. p. 450. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 767.
- Triosteum* Linn. cont.
Torr. & Gray 1841. North-Am. II. p. 11: g. Triosteear.
Rehb. 1841. Nom. p. 73. n. 2737: g. Linnaeacear.
Synon. *Triosteospermum* Dill.
- Triostinia* Rafn. 1820. Ann. gén. sc. phys. VI. p. 88: subfam. Gitonanthiæ. Gen.: *Triosteum*, *Orieda*.
- Tripetalae* Hill 1769. Hort. kew. p. 159: class. IX. herbar. Typus: *Tradescantia*.
- Tripetalae incompletæ* Hill 1769. Hort. kew. p. 337: class. XXIII. herbar. Typus: *Xyris*.
- Tripetalae irregulares* Hill 1769. Hort. kew. p. 279: class. XVI. herbar. Typus: *Costus*.
- Tripetaleia* Sieb. & Zuccar. 1843. Abh. phys. math. Cl. Ak. Münch. III. p. 731: nov. g. Olacinear.? — Par. Endl. 1843. Spl. III. p. 95. n. 5497. — Walp. 1846. Rep. V. p. 139. — Römer 1846. Fam. nat. I. p. 14. 25 (dubium).
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 444: g. Olacacear. dubium.
- Tripetalodeae* Linn. 1751. Phil. bot. p. 28: ordo 6 plant. Gen.: *Butomus*, *Alisma*, *Sagittaria*.
- Tripetalodeae* Linn. 1764. Ord. nat.: ordo 5 plant. Gen.: *Calamus*, *Flagellaria*, *Aphyllanthes*, *Juncus*, *Triglochin*, *Scheuchzeria*, *Butomus*, *Alisma*, *Sagittaria*. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 167. Gen. ead.
- Wahlenb. 1824. Suec. I. p. LXX: ordo 8 Monocotyledonear. Divis.: *Hydrocharides*, *Potamophilæ*, *Juncagineæ*.
- Lindl. 1830. Nat. syst. ed. I. Clav.: div. Petaloidear. Ordines: *Butomeæ*, *Alismaceæ*, *Commelineæ*, *Xyrideæ*, *Hydrocharideæ*, *Bromeliaceæ*, *Scitamineæ*, *Marantaceæ*.
- Perleb 1838. Clav. class. etc. (Isis 1838. p. 811): ordo Ternariar. Fam. 47—56.
- Tripetelus* *) Lindl. . . . in Mitch. East-Austr. ex Ann. sc. nat. 2e sér. XV. p. 63.
Endl. 1842. Spl. II. p. 54. n. 3341/1: g. *Sambucear*. — Par. Meisn. 1843. Comm. p. 360. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 767.
- Tripethelium* Dumort., Endl., Lindl. vid. *Trypethelium* Spreng.
- Tripha* Nor. A. B. V. 67.
= *Cupania* Plum.
- Triphaca* **) Lour. 1790. Fl. Cochinch. II. p. 577. Ed. Willd. p. 707: nov. g. Monoc. Polyandr. (F. africana). — Par. Pers. 1807. Ench. II. p. 565. n. 2091. — Poir. 1828. Dict. v. 55. p. 351.
Batsch 1802. Tab. p. 169: g. *Tricoccar*.
St. Hil. 1805. Expos. II. p. 285: g. *Euphorbiacear*. — Par. Agdh. 1823. Aphor. p. 194.
DC. 1824. Pr. I. p. 483: g. *Sterculiar*. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 203. n. 5286. — Schott & Endl. 1832. Melet. p. 32. — Meisn. 1837. Gen. p. 30 (25).

*) πτερον = πτερον.

**) γαρξ, legumen: a tribus leguminibus pericarpil.

*) Decurtatio nominis Dillenland.

Triphuca Lour. cont.

- Spreng. 1825. Syst. II. p. 498. n. 1839: g. Icosandr. Monogyn., serius (Gen. p. 552) ad Sterculiam reductum.
- Rchb. 1827 ap. Mössl. I. p. LXIV: g. Sterculiacear. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 340. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 518. — Spach 1834. Vég. phan. III. p. 501.
- Rchb. 1828. Consp. p. 212^d. n. 5591 inter genera vix cognita.
- Rchb. 1837. Hdb. p. 291: g. Triphucear. = Chichaea Presl.
- Triphuca Rchb. vid. *Triphasia* Lour.
- Triphaceae* Rchb. 1837. Handb. p. 291: sect. Sterculiear. Gen.: Heritiera, Pterygota, Biasolettia, Chichaea, Triphuca.
- Triphane Rchb. Icon. t. 207. 208: vid. *Tryphane* Fenzl.
- Triphasia*) Lour. 1790. Fl. Cochinch. I. p. 152. Ed. Willd. p. 189: g. Pentandr. Monogyn. (T. aurantiola), a Willd. (ibid. not. p. 90) ad Limouiam L. reductum.
- Correa 1805. Ann. Mus. VI. p. 383: g. Aurantior. — Par. Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 791; 1825. Syst. II. p. 133. n. 1319. — HBK. 1821. Nov. gen. V. p. 205. — Kunth 1824. Syn. III. p. 208.
- St. Hil. 1805. Expos. II. p. 34: g. Hesperidear. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 149. n. 641. — Röm. & Schult. 1819. Syst. V. p. XXI. 269. n. 935.
- Mirb. 1813. Bull. soc. philom. p. 380: g. Aurantiacear. — Par. Juss. 1816. Dict. v. 3. spl. p. 129 (*Tryphasia*). — DC. 1824. Pr. I. p. 535. — Blume 1825. Bijdr. Nr. 3. p. 131. Cf. Linnaea I. p. 663. — Rchb. 1827 ap. Mössl. I. p. LXVIII. — Poir. 1828. Dict. v. 55. p. 342. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 48. — Bartl. 1830. Ord. p. 393. — Spreng. 1830. Gen. I. p. 241. n. 1262. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 583. — Spach 1834. Vég. phan. II. p. 251. — Dietr. 1840. Syn. II. p. 1038. 1050. — A. Rich. 1842. Pl. vasc. Cub. p. 230. — Brongn. 1843. Én. genr. p. 85. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 458.
- Rchb. 1828. Consp. p. 212. n. 5523 (sphalm. *Triphuca*): g. Aurantiear.
- Schult. 1829. Syst. VII. p. XIII. 76: g. Hexandr. Monogyn.
- Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 91: g. Limonear. — Par. Meisn. 1837. Gen. p. 46 (34). — Endl. 1840. Gen. n. 5500. p. 1044; 1841. Ench. p. 548. — Walp. 1843. Rep. II. p. 804.
- Rchb. 1837. Hdb. p. 314: g. Triphasiear.
- Rchb. 1841. Nom. p. 213. n. 8098: g. Limoniear. — Par. Römer 1846. Fam. nat. I. p. 31. 37.
- Triphasieae* Rchb. 1837. Handb. p. 314: sect. Limoniear. Gen.: Triphasia.
- Triphelia „R. Brown mss.“ Endl. 1837. Enum. pl. Hügel. p. 48; 1840. Gen. n. 6287. p. 1226; 1841. Ench. p. 650: g. Chamaelauciear.

Triphelia R. Brown cont.

- Walp. 1843. Rep. II. p. 153: g. Euchamaelauciear. = Actinodium Schauer.
- Triphocoma Wittst. vid. *Triplocoma* La Pyl. Triphora*) Nuttall 1818. Gen. Am. II. p. 192: nov. g. Gynandr. Monandr. (Arethusa pendula W.)
- Poir. 1828. Dict. v. 55. p. 343: g. Orchidear. = Pogoniae Juss. pars.
- Triphragmium**) Link 1825. Spec. II. p. 84: nov. g. Gymnomycetum. (Puccinia Ulmariae DC.) Cf. Leman 1828. Dict. v. 55. p. 344.
- Fries 1825. Pl. homon. p. 366: g. Hypodermior. — Par. Rchb. 1828. Consp. p. 3. n. 11.
- Link 1826. Abh. Berl. Ak. f. 1824. p. 180: g. Uredineor.
- Rchb. 1841. Nom. p. 2. n. 18: g. Phragmidiear. — Par. Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 28. — Bonord. 1851. Hdb. p. 50. — Tul. 1854. Ann. sc. nat. 4e sér. II. p. 181. Cf. Flora 1855. p. 743.
- Corda 1840. Ic. Fung. IV. p. 22; 1842. V. p. 4; 1842. Mycol. p. 17: g. Phragmidiear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 43: g. Pucciniaeor.
- Fries 1849. Snmm. veg. Scand. II. p. 513: g. Puccinieor.
- Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 492: g. Phragmidieor. = Puccinia Pers.?
- Triphyllae* Hill 1769. Hort. kew. p. 376: class. XXX. herbar. Typus: Sparganium.
- Triphyllidia Rchb. 1841. Nomencl. p. 167. n. 6489. 3: sect. Cliffortiae. (Cliff. §. 4 DC.)
- Triphylloides „Ponted.“ Mönch 1794. Meth. p. 509: g. Petalostemonis. (Trifolium pratense L.) = Lagopus Koch.
- Triphyllon Gaudin 1828. Fl. Helv. III. p. 377: sect. Potentillae. (P. nivea, frigida, minima, grandiflora, Tormentilla, nemoralis.)
- Triphyllum Medic. (Vorles. II. p. 383) 1789. Phil. Bot. I. p. 202: nov. g. ex typo Trigonellae platycarpae L. = Falcatura Brot.
- Triphysaria Fisch. & Meyer 1835. Ind. sec. sem. h. Petr. p. 52: nov. g. Rhinanthacear. (T. versicolor.) Cf. Ann. sc. nat. 1836. 2e sér. V. p. 301, Linnaea 1837. Litt. p. 122 et Hook. Bot. Mag. Comp. II. p. 10.
- G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 627: g. Rhinanthiear.
- Rchb. 1837. Hdb. p. 198: g. Antirrhinear.
- Endl. 1840. Gen. n. 4006. p. 692; 1841. Ench. p. 340: g. Rhinanthear. — Par. Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 272. — Meisn. 1840. Gen. p. 313 (224). — Dietr. 1843. Syn. III. p. 363. 543. — Walp. 1845. Rep. III. p. 397. 971.
- Rchb. 1841. Nom. p. 115. n. 4468: g. Pedicularinar.
- Benth. 1846 in DC. Pr. X. p. 535: sect. Orthocarpi.

*) τριπλόσιος, triplex: a forma ternaria foliorum, corollae et calycis.

**) „Nomen abbreviatum ex Plukenetii: *trianthophoros*.“

**) γράμμα, sepimentum.

Tripinna*) Lour. 1790. Fl. Cochinch. II. p. 391. Ed. Willd. p. 476; nov. g. Didynam. Angiosperm. (T. tripinnata.)

Batsch 1802. Tab. p. 193; g. Personatar.
Benth. 1835. Scroph. rev. p. 7; g. Scrophularinear. minus notum.
= Tripinnaria Pers.

Tripinnaria Pers. 1807. Ench. II. p. 173. n. 1514; g. Bignoniacear. Cf. Poir. 1828. Dict. v. 55. p. 345.

Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 416; g. Bignoniacear. anomalar.

Spreng. 1825. Syst. II. p. 842. n. 2244; g. Personatar.

Rchb. 1828. Consp. p. 124. n. 3221; g. Carprariacear.

Spreng. 1831. Gen. II. p. 506. n. 2487; g. Baccatar.

G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 233; g. Crescentiacear. — Par. DC. 1838. Bibl. univ. Genève. XVII. p. 123; 1845. Pr. IX. p. 248. — Endl. 1839. Gen. n. 4173. p. 723; 1841. Ench. p. 350. — Meisn. 1840. Gen. p. 301 (211)? — Rchb. 1841. Nom. p. 121. n. 4726. — Dietr. 1843. Syn. III. p. 365. 568.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 674; g. Crescentiacear.

Seem. 1853. Fl. panam. p.; g. Tanaeacear.

Synon. Tripinna Lour.

Triplachne Link 1833. H. R. Berol. II. p. 241; nov. g. Agrostidear. (Agrostis nitens Juss.) — Par. Parlat. 1850 in Webb Canar. III. p. 391.

Tripladenia D. Don 1839. Proc. Linn Soc.; 1840. Ann. nat. hist. IV. p. 282; nov. g. Disporo aff. (T. Cunninghamii) — Kreysigia Rchb.

Triplandon Benth. 1844. Bot. voy. Sulph. p. 73. t. 28.

Walp. 1846. Rep. V. p. 145; g. Clusiacear. — Par. Endl. 1850. Spl. V. p. 68. n. 5438.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 402; g. Clusiacear.

Triplareae Lindl. 1847. Veg. kingd. p. 504; trib. Polygonacear. Gen. Triplariacear. Meyer.

Triplariaceae C. A. Meyer 1840. Mém. Ac. Pet. 6e sér. IV. (1845.) Bot. p. 147; trib. Polygonacear. verar. Gen.: Podopteris, Triplaris, Ruprechtia.

Meisn. 1855 in Mart. Fl. Bras. fasc. XIV. p. 5; 1856 in DC. Pr. XIV. 1. p. 171; subtrib. Apterocarpar. Gen. endl.

Triplaris**) „Löff.“ Linn. 1759. Syst. ed. X. p. 881. 1560. n. 1111; 1762. Sp. ed. II. p. 130; 1764. Gen. ed. VI. p. 41. n. 103; 1767. Syst. ed. XII. p. 103; g. Triandr. Digyn. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 110; 1784. Syst. p. 128 — Reich 1778. Gen. p. 43. n. 109 — Schreb. 1789. Gen. I. p. 57. n. 135. — Pers. 1797. Syst. p. 133. B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Polygonear.

Triplaris Löff. cont.

— Par. Juss. 1789. Gen. p. 83; 1826. Dict. v. 42. p. 346. — St. Hil. 1805. Exposit. I. p. 194. — HBK. 1817. Nov. gen. II. p. 182. — Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 306; 1825. Syst. II. p. 273. n. 1533; 1830. Gen. I. p. 329. n. 1675. — Campd. 1819. Mon. Rum. p. 18. — Kunth 1822. Syn. I. p. 470. — Link 1822. En. II. p. 429. — Agdh. 1825. Aphor. p. 222. — Poir. 1828. Dict. v. 55. p. 346. — Cham. 1828. Linnaea III. p. 55; 1833. ibid. VIII. p. 136. — Bartl. 1830. Ord. p. 109. — Endl. 1837. Gen. n. 1997. p. 309; 1841. Ench. p. 188; 1842. Spl. II. p. 35; 1847. Spl. IV. p. 55. Sect. (1842): Eutriplaris, Ruprechtia. — Schomb. 1838. Ann. nat. hist. I. p. 264. — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 522. — Meisn. 1841. Gen. p. 317 (229). — Brongn. 1843. En. genr. p. 100.

Adans. 1763. Fam. II. p. 276; g. Persicariar. Gled. 1764. Syst. p. 8. n. 26; g. Thalamostemonum.

Aubl. 1775. Guian. II. p. 910. t. 347; g. Dioec. Dodecandr. — Par. Schreb. 1791. Gen. II. p. 814. n. 135. — Cram. 1803. Disp. p. 200.

Scop. 1777. Intr. p. 344; g. Seminudar.

Neck. 1790. El. II. p. 215. n. 950; g. Syselophytor.

Gmel. 1791. Syst. p. 767; g. Dodecandr. Trigyn.

Batsch 1802. Tab. p. 176; g. Vaginalium.

Willd. 1805. Sp. IV. p. 812. n. 1816; g. Dioec. Enneandr. — Par. Pers. 1807. Ench. p. 626. n. 2256.

Rchb. 1828. Consp. p. 163. n. 4299; 1837. Hdb. p. 236; g. Coccolobear. — Par. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 18.

= Triplaris Meyer et Ruprechtia Meyer.

Triplaris C. A. Meyer 1840. Mém. Ac. Pet. 6e sér. IV. (1845.) Bot. p. 147; g. Triplariacear. restrict. — Par. Meisn. 1855 in Mart. Fl. Bras. fasc. XIV. p. 47; 1856 in DC. Pr. XIV. 1. p. 171.

Rchb. 1841. Nom. p. 163. n. 6330; g. Coccolobear.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 504; g. Triplariacear.

Synon. Blochmannia Weig.; Vellasquezia Bert.; Magonia Fl. Flum.; Eutriplaris Endl.

Triplasia Agardh vid. seq.

Triplasis*) Palis. 1812. Agrost. p. 81; nov. g. Graminear. — Par. Röm. & Schult. 1817. Syst. II. p. 36. 615. n. 314. — Poir. 1828. Dict. v. 55. p. 347.

Trin. 1820. Fund. p. 148; g. Triandr. Digyn.

Agdh. 1823. Aphor. p. 150 (Triplasia); g. Festucacear. — Par. Rchb. 1828. Consp. p. 53. n. 1005.

Spreng. 1830. Gen. I. p. 73; sect. Avenue.

Bartl. 1830. Ord. p. 29; g. Bromear.

Kunth 1833. Agrost. p. 285; g. Chloridear. — Par. Endl. 1837. Gen. n. 854. p. 94; 1841. Ench. p. 58. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 137. 337. — Rchb. 1841. Nom. p. 38. n.

*) Nomen a foliis triplinnatis.

*) Nomen a sevl acrlaria, fere idem ac triplex.

*) τριπλάσιος, trifarius.

- Triplasis* Palis. cont.
 1328. — Meisn. 1843. Gen. p. 421 (322).
 — Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 163.
 — Stend. 1854. Glum. I. p. 217.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 116: g. Chlorear.
- Triplateia* Bartl. 1830. Reliq. Hänk. II. 1. p. 11. t. 50; 1830. Ord. p. 305: nov. g. Alsinear. — Par. Spach 1836. Vég. phan. V. p. 205. — Meisn. 1837. Gen. p. 25 (21). — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 498.
 Rchb. 1837. Hdb. p. 298: g. Arenarinar.
 Endl. 1840. Gen. n. 5228. p. 965; 1841. Ench. p. 505: g. Eualsinear.
 Rchb. 1841. Nom. p. 205. n. 7778: g. Minuartiear.
- Synon.* Hymenella Moç. & Sess.
- Triplathera* **) Endl. 1837. Gen. n. 847 d. p. 94; 1841. Ench. p. 58: sect. Eutrianæ.
 Rchb. 1841. Nom. p. 38. n. 1321. 4: sect. Atheropogonis.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 116: g. Chlorear.
- Tripectrum* „Don mss.“ Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 324: nov. g. Melastomacear.
 Meisn. 1838. Gen. p. 113 (80): g. Miconiear. — Par. Endl. 1840. Gen. n. 6237. p. 1217; 1841. Ench. p. 647. — Rchb. 1841. Nom. p. 174. n. 6745. — Walp. 1846. Rep. V. p. 712. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 733.
 Dietr. 1840. Syn. II. p. 1375. 1443: g. Osbeckiear.
 Naud. 1851. Ann. sc. nat. 3e sér. XV. p. 298: g. Dissochaetear.
- Tripleura* Lindl. 1832 in Wall. Catal. n. 7391; 1833. Bot. Regist. XIX. n. 1618: nov. g. Neottiear. — Par. Endl. 1837. Gen. p. 215. n. 1572. — Rchb. 1841. Nom. p. 55. n. 2139. — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 181.
 Lindl. 1840. Orchid. p. 452; 1847. Veg. kd. p. 182: g. Cranichidar. — Par. Endl. 1841. Ench. p. 115. n. 1551; 1842. Spl. II. p. 19.
 Meisn. 1842. Gen. p. 385 (288): g. Crani-chidear.
- Tripleurospermum* Schultz Bip. 1844. Üb. Tanac. p. 31; 1847 in Walp. Rep. VI. p. 196: nov. g. Chrysanthemear. (Chrysanthemum inodorum L.) Sect. (1847): Rhyditospermum, Leiospermum.
 Koch 1845. Syn. ed. II. p. 1026: g. Anthemidear.
Synon. Dibothrospermum Knaf.
- Triplima* Rafin. 1819. Journ. Phys. LXXXIX. p. 106: subg. Caricis s. genus. (Utriculus integer; stylus trifidus; stigm. 3.)
 Rchb. 1828. Consp. p. 55. n. 1017 a: sect. Caricis.
 = Caricis Linn. pars.
- Triplinervium* Gaudin 1828. Fl. Helv. III. p. 116: sect. Saxifragæ. (S. tridactylites, hypnoides, caespitosa, etc.) — Par. Pöpp. & Endl. 1835. Nov. gen. I. p. 11.
 = Dactylites Tausch.
- Triplocarpaea* DC. 1837. Prodr. VI. p. 73: sect. Dimorphothecae. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2672 h. p. 436; 1841. Ench. p. 241. — Rchb. 1841. Nom. p. 81. n. 2085. s.
- Triplocentron* Cassini 1826. Dict. v. 44. p. 35; 1827. v. 50. p. 247; 1828. v. 55. p. 348: nov. g. Calcitrapcar. verar. (Centaurea melitensis L.)
 Spach 1841. Vég. phan. X. p. 11: subg. Centaureae.
 = Mesocentron DC. pt.
- Triplocoma* Bachelot de la Pylaie ... in Desv. Journ. V. p. 7: nov. g. Muscor. Cf. Leman 1828. Dict. v. 55. p. 351 et Wittst. Etym. Handw. p. 900 (*Triplocoma*).
 = Dawsonia R. Brown.
- Triplolepis* Turczan. 1848. Bull. Mosc. XXI. 1. p. 251: nov. g. Periplocear. (T. Cumin-gii.) Cf. Flora 1848. II. p. 705. — Par. Walp. 1852. Ann. bot. III. p. 48. — Miq. 1857. Ind. bat. II. p. 468.
- Triplopappus* Torrey & A. Gray 1841. Fl. North-Amer. II. p. 182: sect. Diplopappi. — Par. Walp. 1843. Rep. II. p. 577.
Synon. Eudiplostephium DC.
- Tripolorhiza* Ehrhart 1780. Phytophyl. Nr. 96; 1789. Beitr. IV. p. 149. (Satyrium albidum L.)
 = Gymnadenia R. Brown.
- Triplosperma* G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 134: nov. g. Hoyacear. (Stapelia cochinchinensis Lour.)
 = Ceropegia Linn.
- Triplosporites* R. Brown 1848. Ann. and Mag. n. h. 2d. ser. I. p. 376: nov. g. foss., Lepidodendro aff.
- Triplostegia* „Wallich mss.“ DC. 1830. Prodr. IV. p. 642 (1832. Mém. VII. p. 19. t. 4): nov. g. Valerianear. — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 680. — Rchb. 1837. Hdb. p. 178; 1841. Nom. p. 72. n. 2699. (genuinar.) — Endl. 1838. Gen. n. 2188. p. 352; 1841. Ench. p. 227. (anomalar.) — Meisn. 1838. Gen. p. 173 (121). — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 304. (?)
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 698: g. Valerianacear.
- Tripodanthera* Römer 1846. Fam. nat. syn. II. p. 11. 48: nov. g. Eubryoniar. (Bryonia cochinchinensis Lour.)
 = Bryoniae Linn. pars.
- Tripodion* Medic. 1789. Phil. Bot. I. p. 219: nov. g. ex typo Anthyllidis tetraphyllae L.
- Tripodisceae* Kütz. 1844. Bacill. p. 136; 1845. Phycol. germ. p. 115: fam. Diatomear. Gen.: Tripodiscus.
- Trevis. 1848. Alge coccot. p. 96: subtrib. Lysigoniar. Gen. id.
 = Eupodisceae Kütz.
- Tripodiscus* Ehrenb. 1840. Leb. Kreideth. p. 79; 1840. Ber. Ak. Berl. p. 217: g. Bacillarior.
 Kütz. 1845. Phyc. germ. p. 115: g. Tripodiscear. — Par. Trevis. 1848. Alge coccot. p. 96.
 Bréb. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 686: g. Diatomear.
 = Eupodiscus Ehrenb. pt.

**) *τριπλόος*, ternarius.

Tripogon *) „Roth“ Röm. & Schult. 1817. Syst. II. p. 34. 600. n. 307: nov. g. Graminear. (Festuca mysorensis Heyne.)
 Roth 1821. Nov. spec. p. 79: g. Triandr. Digyn., Festucae aff.
 Rehb. 1828. Consp. p. 54. n. 1023: g. Poacear.
 Bartl. 1830. Ord. p. 28: g. Bromear. — Par. Meisn. 1843. Gen. p. 424 (324)? — Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 164.
 Jaub. & Spach 1852. Ill. pl. or. IV. t. 332: g. Chloridear. restitutum, Eutrianae aff.
 Miq. 1857. Ind. bat. III. p. 389: g. Eleniinear.

Tripolium **) Nees 1833. Gen. Aster. p. 152: nov. g. Asterum genuinor. (Aster Tripolium L.)
 Hook. 1833. Fl. bor. am. III. p. 15: g. Astearear. — Par. Spach 1841. Vég. phan. X. p. 257. — Rchb. 1841. Nom. p. 85. n. 3283. (genninar.) Sect.: Tripolium, Oxytripolium. — Brongn. 1843. Én. genr. p. 45. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 709.
 DC. 1836. Pr. V. p. 253: g. Euasterear. Sect.: Tripolia vera, Oxytripolia. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2302. p. 374; 1841. Ench. p. 234. Sect. ead. — Meisn. 1839. Gen. p. 184 (125). — Ledeb. 1845. Ross. II. p. 477.
 Nutt. 1841. Amer. phil. trans. n. ser. VII. p. 295: g. Asterinear.
Synon. Aster Adans.; Enrybia Gray.

Triposporium ***) Corda 1837. Icon. Fung. I. p. 16. t. 4. f. 220; 1842. V. p. 10; 1842. Anl. Mycol. p. 39: nov. g. Helminthosporiacear. (T. elegans.) — Par. Preuss 1851. Linnaea XXIV. p. 116.
 Corda 1839. Prachtfl. p. 21. t. 10 (elegans).
 Rehb. 1841. Nom. p. 5. n. 209: g. Dematieor. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 43.
 Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 116: g. Rhacodior.
 Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 494: g. Botrytideor. (p. 495 Helminthosporceor.)
 Bonord. 1851. Hdb. p. 85: g. Acmosporiaceor.

Triptotrichia Corda 1837. Ic. Fung. I. p. 22. t. 6: nov. g. Coniogasterum. (T. elegans.)
 Rehb. 1841. Nom. p. 9. n. 353 (Triptotrichia): g. Trichiaceor. — Par. Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 261. (?)
 Corda 1842. Ic. Fung. V. p. 20; 1842. Mycol. p. 80: g. Physareor. — Par. Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 489.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 42: g. Myxogastrium.

Tripsaceae Dumort. 1829. Anal. fam. p. 64: subtrib. Panicear. Gen.: Tripsacum, Anthephora, Manisuris, Peltophorus, Pariana.

Tripsacineae Presl 1830 in Reliq. Hänk I. p. . . . subtrib. Saccharinar. Gen.: Tripsacum.

Tripsacum *) Linn. 1759. Syst. ed. X. p. 1261. 1379. n. 1167; 1763. Sp. ed. II. p. 1378; 1764. Gen. ed. VI. p. 481. n. 1044; 1767. Syst. ed. XII. p. 615: g. Monoec. Triandr. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 702; 1784. Syst. p. 842. — Reich. 1778. Gen. p. 476. n. 1134. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 622. n. 1404. — Pers. 1797. Syst. p. 885. — Willd. 1805. Sp. IV. p. 201. n. 1367; 1809. En. p. 953. — Trin. 1820. Fund. p. 201.

B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Graminear. — Par. Juss. 1789. Gen. p. 30. — Vent. 1799. Tabl. II. p. 102. — Batsch 1802. Tab. p. 156. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 79. — Pers. 1807. Ench. II. p. 533. n. 2030. — Palis. 1812. Agrost. p. 118. — Spreng. 1825. Syst. I. p. 304. n. 319. — Poir. 1828. Dict. v. 55. p. 355. — Link 1829. Hdb. I. p. 95.

Gled. 1764. Syst. p. 21. n. 84: g. Thalamostemonum. — Simil. Mönch 1794. Meth. p. 208.
 Linn. 1764. Ord. nat.: g. Graminum. — Par. Scop. 1777. Intr. p. 76. (legitimor.) — Gis. 1792. Prael. p. 135. — Link 1822. En. II. p. 377. — Spreng. 1830. Gen. I. p. 66. n. 322.

Gärtn. 1788. Fr. I. p. 3. t. 1. f. 4 (hermaphroditum).
 Neck. 1790. El. III. p. 230. n. 1615: g. Achyrophytor.

Gmel. 1791. Syst. p. 178: g. Triandr. Digyn. — Par. Cram. 1803. Disp. p. 24. — Nutt. 1818. Gen. I. p. 85.

Kunth 1815. Mém. Mus. II. p. 71: g. Panicear. — Par. Spreng. 1817. Anl. II. I. p. 155. — Agdh. 1823. Aphor. p. 149.

Link 1827. Hort. I. p. 250: g. Dielinar.
 Rehb. 1828. Consp. p. 47. n. 834: g. Cenchrinar.

Dumort. 1829. Anal. fam. p. 64: g. Tripsacear.
 Bartl. 1830. Ord. p. 29: g. Hordeacear.
 Presl 1830. Reliq. Hänk I. p. . . . : g. Tripsacinear.

Kunth 1830. Gram. p. 155; 1833. Agrost. p. 468: g. Rottbölliacear. — Par. Endl. 1837. Gen. n. 930. p. 106; 1841. Ench. p. 60. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 140. 397. — Meisn. 1843. Gen. p. 427 (327). — Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 166. — Steud. 1854. Glum. I. p. 362.

Trin. 1833. Mém. Ac. Pct. 6e sér. II. p. 251: g. Andropogineor.
 Rehb. 1841. Nom. p. 38. n. 1368: g. Rottbölliear.

Brongn. 1843. Én. genr. p. 10: g. Andropogonear.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 116: g. Rottbölliear.
Synon. Digitaria Adans.

Tripterella **) Rich. 1803 in Michx. Fl. bor. am. I. p. 19: nov. g. Triandr. Monogyn., Burmanniae aff. (Vogelia capitata Gmel.?) — Par. Pers. 1805. Ench. I. p. 39. n. 79. — St. Hil. 1805. Expos. II. p. 341. — Vahl 1806. Enum. II. p. 42. n. 92. — Hedw.

*) *ῥῖς*, tres, sex; *πῖον*, barba.

**) Nomen ex Plinio.

***) *ῥῖς*, tres; *πῖον*, barba.

*) *Tripsaca herba* apud Theodorum Priscianum.

**) *ῥῖς*, tres; *πῖον*, barba.

- Tripterella* Rich. cont.
 1806. Gen. p. 31. 359. — Röm. & Schult.
 1817. Syst. I. p. 340. 366. n. 122. —
 Nutt. 1818. Gen. I. p. 21. — Elliott 1821.
 Sketch I. p. 42.
 Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 261: g. Iridear.
 — Par. Agdh. 1823. Aphor. p. 172. (spuriar.)
 — Ritg. 1831. Marb. II. p. 128 (sph.
Triptorella).
 Poir. 1828. Dict. v. 55. p. 357: g. Bromeli-
 acear.
 Rehb. 1828. Consp. p. 60. n. 1210: g. Bur-
 manniar.
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 55: g. Tripte-
 rellear.
 Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 119: g.
 Burmanniacear.
 Seub. 1847 in Mart. Fl. Bras. fasc. VIII. p.
 56: sect. Burmanniae.
 = Burmannia Linn.
- Tripterelleae* Dumort. 1829. Anal. fam. p.
 54. 55: fam. Bromeliariar. Gen.: Burman-
 nia. Tripterella, Maburnia.
 Nuttall. . . . Act. Philad. VII. p. 23.
- Tripteris* Lessing 1831. Linnaea VI. p. 95:
 1832. Syn. Compos. p. 90: nov. g. Calen-
 dulear. (Calendula arborescens Jacq.) —
 Par. DC. 1837. Pr. VI. p. 456. — Endl. 1838.
 Gen. n. 2824. p. 462; 1841. Ench. p. 245.
 — Meisn. 1839. Gen. p. 222 (138). —
 Spach 1841. Vég. phan. X. p. 15. — Rehb.
 1841. Nom. p. 80. n. 3028. — Lindl. 1847.
 Veg. kd. p. 713.
- Tripterium* DC. 1818. Syst. I. p. 169; 1824.
 Prodr. I. p. 11: sect. Thalictri. — Par.
 Link 1822. En. II. p. 91. — Bluff &
 Fing. 1825. Comp. I. p. 723. — Rehb.
 1828. Consp. p. 192. n. 4953 a; 1841.
 Nom. p. 190. n. 7227. 3. — C. A. Meyer
 1830 in Ledeb. Alt. II. p. 344. — G.
 Don 1831. Gen. syst. I. p. 11. — Koch
 1836. Syn. p. 3. Ed. II. p. 3. — Endl.
 1839. Gen. n. 4772 a. p. 845; 1841. Ench.
 p. 434. — Ledeb. 1842. Ross. I. p. 5. —
 Griseb. 1843. Rumel. I. p. 300. — Gren.
 (& Godr.) 1848. France I. p. 5.
 Spach 1839. Vég. phan. VII. p. 237: g.
 Anemoniinear.
- Tripterocarpus* Meisn. 1837. Gen. pl. vasc.
 p. 52 (37): g. Sapindear.
 = Bridgesia Bert. (Nomen ob Bridgesiam
 Hook. 1831 et Hook. & Arn. 1833 [quae
 conferantur] peperam mutatum.)
- Tripterococcus* Endl. 1837. Enum. pl. Hügel.
 p. 17: nov. g. Stackhousiear., a R. Brown
 indicatum. (T. Brunonis.) — Par. Rehb.
 1837. Hdb. p. 282; 1841. Nom. p. 196. n. 7468.
 Endl. 1840. Gen. n. 5764. p. 1107; 1841.
 Ench. p. 586: g. Stackhousiacear. — Par.
 Meisn. 1841. Gen. p. 336 (249). — Bunge
 1844 in Lehmann. Pl. Preiss. I. p. 181. —
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 589. — Schuch.
 1853. Linnaea XXVI. p. 27.
- Tripterospermum* Blume 1826. Bijdr. Nr.
 14. p. 849: nov. g. Gentianear. — Par.
 Poir. 1828. Dict. v. 55. p. 358. — Endl.
 1838. Gen. n. 3563. p. 605; 1841. Ench.
- Tripterospermum* Blume cont.
 p. 303 (dubium). — Lindl. 1847. Veg.
 kd. p. 614. (?)
 Griseb. 1839. Gent. gen. p. 306; 1845 in
 DC. Pr. IV. p. 121: g. Swertiear. — Par.
 Meisn. 1840. Gen. p. 261 (170). — Spach
 1840. Vég. phan. IX. p. 6.
 Rehb. 1841. Nom. p. 133. n. 5123: g. Ery-
 thraeariar.?
- Triptilion* Ruiz & Pav. 1794. Prodr. p. 102.
 t. 22: nov. g. Syngenes. Polygam. Aequal.
 — Par. Willd. 1803. Sp. III. 3. p. 1626.
 n. 1425. — Pers. 1807. Ench. II. p. 379.
 n. 1784.
 Lag. 1811. Amen. nat. I. p. . . . : g. Chae-
 nanthophorar.
 Cass. 1817. Dict. v. 8. p. 395; 1825. v. 34.
 p. 207; 1830. v. 60. p. 584: g. Nassauviar.
 (Archetypar.) — Par. Rehb. 1828. Consp.
 p. 100. n. 2287; 1841. Nom. p. 96. n. 3776.
 — Bartl. 1830. Ord. p. 138. — Less. 1830.
 Linnaea V. p. 3; 1832. Syn. p. 397. —
 DC. 1838. Pr. VII. 1. p. 50. — Meisn.
 1838. Gen. p. 231 (142). — Spach 1841.
 Vég. phan. X. p. 34. (verar.). — Brongn.
 1843. En. genr. p. 35.
 Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 558; 1826. Syst. III.
 p. 506. n. 2758; 1831. Gen. II. p. 625. n.
 3101: g. Perdiciear.
 D. Don 1830. Linn. Trans. XVI. 2. p. 219:
 g. Trixidear. Cf. Linnaea V. Litt. p. 173.
 Endl. 1838. Gen. n. 2947. p. 490; 1841. Spl.
 I. p. 1386; 1841. Ench. p. 248: g. Nassau-
 viar. Sect.: Eutriptilion, Strongyloma (1838
 Acanthophyllum). — Par. Lindl. 1847.
 Veg. kd. p. 714.
 Synon. Triptilion DC.
- Triptilium* DC. 1812. Ann. Mus. XIX. p.
 67 (Mém. Labiatif. p. 9. t. 3. f. 3): g.
 Labiatiflorar.
 HBK. 1820. Nov. gen. IV. p. 21: g. Barna-
 desiar. — Par. Kunth 1823. Syn. II.
 p. 362.
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 31: g. Nas-
 sauviar.
 = Triptilion Ruiz & Pav.
- Triptilodiscus* Turczan. 1851. Bull. soc.
 Mosc. XXIV. 2. p. 66: nov. g. Solenogy-
 near. (T. pygmaens.) — Par. Müll. 1858.
 Ann. bot. V. p. 196.
- Triptolemaea* Walp., Lindl. vid. seq.
Triptolemea Martius 1837. Flora II. Beibl.
 p. 122. Cf. *Triptolemea*.
 Walp. 1842. Rep. I. p. 800 (*Triptolemaea*):
 g. Dalbergiear. — Par. Lindl. 1847. Veg.
 kd. p. 555 (*Triptolemaea*).
 = Semeionotis Schott.
- Triptorella* Ritg. vid. *Tripterella* Rich.
Triptotrichia Rehb. vid. *Tripotrichia* Corda.
Triquetra Medic. (Vorles. II. p. 376) 1789.
 Phil. Bot. I. p. 210: nov. g. ex typo Astra-
 gali baeticii L.)
- Triraphis* Palis. 1812. Agrost. p. 83: g. Gram-
 inear. — Par. Röm. & Schult. 1817. Syst.
 II. p. 37. 617. n. 318. — Poir. 1828. Dict.
 v. 55. p. 359.
 Kunth 1815. Mém. Mus. II. p. 73: g. Chlo-
 ridear. — Par. Spreng. 1817. Anl. II. 1.
 p. 172. — Agdh. 1823. Aphor. p. 151.

Triraphis Palis. cont.

- Trin. 1820. Fund. p. 165: g. Triandr. Digyn.
Kunth 1830. Gram. p. 83; 1833. Agrost. p.
253: g. Pappophorear. — Par. Dietr. 1839.
Syn. I. p. 136. 327. — Meisn. 1843. Gen.
p. 421 (322). — Spach 1846. Vég. phan.
XIII. p. 162. — Steud. 1854. Glum. I.
p. 199.
Trin. 1831. Mém. Ac. Pet. 6e sér. I. p. 92:
sect. Pappophori.
= Trirhaphis R. Brown.
Trirhaphis R. Brown 1810. Prodr. I. p. 185.
Ed. Nees p. 41: nov. g. Graminear. (T.
pungens et mollis.)
Rehb. 1828. Consp. p. 51. n. 931 (*Trirrhaphis*):
g. Panicariar.
Spreng. 1830. Gen. I. p. 73. n. 354: g. Gra-
minum.
Bartl. 1830. Ord. p. 30 (*Trirrhaphis*): g. Pa-
nicear.
Endl. 1837. Gen. n. 829. p. 91; 1841. Ench.
p. 58: g. Pappophorear. — Par. Rehb.
1841. Nom. p. 37. n. 1303. — Lindl. 1847.
Veg. kd. p. 115.

Synon. Triraphis Palis.

- Trirrhaphis Rehb., Bartl. vid. *praeced.*
Trisanthus*) Lour. 1790. Fl. Cochinch. I.
p. 175. Ed. Willd. p. 218: nov. g. Pen-
tandr. Digyn. (Pes equinus Rumph. Amboin.
t. 169. f. 1.) Cf. Juss. 1828. Dict. v. 55.
p. 360.
Rehb. 1828. Consp. p. 144. n. 3767: g. Hy-
drocotylear.?

= Hydrocotyle Tourn. (abbreviata Rich.)

- Trisechidium**) L. R. Tulasne 1843. Ann.
sc. nat. 2e sér. XX. p. 141; 1844. Arch.
Mus. IV. p. 193: nov. g. Caesalpiniear.,
Alaniae Benth. aff. (T. vestitum.)
Walp. 1846. Rep. V. p. 565: g. Swartziear.
— Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 556.

Synon. Dithyria Benth.

- Triseucus „Willd. mss.“ Schult. 1820. Syst.
VI. p. LXI. 641. n. 1227: nov. g. Pentandr.
Trigyn. (T. frangulaefolius.)
Endl. 1841. Gen. n. 6894. p. 1333; 1841.
Ench. p. 685: inter genera dialypetala
minus cognita.

Meisn. 1841. Comm. p. 250: g. Euphor-
biacear.?

- Trisepalae Bartling 1830. Ord. p. 243: class.
(42) Gymnoblaster. Ordines: Myristiceae,
Anonaceae.

Spach 1839. Vég. phan. VII. p. 491: class.
(20) Dicotyledoneor. Fam. ut Bartl.

- Trisetaria Forsk. 1775. Fl. Aeg. Ar. p. 27:
nov. g. Triandr. Digyn. — Par. Gmel.
1791. Syst. p. 177.

Scop. 1777. Intr. p. 74: g. Graminum le-
gitimor.

Rehb. 1828. Consp. p. 54. n. 1044; 1841.
Nom. p. 36. n. 1210: g. Avenacear. —
Par. Kunth 1830. Gram. p. 100; 1833.
Agrost. p. 294. — Endl. 1837. Gen. n.
861. p. 96; 1841. Ench. p. 58. — Dietr.
1839. Syn. I. p. 137. 339. — Meisn. 1843.

Trisetaria Forsk. cont.

Gen. p. 422 (323). — Spach 1846. Vég.
phan. XIII. p. 163. — Hochst. 1855.
Flora I. p. 282.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 116: g. Avenear.

Hochst. 1856. Flora I. p. 17: g. Deyenxiae
inserit.

Synon. Anomalotis Steud.

Trisetarium Steud. vid. *seq.*

Trisetastrum Griseb. 1853 in Ledeb. Fl.
Ross. IV. p. 416: sect. Avenae. (A. striata
Mich.) — Par. Steud. 1854. Glum. I. p.
235 (*Trisetarium*).

Trisetateae (Gren. & Godr. 1856. Fl. France
III. p. 435. 521: trib. Graminear. Gen.:
Trisetum, Holcus, Köleria, Catabrosa.

Trisetum Pers. 1805. Ench. I. p. 97. n. 174:
g. Triandr. Digyn. — Par. Hedw. 1806.
Gen. p. 43. n. 203. — Nutt. 1818. Gen.
I. p. 61. — Ledeb. 1829. Alt. I. p. 91.

Palis. 1812. Agrost. p. 88: g. Graminear. —
Par. Röm. & Schult. 1817. Syst. II. p. 39.
657. n. 327. — R. Brown 1824. Parry's voy.
App. XI. p. CCXCII. (reform.) Poir. 1828.
Dict. v. 55. p. 360. — Link 1829. Hdb.
I. p. 65.

Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 161: g. Avena-
cear. — Par. Gray 1821. Brit. pl. II. p.
128. — Agdh. 1823. Aphor. p. 150. —
Link 1827. Hort. I. p. 120. — Dumort.
1829. Anal. fam. p. 63. — Woods 1838.
Linn. Trans. XVIII. 1. p. 36. — C. Koch
1848. Linnaea XXI. p. 390.

Gaud. 1828. Helv. I. p. 335: sect. Avenae.
— Par. Spreng. 1830. Gen. I. p. 73. —
Rehb. 1830. Fl. exc. p. 50. — Griseb.
1844. Rumel. II. p. 454 (A. tenuis,
flavescens); 1853 in Ledeb. Ross. IV. p.
413.

= Trisetaria Forsk. et Trisetum Kunth.

Trisetum Kunth 1830. Gram. p. 102; 1833.
Agrost. p. 295; 1838. Fl. Berol. II. p. 379:
g. emendat. Avenacear. — Par. Trin. 1835.

Linnaea X. p. 300 in adnot. — Endl.
1837. Gen. n. 863. p. 96; 1841. Ench. p. 58.
Sect.: Colobanthus, Rostraria, Trichacta,
Acrospelion. — Dietr. 1839. Syn. I. p.
137. 339. — Rehb. 1841. Nom. p. 36. n.

1212. Sect. emend. (Trisetum loco Acro-
spelii.) — Meisn. 1843. Gen. p. 423 (323).
— Brongn. 1843. Én. genr. p. 8. — Par-
lat. 1845. Palerm. I. p. 102; 1850 in Webb

Canar. III. p. 398. — Spach 1846. Vég.
phan. XIII. p. 163. — Steud. 1854. Glum.
I. p. 224.

Trin. 1831. Mém. Ac. Pet. 6e sér. I. p. 59:
g. Graminum. Sect.: Acrospelion, Rostraria,
Colobanthus?

Trin. 1835. Mém. Ac. Pe. 6e sér. IV. (1838.)
p. 18: g. Avenaceor.

Fries 1846. Summ. veg. Scand. I. p. 78: g.
Avenear. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd.
p. 116.

Hook. f. 1853. N. Zeal. I. p. 301: g. Gra-
minear.

(Gren. & Godr. 1856. France III. p. 521:
g. Trisetear.

*) *tylic*, ter: ob 3 flores eodem calyce cupulatas.

**) *oxydon*, fragmentum, ob calycem tripartito-
scissum.

- Trisiola Rafin. 1819. Journ. Phys. LXXXIX. p. 104: nov. g. ab Uniola sejunctum. Cf. Linnaea VIII. Litt. p. 85 et Steud. Glum. I. p. 280.
= Uniola Linn.
- Trismegista*) Endl. 1840. Gen. n. 5786 b. p. 1111; 1841. Ench. p. 587: sect. Mercurialis. — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 194. n. 7346. 2.
= Adenocline Turcz., etc.
- Trismeria Fée 1852. Gen. Fil. p. 164: nov. g. Hemionitidear. (Acrostichum trifoliatum, etc.)
- Tristachya Nees 1829. Agrost. Bras. p. 458: nov. g. Avenacear. (T. leiostachya.) — Par. Kunth 1833. Agrost. p. 308. — Endl. 1837. Gen. n. 866. p. 97; 1841. Ench. p. 58. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 137. 344. — Rchb. 1841. Nom. p. 36. n. 1217. — Meisn. 1843. Gen. p. 423 (323). — Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 163. — Steud. 1854. Glum. I. p. 237.
- Kunth 1830. Gram. p. 453. t. 140. 141: g. sedis dubiae, Arrhenathero aff.?
- Trin. 1833. Mém. Ac. Pet. 6e sér. III. (1835.) p. 336: g. Panicear.
- A. Braun 1841. Flora II. p. 713: sect. Loudetiae.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 116: g. Avenear.
Synon. Monopogon Presl.
- Tristagma**) „Kunze mss.“ Pöppig 1833. Fragm. synops. p. 8.
Endl. 1837. Gen. n. 1108. p. 142; 1841. Ench. p. 83: g. Agapanthear. — Par. Pöppig. 1838. Nov. gen. II. p. 128. t. 140. — Rchb. 1841. Nom. p. 49. n. 1835.
Meisn. 1842. Gen. p. 399 (302): g. Hemerocallidear.
- Kunth 1843. Enum. IV. p. 474: g. Alliear. — Par. Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 255.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 205: g. Scillear.
- Tristania***) R. Brown 1812 in Ait. h. kew. ed. sec. IV. p. 417 (Verm. bot. Schr. II. p. 492): nov. g. Myrtear. (Melaleuca laurina W.) — Par. Link 1822. En. II. p. 273. — Schott 1830. Wien. Zeitschr. III. p. 772. Char. reform. Cf. Linnaea VI. Litt. p. 54. — Lindl. 1836. Bot. Regist. XXII. t. 1839.
Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 853; 1826. Syst. III. p. 337. n. 2620; 1831. Gen. II. p. 598. n. 2950: g. Myrtear. — Par. Poir. 1828. Dict. v. 55. p. 365.
Rchb. 1827 ap. Mössl. I. p. LIV: g. Calothamnear.
- DC. 1828. Pr. III. p. 210: g. Melaleucear. — Par. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 38. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 813. — Spach 1835. Vég. phan. IV. p. 113. — Meisn. 1837. Gen. p. 107 (76).
Rchb. 1828. Consp. 176. n. 4668: g. Chamaelauciar.
- Bartl. 1830. Ord. p. 331: g. Leptospermear. — Par. Endl. 1840. Gen. n. 6290. p. 1227;
- Tristania R. Brown cont.
1841. Ench. p. 650. — Brongn. 1843. En. gen. p. 122. — Walp. 1843. Rep. II. p. 160. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 737. — Miq. 1855. Ind. bat. I. p. 397.
Rchb. 1837. Hdb. p. 253; 1841. Nom. p. 176. n. 6835: g. Bäkeear.
Benn. 1838 in Horsf. Pl. jav. rar. p. 127. t. 27. (T. obovata.)
- Tristania Poir. ex Steud. Nom. II. p. 714 (arundinacea).
= Spartina Schreb.
- Tristeca „Palis.“ Jaume St. Hilaire 1805. Expos. fam. I. p. 39: g. Licopodacear. (T. nuda.)
= Psilotum Swartz.
- Tristegia Rchb. 1828. Consp. p. 61. n. 1248 b: sect. Haemanthi. — Par. Römer 1847. Fam. nat. IV. p. 8. 33.
- Tristegia „Nees“ Meisn. Comm. p. 319 in synon. Melinis: vid. *Tristegis* Nees.
- Tristeginae* Link 1827. Hort. Berol. I. p. 230: fam. Graminear. Gen.: Acratherum, Tristegis.
Nees 1843. Nov. Act. Leop. XIX. Spl. I. p. 177: trib. Graminear.
- Tristeginae* Nees 1836 in Beech. voy. Bot. Pt. V. p. 237: trib. Graminear. Gen.: Arundinella.
- Tristegis Nees 1820. Hor. phys. Berol. p. 47. t. 7: nov. g. Graminear. (Agrostis glutinosa Fisch.) Cf. Flora 1821. II. p. 514 et Leman 1828. Dict. v. 55. p. 366. — Par. Link 1829. Hdb. I. p. 88.
Link 1821. En. I. p. 71: g. Graminum.
Schult. 1824. Mant. II. p. 11. 203: g. Triandr. Digyn.
Link 1827. Hort. I. p. 231: g. Tristeginar. = Melinis Palis.
- Tristellaria Rchb. 1828. Consp. p. 207. n. 5373: g. Banisteriear.
Rchb. 1837. Hdb. p. 299: g. Hiptagear. = seq.
- Tristellateia Petit-Thouars 1809. Nov. gen. Madag. n. 47 in Römer Collect. bot. p. 206: nov. g. Malpighiar.
DC. 1824. Pr. I. p. 583: g. Hiptagear. — Par. G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 639. — Meisn. 1837. Gen. p. 54 (39).
Poir. 1828. Dict. v. 55. p. 367: g. Malpighiacear. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 359. — Spach 1834. Vég. phan. III. p. 124.
A. Juss. 1840. Ann. sc. nat. 2e sér. XIII. p. 269; 1843. Arch. Mus. III. p. 494. t. 16: g. Hiraer. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 390.
Endl. 1840. Gen. n. 5571. p. 1060; 1841. Ench. p. 557: g. Pleuropterygiar.
Rchb. 1841. Nom. p. 206. n. 7849. 5: sect. Hiraeae.
Walp. 1846. Rep. V. p. 290: g. Hiraeear.
Synon. Zymum Nor.; Tristellaria Rchb.; Platynema Wight & Arn.
- Tristemma Juss. 1789. Gen. p. 329: nov. g. Melastomar.
Gmel. 1791. Syst. p. 693: g. Decandr. Monogyn. St. Hil. 1805. Expos. II. p. 712: g. Melastomear. — Par. Pers. 1805. Ench. I. p. 476. n. 1077. — Hedw. 1806. Gen. p. 314.

*) τρισημίβιοςος cognomen Mercurii.

**) στάγυα, gutta.

***) Dicit. Jules de Tristan.

Tristemma Juss. cont.

- n. 1242. — Vent. 1807. Mém. Inst. I. p. 15. — Spreng. 1818. Anl. II. p. 859; 1825. Syst. II. p. 305. n. 1557; 1830. Gen. I. p. 338. n. 1706. — Juss. 1823. Dict. v. 29. p. 508. — Blume 1826. Bijdr. Nr. 17. p. 1079. — Rehb. 1827 ap. Mössl. p. LIV. — Poir. 1828. Dict. v. 55. p. 367. — Bartl. 1830. Ord. p. 329.
- R. Brown 1818 in Tuck. Cong. p. 435 (Verm. bot. Schr. I. p. 209): g. Melastomacear.
- DC. 1828. Pr. III. p. 144: g. Osbeckiar. — Par. G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 761.
- Rehb. 1828. Consp. p. 173. n. 4598; 1841. Nom. p. 173. n. 6724: g. Osbeckiar. — Par. Spach 1835. Vég. phan. IV. p. 206. — Meisn. 1838. Gen. p. 116 (83). — Endl. 1840. Gen. n. 6216. p. 1213; 1841. Ench. p. 646. — Walp. 1843. Rep. II. p. 132. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 733. — Benth. 1849. Niger Fl. p. 353.
- Naud. 1849. Ann. sc. nat. 3e sér. XIII. p. 297: g. Lasiandralium. Distinguitur Melastomastrum.
- Tristemon Rafin. 1819. Monthl. Mag.; 1819. Journ. Phys. LXXXIX. p. 262: nov. g. ex typo Triglochinis triandri et palustris.
- Rehb. 1841. Nom. p. 33. n. 1139. 1: sect. Triglochinis.
= Triglochis Linn pt.
- Tristemon Klotsch 1838. Linnaea XII. p. 245: nov. g. Ericear. (Eleutherostemonum.) — Par. Meisn. 1839. Gen. p. 245 (153). — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 442.
- Endl. 1839. Gen. p. 751. n. 4296 a: sect. Omphalocaryi.
- Benth. 1839 in DC Pr. VII. 2. p. 709: sect. Scyphogynae. — Par. Endl. 1841. Ench. p. 369. n. 4296 a. — Rehb. 1841. Nom. p. 126. n. 4902 1.
- Tristemon Scheele 1848. Linnaea XXI. p. 586: nov. g. Cucurbitacear., Cucurbitacae, Lageneriae etc. aff. (T. texanum.)
- Tristemones Allion. 1761. Misc. Taur. II. p. 50, etc.: vid. *Plantae All.*
- Tristerix*) Blume 1829. Fl. jav. Loranth. p. 17: sect. Loranthi. — Par. Endl. 1839. Gen. n. 4586 m. p. 802; 1841. Ench. p. 399. — Walp. 1843. Rep. II. p. 444.
- Mart. 1830. Flora I. p. 108: g. Loranthear. Cf. DC. Pr. IV. p. 671 et Schult. Syst. VII. p. 1613.
- G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 418: g. Loranthacear. — Par. Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 234. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 791.
- Rehb. 1841. Nom. p. 73. n. 2721: g. Psittacanthear.
- Tristicha Petit-Thouars 1809. Nov. gen. Madag. n. 8 in Römer Collect. bot. p. 197: nov. g. Nniadum.
- Agdh. 1822. Aphor. p. 125: g. Podostemear? — Par. Ritg. 1831. Marb. II. p. 111. — Meisn. 1838. Gen. p. 122 (**). — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 12.
- Spreng. 1825. Syst. I. p. 22 n. 501: g. Hydrocharidum?

Tristicha Petit-Thouars cont.

- Juss. 1827. Dict. v. 45. p. 272 (*Tristycha*): g. Restiacear.
- Presl 1827. Reliq. Hänk. I. p. 86 (*Tristichia*): g. Najadear.
- Leman 1828. Dict. v. 55. p. 368: g. Juncor.
- Rehb. 1828. Consp. p. 77. n. 1674; 1841. Nom. p. 60. n. 2313: g. Podostemonear.
- Spreng. 1830. Gen. I. p. 14. n. 52: g. Najadum. — Par. Dietr. 1839. Syn. I. p. 2. 27.
- Endl. 1837. Gen. n. 1835. p. 270; 1841. Ench. p. 155: g. Podostemear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 483: g. Podostemacear. — Par. Gardn. . . . Journ. nat. hist. VII. Cf. Flora 1850. p. 39. — Wight 1852. Ic. fl. Ind. V. 2. p. 35. t. 1920.
- Tulasne 1849. Ann. sc. nat. 3e sér. XI. p. 111; 1855 in Fl. Bras. fasc. XIII. p. 271: g. Tristichear. — Par. Walp. 1853. Ann. bot. III. p. 442.
- Tul. 1852. Arch. Mus. VI. p. 179: g. Entristichear. Cf. Müll. Ann. bot. V. p. 790.
Synon. Dufourea Bory; Philocrena Bong.
- Tristicheae Tulasne 1849. Ann. sc. nat. 3e sér. XI. p. 110: subtrib. Eupodostemear. Gen.: Tristicha, Lawia, Weddellina. — Par. Tul. 1852. Arch. Mus. VI. p. 179. Sect.: Eutristicheae, Weddellineae. Cf. Müll. Ann. bot. V. p. 773. 790 — Walp. 1853. Ann. bot. III. p. 442. Gen.: Tristicha, Mnianthus, Weddellina.
- Tul. 1855 in Mart. Fl. Bras. fasc. XIII. p. 271: trib. Podostemacear. Gen.: Tristicha.
- Tristichia Presl vid. *Tristicha Pet.-Thouars*.
- Tristichis Wittst. vid. *seq.*
- Tristichitis Ehrhart 1780. Phytophyl. Nr. 59; 1789. Beitr. IV. p. 148. (Mnium triquetrum L.) Cf. Leman 1828. Dict. v. 55. p. 369 et Wittst. Etym. Handw. p. 903 (*Tristichis*).
= Meesia Hedw.
- Tristimex Rafin. 1830 in Seringe Bull. bot. I. (Linnaea VIII. Litt. p. 83): subg. Carrieis. (Stigm. 3; fructus triquetar.)
= Carciis Linn. pars.
- Tristycha Juss. vid. *Tristicha Pet.-Thouars*.
- Tristylum Turczan. 1858. Bul. soc. Mosc. XXXI. p. 247: nov. g. Carriipae aff. (T. mexicanum.)
- Tritaeonium Turczan., Walp. vid. *seq.*
- Tritaeonium Turczan. 1847. Bull. soc. Mosc. XX. p. 169 (sphalm. *Tritaeonium*, emend. 1848. ibid. XXI. 1. p. 591): nov. g. Mulinear. — (Cf. Flora 1848. I. p. 317 et Bot. Zeit. 1848. p. 437.) — Par. Walp. 1849. Ann. bot. I. p. 342.
= Dipterygia Presl.
- Tritamidium Endl. 1838. Gen. n. 3073 b. p. 515; 1841. Ench. p. 266: sect. Cephalostigmatis. — Par. A. DC. 1839. Pr. VII. 2. p. 421. — Rehb. 1841. Nom. p. 103. n. 4032 2.
- Tritaxis Baillon 1858. Et. Euphorb. p. 342: nov. g. Jatrophiदार. (T. Gandichaudii.)
- Triteleia „Douglas mss.“ Lindl. 1829. Bot. Regist. XV n. 1293 not; 1835. XX. t. 1685.
- Benth. . . . Hort. trans. n. ser. I. p. 413. t. 15.

*) Nomen a bracteis B.

Triteleia Douglas cont.

- Endl. 1837. Gen. n. 1107. p. 142; 1841. Ench. p. 83 (*Triteleja*): g. Agapanthear. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 49. n. 1834.
- Pöpp. & Endl. 1838. Nov. gen. II. p. 28. t. 139.
- Hook. 1840. Fl. bor. am. II. p. 186: g. Asphodelear. — Par. Dietr. 1840. Syn. II. p. 1042. g. Liliacear.
- Meisn. 1842. Gen. p. 399 (302): g. Hemerocallidear. — Par. Brongn. 1843. Én. genr. p. 20.
- Kunth 1843. Enum. IV. p. 465: g. Alliear. — Par. Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 255.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 205: g. Scillear.
- Seub. 1847 in Mart. Fl. Bras. fasc. VIII. p. 136: g. Liliacear.
- Tritheca Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 305: subg. Ammanniae.
- Miq. 1855. Ind. bat. I. p. 614: g. Lythrear.
= Enammanniae Endl. pars.
- Trithomanthe Wittst. vid. *Tritomanthe* Link.
- Trithrinax Martius. . . Palm. Bras. p. 149. t. 104; . . . Palm. gen. p. 274: nov. g. Sabalinar. — Par. Endl. 1837. Gen. n. 1760. p. 253; 1841. Ench. p. 136. — Rehb. 1841. Nom. p. 58. n. 2292. — Meisn. 1842. Gen. p. 357 (267).
- Kunth 1841. Enum. III. p. 247: g. Coryphinar.
- Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 62: g. Coryphinear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 139: g. Sabalidar.
- Duchart. 1849 in Orb. Dict. IX. p. 424: g. Sabalinear.
- Tritica* Adans. 1763. Fam. II. p. 35: sect. 5 Graminum. Gen.: Lolium, Triticum, Secale, Aegicon, Sitoselos, Hordeum.
- Triticeae* Link 1827. Hort. Berol. I. p. 22: fam. Graminear. Gen.: Secale, Triticum, Agropyrum, Brachypodium, Trachynia, Gaudinia, Oreochloa, Catapodium, Wangenheimia.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 63: trib. Scobiflorar. Subtrib.: Hordeaceae, Frumentaceae, Loliaceae.
- Rehb. 1830. Fl. exc. p. 19: div. Graminear. Gen.: Gaudinia, Oreochloa, Catapodium, Trachynia, Brachypodium, Agropyrum, Triticum, Secale.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 146; 1841. Nom. p. 38: subdiv. Festucacear. Sect.: Rottbölliaceae, Loliaceae, Hordeaceae.
- Nees 1843. Nov. Act. Leop. XIX. Spl. I. p. 160: trib. Graminear. — Par. (Gren. & Godr. 1856. France III. p. 436. 598. Gen. §. 1: Secale, Triticum, Agropyrum, Brachypodium, §. 2: Lolium, Gaudinia, Nardurus.
- Griseb. 1844. Rumel. II. p. 422: subtrib. Poacear. Gen.: Nardus, Psilurus, Lepturus, Phacelurus, Aegilops, Hordeum, Elymus, Triticum, Brachypodium, Lolium.
- Math. 1853. Belg. I. p. 627: trib. 6 Graminear. Sect.: *verae* (gen.: Triticum, Secale, Elymus, Hordeum, Gaudinia), Nardaeae.
- Triticum Tourn. 1700. Inst. p. 512. t. 292. 293: g. pl. class. XV, ab auctoribus varie modificatum.
- Rupp. 1718. Fl. jen. p. 285: g. pl. class. XIV.
- Linn. 1737. Gen. p. 16. n. 44; 1737. Cliff. p. 24; 1740. Syst. p. 17; 1748. Ups. p. 21; 1753. Sp. I. p. 85; 1759. Syst. ed. X. p. 880. n. 94; 1762. Sp. ed. II. p. 126; 1764. Gen. ed. VI. p. 40. n. 99; 1767. Syst. ed. XII. p. 102: g. Triandr. Digyn. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 108; 1784. Syst. p. 126. — Reich. 1778. Mert. p. 41. n. 105. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 55. n. 130. — Gmel. 1791. Syst. p. 199. — Pers. 1797. Syst. p. 131; 1805. Ench. I. p. 109. n. 198. — Willd. 1797. Sp. I. p. 476. n. 152; 1809. En. p. 133. — Hoffm. 1800. Bot. Tasch. III. 1. p. 65; III. 2. t. 11. — Schrad. 1806. Fl. germ. I. p. 389. — Nutt. 1818. Gen. I. p. 88. — Trin. 1820. Fund. p. 151. — Mert. & Koch 1823. Deutschl. Fl. I. p. 695. — Roxb. 1820. Ind. ed. Wall. I. p. 359; ed. 1832. I. p. 359.
- Hall. 1742. En. stirp. Helv. I. p. 207: g. Graminum. — Par. Gmel. 1747. Sibir. I. p. 118. — Linn. 1751. Phil. bot. p. 28; 1764. Ord. nat. — Gis. 1792. Prael. p. 135. — Host 1802. Gram. austr. II. p. 17. t. 21—27; 1805. *ibid.* III. p. 18. t. 26—33. — Link 1821. En. I. p. 96. — Wahlben. 1824. Suec. I. p. 77. — Gaud. 1828. Helv. I. p. 71. 356. Sect.: Triticum, Agropyrum, Micropyrum. — Ledeb. 1829. Alt. I. p. 112. Sect.: Eremopyrum, Agropyrum. — Spreng. 1830. Gen. I. p. 70. n. 339.
- Gled. 1749. Berl. V. p. 123; 1764. Syst. p. 20. n. 81: g. Thalamostemonum. — Simil. Mönch 1794. Meth. p. 174.
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Graminear. — Par. Hill 1769. Ht. kew. p. 405. — Juss. 1789. Gen. p. 32. — Vent. 1799. Tabl. II. p. 106. — Batsch 1802. Tab. p. 156. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 83. — DC. 1805. Franç. III. p. 80; 1815. V. p. 281. — Hedw. 1806. Gen. p. 47. 364. — Palis. 1812. Agrost. p. 103. Distinguitur Agropyron. — Röm. & Schult. 1817. Syst. II. p. 44. 761. n. 348. — Lois. 1820. Dict. v. 17. p. 421 (*Froment*). — Spreng. 1825. Syst. I. p. 323. n. 328. — Link 1829. Hdb. I. p. 9. — Endl. 1833. Norf. p. 21. — Hook. f. 1853. N. Zeal. I. p. 310.
- Adans. 1763. Fam. II. p. 36: g. Triticar. Scop. 1772. Carn. I. p. 83: sect. Bromi.
- Neck. 1790. El. III. p. 226. n. 1607: g. Achyrophytor.
- Kunth 1815. Mém. Mus. II. p. 74; 1815 in HBK. Nov. gen. I. p. 179; 1822. Syn. I. p. 235; 1830. Gram. p. 143; 1833. Agrost. p. 438: g. Hordeacear. — Par. Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 173. — Gray 1821. Brit. pl. II. p. 97. — Agdh. 1823. Aphor. p. 151. — Nees 1829. Agrost. Bras. p. 445. Sect.: Triticum, Agropyrum. — Bartl. 1830. Ord. p. 29. — Koch 1837. Syn. p. 823. Ed. II. p. 950. Sect.: Cerealia, Agro-

- Triticum* Tourn. cont.
 pyra. — Endl. 1837. Gen. n. 913. p. 103; 1841. Ench. p. 59. Sect.: *Spelta*, *Agropyrum*, *Brachypodium*. — Woods 1838. Linn. Trans. XVIII. 1. p. 46. — Kunth 1838. Berol. II. p. 406. Sect.: legitima, *Agropyra*, *Brachypodia*. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 140. 387. — Rehb. 1841. Nom. p. 38. n. 1375. — Meisn. 1843. Gen. p. 426 (326). — Brongn. 1843. En. genr. p. 10. — Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 237. Subgen. ut Koch. — Steud. 1854. Glum. I. p. 341.
- Link 1827. Hort. I. p. 23: g. *Triticæar*. — Par. Rehb. 1830. Fl. exc. p. 21. — Link 1843. Linnaea XVII. p. 394. Sect.: genuina, *Ctenopyrum*, *Agropyrum*. — Griseb. 1844. Rumel. II. p. 427 (sect.: *Cereale*, *Agropyrum*); 1853 in Ledeb. Ross. IV. p. 335 (sect. eaed. et *Eremopyrum*, *Anisopyrum*). — Math. 1853. Belg. I. p. 630. (varar.) Sect.: *Siligo*, *Agropyrum*, *Brachypodium*. — (Gen. &) Godr. 1856. France III. p. 598. Sect.: *Pseudo-secale*, *Eutriticum*, *Aegilops*.
- Rehb. 1828. Consp. p. 48. n. 854: g. *Secalinar*.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 63: g. *Fru mentacear*.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 116: g. *Hordear*.
- C. Koch 1848. Linnaea XXI. p. 426: g. *Bromacear*. (restrict.)
- Miq. 1857. Ind. bat. III. p. 401: g. *Hordeinar*. Sect.: legitima, *Agropyrum*, *Brachypodium*.
- Tritoma**) Ker 1805. Bot. Mag. t. 744. 758. 764.
- Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 235; 1825. Syst. II. p. 74. n. 1220; 1830. Gen. I. p. 258. n. 1343: g. *Liliacear*. — Par. Dietr. 1840. Syn. II. p. 1041. 1109.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 60: g. *Ilyacinthear*.
- Ritg. 1831. Marb. II. p. 129: g. *Lilicæar*.
- Lindl. 1836. Bot. Regist. XXI. t. 1745: g. *Asphodeleear*.
- Brongn. 1843. Én. genr. p. 20: g. *Aloinear*.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 205: g. *Hemeroallear*.
 = *Kniphofia* Mönch.
- Tritomanthe* Link 1821. Enum. I. p. 333: g. *Liliacear*. Cf. Wittst. Etym. Handw. p. 904 (*Trithomanthe*). — Par. Eckl. 1827. Verz. p. 2.
- Rehb. 1828. Consp. p. 66. n. 1405: g. *Aletrincæar*.
- Schult. 1829. Syst. VII. p. XL. 629: g. *Asphodeleear*. — Par. Harv. 1838. Gen. South-Afr. pl. p. 347.
- Bartl. 1830. Ord. p. 50: g. *Yuccæar*.
 = *Kniphofia* Mönch.
- Tritomepterys* A. Juss. vid. *Tritomopterys*.
- Tritonium* Link 1829. Handb. I. p. 170: g. *Hyacinthinar*. (*Aloë Uvaria* L.)
 = *Kniphofia* Mönch.
- Tritomodon* Turczan. 1848. Bull. soc. Mosc. XXI. 1. p. 584: nov. g. *Ericacear*. tribus incertae. (*T. japonicus*.) Cf. Flora 1848. II. p. 713.
- Walp. 1852. Ann. bot. II. p. 1114: g. *Andromedeear*.
 = *Meisteria* Sieb. & Zucc.
- Tritomophyllum* Schott 1856. Syn. Aroid. I. p. 107: grex *Philodendri*. (*Ph. tripartitum* Sch.)
- Tritomopterys* Wittst. vid. *seq.*
- Tritomopterys* „A. Juss. mss.“ Endl. 1840. Gen. n. 5564 a. p. 1058; 1841. Ench. p. 567: sect. *Gaudichaudiae*. — Par. A. Juss. 1840. Ann. sc. nat. 2e sér. XIII. p. 252. (*Tritomepterys*); 1843. Arch. Mus. III. p. 590. — Rehb. 1841. Nom. p. 206. n. 7842. 1. — Walp. 1846. Rep. V. p. 344. — Wittst. 1856. Etym. Handw. p. 904 (*Tritomopterys*).
- Tritonia* Bellend. Gawl. 1805 in König Ann. of bot. I. p. 227: nov. g. *Ensutar*. (*Gladiolus striatus* Jacq.) Cf. Röm. & Schult. 1817. Syst. I. p. 399.
- Salisb. 1812. Hort. trans. I. p. 319: g. *Gladiolæar*. — Par. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 58.
- Link 1821. En. p. 52; 1829. Hdb. I. p. 219: g. *Iridear*. — Par. Poir. 1828. Dict. v. 55. p. 383. — Bartl. 1830. Ord. p. 45. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 126. 154.
- Spreng. 1825. Syst. I. p. 154. n. 156; 1830. Gen. I. p. 38. n. 171: g. *Spathacear*.
- Eckl. 1827. Verz. p. 29: g. *Ixiacear*.
 = *Montbretia* DC.
- Tritophus* Lessib. 1841. Ann. sc. nat. 2e sér. XV. p. 341: nov. g. *Kämpfericæar*.
 Endl. 1842. Spl. II. p. 22. n. 1624 b: sect. *Kämpfericæar*.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 167 (*Tritophus*): g. *Zingibericæar*.
- Triumfetta**) Plumier 1703. Nov. gen. p. 40. t. 8.
- Linn. 1737. Gen. p. 344. n. 864; 1737. Cliff. p. 210; 1740. Syst. p. 25; 1742. Gen. ed. II. p. 529. n. 243; 1748. Ups. p. 148: g. *Polyandr. Monogyn.*
- Gled. 1749. Berl. V. p. 125 (*Triumfetta*): g. *Thalamostemonum*.
- Linn. 1751. Phil. bot. p. 30: g. *Culminiar*.
 Linn. 1753. Sp. I. p. 444: g. *Dodecandr. Monogyn.* — Par. P. Browne 1756. Jamaica. p. 232.
- Gärtn. 1791. Fr. II. p. 137. t. 111.
- Rehb. 1828. Consp. p. 209. n. 5433 a; 1841. Nom. p. 210. n. 7971. t: sect. *Triumfettæar*.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 303: g. *Sparmannicæar*.
 = *Lappula* DC.
- Triumfetta* Linn. 1759. Syst. ed. X. p. 1044. n. 529; 1762. Sp. ed. II. p. 637; 1764. Gen. ed. VI. p. 239. n. 600. 1767. Syst. ed. XII. p. 327: g. *Dodecandr. Monogyn.*, *injuncta* *Bartramia emendat* — Par. Murr. 1774. Syst. p. 369; 1784. Syst. p. 444. — Reich. 1778. Gen. p. 245. n. 655. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 321. n. 819. —

*) *τριφαιος*, *τριφαιος*

*) In memoriam to Bapt. Triumfetti, Bononiensis.

- Triumfetta Linn. cont.
 Gmel. 1791. Syst. p. 750. — Pers. 1797. Syst. p. 476; 1807. Ench. II. p. 5. n. 1172. — Willd. 1799. Sp. II. p. 853. n. 944; 1809. En. p. 947. — Hamilt. 1825. Ind. occ. p. 41. — Roxb. 1832. Ind. II. p. 462.
 B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Tiliar. — Par. Adans. 1763. Fam. II. p. 382.
 Linn. 1764. Ord. nat.: g. Columniferar. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 452.
 Gled. 1764. Syst. p. 105. n. 431: g. Thalamostemonum.
 Gmel. 1768. Nov. Comm. Ac. Petrop. XII. p. 511.
 Hill 1769. Ht. kew. p. 344: g. Pentapetalar. incompletar.
 Scop. 1777. Intr. p. 273: g. Polyandrar.
 Medic. 1789. Phil. Bot. I. p. 41.
 Juss. 1789. Gen. p. 290: g. Tiliacear. (verar.) — Par. Vent. 1799. Tabl. III. p. 209. — Batsch 1802. Tab. p. 62. — St. Hil. 1805. Expos. II. p. 92. — Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 819; 1825. Syst. II. p. 450. n. 1758; 1830. Gen. I. p. 389. n. 1952. — HBK. 1821. Nov. gen. V. p. 341. — Link 1822. En. II. p. 5. — Poir. 1822. Dict. 25. p. 274 (*Lappulier*). — Kunth 1824. Syn. III. p. 278. — DC. 1824. Pr. I. p. 506. Sect.: Lappula, Bartramea. — D. Don 1825. Nepal. p. 227. — St. Hil. 1827. Fl. Bras. I. p. 283. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 46. — Bartl. 1830. Ord. p. 339. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 544. Sect. ut DC. — Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 73. — Spach 1835. Vég. phan. IV. p. 3. — A. Rich. 1842. Pl. vascr. Cub. p. 200. — Brongn. 1843. Én. gen. p. 76. — Dietr. 1843. Syn. III. p. 1. 5.
 Neck. 1790. El. II. p. 277. n. 1040: g. Catizophytor.
 Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. LXV; 1828. Consp. p. 209. n. 5433: g. Tiliacear. Sect.: Triumfetta, Bartramia. — Par. Meisn. 1837. Gen. p. 36 (28). — Rehb. 1841. Nom. p. 210. n. 7971. (genuinar.) Sect.: Triumfetta, Philyranthe. — Duch. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 692. Sect. ut DC.
 Endl. 1840. Gen. n. 5372. p. 1008; 1841. Ench. p. 522: g. Grewiear. Sect. ut DC. — Par. Walp. 1842. Rep. I. p. 355. — Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 330.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 372: g. Grewidar.
 Triumfettaria Rehb. 1837. Handl. p. 303: g. Sparmanniar.
 = Bartramea DC.
 Triumphetta Gled. vid. *Triumfetta Plum*.
 Triara „Sw.“ Endl. vid. *Tricera Schreb*.
Triuraceae Gardn. 1842. Linn. Trans. XIX. p. 160 (Bot. Zeit. 1844. p. 100): nova tribus Monocotyledonear. Gen.: Triuris, Peltophyllum.
Triuriaceae Miers.... Linn. Trans. XXI. p. 43; 1851. Ann. and Mag. n. h. 2d. ser. VII. p. 326: ordo plant., post Fluviales collocandus. Divis.: Triurieae, Sciaphileae. Cf. Müll. Ann. bot. V. p. 915.
- Triuridaceae* Lindl. 1847. Veg. kingd. p. 213: ordo Dictyogonar. Gen.: Trinris, Peltophyllum.
 Blume 1851. Mus. bot. Lngd. I. Nr. 21. p. 321: ordo plant. Gen.: Sciaphila.
Triurideae Benth. 1855 in Hook. Kew gard. misc. VII. p. 8. (Novae species generis Sciaphilae.)
Triurieae Miers 1851. Ann. and Mag. n. h. 2d. ser. VII. p. 327: div. Triuriacear. Gen.: Triuris, Hexuris. Cf. Müll. Ann. bot. V. p. 916.
 Trinris Miers 1841. Ann. and Mag. n. h. VII. p. 222; 1842. Linn. Trans. XIX. p. 78: nov. genus novae familiae inter Burmanniaceas et Fluviales intermediae. Endl. 1842. Spl. II. p. 23. n. 1664/3: g. Najadear.
 Gardn. 1842. Linn. Trans. XIX. p. 160: g. Triuracear.
 Meisn. 1843. Comm. p. 380: g. Potamogetear.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 213: g. Triuridacear.
 Miers 1851. Ann. and Mag. 2d. ser. VII. p. 327: g. Trinriear. Cf. Müll. Ann. bot. V. p. 916.
 Trixaginella Rehb. 1831. Fl. exc. p. 360: sect. Trixaginis. (Euphrasia latifolia L.)
 Conf. Parentucellia Viv.
 Trixago*) Hall. 1768. Hist. p. 109.
 Mönch 1794. Meth. p. 398: g. Petalostemonis. (Stachys arvensis L.)
 Link & Hoffmsg. 1809. Fl. portug. p. 66.
 Gray 1821. Brit. pl. II. p. 373: g. Labiatar.
 Rehb. 1838. Consp. p. 116. n. 2879 a: sect. Stachydis.
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 22: g. Prunellar.
 = Stachyotypus Benth. pt.
 Trixago Steven 1823. Mém. soc. Mosc. VI. p. 4: nov. g. Personatar. (Rhinanthus Trixago, maximus, etc., Euphrasia latifolia et Bartsia viscosa.)
 Link 1822. En. II. p. 134: g. Rhinanthacear. — Par. Koch 1837. Syn. p. 545. Ed. II. p. 627.
 Rehb. 1828. Consp. p. 121. n. 3086; 1831. Fl. exc. p. 360; 1841. Nom. p. 115. n. 4459: g. Pedicularinar. Sect. (1831); Trixaginella, Trixago.
 G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 612: sect. Bartsiae. — Par. Endl. 1839. Gen. n. 4013 b. p. 694; 1841. Ench. p. 340. — Walp. 1845. Rep. III. p. 408.
 Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 272: g. Rhinanthear. — Par. Griseb. 1844. Rumel. II. p. 12. — Webb.... Canar. III. p. 150. Sect.: Lasiopera, Parentucellia.
 Benth. 1846 in DC. Pr. X. p. 543: g. Bartsiear. — Par. Ledeb. 1849. Ross. III. p. 259.
 Benth. 1847 in Lindl. Veg. kd. p. 685: g. Euphrasiear.

*) Nomen ex Plinio.

Trixago Steven cont.

Gen. (& Godr.) 1850. France II. p. 610: g. Scrophulariacear.

Synon. Bellardia All.; Lasiopera Link & Hoffmsg.

Trixeuxis Lindl. "Linnaea II. p. 530 sphalm. pro *Trixeuxis* Lindl.

Trixideae Cassini 1825. Dict. v. 34. p. 205; 1830. v. 60. p. 583: div. Nassauviacar. Gen.: Dumerilia, Jungia, Martrusia, Lasiorrhiza; Leucheria, Trixis, Platycheilus, Perezia, Clarionea, Homioanthus, Drozia; Panphalea. — Par. Spach 1841. Vég. phan. X. p. 33. Gen. ut DC. et Drozia, Alcithoë, Prionanthes, Holocheilus.

D. Don 1830. Linn. Trans. XXI. 2. p. 186: trib. Labiatiflorar. Gen.: Trixis, Cleanthes, Proustia, Acourtia, Clarionia, Homioanthus, Lenceria, Ptilurus, Triptilion. Cf. Linnaea V. Litt. p. 170.

Less. 1830. Linnaea V. p. 6; 1832. Syn. p. 400: subtrib. Nassaviacear. Gen. 1830: Pamphalea, Cephalopappus, Leuchaeria, Lasiorrhiza, Dumerilia, Perezia, Trixis, Jungia, Moscharia et 1832 Ptilurus, Pleocarpus. — Par. DC. 1838. Pr. VII. 1. p. 54. Gen.: Jungia, Ptilurus, Lenceria, Chabraea; Clarionea, Perezia, Homioanthus, Acourtia, Dumerilia, Trixis, Pleocarpus, Moscharia, Dolichlasium: Pamphalea, Cephalopappus. — Endl. 1838. Gen. p. 490; 1841. Ench. p. 249. Gen.: Pamphalea, Cephalopappus, Pleocarpus, Pentanthus, Jungia, Moscharia, Leukeria, Lasiorrhiza, Ptilurus, Dumerilia, Trixis, Dolichlasium, Perezia, Acourtia; Calopappus, Cadiscus?, Pogonura? Acedunt 1842 (Spl. II. p. 49) Caloseris et 1843 (Spl. III. p. 71) Bowmannia. — Meisn. 1839. Gen. p. 232 (142). Gen. ut DC. et Cadiscus?, Pogonura? — Brongn. 1843. En. gen. p. 35. Gen.: Moscharia, Lenceria.

Rehb. 1841. Nom. p. 96: subdiv. Barnadesicar. Gen. ut DC.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 714: subtrib. Nassaviacear. Gen. ut Endl. 1843.

Trixidium DC. 1836. Prodr. V. p. 506: sect. Chibadii. (*Trixis erosa* Sw. Cf. Wittst. Etym. Handw. p. 879 (*Thrixidium*). — Par. Endl. 1838 Gen. n. 2462 c. p. 400; 1841. Ench. p. 237. — Rehb. 1841. Nom. p. 79. n. 3003. 3.

Synon. Baillieria Cass.

Trixis Mitchell 1748 Act. Nat. Cur. VIII App. p. 220: g. plant. (Triandr. Trigyn.)

Adans. 1763 Fam. II. p. 76: g. Aristolochiar. Gärtu. 1788. Fr. I. p. 115. t. 24. f. 8 (palustris).

— Proserpinaca Linn. (Linn. Amoen. ac. III p. 9)

Trixis P. Browne 1756. Jamaica. p. 312: nov. g. Syngenes sect. 1.

Gmel. 1791. Synt. p. 1271: g. Syngenes. Polygam. Necessar. — Par. Willd. 1803. Sp. III. 3. p. 2337 n. 1555. — Pers. 1807. Ench. II. p. 491. n. 1940.

Gia. 1792. Prael. p. 540: g. Oppositifoliar.

Lag. 1811. Amen. nat. I. p. 35: g. Chuenanthophorar

Trixis P. Browne cont.

DC. 1812. Ann. Mus. XIX. p. 66: g. Labiatiflorar.

Cass. 1817. Dict. v. 8. p. 395: g. Nassaviacear. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 100. n. 2280. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 31. — Bartl. 1830. Ord. p. 137.

Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 555; 1826. Syst. III. p. 501. n. 2740; 1831. Gen. II. p. 622. n. 3090: g. Perdicicar.

Cass. 1825. Dict. v. 34. p. 206; 1828. v. 55. p. 391; 1830. v. 60. p. 584: g. Trixidear. — Par. D. Don 1830. Linn. Trans. XVI. p. 106. Sect.: propriae, Alcithoë. Cf. Linnaea V. Litt. p. 170. — Less. 1830. Linnaea V. p. 24; 1832. Syn. p. 413. Subgen. (1832): Cleanthes, Oligophyllon, Polyphyllon, Trixis. — DC. 1838. Pr. VII. 1. p. 67. Sect.: Eutrixis, Cleanthes. — Endl. 1838. Gen. n. 2960. p. 492; 1841. Ench. p. 249. Sect. ead. — Meisn. 1839. Gen. p. 232 (143). — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 34. — Rehb. 1841. Nom. p. 96. n. 3764. Sect.: Trixis, Cleanthes. — Walp. 1843. Rep. II. p. 682. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 714.

Synon. Castra Arrab. (Stend.)

Trixis Swartz 1788. Prodr. p. 7. 115; 1806. Fl. Ind. occ. III. p. 1374: g. Syngenes. Necessar. Cf. Wittst. Etym. Handw. p. 879 (*Thrixis*). — Par. Schreb. 1791. Gen. II. p. 581. n. 1336.

— Oswaldia Cass. et *Trixidium* DC.

Trixis Lessing 1832. Syn. Compos. p. 414: subg. *Trixidis*.

— *Eutrixidis* DC. pars.

Trixostis Rafin. 1830 in Seringe Bull. bot. I. (Linnaea VIII. Litt. p. 85): nov. g. Graminear. (*Aristida gracilis*).

Trixeuxis Lindl. 1823. Collect. t. 2: nov. g. Orchidear. — Par. Spreng. 1826. Syst. III. p. 732. n. 3012; 1831. Gen. II. p. 670. n. 3381. — Leman 1828. Dict. v. 55. p. 398.

Lindl. 1826. Orch. secl. p. 15 (Linnaea II. p. 530: *Trixeuxis*); 1833. Orchid. p. 140: g. Vandear. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 69. n. 1530; 1841. Nom. p. 53. n. 2003. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 57. — Endl. 1837. Gen. n. 1402. p. 196; 1841. Ench. p. 110. — Meisn. 1842. Gen. p. 375 (281). — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 177.

Bartl. 1830. Ord. p. 58: g. Epidendrear.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 182: g. Notalidar.

Trixygia Royle 1834. Ill. bot. Himal. mount. V. 1. p. 29.

Unger 1845. Syn. pl. foss. p. 114; 1846. Chlor. prot. p. LIII: g. Marsiliacear.

*Trochantha**) Bunge 1829 Mém. soc. Mosc. VII. (1824) p. 207 253: sect. *Gentianae*. (G. carinthiana, rotata, etc.)

— *Plenogyne* Eschsch.

Trochera Rich. 1779. Jour. Phys. XIII. p. 225. t. 3. Cf. Juss. 1828. Dict. v. 55. p. 399.

Palis. 1812. Agrost. p. 61: g. Graminear.

Kunth 1815. Mém. Mus. II. p. 74: g. Oryzear. — Par. Spreng. 1817. Anl. II. 1. p.

*) *εραζός*, turbo.

Trochera Rich. cont.

181. — Rchb. 1828. Consp. p. 52. n. 961.
— Bartl. 1830. Ord. p. 31.

Dumort. 1829. Anal. fam. p. 64: g. Oryzacear.

= Ehrharta Thunb.

Trochetia*) DC. 1823. Mém. Mus. X. p. 100. 106: nov. g. Dombeyear. (T. uniflora et triflora.) — Par. Rchb. 1837. Hdb. p. 291; 1841. Nom. p. 202. n. 7687. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 364.

DC. 1824. Pr. I. p. 499: g. Dombeyacear. — Par. Rchb. 1828. Consp. p. 204. n. 5317.

— Bartl. 1830. Ord. p. 344. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 537. — Spach 1834.

Vég. phan. III. p. 454. — Meisn. 1837. Gen. p. 34 (27). — Endl. 1840. Gen. n. 5351. p. 1003; 1841. Ench. p. 520. — Walp. 1846. Rep. V. p. 114.

Spreng. 1826. Syst. III. p. 80. n. 2413: g. Pentapeteaar.

Poir. 1828. Dict. v. 55. p. 399: g. Büttneriacear.

Spreng. 1831. Gen. II. p. 549. n. 2690: g. Büttneraar.

Trochila Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 367: nov. g. Patellariacear. (Sphaeria Craterium DC.)

Trochiscanthes**) Koch 1824. Nov. Act. Leop. XII. I. p. 103; 1836. Syn. p. 297. Ed. II. p. 327: nov. g. Seselinar. (Ligusticum nodiflorum Will.) — Par. Rchb. 1828. Consp. p. 143. n. 3706; 1837. Hdb. p. 220; 1841. Nom. p. 140. n. 5431. — DC. 1830. Pr. IV. p. 154. — G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 315. — Meisn. 1838. Gen. p. 145 (105). — Endl. 1839. Gen. n. 4439. p. 776; 1841. Ench. p. 379. — Dietr. 1840. Syn. II. p. 958. — (Gren. &) Godr. 1848. France I. p. 704.

Gaud. 1828. Helv. II. p. 21. 401: g. Umbellatar.

Bartl. 1830. Ord. p. 236: g. Umbelliferar.

Rchb. 1832. Fl. exc. p. 469: g. Seselinar.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 778: g. Seselinidar.

Synon. Podopetalum Gaud.; Schnizleinia Steud. olim.

Trochiscia Kütz. 1833. Linnaea VIII. p. 592 (Syn. Diat. p. 64): nov. g. Desmidiacear. liberar. (Heterocarpellae sp. Turp.)

Menegh. 1838. Cenni p. 34; 1840. Linnaea XIV. p. 238: g. Desmidicar. (nudar.) — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 19. n. 647.

Trevis. 1842. Prosp. fl. Eugan. (Flora 1843. p. 467): g. Closterieaar.

= Scenedesmi, Sphaerastris etc. sp. Kütz.

Trochiscia Kütz. 1845. Phycol. germ. p. 129; 1849. Sp. Alg. p. 162. n. 118: g. reconditum Desmidicar., Trochiscias priores excludens.

Trevis. 1848. Alghe coccot. p. 98: g. Micrasterieaar.

Trochocarpa R. Brown 1810. Prodr. I. p. 548. Ed. Nees p. 404: nov. g. Epacridaar. (Styphelia cornifolia Rudge.) — Par. Röm. &

Trochocarpa R. Brown cont.

Schult. 1819. Syst. IV. p. XLII. 484. n. 777. — Spreng. 1825. Syst. I. p. 660. n. 713; 1830. Gen. I. p. 138. n. 691. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 563. 637.

Rchb. 1828. Consp. p. 127. n. 3333: g. Stypheliacear.

Dumort. 1829. Anal. fam. p. 28: g. Stenanthereaar.

Bartl. 1830. Ord. p. 158: g. Stypheliacear. — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 781.

— Endl. 1839. Gen. n. 4276. p. 748; 1841. Ench. p. 367. — DC. 1839. Pr. VII. 2.

p. 758. — Meisn. 1839. Gen. p. 248 (156). — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 433.

— Rchb. 1841. Nom. p. 123. n. 4795. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 449.

Trochocephalus Mertens & Koch 1823. Deutschl. Fl. I. p. 756: sect. Scabiosae.

(Se. ucranica, graminifolia, etc.) — Par. Griseb. 1844. Rumel. II. p. 182. — C.

Koch 1851. Linnaea XXIV. p. 447.

Trochodendreae Rchb. 1841. Nomencl. p. 192: sect. Illicieaar. Gen.: Trochodendron.

Trochodendron Sieb. & Zuccar. 1835. Fl. japon. I. p. 83. t. 39. 40: nov. g. Winteraneaar. (T. aralioides.)

Endl. 1839. Gen. n. 4744. p. 839; 1841. Ench. p. 428: g. Illicieis aff. — Par.

Walp. 1843. Rep. II. p. 747.

Rchb. 1841. Nom. p. 192. n. 7297: g. Trochodendreaaar.

Meisn. 1843. Comm. p. 439: g. Winteraar. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 419.

Dietr. 1843. Syn. III. p. 216. 310: g. Magnoliacear.

Synon. Gymnanthus Jungh.

Trochopteris*) Gardn. 1842. Lond. journ. bot. I. p. 73: nov. g. Schizaeacear., Anemiae proximam. Cf. Meisn. Comm. p. 372.

— Par J. Smith 1843. Lond. journ. bot. II. p. 388.

Metten. 1856. Fil. h. Lips. p. 115: sect. Anemiae.

Trochoseris „Pöpp. & Endl. mss.“ Endl. 1838. Gen. n. 3018. p. 500; 1841. Ench.

p. 250: g. Lactucear. — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 95. n. 3702. (genuinar.) — Pöpp.

& Endl. 1845. Nov. gen. III. p. 56. t. 268. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 715.

Synon. Macrorhynchus Less. (non Zool.); Macrorhynchium Rchb.

Trochostigma Sieb. & Zuccar. 1843. Abb. phys. math. Cl. Ak. Münch. III. p. 726:

nov. g. Ternströmiacear.? — Par. Endl. 1843. Spl. III. p. 94. n. 5415/1.

Walp. 1846. Rep. V. p. 131: g. Sauraujeaar.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 424: g. Dilleneaar. = Actinidia Lindl.

Trodylium Giseke vid. Tordylium.

Trogia**) Fries 1838. Epicr. p. 402; 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 315: nov. g.

Agaricinor. — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 12. n. 486. (genuinar.) — Lindl. 1847.

*) Dicat. R. G. Joach. Du Trochet.

**) τροχίλοκος, parva rota.

*) τροχός, rota; πτερίς, filix.

**) Dicat. Trog, qui fungos Helvetiae illustravit.

Trogia Fries cont.

- Veg. kd. p. 41. — Bonord. 1851. Hdb. p. 196.
Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 486: g. A-garicinear.
- Trollieae* Rehb. 1837. Handb. p. 277: subsect. Helleborear. genuinar. Gen.: Trollius, Gaissenia, Aphanostema.
- Trollius**) Rupp. 1718. Fl. jen. p. 149. Ed. Hall. 1745. p. 162: g. pl. class. VII. Linn. 1753. Sp. I. p. 556; 1759. Syst. ed. X. p. 1087. n. 620; 1762. Sp. ed. II. p. 782; 1764. Gen. ed. VI. p. 282. n. 1700; 1767. Syst. ed. XII. p. 380: g. Polyandr. Polygyn. — Par. Scop. 1772. Carn. I. p. 401. — Murr. 1774. Syst. p. 431; 1784. Syst. p. 518. — Reich. 1778. Gen. p. 286. n. 758. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 378. n. 954. — Gmel. 1791. Syst. p. 881. — Pers. 1797. Syst. p. 555; 1807. Ench. II. p. 106. n. 1364. — Willd. 1799. Sp. II. p. 1333. n. 1087; 1809. En. p. 591. — Nutt. 1818. Gen. II. p. 22.
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Ranunculor. — Par. Adans. 1763. Fam. II. p. 458.
- Linn. 1764. Ord. nat.: g. Multisiliquar. — Par. Crantz 1769. Stirp. Austr. p. 134. — Gis. 1792. Prael. p. 376. — Wahlenb. 1824. Succ. I. p. 341.
- Gled. 1764. Syst. p. 121. n. 499: g. Thalamostemonum. — Simil. Mönch 1794. Meth. p. 313.
- Gmel. 1769. Sibir. IV. p. 190: g. Polyantherar.
- Hill 1769. Ht. kew. p. 360: g. Polypetalar. incompletar.
- Scop. 1777. Intr. p. 259: g. Polycarpiar.
- Juss. 1789. Gen. p. 233: g. Ranunculacear. — Par. Vent. 1799. Tabl. III. p. 59. — DC. 1805. Franç. IV. p. 906. — Link 1822. En. II. p. 97. — D. Don 1825. Nepal. p. 195. — Lois 1828. Dict. v. 55. p. 408. — Gaud. 1828. Helv. III. p. 422. 560. — C. A. Meyer 1830 in Ledeb. Alt. II. p. 300. — Dietr. 1843. Syn. III. p. 217. 336.
- Neck. 1790. El. II. p. 293. n. 1060: g. Synathrophytor.
- Batsch 1802. Tab. p. 46: g. Multisiliquosar. St. Hil 1805. Expos. I. p. 489: g. Ranunculacear. — Par. Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 734 (descisc.); 1825. Syst. II. p. 658. n. 2039; 1830. Gen. I. p. 460. n. 2268.
- DC. 1818. Syst. I. p. 311; 1824. Pr. I. p. 45: g. Helleborear. — Par. Gray 1821. Brit. pl. II. p. 713. — Rehb. 1828. Consp. p. 192. n. 4962. Sect.: Gaissenia, Trollius. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 50. — Bartl. 1830. Ord. p. 254. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 44. — Bernh. 1833. Linnæa VIII. p. 452. — Koch 1836. Syn. p. 19. Ed. II. p. 21. — Meisn. 1837. Gen. p. 1 (4). — Kunth 1838. Berol. I. p. 23. — Torr. & Gray 1838. North-Am. I. p. 27. — Endl. 1839. Gen. n. 4787. p. 848; 1841. Ench. p. 435. — Ledeb. 1842. Ross.

Trollius Rupp. cont.

- I. p. 49. — Walp. 1842. Rep. I. p. 47; 1843. II. p. 740. — Brongn. 1843. Èn. genr. p. 97. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 428. — Gren. (& Godr.) 1848. France I. p. 40. — Duch. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 701. — Hook. f. & Thoms. 1855. Fl. Ind. I. p. 41. — Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 29.
- Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. LX: g. Calthear. Link 1831. Hdb. II. p. 387: g. Aconitear. Rehb. 1832. Fl. exc. p. 744: g. Helleborinar.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 277; 1841. Nom. p. 191. n. 7250: g. Trolliear. (restrict.) Spach 1839. Vég. phan. VII. p. 296: g. Calthinear.
- Synon. Gaissenia Rafin.
- Trombetta*) Adans. 1763. Fam. II. p. 6: g. Fungor. Cf. Leman 1828. Dict. v. 55. p. 430.
= Pezizae Dill. pars.
- Tromera „Massal. in litt.“ Arnold 1858. Flora II. p. 507: nov. g. Sarcogynear. (Peziza myriospora Hepp.)
- Tromsdorffia*) Marius 1826. Nov. gen. II. p. 40. t. 139; 1826. Nov. Act. Leop. XIII. 1. p. 308: nov. g. Amarantacear. Cf. Flora 1827. I. p. 107 (*Tromsdorffia*). — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 298. — Spach 1836. Vég. phan. V. p. 267. — Steud. 1841. Nom. II. p. 721 (*Tromsdorffia*).
- Rehb. 1828. Consp. p. 164. n. 4354; 1841. Nom. p. 165. n. 6422: g. Gomphrenear. — Par. Endl. 1837. Gen. n. 1955. p. 301; 1841. Ench. p. 185 (*Tromsdorffia*). — Meisn. 1841. Gen. p. 318 (230). — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 511.
- Moq.-Tand. 1849 in DC. Pr. XIII. 2. p. 350: sect. Alternantherae.
- Tromsdorffia Dietr. vid. *Tromsdorffia* Blume.
- Tromsdorffia Endl. vid. *Tromsdorffia* Mart.
- Tromotriche***) Haworth 1812. Syn. succ. p. 36 (ed. Schrank 1819. p. 38); 1819. Suppl. p. 10: g. Pentandr. Digyn., a Stapelia sejunctum.
- Schult. 1820. Syst. VI. p. 34: sect. Stapeliae. — Par. Link 1821. En. I. p. 256. — Spreng. 1825. Syst. I. p. 840; 1830. Gen. I. p. 208. — Rehb. 1828. Consp. p. 130. n. 3411 f.; 1841. Nom. p. 130. n. 5018. 5. — Endl. 1838. Gen. n. 3524 e. p. 598; 1841. Ench. p. 300. — Decne 1844 in DC. Pr. VIII. p. 657.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 26: g. Stapeliear. — Par. G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 119.
- Tromsdorffia †) Blume 1826. Bijdr. Nr. 14. p. 762: nov. g. Trichosporar. Cf. *Morstdorffia* Steud.
- Poir. 1828. Dict. v. 55. p. 434: g. Bigno-niear.

*) Vox Italica.

**) Dict. J. B. Tromsdorff, apud Erfortenses chumiae prof.

***) *gdyuac*, tremor.

†) Dict. J. B. Tromsdorff.

*) Nomen primum a Gesnero e voce vernacula derivatum.

Tromsdorffia Blume cont.

- G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 656: g. Trichosporcar.
- R. Brown 1838 in Horsf. Pl. jav. rar. p. 116 (Flora 1842. p. 217): g. Cyrtandrear. — Par. Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 257 (*Tromsdorffia*). — Dietr. 1843. Syn. III. p. 367. 581 (*Tromsdorffia*).
- Endl. 1839. Gen. p. 716. n. 4136; g. Didymocarpear.
- Meisn. 1840. Gen. p. 302 (211): g. Incarvillear. = *Liebigia* Endl.
- Tromsdorffia* Steud. vid. *Tromsdorffia* Mart.
- Tromsdorffia* Spach vid. *Tromsdorffia* Blume.
- Tronicena* *) Steud. 1841. Nomencl. bot. II. p. 721: g. Bignoniacear., pro *Centronia mirabilis* Blume propositum. = *Centronota* DC.
- Tropaeolaceae* Lindl. 1847. Veg. kingd. p. 366: ordo Malvaliam. Trib.: *Tropaeoleae*, *Limnantheae*.
- Tropaeoleae* Juss. 1817. Mém. Mus. III. p. 447. Cf. Juss. 1828. Dict. v. 55. p. 438.
- DC. 1824. Pr. I. p. 683: ordo (47) *Thalamiflorar.* Gen.: *Tropaeolum*, *Magallana*. — Par. Lindl. 1830. Nat. syst. ed. I. Clav. (syncarpar.) — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 746. Gen. ead.
- Agdh. 1825. Cl. pl. p. 16; 1826. Isis p. 589: ordo *Trihilarar.*
- Rchb. 1827 ap. Mössl. I. p. LXII: div. *Sapindacear.* Gen. ead.
- Rchb. 1828. Consp. p. 203; 1832. Fl. exc. p. 775; 1837. Hdb. p. 290; 1841. Nom. p. 201: subdiv. *Geraniacear.* Gen. ut DC. et 1841 *Chymocarpus*.
- Bartl. 1830. Ord. p. 366: ordo (215) *Malpighinar.* Gen. ut DC.
- Lindl. 1833. Nix. p. 16: ordo *Geranialium*.
- Spach 1834. Vég. phan. III. p. 3: fam. (32) *Malpighinear.* Gen. ead.
- Lindl. 1836. Nat. syst. ed. II. p. 139: subordo *Balsaminacear.*
- Meisn. 1837. Gen. p. 58 (42): ordo *Geranioidear.* Gen. ead.
- Endl. 1840. Gen. p. 1174; 1841. Ench. p. 627: ordo (258) *Gruinalium.* Gen. ead. et *Chymocarpus*.
- Brongn. 1843. Èn. genr. p. 82: fam. *Geranioidear.* Gen.: *Tropaeolum*, *Chymocarpus*.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 367: trib. *Tropaeolacear.* Gen. ut Endl.
- A. Juss. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 703: fam. a *Geraniaceis* separata. Gen. ead.
- Chatin 1856. Ann. sc. nat. 4e sér. V. p. 283: fam. *Malpighiaceis* aff.
- Tropaeolineae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 37. 41: fam. *Vochysariacear.* Gen.: *Tropaeolum*, *Magallana*.
- Tropaeolum* **) Linn. 1737. Gen. p. 114. n. 323; 1737. Cliff. p. 143; 1740. Syst. p. 22; 1748. Ups. p. 93; 1753. Sp. I. p. 345; 1759. Syst. ed. X. p. 998. n. 421; 1762.

Tropaeolum Linn. cont.

- Sp. ed. II. p. 490; 1764. Gen. ed. VI. p. 186. n. 466; 1767. Syst. ed. XII. p. 263. n. 461: g. *Octandr.* Monogyn. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 295; 1784. Syst. p. 357. — Reich. 1778. Gen. p. 189. n. 502. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 249. n. 634. — Gmel. 1791. Syst. p. 605. — Pers. 1797. Syst. p. 381; 1805. Ench. I. p. 405. n. 915. — Willd. 1799. Sp. II. p. 298. n. 727; 1809. En. p. 407.
- Gled. 1749. Berl. V. p. 126; 1764. Syst. p. 82. n. 336: g. *Thalamostemonum*.
- Linn. 1751. Phil. bot. p. 30: g. *Corydaliium?*
- B. Juss. 1759 in It. Trian.: g. *Capparidum*.
- Linn. 1764. Ord. nat.: g. *Trihilarar.* — Par. Gis. 1792. Prael. p. 357. — Batsch 1802. Tab. p. 51.
- Hill 1769. Ht. kew. p. 313: g. *Pentapetalar.* irregular.
- Scop. 1777. Intr. p. 292: g. *Columniferar.*
- Gärtn. 1788. Fr. I. p. 380. t. 79. f. 1 (majus).
- Juss. 1789. Gen. p. 269: g. *Geraniis* aff. *Medic.* 1789. Vorles. IV. 1. p. 178.
- Neck. 1790. El. III. p. 65. n. 1388: g. *Amorphophytor.*
- Vent. 1799. Tabl. III. p. 174: g. *Geranioides* aff.
- St. Hil. 1805. Expos. II. p. 53: g. *Geraniaceis* aff. — Par. Juss. 1805. Dict. v. 6. p. 526 (*Capucine*). — HBK. 1821. Nov. gen. V. p. 250. — Kunth 1824. Syn. III. p. 235.
- DC. 1805. Franç. IV. p. 853: g. *Geraniaceis* aff. Hedw. 1806. Gen. p. 263. n. 1060: g. *Geraniacear.*
- Juss. 1817. Mém. Mus. III. p. 447: g. *Tropaeolear.* — Par. DC. 1824. Pr. I. p. 683. — Spreng. 1825. Syst. II. p. 224. n. 1466; 1830. Gen. I. p. 313. n. 1601. — Rchb. 1827 ap. Mössl. I. p. LXII; 1828. Consp. p. 203. n. 5277; 1832. Fl. exc. p. 775; 1837. Hdb. p. 290; 1841. Nom. p. 201. n. 7669. — Bartl. 1830. Ord. p. 367. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 746. — Spach 1834. Vég. phan. III. p. 4. — Meisn. 1837. Gen. p. 58 (42). — Endl. 1840. Gen. n. 6063. p. 1175; 1841. Ench. p. 627. — Dietr. 1840. Syn. II. p. 1229. 1283. — Walp. 1842. Rep. I. p. 465. — Brongn. 1843. Èn. genr. p. 82. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 367. — Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 397.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 795: g. *Geraniar.*
- Link 1821. En. I. p. 382: g. *Geranioidear.*
- Dumort. 1822. Comm. bot. p. 58: g. *Calycreatar.*
- St. Hil. 1825. Fl. Bras. I. p. 95: g. *Geraniacear.*
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 41: g. *Tropaeolinear.*
- Link 1831. Hdb. II. p. 326: g. *Cardamindear.* Pöpp. & Endl. 1835. Nov. gen. I. p. 22. t. 35—38.
- Lenr. 1849 in Orb. Dict. III. p. 145 (*Capucine*): g. *Tropaeolacear.*
- Synon.* *Cardaminum* Tourn.

*) Anagramma nominis *Centronia*.

**) Sic dictum, quia Hortulani solent pyramidulum reticulatum exstruere per quem scandat planta, dum lepide veterum representat tropaeos seu statuas victoriales, uti folia clypeos et flores galeas auratas sanguine tinctas, hastaque per-tusas representant. (Ht. Cliff.)

- Trophianthus* Scheidweiler 1844 in Otto's Gartenz. Nr. 28. p. 218 (Bot. Zeit. 1844. p. 781): nov. g. Orchidear. (T. zonatus.)
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 182: g. Nolydilar.?
- Trophideae* A. Juss. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 797: trib. Moracear. Gen.: Trophis.
- Trophis* *) P. Browne 1756. Jamaic. p. 357. t. 37. f. 1: nov. g. Dioec. sect. 1.
Linn. 1759. Syst. ed. X. p. 1289. 1381. n. 1173; 1763. Sp. ed. II. p. 1451: 1764. Gen. ed. VI. p. 516. n. 1103; 1767. Syst. ed. XII. p. 650: g. Dioec. Tetrandr. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 739; 1784. Syst. p. 882. — Reich. 1778. Gen. p. 513. n. 1207. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 679. n. 1502. — Swartz. 1791. Obs. p. 372. — Pers. 1797. Syst. p. 925; 1807. Ench. II. p. 612. n. 2200. — Willd. 1805. Sp. IV. p. 733. n. 1770. — St. Hil. 1805. Expos. II. p. 388. — Roxb. 1832. Ind. III. p. 760. Gled. 1764. Syst. p. 27. n. 108: g. Thalamostemonum.
Scop. 1777. Intr. p. 340: g. Deflorator.
Juss. 1789. Gen. p. 442: g. incertae sedis.
Neck. 1790. El. II. p. 185. n. 900: g. Aclitrophyltor.
Gmel. 1791. Syst. p. 27. n. 108: g. Tetrandr. Monogyn.
Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 883; 1826. Syst. III. p. 901. n. 3172: g. Thymelaear.?
Blume 1825. Bijdr. Nr. 10. p. 489: g. Coenosanthear.
Rehb. 1828. Consp. p. 83. n. 1806: g. Urticcar.?
— Par. Poir. 1828. Dict. v. 55. p. 439. — Bartl. 1830. Ord. p. 106. — Spreng. 1831. Gen. II. p. 706. n. 3557. — Hook. f. 1853. N. Zeal. I. p. 224.
Endl. 1837. Gen. n. 1871. p. 281; 1841. Ench. p. 168: g. Artocarpear. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 67. n. 2545. — Meisn. 1842. Gen. p. 350 (261).
Rehb. 1837. Hdb. p. 172: g. Ceeropiear.?
Spach 1842. Vég. phan. XI. p. 38: g. Artocarpiear.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 271: g. Artocarpacear.
A. Juss. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 797: g. Trophidear.
Synon. Bucephalon Plum.; Achymus Sol.; Strebus Lour.
- Trophis* Trécul 1847. Ann. sc. nat. 3e sér. VIII. p. 146: g. Morear. restrict. (T. americana L.) Cf. Walp. 1849. Ann. bot. I. p. 668.
- Trophospermum* Walp. vid. *Taphrospermum* C. A. Meyer.
- Tropidia* Lindl. 1831 in Wall. Catal. n. 7386; 1833. Bot. Regist. XIX. n. 1618: nov. g. Neottiear. — Par. Endl. 1837. Gen. p. 214. n. 1565. — Rehb. 1841. Nom. p. 55. n. 2132. — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 181.
Lindl. 1840. Orchid. p. 497; 1847. Veg. kd. p. 183: g. Physuridar. — Par. Endl. 1841. Ench. p. 113. n. 1575. — Miq. 1858. Ind. bat. III. p. 746.
- Tropidia* Lindl. cont.
Meisn. 1842. Gen. p. 386 (289): g. Physuridear. — Par. Endl. 1842. Spl. II. p. 21.
Synon. Ptychochilus Schauer.
- Tropidice* Griseb. 1844. Spic. f. Rumel. II. p. 299: sect. Statices. (St. sinuata L. et collina n. sp.) — Par. C. Koch 1848. Linnaea XXI. p. 716.
= Goniolimon Boiss.
- Tropidocarpon* Dietr. vid. seq.
- Tropidocarpon* Hook. 1836. Icon. I. t. 43. 52.
Torr. & Gray 1838. North-Am. I. p. 94: g. Sisymbrear.
Endl. 1839. Gen. n. 4907. p. 875; 1841. Ench. p. 450: g. Sisymbriear. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 182. n. 7032. (genuinar.) — Walp. 1842. Rep. I. p. 167 (*Tropidocarpon*). — Meisn. 1843. Comm. p. 341.
Dietr. 1843. Syn. III. p. 634 (*Tropidocarpon*). 701: g. Siliquosar.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 354: g. Sisymbriidar.
Tropidocarpon Walp. vid. praeced.
- Tropidolepis* Tausch 1829. Flora p. 68.
= Chiliotrichum Cass.
- Tropocarpa* D. Don mss.
= Orites R. Brown. (Meisn. in DC. Pr. XIV. 1. p. 423.)
- Tros* Haworth 1831. Mon. Narciss. p. 5: nov. g. Narcissinear. (Narcissus poeciliformis Sal.) Cf. Kunth Enum. V. p. 721.
Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 438: subg. Narcissi.
Römer 1847. Fam. nat. IV. p. 17. 205: sect. Queltiae.
= Queltiae Herb. pars.
- Trotula* Comm. mss.
= Eunesaea Endl.
- Troximeria* Nuttall 1841. Amer. phil. trans. n. sér. VII. p. 432: sect. Stylopappi. — Par. Endl. 1842. Spl. II. p. 58. n. 3018³/₃ b. — Walp. 1843. Rep. II. p. 695.
- Troximon* *) Gärtn. 1791. Fruct. II. p. 360: nov. g. Ligularar.
Pers. 1807. Ench. II. p. 360 n. 1759: g. Syngenes. Aequal.
Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 579; 1826. Syst. III. p. 633. n. 2876: g. Cichorear., serius (1831. Gen. II. p. 647) ad Krigiam relatum.
Cass. 1822. Dict. v. 25. p. 65: g. Scorzonear. (verar.?) — Par. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 30.
Cass. 1827. Dict. v. 48. p. 422; 1830. v. 60. p. 569: g. Hyoseridear. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 97. n. 2131. — Endl. 1838. Gen. n. 2982. p. 495; 1841. Ench. p. 249. — Walp. 1843. Rep. II. p. 685. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 715.
Léman 1828. Dict. v. 53. p. 519: g. Cichorear. — Par. Steud. 1841. Nom. II. p. 722 (*Troximon*).
Bartl. 1830. Ord. p. 146: g. Lactnear
= Troximion Nutt. et Cynthia D. Don.
Troximon Nuttall 1813 in Fras. Catal.; 1818. Gen. Am. II. p. 127: g. Syngenes. Polygam. Aequal. emcid. (T. glaucum.)

*) Num a τροφις, bene nutritus, plingula?

*) τροξιμος, edulis.

Troximion Nuttall cont.

- Hook. 1833. Fl. bor. am. I. p. 300. t. 104: g. Cichoracear.
- DC. 1838. Pr. VII. 1. p. 251: g. Hieraciacar.
- Par. Meisn. 1839. Gen. p. 237 (145). — Brongn. 1843. En. genr. p. 32.
- Nutt. 1841. Amer. phil. trans. n. ser. VII. p. 433: g. Lactucear. — Par. Torr. & Gray 1841. North-Am. II. p. 489. — Spach 1841. Vég. X. p. 6. (verar.)
Synon. Agoseris Rafin.
- Troximon D. Don 1829. Edinb. n. phil. journ. VI. p. 309: g. Taraxacear. (T. dandelion Gärtn., glaucus et cuspidatus Pursh.) Cf. Linnaea V. Litt. p. 142.
= Troximion Nutt. et Adopogon Neck.
- Troximum Steud. vid. *Troximon Gärtn.*
- Trujanoa*) La Llave & Lexarza 1825. Nov. veg. descr. II. p. 1: nov. g. Pentandr. Monogyn. (T. pinnata.) — Par. Spreng. 1830. Gen. I. p. 179 n. 903. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 572. 804.
Endl. 1841. Gen. n. 6895. p. 1333; 1841. Ench. p. 685; inter genera dubiae sedis.
Meisn. 1841. Gen. p. 341 (254): g. Jatrophaear.?
- Trullula Cesati 1850 in Klotzsch Herb. viv. mycol. Cent. XVII: nov. g. a Blennoria separatum.
- Truncaria DC. 1828. Prodr. III. p. 106: nov. g. Lavoisierear. — Par. G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 736. — Spach 1835. Vég. phan. IV. p. 205. — Meisn. 1838. Gen. p. 114 (81). — Endl. 1840. Gen. n. 6182. p. 1208; 1841. Ench. p. 646. — Rehb. 1841. Nom. p. 173. n. 6693. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 733.
Rehb. 1828. Consp. p. 174. n. 4610: g. Merianear.
- Bartl. 1830. Ord. p. 329: g. Melastomear.
- Dietr. 1840. Syn. II. p. 1375. 1431: g. Melastomeacear.
- Naud. 1852. Ann. sc. nat. 3e sér. XVIII. p. 111: g. Clidemiear. — Par. Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 780.
- Tryblidium**) Ehrenb. 1820 in Nees Hor. phys. Berol. p. 100: g. Hysterior.
- Wallr. 1833. Fl. crypt. II. p. 420: g. Hymenomycetum angiosporar.
= Triblidium Rebut.
- Tryblionella Smith 1855. . . . nov. g. Diatomacear.
- Trycalysia Spach vid. *Tricalysia Rich.*
- Trygonanthus***) Endl. 1839. Gen. n. 4586 h. p. p. 802; 1841. Ench. p. 399: subsect. Psittacanthi.
Rehb. 1841. Nom. p. 73. n. 2718. 2: sect. Psittacanthi.
- Trymalina Reissek 1847 in Lehm. Pl. Preiss. II. p. 280: subg. Trymalii. — Par. Walp. 1851. Ann. bot. II. p. 270.
- Trymalium †) Fenzl 1837. Enum. pl. Hügel. p. 20: nov. g. Rhamnear. (Ceanothus spathulata Labill.) — Par. Meisn. 1843.

Trymalium Fenzl cont.

- Comm. p. 343. — Steud. 1844 in Lehm. Pl. Preiss. I. p. 185. — Reissek 1847 in Lehm. Pl. Preiss. II. p. 279; 1858. Linnaea XXIX. p. 270. Subgen.: Eutrymalium, Trymalina. — Walp. 1851. Ann. bot. II. p. 270. Subgen. ead.
- Endl. 1840. Gen. n. 5744. p. 1102; 1841. Ench. p. 581: g. Pomaderrear.
- Rehb. 1841. Nom. p. 144. n. 5585: g. Pomatoderrear.
- Brongn. 1843. En. genr. p. 122: g. Phyllicear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 582: g. Rhamnacear.
- Trymatococcus*) Pöppig & Endl. 1838. Nov. gen. II. p. 30. t. 142: nov. g. Artocarpear., Olmediae aff. (T. amazonicus.) — Par. Endl. 1841. Spl. I. n. 1863/1. p. 1375; 1841. Ench. p. 168. — Rehb. 1841. Nom. p. 67. n. 2537. (genuinar.) — Meisn. 1842. Gen. p. 349 (260).
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 271: g. Artocarpacear.
- Trécul 1847. Ann. sc. nat. 3e sér. VIII. p. 142: g. Brosimear. — Par. Miq. 1853 in Mart. Fl. Bras. fasc. XII. p. 107.
- Trymenium Lindl. 1853. Fol. Orchid. 14 Oct.: sect. Odontoglossi.
- Tryocephalon Endl. in synon. Kyllingiae: vid. *Thryocephalon Forst.*
- Tryocephalum Hedw. vid. *praeced.*
- Trypetheliaceae Eschweil. 1824. Syst. Lich. p. 17: cohors 3 Lichenum. Gen.: Arthonia, Porothelium, Medusula, Ophthalmidium, Trypethelium, Astrothelium, Glyphis, Chiodecton, Conioluma.
- Fries 1825. Pl. homon. p. 261: trib. Gastrothalamor. Gen.: Trypethelium, Astrothelium, Porodothion, Segestria. Cf. Leman 1828. Dict. v. 55. p. 549. — Par. Endl. 1836. Gen. p. 14; 1841. Ench. p. 10. Gen. p. 14; 1841. Ench. p. 10. Gen.: Sphaeromphale, Mycoporum, Astrothelium, Trypethelium.
- Rehb. 1828. Consp. p. 20 (1832. Fl. exc. p. L): fam. Gasterosporar. Divis.: Limborinae, Verrucarinae, Trypetheliinae.
- Rehb. 1841. Nom. p. 15: div. Gastrothalamar. Gen. ut Endl. et Parmentiera, Laurera.
- Trypethelidae Lindl. 1847. Veg. kingd. p. 50: trib. Gastrothalamear. Gen. Trypetheliacear. Endl.
- Trypetheliaceae Montagne 1849 in Orb. Dict. VII. p. 350: trib. Angiocarpor. Gen.: Porodothion, Sphaeromphale, Astrothelium, Trypethelium.
- Trypethelina Fée 1831. Ann. sc. nat. XXIII. p. 428: ordo Trypethelii.
- Trypetheliinae Rehb. 1828. Consp. p. 20: div. Trypetheliacear. Gen.: Sphaeromphale, Porodothion, Astrothelium, Trypethelium.
- Trypethelium**) Spreng. 1804. Anleit. ed. 1. III. p. 350. t. 10. f. 95: nov. g. Lichenum. Cf. Leman 1828. Dict. v. 55. p. 549.

*) Dicat. Valerio Trujano, Axuchitlanensi.

**) τρυβλιον, vasculum.

***) τρυγών, turtur.

†) τρυμαίλα, foramen.

*) τοδπα, foramen.

**) τρύπα, foramen; θηλή, mamilla.

Trypethelium Spreng. cont.

- Achar. 1810. Lich. univ. p. 58. 306. t. 4. f. 8. 9: g. Heterogeneor.
 Achar. 1814. Syn. Lich. p. 104: g. Hyperogeneor.
 Agdh. 1821. Aphor. p. 91: g. Pyrenulatar.
 Fries 1821. Kongl. Vet. Ac. Handl. II. p. 324: g. Verrucariar.
 Dumort. 1822. Comm. bot. p. 78: g. Globigerear.
 Eschw. 1824. Syst. Lich. p. 18: g. Trypetheliacear. — Par. Fries 1825. Pl. homon. p. 261. — Endl. 1836. Gen. n. 154. p. 14; 1841. Ench. p. 10 (*Trypethelium*). — Rchb. 1841. Nom. p. 15. n. 533. — Mont. 1842. Pl. cell. Cub. p. 154.
 Meyer 1825. Flecht. p. 329: g. Myelocarpor. — Par. Link 1826. Abh. Berl. Ak. f. 1824. p. 185. — Spreng. 1827. Syst. IV. p. 248. n. 3368; 1831. Gen. II. p. 743. n. 3764.
 Rchb. 1828. Consp. p. 20. n. 377: g. Trypethelinar.
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 71 (*Trypethelium*): g. Verrucariar.
 Fée 1831. Ann. sc. nat. XXIII. p. 410. (Monogr.) Ordines: Trypethelina, Amorphalia.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 50 (*Trypethelium*): g. Trypethelidar.
 Mont. 1849 in Orb. Dict. VII. p. 351; 1849. ibid. XII. p. 712: g. Trypetheliar.
 Synon. Bathelium Achar.; Ophthalmidium Eschw.; Ocellularia Meyer.
Tryphane „Fenzl“ Rchb. 1841. Nomencl. p. 205. n. 7769: g. Minuartiear. Cf. Rchb. Icon. Cent. XV. t. 207. 208.
 Fenzl 1842 in Ledeb. Ross. I. p. 346; 1843 in Endl. Spl. III. p. 92. n. 5227. 3: sect. Alesines. — Par. Griseb. 1843. Rumel. I. p. 200.
 Rchb. 1844. Fl. sax. p. 434: sect. Sabulinac. (Arenaria caespitosa Ehrh.)
Tryphasia Juss. vid. *Triphasia* Lour.
*Tryphera**) Blume 1825. Bijdr. Nr. 11. p. 549: nov. g. Amaranthacear. — Par. Poir. 1828. Diet. v. 55. p. 552. — Endl. 1841. Spl. I. n. 1978¹. p. 1377; 1841. Ench. p. 185 (dubium).
 Meisn. 1841. Gen. p. 322 (235): g. Gisekiear.?
 Rchb. 1841. Nom. p. 166. n. 6439: g. Celosiear. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 511.
 Moq.-Tand. 1849 in DC. Pr. XIII. 2. p. 423: g. Amarantaceis aff.
Tryphia Lindl. 1835. Botan. Regist. n. ser. VII. n. 1701; 1835. Orchid. gen. p. 333; ... Bot. Mag. Comp. II. p. 209: nov. g. Ophrydear. (Orchis secunda Thumb) — Par. Endl. 1837. Gen. n. 1530. p. 210; 1841. Ench. p. 112. — Rchb. 1841. Nom. 50. n. 1873. — Meisn. 1842. Gen. p. 380 (284). — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 180.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 182: g. Holotrichidar.

- Trypothallus* Hook. 1845. Crypt. antarct. II. t. 194.
 = *Palmodictyon* Kütz.
Tryptomene Walp. vid. *Thryptomene* Endl.
Trysanthus „Lour.“ Endl. in Synon. Euhydrocyles: vid. *Trisanthus* Lour.
Tschudia Spreng. vid. *seq.*
Tschudia *) DC. 1828. Prodr. III. p. 155 (Mém. p. 58. t. 9): nov. g. Miconiear. (in Endl. Gen. Clidemieae insertum.) — Par. G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 767. — Spach 1835. Vég. phan. IV. p. 206 (*Tschudia*). — Meisn. 1838. Gen. p. 112 (80). — Dietr. 1840. Syn. II. p. 1376. 1450. — Crüger 1847. Linnaea XX. p. 102.
 Rchb. 1828. Consp. p. 164. n. 4621: g. Blakeacear.
 Bartl. 1830. Ord. p. 330: g. Melastomear. — Par. Spreng. 1830. Gen. I. p. 339. n. 1711 (*Tschudia*).
 Naud. 1852. Ann. sc. nat. 3e sér. XVIII. p. 91: g. Clidemiear. — Par. Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 773.
Tsia Adans. 1763. Fam. II. p. 450: g. Cistor. = *Thea* Linn.
Tsiana Gmel. 1791. Syst. p. 9: g. Monandr. Monogyn. = *Costus* Linn.
Tsiem-tani Adans. 1763. Fam. II. p. 303: g. Zizyphor. = *Rumphia* Linn.
Tsinoma „Hernand. 1651. Mexic. p. 434. f. 3“ Endl. 1838. Gen. n. 2582 a a. p. 420; 1841. Ench. p. 239: subsect. Euporophylli. — Simil. Rchb. 1841. Nom. p. 83. n. 3217. 1 a.
Tsiiovanna Rheede 1686. Malab. VI. p. 81. t. 47.
 = *Ophioxylon* Linn.
Tsjerucanirum Adans. 1763. Fam. II. p. 80: g. Elaeagnor. (Hort. Malab. VII. t. 2.) = *Cansjera* Juss.?
Tsjinkin Adans 1763. Fam. II. p. 401: g. Malvar. = *Lagerströmia* Linn.
Tsnbaki Kämpf. 1712. Amoen. exot. p. 851 c. ic. (p. 850 *Tsnbakk*i).
 Adans. 1763. Fam. II. p. 399: g. Malvar. = *Camellia* Linn.
Tsuga Endl. 1847. Syn. Conif. p. 83; 1847. Gen. Suppl. IV. p. 6. n. 1804. 1 I: sect. Sapini. (*Piceae desciscentes* Link; *Micropeuce et Peucoides* Spach.) Subsect.: *Micropuceae*, *Peucoides*.
 Duch. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 344: subg. Abietis.
 Schldt. 1858. Linnaea XXIX. p. 329: g. Coniferar.
Tsuja „Zucc.“ Brongn. 1843. Enum. genr. p. 136: sect. Abietis. = *praeced.*?
Tsutsugi Miquel vid. *seq.*
Tsutsusi Kämpf. 1712. Amoen. exot. Fasc. V. p. 845. c. ic. in p. 1846.
 Adans. 1763. Fam. II. p. 164: g. Vaccinior.

*) *επιρροφός*, tener, debilis.

*) Dicit. cl. de Tachudy, scriptori de Coniferis, ejusque filio.

Tsutsusi Kämpf. cont.

- G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 845: sect. Rhododendri. (*Azalea indica* L.) — Par. DC. 1839. Pr. VII. 2. p. 726. — Duch. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 120 (*Toutousi*). — Miq. 1857. Ind. bat. II. p. 1059 (*Tsutsugi*). — Anthodendron Rchb.
- Taba Spach vid. *Tula Adams*.
- Tubaea Endl. vid. *Subaea HBK.*
- Tubanthera Commers. mss. — Colubrina Rich.
- Tubelina Griseb. vid. *Jubelina A. Juss.*
- Tuber Caesalp. 1583. De plant. lib. 3. (Linn. 1747. Class. plant. p. 7.) — *Melia* Linn.
- Tuber Tourn. 1700. Inst. p. 565. t. 333: g. pl. class. XVII. — Par. Mich. 1729. Nov. pl. gen. p. 221. t. 102.
- Hall. 1742. En. stirp. Helv. I. p. 14: g. pl. class. I.
- Adans. 1763. Fam. II. p. 8: g. Fungor. — Par. Roth 1788. Germ. I. p. 552. — Juss. 1789. Gen. p. 3. — Gmel. 1791. Syst. p. 1481. — Vent. 1799. Tabl. II. p. 12. — GMS. 1802. Fl. Wett. III. 2. p. 20. 254. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 4. — Mart. 1817. Erlang. p. 395. (hypogaeor.)
- Scop. 1772. Carn. II. p. 491: sect. Lycoperdi.
- Wigg. 1780. Holsat. p. 109: g. Fungoidear.
- Pers. 1797. Tent. p. 15: g. Sarcocarpi.
- Pers. 1801. Syn. p. XIII. 126: g. Sarcocarpor. — Simil. Lühnem. 1809 in Schrad. n. Journ. III. 3. p. 46.
- Batsch 1802. Tab. p. 270: g. Fungoideor.
- DC. 1805. Franç. II. p. 278: g. Angiocarpor.
- Link 1809. Berl. Mag. III. p. 33: g. Gastromycor. — Par. Grev. 1823. Mem. Wern. soc. IV. 2. p. 345.
- Nees 1816. Syst. p. 160; 1817. Überbl. p. 41: g. Sphaeroideor.
- Ehrenb. 1818. Sylv. myc. Berol. p. 16: g. Pisocarpor.
- Gray 1821. Brit. pl. I. p. 592: g. Tuberidear. Sect.: Tuber, Tartufa.
- Dumort. 1822. Comm. bot. p. 69; 1829. Anal. fam. p. 74: g. Tuberaear. — Par. Fries 1823. Syst. myc. II. p. 289. — Corda 1837. Ic. Fung. I. p. 25; 1842. V. p. 27. 68; 1842. Mycol. p. 111.
- Brongn. 1824. Dict. v. 33. p. 564: g. Tuberear. — Par. Math. 1853. Belg. II. p. 400.
- Fries 1825. Pl. homon. p. 129: g. Tuberaear. — Par. Link 1826. Abh. Berl. Ak. f. 1824. p. 181. — Rchb. 1828. Consp. p. 10. n. 223. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 43. — Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 491; 1849. ibid. XII. p. 708. — Bonord. 1851. Hdb. p. 275. — Zobel 1854 in Corda Ic. Fung. VI. p. 75. Subgen.: Vittadinion, Tuber. — Bail 1858. Syst. p. 47.
- Spreng. 1827. Syst. IV. p. 415. n. 3465; 1831. Gen. II. p. 762. n. 3889: g. Angiogasterum.
- Leman 1828. Dict. v. 55. p. 520 (*Truffe*): g. Lycoperdacear. — Par. L. R. & Ch. Tulasne 1843. Ann. sc. nat. 2e sér. XIX. p. 380.
- Ritg. 1831. Marb. II. p. 95: g. Orthomycetum.
- Vittad. 1831. Tuberac. p. 31: g. Tubereor. — Par. Endl. 1836. Gen. n. 350. p. 30; 1841. Ench. p. 17. — Rchb. 1841. Nom.

Tuber Tourn. cont.

- p. 8. n. 332. — Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 247. — Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 437.
- Corda 1841 in Sturm Flora III. II. 19. 20. p. 37. t. 13.
- Synon. Aschion Wallr.; Lycoperdi sp. Linn.
- Tubera Blume 1825. Bijdr. Nr. 7. p. 288: sect. Dendrococlae.
- Lindl. 1833. Orchid. p. 240: sect. Aëridis. — Par. Endl. 1837. Gen. n. 1493 b. p. 206; 1841. Ench. p. 112. — Rchb. 1841. Nom. p. 54. n. 2098. 2. — Miq. 1858. Ind. bat. III. p. 696.
- Tuberaeae* Dumort. 1822. Comm. bot. p. 69. 79: fam. Tectigrianae. Gen.: Tuber, Uperhiza, Rhizoctonia.
- Fries 1823. Syst. myc. II. p. 289: subordo Angiogasterum. Gen.: Tuber, Rhizopogon, Polygaster, Endogone.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 72. 74: fam. Tuberaear. Gen.: Tuber, Rhizopogon, Polygaster, Endogone.
- Schulz 1832. Nat. Syst. (Isis 1834. p. 522): fam. Sclerosporangiar. Sect.: Tuberaea, Erysibeae, Sclerotiaceae.
- Corda 1837. Ic. Fung. I. p. 25: fam. Hyphomycetum. Gen.: Tuber.
- Corda 1842. Ic. Fung. V. p. 26; 1842. Mycol. p. LXXXII. 108: fam. Dermatogasterum. Gen.: Hysterangium; Genea, Sphaerozosma, Balsamia, Rhizopogon, Tuber; Hydnocaryon.
- Brongn. 1843. Én. genr. p. 2: fam. Gasteromycetum.
- Tuberaei* Fries 1825. Pl. homon. p. 129: trib. Angiogasterum. Gen.: Tuber, Rhizopogon, Polygaster, Endogone.
- Link 1826. Abh. Berl. Ak. f. 1824. p. 181: div. Gastromycetum. Gen.: Tuber et affinia.
- Rchb. 1828. Consp. p. 10: div. Angiogasterum. Gen. ut Fries.
- Vittad. 1831. Tuberac. (Mediol. in 4.)
- Endl. 1836. Gen. p. 29; 1841. Ench. p. 17: trib. Angiogasterum. Subtrib.: Tuberei, Hymenogasteri.
- Rchb. 1841. Nom. p. 8: subdiv. Sclerotiaceor. Sect.: Tuberei, Hymenogasteres.
- Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 245: sect. Sclerotiaceor. Subsect. ut Endl.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 43: subordo Ascomycetum. Gen.: Tuber, Choiromyces, Pachyphlaeus, Hydnobolites, Balsamia, Picoa, Genea, Sphaerosoma, Endogone, Elaphomyces, Mylitta.
- Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 491; 1849. ibid. XII. p. 713: sect. Angiosarcor. Gen. ut Lindl. (exceptis Endogone et Mylitta) et Delastria.
- Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 435: ordo Gasteromycetum. Divis.: Hymenogasteri, Tuberei, Endogonei.
- Bonord. 1851. Hdb. p. 275: fam. Pyrenomycetum. Gen.: Tuber, Elaphomyces, Genea, Balsamia, Rhizopogon, Sphaerozosma.
- Zobel 1854 in Corda Ic. Fung. VI. p. 50: fam. Myelomycetum. Subord.: Onygenei,

Tuberaei Fries cont.

- Elaphomycei, Sphaerozomatinei, *genuini* (gen.: Hydnocystis, Genea, Stephensia, Vitadinion, Ensoluta; Balsamia, Hydno-bolites, Hydnotria, Picoa, Choironyces, Pachyphloeus, Pachyphloides, Oogaster, Tulasneina, Tuber, Lespiaduntia, Delastreia).
Bail 1858. Syst. p. 42: fam. Gasteromycetum. Gen.: Hydnocystis, Genea, Balsamia, Hydno-bolites, Hydnotria, Genabea, Stephensia, Pachyphloeus, Tuber, Picoa, Choeromyces, Terfezia, Delastria.
- Tubalaria Dunal 1824 in DC. Prodr. I. p. 270: sect. Helianthemii. — Par. Presl 1826. Sicul. I. p. 120. — Rehb. 1828. Consp. p. 189. n. 4915 g; 1841. Nom. p. 188. n. 7190. 5. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 304. — Koch 1837. Syn. p. 80. Ed. II. p. 85. — Endl. 1839. Gen. n. 5059 e. p. 905; 1841. Ench. p. 467. — Griseb. 1843. Rumel. I. p. 235. — Gren. (& Godr.) 1848. France I. p. 172.
- Spach 1836. Ann. sc. nat. 2e sér. VI. p. 364: g. Helianthemoidear.
- Bernh. 1838. Flora II. p. 688: g. Cistacear.
- Spach 1838. Vég. phan. VI. p. 45: g. Cistin-ar. — Par. Webb. . . . Canar. I. p. 120.
- Tuberariaceae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 72: ordo Sarcosporar. Fam.: Tuberaeae, Sclerotideae.
- Tubarium Dunal 1852 in DC. Prodr. XIV. 1. p. 31: subsect. Pachystemoni. Sect.: Potatoe, Pterophyllum.
- Tubercularei* Fries 1825. Pl. homon. p. 173: trib. Tubecularinor. Gen.: Tubercularia, Atractium, Fusarium.
- Tubercularia Wiggers 1780. Prim. flor. Hol-sat. p. 87: g. Aspidoferar. (Lichen erice-torum et fungiformis Web., byssoides L.) = Baecomyces Pers.
- Tubercularia Tode 1790. Fung. Meckl. p. 18: nov. g. Fungor. Cf. Leman 1828. Dict. v. 56. p. 2. — Par. Gmel. 1791. Syst. p. 1482. — Pers. 1796. Obs. myc. p. 78. — GMS. 1802. Fl. Wett. III. 2. p. 19. 251. Pers. 1797. Tent. p. 61: g. Lytothecii.
- Pers. 1801. Syn. p. XIII. 111: g. Sclerocarpor. Rehbent. 1804. Neom. p. 362: g. Lytothecior. — Simil. Lühnem. 1809 in Schrad. n. Journ. III. 3. p. 51.
- DC. 1805. Franc. II. p. 275; 1815. V. p. 109: g. Angiocarpor.
- Link 1809. Berl. Mag. III. p. 34: g. Gasteromyceor.
- Fries 1815. Obs. mycol. I. p. 207.
- Link 1816. Berl. Mag. VII. p. 31: g. Mucedinum.
- Nees 1816. Syst. p. 35; 1817. Überbl. p. 8: g. Sphaeromyceor. coniophytor.
- Mart. 1817. Erlang. p. 329: g. Coniomycetum. (suffulor.) — Par. Agdlh. 1821. Aphor. p. 79. — Spreng. 1827. Syst. IV. p. 564. n. 3584; 1831. Gen. II. p. 784. n. 4067. (suffulor.)
- Ehrenb. 1818. Sylv. myc. Berol. p. 12: g. Tubeculariar. — Par. Fries 1821. Syst. myc. I. p. XLI.
- Gray 1821. Brit. pl. I. p. 547: g. Tuberculari-

Tubercularia Tode cont.

- Dumort. 1822. Comm. bot. p. 79: g. Sclerotacear.
- Brongn. 1824. Dict. v. 33. p. 548: g. Isaricr.?
- Link 1825. Spec. II. p. 99: g. Gymnomycetum.
- Fries 1825. Pl. homon. p. 174: g. Tubeculareor.
- Link 1826. Abb. Berl. Ak. f. 1824. p. 180: g. Tuberculariaceor.
- Wahlenb. 1826. Succ. II. p. 1040: g. Pulveraceor.
- Rehb. 1828. Consp. p. 4. n. 88: g. Tubecularior.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 75: g. Tuberculariacear. — Par. Corda 1842. Ic. Fung. V. p. 39; 1842. Mycol. p. 163. — Preuss 1851. Linnaea XXIV. p. 149.
- Ritg. 1831. Marb. II. p. 92: g. Leptomycetum.
- Fries 1832. Syst. myc. III. 2. p. 463: g. Tubecularinor. — Par. Endl. 1836. Gen. n. 207. p. 18; 1841. Ench. p. 13. — Corda 1838. Ic. Fung. II. p. 32; 1839. III. p. 32. — Rehb. 1841. Nom. p. 3. n. 67. — Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 53. — Bonord. 1851. Hdb. p. 134.
- Wallr. 1833. Fl. crypt. II. p. 237: g. Sporomycetum perisporor.
- Corda 1837. Ic. Fung. I. p. 4: g. Caeomacear. (*Tubercularia* et *Agyria* Fries.)
- Lév. 1845. Ann. sc. nat. 3e sér. III. p. 67; 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 491: g. Tubecularieor.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 43: g. Stilbaceor.
- Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 361: g. Dermateor.
- Math. 1853. Belg. II. p. 416: g. Tubeculariear.
- Synon.* Tremellae sp. Linn.
- Tubercularia Tode 1790. Meckl. t. 4. f. 32—34.
= Ditiola Fries.
- Tubercularia Schreb. 1791. Gen. II. p. 767: sect. Lichenis. (*Herpes* Hall., *Verrucaria* Wigg., *Hoffm.*)
= *Verrucaria* Wigg.
- Tubercularia Stackh. 1816. Nereis brit. Ed. alt. (cf. Spreng. N. Entd. I. p. 98 et Leman 1828. Dict. v. 56. p. 3): nov. g. Algar.
= . . . ?
- Tuberculariaceae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 73 75: fam. Tubeculariear. Gen.: Tubercularia, Voltella, Fusarium, Coryneum, Dicoeum, Schizoderma, Nemaspora, Fusidium, Stilbospora, Melanconium, Conoplea, Torula.
- Corda 1842. Ic. Fung. V. p. 38; 1842. Anl. Mycol. p. XCIX. 159: fam. Basidiophoror. Gen.: Hymenula, Myrothecium, Phymatostroma, Melanostroma, Gliostroma, Dermosporium, Chroostroma, Crocysporium, Epicoccum; Daeromyces, Periola, Chaetostroma, Fusarium, Tubecularin, Ditiola. — Par. Preuss 1851. Linnaea XXIV. p. 147. Gen.: Crocysporium, Chaetostroma, Fusarium, Tubecularia, Blennoria

- Tuberculariacei* Link 1826. *Abh. Berl. Ak.* f. 1824. p. 180: div. Epiphytor. Gen.: Tubercularia, Fusarium, Aegerita, Dermosporium, Epicoccum.
- Tuberculariae* Ehrenb. 1818. *Sylv. mycol. Berol.* p. 12: div. Sarcopodior. Gen.: Fusarium, Aegerita, Dermosporium, Melanconium, Didymosporium, Epicoccum, Tubercularia, Atractium, Epichysium, Stilbum.
- Fries 1821. *Syst. myc.* I. p. XLI: ordo Coniomycetum. Gen.: Aegerita, Fusarium, Atractium, Tubercularia.
- Tubercularidae* Gray 1821. *Arr. brit. pl. I.* p. 547 (p. 533 *Tubercularideae*): div. Protomycear. Gen.: Tubercularia.
- Tuberculariae* Dumort. 1829. *Anal. fam.* p. 73: ordo Sarcosporar. Fam.: Uredineae, Tuberculariaceae.
- Math 1853. *Fl. Belg.* II. p. 415: trib. Uredinear. Gen.: Periconia, Isaria, Aegerita, Tubercularia, Fusarium.
- Tuberculariei* Léveillé 1845. *Ann. sc. nat.* 3e sér. III. p. 67: fam. Stromatosporor. Gen.: Tubercularia, Stilbum.
- Lév. 1849 in *Orb. Dict.* VIII. p. 491: sect. Sarcopsideor. Gen.: Tubercularia, Ditiola, Ceratopodium, Cilicypodium, Hymenula, Aegerita, Epicoccum, Conisporium, Sphaerosporium, Crocispodium, Fusarium, Sphaecelia, Selenosporium, Stromateria, Seimatosporium, Chroostoma, Coccularia, Gymnosporium?, Chromosporium?, Amphispodium?, Echinobotryum?, Coniothecium?, Biennoria?
- Tubercularii* Rchb. 1828. *Consp.* p. 4: div. Tubercularinor. Gen.: Fusarium, Atractium, Tubercularia.
= Tubercularei Fries.
- Tubercularii* Rchb. 1837. *Handb.* p. 129: fam. Blastomycetum.
= Tubercularini Fries 1825.
- Tubercularii* Rchb. 1841. *Nomencl.* p. 2: fam. Coniomycetum. Sect.: Transitorii, Stilbosporei, Tubercularini. — Par. Rabenh. 1844. *Krypt. I.* p. 40. Sect. ead.
- Tubercularineae* Schulz 1832. *Nat. Syst.* (Isis 1834. p. 523): fam. Tremelloidear. Sect.: Dermosporia, Scoriadea, Tubercularinea.
- Tubercularini* Fries 1825. *Pl. homon.* p. 169: ordo Coniomycetum. Trib.: Cephalotrichei, Scoriadei, Dermosporii, Tubercularei.
- Rchb. 1828. *Consp.* p. 4: fam. Blastomycetum. Divis. ead. (Tubercularii.)
- Tubercularini* Fries 1832. *Syst. mycol.* III. 2. p. 458: ordo Coniomycetum. Gen.: Tubercularia, Volntella, Fusarium, Blennoria, Coryneum, Dicoecum, Schizoderma.
- Endl. 1836. *Gen.* p. 18; 1841. *Ench.* p. 13: subordo Gymnomycetum. Gen. ead.
- Corde 1838. *lc. Fung.* II. p. 30; 1839. III. p. 32: fam. Hymenomycetum. Gen. (1838): Periola, Chaetostroma, Myrothecium, Hymenula, Daeryomyces, Tubercularia, Ditiola.
- Rchb. 1841. *Nom.* p. 2: sect. Tubercularior. Gen.: Schizoderma, Myrothecium, Hymenula, Fusarium, Daeryomyces, Tubercularia, Chaetostroma, Periola, Selenocarpium, Di-
- Tubercularini* Fries cont.
tiola, Chroostroma, Melanostroma, Phymatostroma, Gliostroma, Stromateria, Crocysporium, Epicoccum. — Par. Rabenh. 1844. *Krypt. I.* p. 49. Gen. ead. (excepto Selenocarpio) et Hypodermium.
- Bonord. 1851. *Hdb.* p. 130: fam. Mycetinor. Gen. §. 1: Epitea, Epicoccum, Exosporium, Corynenn. §. 2: Periola, Aegerita, Cylindrodochium, Fusarium, Chaetostroma, Ditiola; Asterophora, Medusula, Tubercularia, Atractium, Dendrodochium, Selenosporium, Cephalodochium, Achroomyces, Placentaria.
- Tubereae* Brongn. 1824. *Dict. v.* 33. p. 563: div. Angiogastrium. Gen.: Endogone, Polygaster, Rhizopogon, Tuber. — Par. Math. 1853. *Belg.* II. p. 400. Gen.: Rhizopogon, Tuber.
- Tuberei* Vittadini 1831. *Monogr. Tub.* p. 12. *Endl.* 1836. *Gen.* p. 29; 1841. *Ench.* p. 17: subtrib. Tuberaceor. Gen.: Endogone, Polygaster, Picoa, Rhizopogon, Choiromyces, Tuber, Balsamia, Genea. — Simil. Rchb. 1841. *Nom.* p. 8. Gen. ead. et Sphaeroszoma.
- Rabenh. 1844. *Krypt. I.* p. 245: subsect. Tuberaceor. Gen.: Endogone, Picoa, Rhizopogon, Tuber, Balsamia, Genea.
- Fries 1849. *Summ. veg. Scand.* II. p. 437: div. Tuberaceor. Gen.: Tuber, Choiromyces, Pachyphloeus, Delastrea, Hydnobolites, Balsamia, Picoa, Hydnocystis, Genea, Sphaeroszoma.
- Tuberideae* Gray 1821. *Arr. brit. pl. I.* p. 588. 592: div. Sarcothecar. Gen.: Tuber.
- Tuberosa* Medic. 1790. *Act. Theod. Patat.* *Phys.* VI. p. 430; 1791. *Phil. Bol.* II. p. 74.
= Polianthes Linn.
- Tuberostylis* Steetz 1853 in Seem. *Fl. panam.* p. 142. t. 29: nov. g. Eupatorinear.
- Müll. 1858. *Ann. bot.* V. p. 151: g. Eupatoriear.
- Tubicaulis* Cotta 1832. *Dendrolith.* p. 19: nov. g. pl. foss. *Cf.* *Flora Lit.* II. p. 125.
- Göpp. 1836. *Syst. Fil. foss.* p. 171. 453: g. Filicum foss. *Cf.* *Flora* 1848. p. 513.
- Unger 1845. *Syn. pl. foss.* p. 108; 1846. *Chlor. prot.* p. LI: caudex Filicis foss.
- Tubifera* Gmel. 1791. *Syst.* p. 1472: g. Fungor. (Tubulifera arachnoidea *Fl. dan.*)
= Tubulina Pers.
- Tubifera* DC. 1836. *Prodr.* V. p. 386: sect. Conyzae. — Par. *Endl.* 1838. *Gen.* n. 2405 c. p. 390; 1841. *Ench.* p. 236. — Rchb. 1841. *Nom.* p. 91. n. 3582. 3.
- Tubiferae* Rchb. 1827 in Mössl. *Handb.* I. p. XXX: series Lobiflorar. Fam.: Labiatae, Asperifoliae, Convolvulaceae.
- Rchb. 1828. *Consp.* p. 115 (*Tubiflorae*); 1831. *Fl. exc.* p. 187 (p. 305 *Tubiflorae*): formatio Lobiflorar. Fam.: Labiatae, Asperifoliaceae, Convolvulaceae.
- Rchb. 1837. *Hdb.* p. 177; 1841. *Nom.* p. 104: formatio Fungiflorar. Fam. ead.
- Tubiferae* Lindl. 1833. *Nix. pl.* p. 23: cohors Incompletar. Nixus: Santales, Daphnales, Proteales, Laureales, Penaeales.

- Tubiflora* Gmel. 1791. Syst. p. 27; g. Diandr. Monogyn.
= *Elytraria* Michx.
- Tubiflorae* Batsch 1802. Tab. affin. p. 148: fam. Coronarium. Gen.: *Tulbagia*, *Massonia*, *Narcissus*, *Pancreatium*.
- Tubiflorae* Agardh 1825. Class. pl. p. 11; 1826. Isis p. 586: class. Phanerocotyledonear. completar. hypogynar. monopetalar. Ord.: Plantagineae, Plumbagineae, Jasmineae, Polemoniaceae, Convolvulaceae, Primulaceae, Lentibulariae, Solanaceae, Personatae, Gentianeae, Apocynae.
- Bartl. 1830. Ord. p. 187: class. (35) Gymnoblastor. Ord.: Polemoniaceae, Hydroleaceae, Convolvulaceae, Cuscutae, Solanaceae, Hydrophyllae, Borragineae.
- Endl. 1839. Gen. p. 651; 1841. Ench. p. 322: class. (36) Acramphibryor. Gamopetalor. Ordines: Convolvulaceae (Erycibeae, Cuscutae, Nolanaceae), Polemoniaceae, Hydrophyllae, Hydroleaceae, Solanaceae (Desfontaineae, Retziaceae).
- Meisn. 1840. Gen. p. 272. 441 (178): class. 30 Diplochlamydear. Ord.: Cuscutae, Diapensiaceae, Polemoniaceae, Hydroleaceae, Hydrophyllae, Convolvulaceae, Solanaceae, Nolanaceae, Erycibeae, Cordiaceae, Ehretiaceae, Borragineae.
- Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 26; class. (30) Dicotyledonear. monopetalor. Fam. ut Bartl.
- Tubiflorae* Rehb. Consp. p. 115; Fl. exc. p. 305: vid. *Tubiferae* Rehb.
- Tubiflorae* Rehb. 1837. Handb. p. 177; 1841. Nomencl. p. 72: ordo Synpetalar. Formations: Aggregatae, Campanaeae.
- Tubiflorae* Fries 1846. Summ. veg. Scand. I. p. 15: class. III. Corolliflorar. Fam.: Oleineae, Verbenaceae, Aselepiadeae, Gentianeae, Solanaceae, Personatae, Lentibulariae, Primulaceae, Globulariae, Plantagineae, Plumbagineae.
- Tubiflorae* Cassini 1817. Bull. soc. philom. Oct. p. 153; 1822. Dict. v. 23. p. 565; 1827. v. 49. p. 224; 1828. v. 56. p. 19; 1830. v. 60. p. 580: nov. g. Inulear. (Archetypar.) — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 105. n. 2462. (geminar.) — Bartl. 1830. Ord. p. 139. — Less. 1832. Syn. p. 197. — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 27.
- DC. 1836. Pr. V. p. 480: sect. Pulicariae. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2434 b. p. 395; 1841. Ench. p. 236. — Rehb. 1841. Nom. p. 87. n. 3386. 2.
Synon. *Decachaeta* Jaub. & Sp.
- Tubipora* Gleditsch 1749 in Mém. Ac Berl. V. (1751) p. 135: g. Lithophytor.
- Tubo-Avellana* Spach 1841. Ann. sc. nat. 2e sér. XVI. p. 106; 1842. Hist. vég. phan. XI. p. 213: sect. Coryli (C. tubulosa W.)
- Tubocytisus* DC. 1825. Prodr. II. p. 155: sect. Cytisi. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 153. n. 4029 d — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 155 — Koch 1836. Syn. p. 155 Ed. II. p. 170 — Endl. 1840. Gen. n. 6505 a. p. 1267; 1841. Ench. p. 668. — Dr. L. Pfeiffer. Nomenclator botan. II.
- Tubocytisus* DC. cont.
Ledeb. 1842. Ross. I. p. 519. — (Gren. & Godr. 1848. Franc. I. p. 361.
Synon. *Viborgia* Mönch; *Chamaecytisus* Link.
- Tubodiscus* Sond. vid. *Tubodiscus* DC.
- Tubulacia* Dumort. 1822. Comm. bot. p. 55: ordo Flosculaciae. Fam.: Astereae, Heliantheae, Carduaceae, Echinopsidae, Calycereae, Dipsaceae.
- Tubularia* Tourn. 1700. Inst. p. 575. t. 342: g. pl. class. XVII.
Rouss. 1806. Fl. Calvad. teste Desv. Journ. bot. III. p. 144. (*Uva intestinalis*, etc.)
= *Eteromorpha* Link.
- Tubularieae* Lamx. 1816. Polyp. flex. p. 237. Cf. Duj. 1849 in Orb. Dict. VII. p. 335 vs *Liagora*.
- Tubulatae* Hill 1769. Hort. kew. p. 27: class. II. herbar. Typus: *Tanacetum*.
- Tubulatae* Scopoli 1777. Introduct. p. 180: trib. XVI. plantar. Gentes: *Luridae*, *Speciosae*.
- Tubulifera* „Gmel.“ Endl. in synon. *Tubuliferae*: vid. *Tubifera* Gmel.
- Tubuliflorae* DC. 1836. Prodr. V. p. 8: subordo Compositar. Trib.: Vernoniaceae, Eupatoriaceae, Asteroideae, Senecionideae, Cynareae. — Par. Endl. 1838. Gen. p. 356; 1841. Ench. p. 232. Trib. ead. — Meisn. 1838. Gen. p. 174 (122). Trib. ead.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 709: subordo Astereacear. Trib. ead.
- Tubuliflorae* Rehb. 1841. Nomencl. p. 88: sect. Amphigyntanther. Divis.: *Cotuleae*, *Gnaphalieae*, *Conyzeae*.
- Tubulina* Pers. 1797. Tent. disp. p. 11: g. Dermatoearpi. Cf. Leman 1828. Dict. v. 56. p. 31.
Pers. 1801. Syn. p. xv. 197: g. Gymnospermor. — Simil. Lähnem. 1809 in Schrad. n. Journ. III. 3. p. 49.
DC. 1805. Franc. II. p. 249: g. Angiocarpor.
Link 1826. Abh. Berl. Ak. f. 1824. p. 167: g. Fuliginear.
Fries 1829. Syst. myc. III. 1. p. 195: trib. Liceae.
Endl. 1836. Gen. n. 306 c. p. 26; 1841. Ench. p. 16: sect. Liceae. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 9. n. 355. 3.
Corda 1842. Ic. Fung. V. p. 20; 1842. Mycol. p. 78: g. Physareor.
Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 264: g. Trichiaear.
Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 489: g. Liceor.
Bonord. 1851. Hdb. p. 212: g. Licacear.
Preuss. 1851. Linnæa XXIV. p. 140: g. Physaricear.
Math. 1853. Belg. II. p. 393: g. Trichiera.
Synon. *Tubulifera* Fl. dan; *Tubifera* Gmel; *Dermodium* (Demordium) Link
Tubulosa Gärtn. 1791. Fruct. II. p. 375: div. Compositiflorar.
DC. 1810. Ann. Mus. XVI. p. 146: trib. Compositar. Sect.: *Cinaccephalae*, *Corymbiferne*, *Heliantheae*.

- Tubulosar* Nardo 1835. *Consid. gen. Alghæ* (Isis 1837. p. 90): fam. Ulvacear. Gen.: *Vancheria*, etc.
- Tuburcina* Bonord. *vid. seq.*
- Tuburcinia* *) Fries 1832. *Syst. mycol.* III. 2. p. 439: nov. g. *Sepedoniacear.* — Par. Endl. 1836. *Gen. n.* 216. p. 19; 1841. *Ench. p.* 14. — *Rehb.* 1841. *Nom. p.* 4. n. 100.
- Corda 1842. *Icon. Fung. V.* p. 7; 1842. *Mycol. p.* 23: g. *Sporotrichacear.*
- Lindl. 1847. *Veg. kd. p.* 42: g. *Caeomaceor.*
- Fries 1849. *Summ. veg. Scand. II.* p. 497: g. *Sepedoniaceor.*
- Bonord. 1851. *Hdb. p.* 90 (*Tuburcina*): g. *Psiloniaceor.*
- Synon.* *Rhizoctoniae et Sporotrichi sp. Auct.*
- Tuckermania* Klotzsch 1841. *Arch. f. Naturg.* I. p. 248: nov. g. *Empetrear.* (*Empetrum* Conradi Torr.)
- = *Oakesia* Tuck.
- Tuckermannia* Nuttall 1841. *Amer. phil. trans. n. ser. VII.* p. 363: nov. g. *Coreopsidear.* (*T. maritima.*) — Par. Endl. 1842. *Spl. II.* p. 43. n. 2529/1. — Meisn. 1843. *Comm. p.* 362. — Lindl. 1847. *Veg. kd. p.* 711.
- Torr. & Gray 1841. *North-Am. II.* p. 355: g. *Verbesinear.*
- Walp. 1847. *Rep. VI.* p. 156: g. *Parthenear.*
- Tula* Adans. 1763. *Fam. II.* p. 500: g. *Aparinium.*
- Röm. & Schult. 1819. *Syst. IV.* p. XXV. 355. n. 710: g. *Pentandr. Monogyn.*
- Juss. 1820. *Mém. Mus. VI.* p. 385: g. *Rubiacear.*
- Rehb.* 1828. *Consp. p.* 95. n. 2051: g. *Cinchonear.* — Par. A. Rich. 1830. *Mém. soc. h. n. Par. V.* p. 273.
- DC. 1830. *Pr. IV.* p. 418: g. *Rondeletiear.* — Par. G. Don 1834. *Gen. syst. III.* p. 524. — Meisn. 1838. *Gen. p.* 159 (114). — Endl. 1838. *Gen. n.* 3242. p. 550; 1841. *Ench. p.* 273. — *Rehb.* 1841. *Nom. p.* 77. n. 2877.
- Spach 1839. *Vég. phan. VIII.* p. 273 (sph. *Tuba*): g. *Hedyotidear.*
- Lindl. 1847. *Veg. kd. p.* 765: g. *Hedyotidear.*
- Tulasnea* **) Naudin 1844. *Ann. sc. nat. 3e sér. II.* p. 142: nov. g. *Melastomacear.* (*T. gracillima et foliosa.*)
- Walp. 1846. *Rep. V.* p. 682: g. *Lavoisierear.* — Par. Lindl. 1847. *Veg. kd. p.* 733.
- Naud. 1849. *Ann. sc. nat. 3e sér. XII.* p. 276: g. *Lasiandralium.*
- Tulasnea* Wight *Icon. pl. Ind. t.* 1919. 1920 *vid. Dalzellia Wight.*
- Tulasneinia* Zobel 1854 in Corda *Icon. Fung. VI.* p. 64. t. 16: nov. g. *Tuberaceor.* (*Tuber niveum* Desf.)
- = *Terfezia* Tnl.
- Tulasnodea* *) Fries 1849. *Summ. veg. Scand. II.* p. 440: nov. g. *Diplodermeor.* (*Tulostoma Pers.*)
- Tulbachia* Dietr. *vid. Tulbagia Linn.*
- Tulbaghia* Necker 1790. *Elem. bot. III.* p. 188. n. 1549: g. *Gonoophytor.*
- Gis. 1792. *Prael. p.* 274: g. *Spathacear.* — Par. Spreng. 1817. *Anl. II. I.* p. 242; 1825. *Syst. II.* p. 27. n. 1181. — Eckl. 1827. *Verz. p.* 5. — Schult. 1830. *Syst. VII.* p. LVIII. 993.
- Link 1821. *En. I.* p. 310: g. *Narcissinar.*
- Agdh. 1823. *Aphor. p.* 164: g. *Asphodeloar.* — Par. Bartl. 1830. *Ord. p.* 51 (*desciscens*). — Harv. 1838. *Gen. South-Afr. pl. p.* 350. *Sect.: Tulbaghia, Sarcopetalon.*
- Rehb.* 1828. *Consp. p.* 66. n. 1381: g. *Alliacear, serius* (*ibid. p.* 212 a) *ad Gilliesias relatum.*
- Spreng. 1830. *Gen. I.* p. 255. n. 1327: g. *Liliacear.*
- Ritg. 1831. *Marb. II.* p. 128: g. *Galantbear.*
- Endl. 1837. *Gen. n.* 1159. p. 150; 1841. *Ench. p.* 84: g. *Tulbaghiear.* — Par. *Rehb.* 1837. *Hdb. p.* 154; 1841. *Nom. p.* 49. n. 1817. — Meisn. 1842. *Gen. p.* 399 (302).
- Kunth 1843. *Enum. IV.* p. 480: g. *Allieis aff. Avé-Lallem.* 1845. *Bull. Ac. Pet. III.* p. 201. (*Expos. specierum.*)
- Spach 1846. *Vég. phan. XII.* p. 255: g. *Alliear.*
- Lindl. 1847. *Veg. kd. p.* 205: g. *Anthericear.*
- = *Tulbagia* Linn.
- Tulbaghieae* Endl. 1837. *Gen. p.* 150; 1841. *Ench. p.* 84: fam. *Anthericeis aff. Gen.: Tulbaghia.*
- Rehb.* 1837. *Hdb. p.* 154: subdiv. *Asphodelear. Gen.: Gilliesia, Miersia, Tulbaghia.*
- Rehb.* 1841. *Nom. p.* 49: subsect. *Anthericear. Gen.: Tulbaghia.*
- Meisn. 1842. *Gen. p.* 399 (302): trib. *Asphodelear. Gen. id.*
- Tulbagia* Linn. 1771. *Mant. II.* p. 148. n. 1300: g. *Hexandr. Monogyn.* — Par. Murr. 1774. *Syst. p.* 262; 1784. *Syst. p.* 316. — Reich. 1778. *Gen. p.* 163. n. 435. — Schreb. 1789. *Gen. I.* p. 215. n. 549. — Gmel. 1791. *Syst. p.* 535. — Pers. 1797. *Syst. p.* 335; 1805. *Ench. I.* p. 349. n. 779. — Willd. 1799. *Sp. II.* p. 33. n. 615; 1809. *En. p.* 349. — Thunb. 1818. *Fl. cap. II.* p. 272.
- Scop. 1777. *Intr. p.* 85: g. *Liliacear.* — Par. Dietr. 1840. *Syn. II.* p. 1030, 1090 (*Tulbachia*).
- Gätn. 1788. *Fr. I.* p. 57. t. 16. f. 3 (*inodora*).
- Juss. 1789. *Gen. p.* 54: g. *Narcissor.*
- Batsch 1802. *Tab. p.* 148: g. *Tubiflorar.*
- St. Hil. 1805. *Expos. I.* p. 136: g. *Amarylidaear.* — Par. Hedw. 1806. *Gen. p.* 231. n. 940.
- Juss. 1825. *Dict. v.* 34. p. 181: g. *Narcissear.* — Par. Poir. 1828. *Dict. v.* 56. p. 40.

*) „Ut prioris species omnes cognitae Fungos, hujus radices fungosas tuberculantur.“

**) *Dicat. L. R. Tulasne.*

*) *Dicat. fratribus Tulasne.*

Tulbagia Linn. con..

Dumort. 1829. Anal. fam. p. 61; g. *Alliacear.*

Wittst. 1856. Etym. Handw. p. 907 (*Tulbaghia*): g. *Coronariar.*

Synon. *Tulbaghia* Auct.

Tulboghia *) Wittst. vid. *praeced.*

Tulipa Tourn. 1700. Inst. p. 373. t. 199. 200: g. pl. class. IX.

Rupp. 1718. Fl. jen. p. 135. Ed. Hall. 1745. p. 149: g. pl. class. VI.

Linn. 1737. Gen. p. 91. n. 261; 1737. Cliff. p. 118; 1740. Syst. p. 21; 1748. Ups. p. 82; 1753. Sp. I. p. 305; 1759. Syst. ed. X. p. 980. n. 376; 1762. Sp. ed. II. p. 438; 1764. Gen. ed. VI. p. 165. n. 415; 1767. Syst. ed. XII. p. 241. n. 411: g. *Hexandr. Monogyn.* — Par. Scop. 1772.

Carn. I. p. 242. — Murr. 1774. Syst. p. 270; 1784. Syst. p. 325. — Reich. 1778. Gen. p. 168. n. 448. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 320. n. 563. — Gmel. 1791. Syst. p. 547. — Pers. 1797. Syst. p. 346; 1805. Ench. I. p. 360. n. 797. — Willd. 1799. Sp. II. p. 96. n. 633; 1809. En. p. 365. — Thunb. 1818. Fl. cap. II. p. 328. — Gand. 1828. Helv. II. n. 469. 502.

Gled. 1749. Berl. V. p. 124; 1764. Syst. p. 73. n. 306: g. *Thalamostemonum.* — Simil. Mönch 1794. Meth. p. 301.

Linn. 1751. Phil. bot. p. 28: g. *Liliacear.* — Par. Scop. 1777. Intr. p. 83. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 118. — DC. 1805. Franç. III. p. 199; 1815. V. p. 313. — Hedw. 1806. Gen. p. 245. n. 996. — Spreng. 1817. Anl. II. I. p. 232; 1825. Syst. II. p. 62. n. 1209; 1830. Gen. I. p. 268. n. 1398. — Link 1821. En. I. p. 323. — Gray 1821. Brit. pl. II. p. 173. — Juss. 1823. Dict. v. 26. p. 414. — Eekl. 1827. Verz. p. 1. — Lois. 1828. Dict. v. 56. p. 42. — Dietr. 1840. Syn. II. p. 1044. 1153.

B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. *Lilior.* — Par. Adans. 1763. Fam. II. p. 48. — Juss. 1789. Gen. p. 48.

Linn. 1764. Ord. nat.: g. *Coronariar.* — Par. Gis. 1792. Prael. p. 283. — Agdh. 1823. Aphor. p. 165. — Ledeb. 1830. Alt. II. p. 32.

Hill 1769. Ht. kew. p. 356: g. *Hexapetalar. incompletar.*

Gärtn. 1788. Fr. I. p. 64. t. 17. f. 2 (*hortensis*).

Neck. 1790. El. III. p. 179. n. 1532: g. *Go-noophytor.*

Vent. 1799. Tabl. II. p. 167: g. *Gloriosar.*

Batsch 1802. Tab. p. 141: g. *Tulipacear.* — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 312 a. n. 1355 b; 1830 Fl. exc. p. 103; 1841. Nom. p. 48. n. 1752. — Link 1829. Hdb. I. p. 177. — Schult. 1829. Syst. VII. p. XXX. 374. — Dumort 1829. Anal. fam. p. 60. — Bartl 1830. Ord. p. 50. — Bernh. 1835. Flora II. p. 597. — Endl. 1837. Gen. n. 1091. p. 140; 1841. Ench. p. 82. — Meisn.

1842. Gen. p. 401 (305). — Brongn. 1843. En. genr. p. 20. — Griseb. 1844. Rumel. II. p. 382. — Duch. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 729. — C. Koch 1849. Linnaea XXII. p. 225. Sect.: *Lanigera*, *Leiobulbos.* — Ledeb. 1853. Ross. IV. p. 134.

Salisb. 1812. Hort. trans. I. p. 334: g. *Lillear.*

Bellerm. 1816. Berl. Mag. VII. p. 57. (*Historia*.)

Ritzg. 1831. Marb. II. p. 129: g. *Lillear.*

Koch 1837. Syn. p. 707. Ed. II. p. 816: g. *Tulipear.* — Par. Kunth 1843. Enum. IV. p. 219. — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 259. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 204. — Math. 1853. Belg. I. p. 537.

Reboul 1851. Giorn. bot. it. II. p. 57. Sect.: *Tulipanum*, *Dulipanum.*

Gren. (& Godr.) 1856. France III. p. 176: g. *Discospermear.*

Tulipaceae Batsch 1802. Tab. affin. p. 141: fum. *Campanalium*. Gen.: *Tulipa*, *Fritillaria*, *Imperialis*, *Encomis*, *Erythronium.*

Rehb. 1828. Consp. p. 65; 1830. Fl. exc. p. 102: div. *Coronariar.* Gen.: *Rhabdoerinum*, *Fritillaria*, *Petilium*, *Lilium*, *Tulipa.* — Par. Rehb. 1837. Hdb. p. 154. Subdivis.: *Alströmérieae*, *Methoniceae*, *Tulipeae.*

Link 1829. Hdb. I. p. 177: subordo *Liliacear.* Gen.: *Tulipa*, *Erythronium*, *Fritillaria*, *Lilium*, *Alströméria*, *Gloriosa.* — Par. Endl. 1837. Gen. p. 139; 1841. Ench. p. 82. Gen.: *Erythronium*, *Tulipa*, *Orithyia*, *Gagea*, *Lloydia*, *Calochortus*, *Fritillaria*, *Rhinopetalum*, *Lilium*, *Methonica* *Aecedit* 1842 (Spl. II. p. 13) *Bulbillaria.* — Duch. 1849 in Orb. Dict. VII. p. 368. Gen. cad.

Dumort. 1829. Anal. fam. p. 60: trib. *Liliacear. (restricta.)* Gen.: *Tulipa*, *Yucca.* — Par. Brongn. 1843. En. genr. p. 20. Gen. ex Bernh. et Yucca.

Bartl. 1830. Ord. p. 50: div. *Asphodelear.* Gen.: *Rhabdoerinum*, *Fritillaria*, *Lilium*, *Tulipa.*

Bernh. 1835. Flora II. p. 593. Gen.: *Methonica*, *Lilium*, *Amblirion*, *Fritillaria*, *Calochortus*, *Lloydia*, *Gagea*, *Tulipa*, *Erythronium*; *Rhinopetalum*?

Rehb. 1841. Nom. p. 48: div. *Liliacear.* Gen. ut Endl. 1837 et *Bulbillaria*, *Cyclobothra*, *Petilium.*

Meisn. 1842. Gen. p. 401 (305): trib. *Asphodelear.* Gen.: *Tulipa*, *Orithyia*, *Erythronium*, *Lilium*, *Rhinopetalum*, *Fritillaria*, *Calochortus*, *Methonica.*

Tulipanum Reboul 1851. Giorn. bot. it. II. p. 57: sect. *Tulipae.*

Tuliparia Spach 1839. Hist. vég. phan. VII. p. 477: sect. *Magnoliac.* (*M. auriculata* Lam.)

— *Magnoliastri* DC. pars

Tulipastrum Spach 1839. Hist. vég. phan. VII. p. 481: nov. g. *Magnolinear.* (*Magnolia nudinata* L.)

Rehb. 1841. Nom. p. 192. n. 7289. 3: sect. *Magnoliac.*

Tulipa Tourn. cont.

1842. Gen. p. 401 (305). — Brongn. 1843. En. genr. p. 20. — Griseb. 1844. Rumel. II. p. 382. — Duch. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 729. — C. Koch 1849. Linnaea XXII. p. 225. Sect.: *Lanigera*, *Leiobulbos.* — Ledeb. 1853. Ross. IV. p. 134.

Salisb. 1812. Hort. trans. I. p. 334: g. *Lillear.*

Bellerm. 1816. Berl. Mag. VII. p. 57. (*Historia*.)

Ritzg. 1831. Marb. II. p. 129: g. *Lillear.*

Koch 1837. Syn. p. 707. Ed. II. p. 816: g. *Tulipear.* — Par. Kunth 1843. Enum. IV. p. 219. — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 259. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 204. — Math. 1853. Belg. I. p. 537.

Reboul 1851. Giorn. bot. it. II. p. 57. Sect.: *Tulipanum*, *Dulipanum.*

Gren. (& Godr.) 1856. France III. p. 176: g. *Discospermear.*

Tulipaceae Batsch 1802. Tab. affin. p. 141: fum. *Campanalium*. Gen.: *Tulipa*, *Fritillaria*, *Imperialis*, *Encomis*, *Erythronium.*

Rehb. 1828. Consp. p. 65; 1830. Fl. exc. p. 102: div. *Coronariar.* Gen.: *Rhabdoerinum*, *Fritillaria*, *Petilium*, *Lilium*, *Tulipa.* — Par. Rehb. 1837. Hdb. p. 154. Subdivis.: *Alströmérieae*, *Methoniceae*, *Tulipeae.*

Link 1829. Hdb. I. p. 177: subordo *Liliacear.* Gen.: *Tulipa*, *Erythronium*, *Fritillaria*, *Lilium*, *Alströméria*, *Gloriosa.* — Par. Endl. 1837. Gen. p. 139; 1841. Ench. p. 82. Gen.: *Erythronium*, *Tulipa*, *Orithyia*, *Gagea*, *Lloydia*, *Calochortus*, *Fritillaria*, *Rhinopetalum*, *Lilium*, *Methonica* *Aecedit* 1842 (Spl. II. p. 13) *Bulbillaria.* — Duch. 1849 in Orb. Dict. VII. p. 368. Gen. cad.

Dumort. 1829. Anal. fam. p. 60: trib. *Liliacear. (restricta.)* Gen.: *Tulipa*, *Yucca.* — Par. Brongn. 1843. En. genr. p. 20. Gen. ex Bernh. et Yucca.

Bartl. 1830. Ord. p. 50: div. *Asphodelear.* Gen.: *Rhabdoerinum*, *Fritillaria*, *Lilium*, *Tulipa.*

Bernh. 1835. Flora II. p. 593. Gen.: *Methonica*, *Lilium*, *Amblirion*, *Fritillaria*, *Calochortus*, *Lloydia*, *Gagea*, *Tulipa*, *Erythronium*; *Rhinopetalum*?

Rehb. 1841. Nom. p. 48: div. *Liliacear.* Gen. ut Endl. 1837 et *Bulbillaria*, *Cyclobothra*, *Petilium.*

Meisn. 1842. Gen. p. 401 (305): trib. *Asphodelear.* Gen.: *Tulipa*, *Orithyia*, *Erythronium*, *Lilium*, *Rhinopetalum*, *Fritillaria*, *Calochortus*, *Methonica.*

Tulipanum Reboul 1851. Giorn. bot. it. II. p. 57: sect. *Tulipae.*

Tuliparia Spach 1839. Hist. vég. phan. VII. p. 477: sect. *Magnoliac.* (*M. auriculata* Lam.)

— *Magnoliastri* DC. pars

Tulipastrum Spach 1839. Hist. vég. phan. VII. p. 481: nov. g. *Magnolinear.* (*Magnolia nudinata* L.)

Rehb. 1841. Nom. p. 192. n. 7289. 3: sect. *Magnoliac.*

— *Magnoliac.* Linn. pars

*) Dicit. Tulbagh, gubernatori batavo in Promontorio Bonae Spel.

- Tulipeae* Koch 1837. Syn. p. 707. Ed. II. p. 316; trib. Liliacear. Gen.: Tulipa, Fritillaria, Lilium, Lloydia. — Par. Bernh. 1840. Flora II. p. 425. — Kunth 1843. Enum. IV. p. 216. Gen.: Erythronium, Tulipa, Orithya, Cyclobothra, Calochortus, Gagea, Bulbillaria, Lloydia. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 204. Gen.: Erythronium, Tulipa, Orithya, Gagea, Bulbillaria, Iphigenia, Plecostigma, Hornungia, Lloydia, Calochortus, Cyclobothra, Eucrinum, Fritillaria, Rhinopetalum, Lilium, Cardioerinum, Clinostylis; Gloriosa?
- Rchb. 1837. Hdb. p. 154: subdiv. Tulipeacear. Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 253. 257: trib. Asphodeleae. Sect.: Tulipeae (gen. ut Kunth), Liliae.
- Math. 1853. Belg. I. p. 537: sect. Liliacear. Gen. ut Koch (excepta Lloydia).
- Tulipifera* Herm. 1867. Hort. Lugd. Bat. catal. p. 612 c. ic.
- Adans. 1763. Fam. II. p. 365: g. Anonar. Medic. 1789. Phil. Bot. I. p. 39. — Liriodendron Linn.
- Tulipiferae* Vent. 1799. Tabl. III. p. 68: ordo 2 class. XIII. Gen.: Euryandra, Drymis, Illicium, Magnolia, Liriodendrum.
- Tullia* *) Leavensw. 1830 in Sillim. Am. Journ. XX. p. 343. t. 5: nov. g. Labiatar., Pycnanthemum aff. (T. pycnanthemoides.) Cf. Linnaea VII. Litt. p. 50.
- Benth. 1834. Labiat. p. 327; 1848 in DC. Pr. XII. p. 187: sect. Pycnanthemum. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 3605 a. p. 616; 1841. Ench. p. 307. — Walp. 1845. Rep. III. p. 689.
- G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 762: sect. Pycnanthemum.
- Synon.* Pycnanthemum Rich.
- Tulocarpus* Hook. & Arn. 1841. Bot. Beech. voy. p. 298. t. 63. Cf. Wittst. Etym. Handw. p. 909 (*Tylocarpus*).
- Endl. 1841. Spl. I. n. 2478 $\frac{1}{2}$. p. 1381; 1841. Ench. p. 237. n. 2479 $\frac{1}{2}$: g. Melampodiacear. — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 79. n. 3017. — Meisn. 1843. Comm. p. 362. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 711. — Walp. 1847. Rep. VI. p. 149. — *Guardiola* Cerv. (A. Gray.)
- Tulodiscus* DC. 1837. Prodr. VI. p. 296: sect. Erechtitidis. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2790 c. p. 455 (*Tylo-discus*); 1841. Ench. p. 244. — Rchb. 1841. Nom. p. 91. n. 3549. 3 (*Tylo-discus*). — Sonder 1852. Linnaea XXV. p. 524 (*Tubodiscus*).
- Tulostoma* Pers. 1797. Tent. disp. p. 6: g. Dermatocarpi.
- Pers. 1801. Syn. p. XIV. 139: g. Trichospermor. — Par. Rehbent. 1804. Neom. p. 343. — Simil. Lübnem. 1809 in Schrad. n. Journ. III. 3. p. 47.
- GMS. 1802. Fl. Wett. III. 2. p. 20. 256: g. Fungor.
- DC. 1805. Franç. II. p. 268: g. Angiocarpor.

Tulostoma Pers. cont.

- Link 1809. Berl. Mag. III. p. 31: g. Gasteromyceor.
- Nees 1816. Syst. p. 137; 1817. Überbl. p. 36: g. Dermatogasterum. — Par. Mart. 1817. Erlang. p. 388.
- Ehrenb. 1818. Sylv. myc. Berol. p. 14: g. Lycoperdor.
- Gray 1821. Brit. pl. I. p. 586: g. Tulostomidear.
- Agdh. 1821. Aphor. p. 124: g. Gasteromycetum.
- Dumort. 1822. Comm. bot. p. 79: g. Geoperdinear.
- Brongn. 1824. Dict. v. 33. p. 557: g. Lycoperdinear. — Par. Math. 1853. Belg. II. p. 384.
- Fries 1825. Pl. homon. p. 139: g. Lycoperdineor. — Par. Rchb. 1828. Consp. p. 9. n. 198.
- Link 1826. Abb. Berl. Ak. f. 1824. p. 181: g. Lycoperdeor. — Par. Fries 1829. Syst. myc. III. 1. p. 41. — Endl. 1836. Gen. n. 332. p. 28; 1841. Ench. p. 17. — Rchb. 1841. Nom. p. 10. n. 395. — Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 296.
- Wahlenb. 1826. Succ. II. p. 1024: g. Trichogastrum. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 42.
- Leman 1828. Dict. v. 56. p. 60: g. Lycoperdacear.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 74: g. Lycoperdear.
- Ritg. 1831. Marh. II. p. 97 (sphalm. *Tolustoma*): g. Orthomycetum.
- Mont. 1842. Pl. cell. cub. p. 317: g. Trichogasterum. — Par. Klotzsch 1843. Nov. Act. Leop. XIX. Spl. I. p. 143.
- Corda 1842. Ic. Fung. V. p. 23; 1842. Mycol. p. 92: g. Lycoperdaceor. — Par. Bonord. 1851. Hdb. p. 254. — Zobel 1854 in Corda Ic. VI. p. 15.
- Lév. 1849 in Orb. Dict. VII. p. 505: g. Tulostomeor.
- Synon.* Diplostoma Liuk; Schizostoma Ehrenb.; Tylostoma Spreng. Conf. Tulasnodea Fries.
- Tulostomei* Léveillé 1849 in Orb. Dict. VII. p. 505: trib. Lycoperdacear. Gen.: Tulostoma, Schizostoma, Calostoma?, Mitremyces?
- Tulostomideae* Gray 1821. Arr. brit. pl. I. p. 566. 586: div. Gasteromycear. Gen.: Tulostoma.
- Tulpia* (ornithogaloides) Fisch. (Bot. Zeit. 1844. p. 544 in synon. Plecostigmatis pauciflori Turcz.) lege *Tulpia ornithogaloides* Fisch.
- Tuna Dillen 1732. Hort. Eltham. p. 395. t. 294—297. — *Opuntia* Tourn.
- Tunatea Gmel., St. Hil. vid. *Towatea* Aubl.
- Tunga* *) Roxb. 1820. Fl. Ind. ed. Wall. I. p. 187 (Spreng. n. Entd. III. p. 96); ed. 1832. I. p. 183: nov. g. Triandr. Monogyn.

*) Dicat. Will. Tully.

*) Nomen vernaculum.

Tunga Roxb. cont.

- (*T. triceps*, laevigata et diandra. „An = *Hypaelyptum* Vahl?“) — Par. Schult. 1824. Mant. II. p. 6. 133.
= *Lipocarpae* R. Brown et *Hypolytri* Rich. spec.
- Tunica* Rupp. 1718. Fl. jen. p. 105. Ed. Hall. 1745. p. 117: g. pl. class. V.
Hall. 1742. En. stirp. Helv. I. p. 381: g. Dicotyledonum Diplostemonum.
Adans. 1763. Fam. II. p. 255: g. *Alsinium*. Scop. 1772. Carn. I. p. 298: g. Decandr. Digyn. (barbata, prolifera, carthusianorum, plumaria, saxifraga, caryophyllus, arenaria, virginea.) — Par. Mert. & Koch 1831. Deutschl. Fl. III. p. 182.
Rehb. 1832. Fl. exc. p. 802: sect. *Gypsophila*e. — Par. Dietr. 1840. Syn. II. p. 1542.
Koch 1836. Syn. p. 93. Ed. II. p. 102: g. *Silene*ar. — Par. Spach 1836. Vég. phan. V. p. 147. — Meisn. 1837. Gen. p. 24 (21). — Fries 1842 in Lindbl. Bot. Notis. Nr. 10; 1843. Flora p. 124. — Griseb. 1843. Rumel. I. p. 184. Sect.: *Gypsophiloideis*, *Kohlrauschia*. — Brongn. 1843. En. genr. p. 103. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 498.
Rehb. 1837. Hdb. p. 298: g. *Dianthe*ar. (genuinar.) — Par. A. Braun 1843. Flora p. 384. Sect.: *Pseudogypsophila*, *Pseudosaponaria*, *Pseudodianthus*, *Kohlrauschia*.
Fisch. & Meyer 1837. Ind. quart. sem. h. Petrop. p. 48: g. a *Gypsophila* distinguendum. Cf. *Linnaea* 1838. Litt. p. 170.
Endl. 1840. Gen. n. 5244 c. p. 971; 1841. Ench. p. 506; 1843. Spl. III. p. 92: sect. *Dianthi*. — Par. Ledeb. 1842. Ross. I. p. 286. — (Gren. & Godr. 1848. France I. p. 228.
Rehb. 1841. Nom. p. 206. n. 7822: g. *Tunic*ear.
Jaub & Spach 1842. III. pl. or. (Flora 1842. Lit. p. 65.) Subgen.: *Pachypleura*, *Leptopleura*, *Imperatia*.
Willk. . . . Ic. pl. Hisp. 25: sect. *Pseudodianthi*. — Par. Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 264.
Conf. *Imperatia* Mönch; *Petrorhagia* Ser.
Tunicastrum Griseb. 1843. Spic. fl. Rumel. I. p. 184: sect. *Gypsophila*e. (*G. cretica* Sm.)
Tunicae Rehb. 1841. Nomencl. p. 206: subsect. *Dianthe*ar. genuinar. Gen.: *Velezia*, *Fiedleria*, *Tunica*, *Kohlrauschia*, *Dianthus*.
*Tuomeya**) Harvey 1858. Ner. bor. am. III. p. 64: nov. g. *Lemanie*ar. (*T. fluviatilis*.)
*Tupa***) G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 700: nov. g. *Lobeli*ear (*Lobelia Tupa* L.)
A. DC. 1839. Pr. VII 2 p. 391: g. *Lobeli*ear Sect.: *Eutupa*, *Tyloium*. — Par. Spach 1840. Vég. phan IX. p. 578. — Endl. 1841. Ench. p. 264. n. 3058 $\frac{1}{2}$. Sect. ened. — Rehb. 1841. Nom. p. 102. n. 3988. Sect.: *Tupa*, *Tyloium*. — Brongn.

Tupa G. Don cont.

1843. En. genr. p. 31. — Walp. 1847. Rep. VI. p. 378.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 693: g. *Lobeli*ear.
Synon. *Tyloium* Presl.
- Tupeia**) Chamisso & Schlechtend. 1828. *Linnaea* III. p. 203: nov. g. *Loranth*ear., *Lorantho* aff. (*Viscum antarcticum* Forst.)
Rehb. 1828. Consp. p. 93. n. 1963: g. *Viscin*ar.
Spreng. 1831. Gen. II. p. 804. n. 4159: g. *Dioec. Tetrandr*.
Meisn. 1838. Gen. p. 154 (111): g. *Loranth*acear. (?) — Par. Endl. 1839. Gen. n. 4585. p. 801; 1841. Ench. p. 399. Cf. Spl. I. p. 1415. — Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 234. — Walp. 1843. Rep. II. p. 439; 1846. V. p. 937. — Miq. 1844. *Linnaea* XVIII. p. 87. Char. emend. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 791. — Molkenb. 1852. Pl. Jungh. II. p. 117. (descisc.) — Hook. f. 1853. N. Zeal. I. p. 100.
Korth. 1838. Diss. de *Tupeia*: g. *Santal*acear.
Rehb. 1841. Nom. p. 73. n. 2713: g. *Visc*ear.
*Tupeicava***) Pison. Brasil. t. 108. f. 2.
= *Scoparia* Linn. (citantibus *Auctoribus nonnullis*.)
Tupelo Adans. 1763. Fam. II. p. 80: g. *Elaeagnor*.
= *Nyssa* Gronov.
Tupha Gray 1821. Arr. brit. pl. I. p. 354: nov. g. *Spongidi*ar. (*Spongia* sp. Auct.)
Tupidanthus Hook. f. & Thoms. 1856. Bot. Mag. t. 4908: nov. g. *Arali*acear. (*T. calypt*rat.)
Tupistra Ker 1814. Bot. Mag. t. 1655: nov. g. *Aroide*ar. (*T. squalida*.) — Par. Spreng. 1825. Syst. II. p. 118. n. 1292. — Stend. 1841. Nom. II. p. 724.
Link 1821. En. I. p. 304: g. *Acorinar*.
Poir. 1828. Dict. v. 56. p. 81: g. *Asphodele*ar.
Rehb. 1828. Consp. p. 44. n. 780: g. *Taccae*ar.
Spreng. 1830. Gen. I. p. 264. n. 1376: g. *Hexandr. Monogyn*. — Par. Dietr. 1840. Syn. II. p. 1043. 1123.
Blume 1834 in Hoev. & Vriese Tijdschr. I. p. 82. t. 3. f. c: g. *Asparagin*ear. Cf. *Isis* 1840. p. 341.
Lindl. 1836. Nat. syst. ed. II. p. 365: g. *Acor*ear.
Rehb. 1837. Hdb. p. 142; 1841. Nom. p. 33. n. 1125: g. *Tupist*rear.
Endl. 1837. Gen. n. 1190. p. 156; 1841. Ench. p. 90: g. *Aspidist*rear. — Par. Meisn. 1842. Gen. p. 403 (307). — Brongn. 1843. En. genr. p. 18. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 205. — Kunth 1850. Abh. Berl. Ak. f. 1848. p. 48; 1850. Enum. V. p. 315. — Miq. 1858. Ind. bot. III. p. 569.
Spach 1846. Vég. phan XII. p. 210: g. *Asparagin*ear.
Synon. *Turpistra* Steud.

*) Dicit. prof. Tuomey.

**) Nomen vernaculum apud Chilenas.

*) Dicit. peregrinatori Tabettona.

**) Nomen in opere Ploniano non invento.

- Tupistreae* Rehb. 1837. Handb. 142: subdiv. Taccacear.
- Rehb. 1841. Nom. p. 33: subdiv. Taccacear. Gen.: Rhodea, Tupistra, Aspidistra.
- Turanga Bunge 1852. Reliq. Lehm. p. 322; 1854. Ac. Pet. Mém. sav. étr. VII. p. 498: sect. Populi.
- Turaria „Molin. Chil. p. 35“ Spreng. 1825. Syst. II. p. 260. n. 1687; 1830. Gen. I. p. 373. n. 1882: g. Stracear. — Par. Meisn. 1839. Gen. p. 250 (158). — Dietr. 1840. Syn. II. p. 1382. 1524.
- Rehb. 1828. Consp. p. 138. n. 3653: g. Mimusoppear.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 215: g. Diospyrear. = Thuraria Molin.
- Turbinaria Lamx. 1825. Dict. class. VII. p. 161.
- Bory 1828 in Duperr. voy. Crypt. p. 116: g. Fuacear. — Par. Decne 1841. Arch. Mus. II. p. 145. — J. Agdh. 1848. Spec. Fuc. p. 264. — Harv. 1855 in Hook. f. N. Zeal. II. p. 212; 1858. Ner. bor. am. III. p. 121.
- Endl. 1836. Gen. n. 121 b. p. 10; 1841. Ench. p. 8: sect. Sargassi.
- A. Cunn. 1836. Bot. Mag. Comp. II. p. 327: g. Fucoidear. — Par. Menegh. 1838. Cenni p. 43. — Rehb. 1841. Nom. p. 22. n. 793.
- Decne 1842. Ann. sc. nat. 2e sér. XVII. p. 331 (Flora 1843. p. 93); g. Sargassear. — Par. Kütz. 1843. Linnaea XVII. p. 98; 1843. Phyc. gen. p. 363; 1849. Sp. Alg. p. 621. n. 420.
- Endl. 1843. Spl. III. p. 32. n. 122/8: g. Cystoseirear. — Par. Sonder 1846 in Lehm. Pl. Preiss. II. p. 165.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 22: g. Cystoseiridar.
- Mont. 1849 in Orb. Dict. X. p. 75: g. Cystosirear.
- Turbinaria Benth. 1848 in DC. Prodr. XII. p. 130: sect. Hyptidis.
- Turbith *) Tausch 1843. Flora I. p. 343: nov. g. Scandicinear. (Seseli Turbith L.) Cf. Ann. sc. nat. 1835. 2e sér. IV. p. 46. — Par. Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 133.
- Meisn. 1838. Gen. p. 144 (105): g. Seselinear. — Par. Endl. 1839. Gen. n. 4441. p. 776; 1841. Ench. p. 379. — Rehb. 1841. Nom. p. 141. n. 5433.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 778: g. Seselinidar. = Tribula Hill.
- Turczaninovia **) DC. 1836. Prodr. V. p. 257: nov. g. Euasterear. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2304. p. 374 (*Turczaninovia*); 1841. Ench. p. 234. — Meisn. 1839. Gen. p. 184 (126). — Ledeb. 1845. Ross. II. p. 481.
- Spach 1841. Vég. phan. X. p. 31: g. Belidear.
- Rehb. 1841. Nom. p. 85. n. 3285: g. Aste-
- Turczaninovia* DC. cont.
rear. (genuinar.) — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 709.
- Schultz Bip. 1843 in Walp. Rep. II. p. 951 (*Turczaninovia*): g. Erigerear.
- Turczaninovia Endl., Rehb., Schultz Bip., Ledeb. vid. *praeced.*
- Turretta „Arrab“ Steud. vid. *Turretta Fl. Flum.*
- Turgenia *) Hoffm. 1814. Umbell. I. p. 59: nov. g. Umbelliferar. (Caucalis latifolia L.) — Par. Gray 1821. Brit. pl. II. p. 501.
- Koch 1824. Nov. Act. Leop. XII. 1. p. 80; 1836. Syn. p. 313. Ed. II. p. 344: g. Caucalinear. — Par. Bluff & Fing. 1825. Comp. I. p. 361. — Rehb. 1828. Consp. p. 141. n. 3666; 1841. Nom. p. 139. n. 5370. — DC. 1830. Pr. IV. p. 217. — G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 361. — Meisn. 1838. Gen. p. 149 (107). — Endl. 1839. Gen. n. 4502. p. 786; 1841. Ench. p. 380. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 586; II. p. 979. — Brongn. 1843. En. genr. p. 113. — Walp. 1843. Rep. II. p. 421; 1846. V. p. 901. — Ledeb. 1845. Ross. II. p. 341. — (Gren. & Godr. 1848. France I. p. 673.
- Gaud. 1828. Helv. II. p. 309: sect. Caucalidis.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 35: g. Caucalinear. — Par. Tausch 1834. Flora I. p. 344. — Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 133.
- Rehb. 1832. Fl. exc. p. 447; 1837. Hdb. p. 219: g. Caucalinear.
- C. Koch 1842. Linnaea XVI. p. 363: g. Caucalinear.
- Griseb. 1843. Rumel. I. p. 384: g. Acanthospermar.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 779: g. Caucalidar.
- Turgeniopsis Boissier 1844. Ann. sc. nat. 2e sér. II. p. 53: nov. g. Caucalinear. (*Turgenia foeniculacea* Fenzl.) — Par. Walp. 1846. Rep. V. p. 902.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 779: g. Caucalidar. = Glochidotheca Fenzl.
- Turgosea *) Haworth 1821. Revis. pl. succ. p. 14. 201: nov. g. Pentandr. Pentagyn. (*Crassula tomentosa* Thunb., *linguaeifolia* Haw., etc.)
- Rehb. 1828. Consp. p. 158. n. 4177 b: sect. Crassulae. = Purgosea Haw.
- Turia ***) Forsk. 1775. Fl. Aeg. Arab. p. 165: nov. g. Monoec. Pentandr.
- Gmel. 1791. Syst. p. 403: g. Pentandr. Monogyn.
- Batsch 1802. Tab. p. 221: g. Cucurbitacear. — Par. Poir. 1828. Dict. v. 56. p. 124. — Bartl. 1830. Ord. p. 274.
- Seringe 1825. Mém. Genève. III. 1. p. 25: g. Benincasear.
- DC. 1828. Pr. III. p. 303: g. Cucurbitear. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 113. n. 2750.

*) Nomen arabicum.

**) Dicat. Nic. de Turczaninow, botanico rossico.

*) Dicat. Al. Turgeneff.

**) Nomen errore typographico ortum.

***) *Turia* arabum.

Turia Forsk. cont.

- G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 30. — Meisn. 1838. Gen. p. 127 (92). — Spach 1838. Vég. phan. VI. p. 187.
- Römer 1846. Fam. nat. II. p. 14. 67: g. Momordicæar. Sect.: Turia, Gijefa. — Luffa Tournef.?
- Turinia A. Juss. vid. *Turpinia* Vent.
- Turnera *) Plumier 1703. Gen. p. 15. t. 12: nov. g. plant.
- Linn. 1737. Gen. p. 87. n. 249; 1737. Cliff. p. 112; 1740. Syst. p. 21; 1753. Sp. I. p. 271; 1759. Syst. ed. X. p. 965. n. 338; 1762. Sp. ed. II. p. 387; 1764. Gen. ed. VI. p. 149. n. 376; 1767. Syst. ed. XII. p. 220. n. 373: g. Pentandr. Trigyn. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 245; 1784. Syst. p. 296. — Reich. 1778. Gen. p. 152. n. 407. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 201. n. 514. — Gmel. 1791. Syst. p. 503. — Pers. 1797. Syst. p. 315; 1805. Ench. I. p. 329. n. 736. — Willd. 1797. Sp. I. p. 1503. n. 576; 1809. En. p. 330. — Nutt. 1818. Gen. I. p. 204. — Hamilt. 1825. Ind. occ. p. 32.
- Gled. 1749. Berl. V. p. 132; 1764. Syst. p. 264. n. 1092: g. Calycostemonum. — Simil. Mönch 1802. Meth. Suppl. p. 281.
- Linn. 1751. Phil. bot. p. 31: g. Columniferar.
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Onagrar.
- Adans. 1763. Fam. II. p. 244: g. Portulacæar.
- Linn. 1764. Ord. nat.: g. Columniferar. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 452.
- Hill 1769. Ht. kew. p. 197: g. Pentapetalar.
- Scop. 1777. Intr. p. 210: g. Dumosar.
- Gärtn. 1788. Fr. I. p. 366. t. 76. f. 3 (ulmi-folia).
- Medic. 1789. Vorles. IV. 1. p. 233; 1789. Phil. Bot. I. p. 79.
- Juss. 1789. Gen. p. 313: g. Portulacæar. — Par. St. Hil. 1805. Expos. II. p. 133. — Hedw. 1806. Gen. p. 208. n. 856.
- Neck. 1790. El. II. p. 112. n. 781: g. Plyrontophytor.
- Vent. 1799. Tabl. IV. p. 26: g. ordinis incerti.
- Batsch 1802. Tab. p. 57: g. Violariar.
- A. St. Hil. 1815. Bull. soc. philom. p. 24; 1815. Mém. Mus. II. p. 203: g. Loasear. — Par. Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 848; 1825. Syst. I. p. 940. n. 1116. — Schult. 1820. Syst. VI. p. LXIII. 674. — Juss. 1823. Dict. v. 27. p. 94. (?) — Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. L. — Poir. 1828. Dict. v. 56 p. 127. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 588; II. p. 1007 (?).
- Link 1821. En. I. p. 293: g. Capparidæar.
- HBK. 1823. Nov. gen. VI. p. 123: g. Turneræar. — Par. Kunth 1824. Syn. III. p. 406. — DC. 1828. Pr. III. p. 346. — Cambess. 1829 in St. Hil. Fl. Bras. II. p. 212 t. 119-124. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 42. — Bartl. 1830. Ord. p. 272. — Link 1831. Hdb. II. p. 47. — G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 67. — Meisn. 1838.

Turnera Plumier cont.

- Gen. p. 123 (89). — Spach 1838. Vég. phan. VI. p. 250. — Endl. 1839. Gen. n. 5056. p. 915; 1841. Ench. p. 476. — Torr. & Gray 1840. North-Am. I. p. 537. — Brongn. 1843. En. genr. p. 109. — Walp. 1843. Rep. II. p. 228; 1846. V. p. 782. — A. Rich. 1845. Pl. vasc. Cub. p. 603. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 347.
- Rehb. 1828. Consp. p. 160. n. 4237; 1837. Hdb. p. 232; 1841. Nom. p. 160. n. 6233: g. Turneræar.
- Spreng. 1830. Gen. I. p. 232. n. 1220: g. Loaseis aff.
- Synon. Pumilea P. Browne; Bohadschia Presl.
- Turneraceæ HBK. 1823. Nov. gen. VI. p. 123: sect. Loasear. Gen.: Turnera, Piri-queta. — Par. Kunth 1824. Syn. III. p. 406.
- DC. 1828. Pr. III. p. 345: ordo (83) Calyciflorar. Gen. ead. — Par. Lindl. 1830. Nat. syst. ed. I. Clav. (syncarpar.) — G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 66. Gen. ead.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 37. 42: fam. Turneræar. Gen. ead.
- Bartl. 1830. Ord. p. 271: ordo (153) Peponiferar. Gen. ead. — Par. Meisn. 1838. Gen. p. 123 (89). Gen. ead.
- Link 1831. Hdb. II. p. 47: ordo 14 Perigynar. Gen.: Turnera.
- Lindl. 1833. Nix. p. 18: ordo Passionalium.
- Lindl. (1836. Nat. syst. ed. II. p. 150) 1847. Veg. kd. p. 347: ordo Violalium. Gen. ut HBK.
- Spach 1838. Vég. phan. VI. p. 249: fam. (94) Peponiferar. Gen. ut Kunth.
- Endl. 1839. Gen. p. 914; 1841. Ench. p. 475: ordo (193) Parietalium. Gen. ead. et Wormskioldia.
- Brongn. 1843. En. genr. p. 109: fam. Passiflorinear. Gen.: Turnera.
- Seem. 1854 in Hook. Kew gard. misc. VI. p. 53 ordinem Passifloreis injungit.
- Turnerariææ Dumort. 1829. Anal. fam. p. 37: ordo Calypetalar. Fam.: Tamariscineæ, Turneraceæ, Paropsiaceæ.
- Turnerææ Rehb. 1828. Consp. p. 160; 1837. Hdb. p. 232; 1841. Nomencl. p. 160: div. Loasear. Gen.: Turnera, Piri-queta et 1841 Wormskioldia.
- Turpinia *) Vent. 1803. Choix p. 31. t. 31; 1807. Mém. Inst. sc. phys. I. p. 3: nov. g. Rhumnor. (*des nerpruns*.)
- DC. 1825. Pr. II. p. 3: g. Staphyleæar. — Par. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 41. — Bartl. 1830. Ord. p. 382. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 3. — Spach 1834. Vég. phan. II. p. 394. — Meisn. 1837. Gen. p. 67 (48). — Endl. 1840. Gen. n. 5671 p. 1084; 1841. Ench. p. 573. — Walp. 1842. Rep. I. p. 529; 1843. II. p. 826; 1846. V. p. 401. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 381. — A. Juss. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 803 (sph. *Turimia*).
- Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. LXIV: g. Celastrinear. — Par. Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 156.

*) Dicit. Guil. Turnero, Anglo, auctori historice plantarum Angliæ.

*) Dicit. P. J. E. Turpin, botanico et pictori.

Turpinia Vent. cont.

- Poir. 1828. Dict. v. 56. p. 137: g. Rhamnear.
— Par. Spreng. 1830. Gen. I. p. 187.
n. 946. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 574.
832.
- Rehb. 1828. Consp. p. 200. n. 5264: g. Staphylacear.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 285; 1841. Nom. p. 198.
n. 7562: g. Staphylacear.
- Tulasne 1847. Ann. sc. nat. 3e sér. VII. p.
296. Injungitur Lacedpedea. (*Synon. Triceraia*
Willd.)
Synon. Dalrymplea Roxb.
- Turpinia Pers. 1807. Ench. II. p. 314. n.
1729: g. Diadelph. Decandr.
- Spreng. 1826. Syst. III. p. 323. n. 2600: g.
Leguminosar.
= *Poiretia* Vent.
- Turpinia Humb. & Bonpl. 1808. Pl. aequin.
I. p. 13. t. 33: nov. g. Corymbiferar.
- Willd. 1807. Berl. Mag. I. p. 140: g. Syn-
genes. Segregat.
- Cass. 1817. Dict. v. 7. p. 110: g. Carlinear.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 554: g. Eupa-
torinar.
- HBK. 1820. Nov. gen. IV. p. 42: g. Vernoniacear. — Par. Kunth 1823. Syn. II.
p. 374.
- Cass. 1827. Dict. v. 47. p. 499: g. Barnadesiear.
= *Fulcaldea* Poir.
- Turpinia Rafin. 1809 in Desv. Journ. bot. II.
p. 170: nov. g. a Rhoë separat.
= *Lobadium* Rafin.
- Turpinia La Llave & Llexarza 1824. Nov. veg.
deser. I. p. 24: T. tomentosa.
= *Eremosis* DC.?
- Turpistra Steud. Nom. ed. I: vid. *Tupistra* Ker.
- Turraea*) Linn. 1771. Mantissa II. p. 150.
n. 1306: g. Decandr. Monogyn. — Par.
Murr. 1774. Syst. p. 332; 1784. Syst. p.
399. — Reich. 1778. Gen. p. 217. n. 574.
— Schreb. 1789. Gen. I. p. 285. n. 722.
— Gmel. 1791. Syst. p. 679. — Pers. 1797.
Syst. p. 427. — Willd. 1799. Sp. II. p.
555. n. 841.
- Scop. 1777. Intr. p. 285: g. Columniferar.
- Juss. 1789. Gen. p. 264: g. Meliar.
- Cavan. 1789. Diss. VII. p. 360. t. 204. 205.
- Neck. 1790. El. II. p. 431. n. 1259: g. Comizophytor.
- Gis. 1792. Prael. p. 357: g. Trihilarar.
- Vent. 1799. Tabl. III. p. 162: g. Meliacear.
— Par. St. Hil. 1805. Expos. II. p. 43.
— Pers. 1805. Ench. I. p. 468. n. 1063.
— Hedw. 1806. Gen. p. 302. n. 1197. —
Juss. 1823. Dict. v. 29. p. 518. — Poir.
1828. Dict. v. 56. p. 145. — Bartl. 1830.
Ord. p. 356.
- Batsch 1802. Tab. p. 53: g. Hesperidear.
- Cram. 1803. Disp. p. 159 in Monadelph.
Decandr.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 683; 1826. Syst.
III. p. 69. n. 2394; 1831. Gen. II. p. 543.
n. 2664: g. Meliear. — Par. DC. 1824.

Turraea Linn. cont.

- Pr. I. p. 620. — Rehb. 1827 ap. Mössl. I.
p. LXVI; 1837. Hdb. p. 313; 1841. Nom. p.
212. n. 8055. (genuinar.) — Dumort. 1829.
Anal. fam. p. 58. — A. Juss. 1830. Mém.
Mus. XIX. p. 217. t. 12. f. 3. — G. Don
1831. Gen. syst. I. p. 678. — Spach 1834.
Vég. phan. III. p. 182. — Meisn. 1837.
Gen. p. 50(36). — Endl. 1840. Gen. n. 5519.
p. 1048; 1841. Ench. p. 550. — Walp.
1842. Rep. I. p. 426; 1846. V. p. 373. —
Römer 1846. Fam. nat. I. p. 80. 91. (re-
strict.) — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 464. —
Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 386.
- Rehb. 1828. Consp. p. 211. n. 5509: g. Stri-
gilliear.
- Benn. 1838 in Horsf. Pl. jav. rar. p. 177.
Revisio generis.
Synon. Rutaea et *Scyphostigma* Röm.
- Turretia Poir. vid. *Tourretia* Willd.
- Turretta Flor. Flum. V. t. 115: g. Isocandr.
Monogyn. (racemosa) ex Steud. Nom. II.
p. 725: *Turretta*.
- Endl. 1841. Gen. p. 1334; 1841. Ench. p.
686 (*Turretta*): inter genera indescrupta.
- Turrigera Decaisne 1844 in DC. Prodr. VIII.
p. 590: nov. g. Oxyptalar.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 626: g. Asclepiadear.
verar.
- Turrita „Clus.“ Wallroth 1822. Sched. crit.
I. p. 351 in adnot.: nov. g. Siliquosar.
(*Arabis* *Turrita* L.)
Rehb. 1828 ap. Mössl. II. p. 1158; 1832.
Fl. exc. p. 681; 1841. Nom. p. 181. n.
6999. 4: sect. *Arabidis*.
- Turritella C. A. Meyer 1831 in Ledeb. Fl.
Alt. III. p. 18. 23: sect. *Arabidis*. — Par.
Endl. 1839. Gen. n. 4854 b. p. 864; 1841.
Ench. p. 448. — Griseb. 1843. Rumel. I.
p. 249. — (Gren. &) Godr. 1848. France
I. p. 99.
= seq.
- Turritina Rehb. 1828 in Mössl. Handb. II.
p. 1155; 1832. Fl. exc. p. 679; 1841.
Nom. p. 181. n. 6999. 3: sect. *Arabidis*.
(*A. anniculata*, *saxatilis*, *serpyllifolia*,
stricta, etc.)
Synon. Turritella Meyer.
- Turritis Tourn. 1700. Inst. p. 223: g. pl.
class. V. — Par. Rupp. 1718. Fl. jen. p.
71. Ed. Hall. 1745. p. 78.
Adans. 1763. Fam. II. p. 418: g. Erucar.
(*Arabis* *thaliana* et *turrita* L.)
= *Arabidis* Linn. sp.
- Turritis Dillen. 1719. Nov. gen. p. 120. t.
6: g. emend.
Linn. 1737. Gen. p. 198. n. 546; 1737.
Cliff. p. 339; 1740. Syst. p. 27; 1753.
Sp. II. p. 666; 1759. Syst. ed. X. p. 1135. n.
733; 1763. Sp. ed. II. p. 930; 1764. Gen.
ed. VI. p. 341. n. 819; 1767. Syst. ed. XII.
p. 443: g. *Tetradynam.* Siliquos. — Par.
Murr. 1774. Syst. p. 502; 1784. Syst. p.
600. — Reich. 1778. Gen. p. 342. n. 883.
— Schreb. 1791. Gen. II. p. 444. n. 1095.
— Gmel. 1791. Syst. p. 987. — Pers.
1797. Syst. p. 638. — Willd. 1800. Sp.
III. p. 542. n. 1244; 1809. En. p. 685.

*) Dicat. Georgio Turra, prof. quondam Patavino.

- Turritis Dillen. cont.
 — Nutt. 1818. Gen. II. p. 71. — Link 1822. En. II. p. 164.
 Hall. 1742. En. stirp. Helv. II. p. 360: g. Tetrapetalar. cruciatar.
 Gled. 1749. Berl. V. p. 124; 1764. Syst. p. 66. n. 273: g. Thalamostemonum. — Simil. Münch 1794. Meth. p. 256.
 Linn. 1751. Phil. bot. p. 34; 1764. Ord. nat.: g. Siliquosar. — Par. Gmel. 1768. Sibir. III. p. 263. — Crantz 1769. Stirp. Austr. p. 35. — Hill 1769. Ht. kew. p. 172. 20. — Scop. 1772. Carn. II. p. 33; 1777. Intr. p. 317. — Gis. 1792. Prael. p. 481. — Batsch 1802. Tab. p. 82. — Smel. 1805. Nov. Act. Petrop. XIV. p. 495. — Pers. 1807. Eneh. II. p. 205. n. 1574. — Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 713; 1825. Syst. II. p. 893. n. 2314; 1831. Gen. II. p. 521. n. 2565. — Wahlenb. 1824. Snee. I. p. 416. — Bartl. 1830. Ord. p. 265. — Link 1831. Hdb. II. p. 305. — Spach 1838. Vég. phan. VI. p. 324. — Dietr. 1843. Syn. III. p. 633. 688. — Griseb. 1843. Rumel. I. p. 251.
 B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Cruciferar. — Par. Juss. 1789. Gen. p. 238. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 501. — R. Brown 1812 in Ait. h. kew. ed. sec. IV. p. 108. (Verm. bot. Schr. V. p. 49.) — Gray 1821. Brit. pl. II. p. 676. — Lois. 1828. Diet. v. 55. p. 80.
 Neck. 1790. El. III. p. 76. n. 1400: g. Styridophytor.
 Gärtn. 1791. Fr. II. p. 297. t. 143.
 Rehent. 1804. Neom. p. 154: g. Hexandr. Monogyn.
 DC. 1821. Mém. Mus. VII. p. 230; 1821. Syst. II. p. 211; 1824. Pr. I. p. 141: g. Arabidear. — Par. Presl 1826. Sicul. I. p. 46. — Rehb. 1828. Consp. p. 184. n. 4793; 1832. Fl. exc. p. 681; 1837. Hdb. p. 260; 1841. Nom. p. 181. n. 7002. (genuinar.) — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 160. — C. A. Meyer 1831 in Ledeb. Alt. III. p. 13. — Hook. 1833. Fl. bor. am. I. p. 40. — Koch 1836. Syn. p. 37. Ed. II. p. 40. — Meisn. 1837. Gen. p. 10 (10). — Kunth 1838. Berol. I. p. 41. — Torr. & Gray 1838. North-Am. I. p. 78. — Endl. 1839. Gen. n. 4853. p. 864; 1841. Eneh. p. 448. — Ledeb. 1842. Ross. I. p. 116. — Wulp. 1842. Rep. I. p. 129. — Brongn. 1843. En. genr. p. 90.
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 51: g. Cardaminear.
 Gaud. 1829. Helv. IV. g. 300: sect. Arabidis. — Simil. (Gren. &) Godr. 1848. France I. p. 101.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 354: g. Arabidar.
 Turraenia *) Cassini 1825. Diet. v. 37. p. 461. 480; 1830. v. 60. p. 582: nov. g. Baccharidear. (verar.) — Par. Spach 1841. Vég. phan. X. p. 29.
 Tursenia Cassini cont.
 Rehb. 1828. Consp. p. 108. n. 2541: g. Bacchear.
 Bartl. 1830. Ord. p. 139: g. Asterear. = Baccharidis Linn. pars.
 Tursonia „Cass.“ DC. in synonym. Baccharidis: vid. praeced.
 Turulia St. Hil. vid. *Touroulia* Aubl.
 Tussaca *) Rafin. 1814. Déc. somiol.; 1819. Journ. Phys. LXXXIX. p. 261; ... Journ. bot. IV. p. 270: nov. g. Orchidear. Cf. Poir. 1828. Diet. v. 56. p. 178. = Goodyera R. Brown.
 Tussaca Rehb. vid. seq.
 Tussacia Rehb. 1827 in Mössl. Handb. I. p. XXXVII (*Tussaca*); 1828. Consp. p. 125. n. 3231: g. Gesnerear.
 Bartl. 1830. Ord. p. 175: g. Besleriear.
 Rehb. 1841. Nom. p. 120. n. 4683 (*Tussaca*): g. Episciear.
 Örsted 1858. Gesn. centroam. p. ...: g. Hypocyrtear. = *Alloplectus* Mart.
 Tussacia „Willd. mss.“ Schult. 1829. Syst. VII. 1. p. X. 57: g. dubium Hexandr. Monogyn. (T. elegans.)
 Beer 1857. Fam. Brom. p. 21. 99: g. Tussaciar.
 Tussacia Benth. 1846. Lond. journ. bot. V. p. 360. 361: g. Cyrandrear. (T. villosa et rupestris.)
 Walp. 1847. Rep. VI. p. 740: g. Besleriear.
 Tussaciae Beer 1857. Fam. Bromel. p. 9. 20. 21: div. Lepidanthear. Gen.: Tussacia.
 Tussilagineae Cassini 1815. Bull. soc. philom. p. 173; 1821. Diet. v. 20. p. 381; 1830. v. 60. p. 584: trib. 15 Syantherear. Gen.: Tussilago, Nardosmia, Petasites. — Simil. Bartl. 1830. Ord. p. 136. Gen. ead. — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 35. 276. Gen. ead. et Adenocaulon.
 Rehb. 1828. Consp. p. 100: subdiv. Eupatorinar. Gen. ut Cass. et Hoppea.
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 31: subtrib. Eupatorinear. Gen.: Tussilago, Petasites, Farfara.
 Less. 1832. Syn. p. 158: subtrib. Eupatoriacear. Gen. ut Cass. et Homogyne, Adenocaulon. — Par. DC. 1836. Pr. V. p. 204. Divis.: Petasiteae, Entussilagineae. — Endl. 1838. Gen. p. 370; 1841. Eneh. p. 233. Divis. ead. — Meisn. 1839. Gen. p. 181 (124). Divis. ead. — Koch 1843. Syn. ed. II. p. 382. Gen.: Homogyne, Tussilago, Petasites. — Brongn. 1843. En. genr. p. 46. Gen. ut Cass. et Homogyne.
 Koch 1837. Syn. p. 349: trib. Corymbiferar. Gen.: Homogyne, Tussilago, Petasites.
 Rehb. 1841. Nom. p. 86: subdiv. Senecioinear. Gen. Entussilaginear. DC.
 Tussilago Toura. 1700. Inst. p. 487. t. 276: g. pl. class. VIII.
 Rupp. 1718. Fl. jen. p. 164. Ed. Hall. 1745. p. 176: g. pl. class. VIII.
 Vnill. 1720. Act. Ac. Par. p. 290: g. Corymbiferar. — Par. Gray 1821. Brit. pl. II. p. 472. — Math. 1853. Belg. I. p. 266.

*) Dicit. Eriand Turson, scriptor de Anandria.

Dr. L. Pfeiffer, Nomenclator botan. II.

*) Dicit. G. Rich. de Tussac, botanico anglieo.

- Tussilago* Tourn. cont.
- Gled. 1749. Berl. V. p. 131: g. Petalostemonum. — Simil. Mönch 1794. Meth. p. 588.
- Adans. 1763. Fam. II. p. 124: g. Jacobear.
- Hill 1769. Ht. kew. p. 6: g. Radiatar. — Par. Gärtn. 1791. Fr. II. t. 170. — GMS. 1801. Fl. Wett. III. 1. p. 215.
- Neck. 1780. Act. Theod. Pal. IV. p. 209.
- Neck. 1790. El. I. p. 7. n. 8: g. Actinophytor. Distingnuntur Thyranthema, Petasites, Atasites.
- DC. 1805. Franç. IV. p. 158: sect. *Tussilaginis*. — Par. Gaud. 1829. Helv. V. p. 271.
- Cass. 1825. Dict. v. 34. p. 190; 1830. v. 60. p. 585: g. *Tussilaginear*. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 100. n. 2249. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 31. — Bartl. 1830. Ord. p. 137. — Less. 1832. Syn. p. 159. — Koch 1837. Syn. p. 349. Ed. II. p. 383. — Kunth 1838. Berol. I. p. 327. — Torr. & Gray 1841. North-Am. II. p. 93. — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 276. — Rehb. 1841. Nom. p. 86. n. 3341. — Brongn. 1843. En. genr. p. 46. — (Gren. & Godr. 1850. France II. p. 91.
- Rehb. 1831. Fl. exc. p. 240: g. *Asterear*.
- DC. 1836. Pr. V. p. 208: g. *Eutussilaginear*. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2288. p. 371; 1841. Ench. p. 233. — Meisn. 1839. Gen. p. 181 (125). — Ledeb. 1845. Ross. II. p. 470. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 709.
- Griseb. 1844. Rumel. II. p. 185: g. *Eupatoriear*.
- Duch. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 742: g. *Asteroidear*.
Synon. Farfara DC.
- Tussilago* Linn. 1737. Gen. p. 252. n. 648; 1737. Cliff. p. 411; 1740. Syst. p. 29; 1748. Ups. p. 259; 1753. Sp. II. p. 865; 1759. Syst. ed. X. p. 1214. n. 856; 1763. Sp. ed. II. p. 1213; 1764. Gen. ed. VI. p. 423. n. 952; 1767. Syst. ed. XII. p. 550: g. *Syngenes*. Polygam. Superfl. in juncto *Petasite dilatatum*. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 629; 1784. Syst. p. 755. — Reich. 1778. Gen. p. 420. n. 1032. — Lour. 1790. Coch. II. p. 502. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 554. n. 1289. — Gmel. 1791. Syst. p. 1224. — Pers. 1797. Syst. p. 795; 1807. Ench. II. p. 455. n. 1863. — Willd. 1803. Sp. III. 3. p. 1962. n. 1483; 1809. En. p. 873. — Nutt. 1818. Gen. II. p. 165.
- Gmel. 1749. Sibir. II. p. 140: g. *Compositar*. ord. 4.
- Linn. 1751. Phil. bot. p. 29: g. *Corymbiferor*.
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. *Corymbiferar*. — Par. Scop. 1772. Carn. II. p. 156. — Juss. 1789. Gen. p. 181. — Vent. 1799. Tabl. II. p. 540. — Batsch 1802. Tab. p. 253. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 400. — DC. 1805. Franç. IV. p. 157; 1815. V. p. 471. Sect.: *Farfara*, *Tussilago*, *Petasites*. — Link 1822. En. II. p. 324.
- Linn. 1764. Ord. nat. : g. *Discoidear*. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 539.
- Tussilago* Linn. cont.
- Gled. 1764. Syst. p. 254. n. 1052: g. *Petalostemonum*.
- Scop. 1777. Intr. p. 128: g. *Flosculosar*.
- Cram. 1803. Disp. p. 169 in *Syngenes*. Polygam. Aequal.
- Rebent. 1804. Neom. p. 108: g. *Pentandr*. Monogyn.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 551; 1826. Syst. III. p. 466. n. 2723; 1831. Gen. II. p. 618. n. 3068: g. *Eupatorinar*. — Par. Ledeb. 1833. Alt. IV. p. 53.
- Bluff & Fing. 1825. Comp. II. p. 350: g. *Eupatorinear*. Sect.: *Farfara*, *Petasites*.
- Wahlenb. 1826. Svec. II. p. 518: g. *Radiatar*. — Par. Poir. 1828. Dict. v. 57. p. 178. — Rehb. 1828 ap. Mössl. II. p. 1350. 1469. Sect.: *Farfara*, *Petasites*, *Nardosmia*. — Gaud. 1829. Helv. V. p. 12. 271. Sect.: *Tussilago*, *Homogyne*, *Petasites*.
- Link 1829. Hdb. I. p. 726: g. *Elichrysear*. — *Tussilago* et *Petasites* Tourn., *Homogyne*, *Nardosmia*, etc.
- Tussilago* Blume 1826. Bijdr. Nr. 15. p. 909: g. *Jacobear*. (T. japonica L.) — *Secencionis* sp.
- Tweedia**) Hook. & Arn. 1834. Journ. bot. I. p. 291: nov. g. *Metastelmati* aff. (*Cynanchum birostratum* Hook. & Arn.)
- Hook. 1838. Bot. Mag. n. 3630: g. *Asclepiadear*.
- Endl. 1838. Gen. n. 3451. p. 590; 1841. Ench. p. 298: g. *Metastelmear*. — Par. Meisn. 1840. Gen. p. 267 (174). — Rehb. 1841. Nom. p. 129. n. 5003.
- Spach 1839. Vég. phau. VIII. p. 539: g. *Cynanchear*. — Par. Brongn. 1843. En. genr. p. 53.
- Decne 1842 in Orb. Dict. II. p. 212: g. *Gonolobear*.
- Decne 1844 in DC. Pr. VIII. p. 585: sect. *Oxypteli*.
- Tydaea***) Decaisne 1848. Revue hortic. IX. p. 468: nov. g. *Gesneriar*.
- Hanst. 1853. Linnaea XXVI. p. 201; 1856. ibid. XXVII. p. 702. 771: g. *Achimenear*.
- Regel 1854. Gartenflora III. p. 73.
- Ørsted 1858. Gesn. Centroam. p. 9 (*Tydaea*): g. *Euachimenear*.
Synon. *Giesleria* Regel.
- Tydaea* Planch., Ørsted: vid. *praeced*.
- Tylacantha****) Endl. 1839. Gen. n. 3884. p. 672; 1841. Ench. p. 338: g. *Hemimeridear*. — Par. Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 267. — Rehb. 1841. Nom. p. 116. n. 5402. — Meisn. 1840. Gen. p. 305 (216). — Dietr. 1843. Syn. III. p. 358. 484. — Walp. 1845. Rep. III. p. 178. 958. — *Thylacantha* Nees & Mart.
- Tylanthus* Reissek 1840 in Endl. Gen. n. 5739. p. 1101; 1841. Ench. p. 581: nov. g. *Phyllicear*., ex Arnott (in Hook. journ. bot. III. p. 254) a *Phyllica* non separandum. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 144. n. 5579.

*) Dicit. James Tweedie, peregrinatori.

**) A nomine mythologico Τυδαεύς.

***) Τύλη η. Τύλος, callus.

- Tylanthus Reissek cont.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 582; g. Rhamnacear.
 Tulasne 1857. Ann. sc. nat. 4e sér. VIII. p. 128; g. Rhamnacear.
 Synon. Phyllicae sect. Ericoideae DC.
 Tylloma *) D. Don 1830. Linn. Trans. XVI. 2. p. 238. 301; nov. g. Chaetantheracear. (T. limbatum.) Cf. Linnaea V. Litt. p. 174.
 Spreng. 1831. Gen. II. p. 797. n. 4132; g. Perdicacear.
 Less. 1832. Syn. p. 116; subg. Chaetantherae.
 Endl. 1838. Gen. n. 2921 e. p. 485; 1841. Ench. p. 248; sect. Chaetantherae.
 DC. 1838. Pr. VII. 1. p. 32; g. Eumutisicear. — Par. Meisn. 1839. Gen. p. 229 (141).
 Tylocarpeae Kütz. 1843. Linnaea XVII. p. 103; 1843. Phycol. gener. p. 390. 411; 1845. Phycol. germ. p. 308; 1849. Sp. Alg. p. 788; fam. Periblastear. Gen.: Tylocarpus (1849 Gymnogongrus), Oncotylus, Pachycarpus, Phyllotylus, Coccotylus, Phyllophora, Acanthotylus.
 Harv. 1853. Ner. bor. am. II. p. 159; trib. Gigartinear. Gen.: Stenogramma, Phyllophora, Gymnogongrus, Ahnfeltia.
 Tylocarpus Kütz. 1843. Linnaea XVII. p. 103; 1843. Phycol. gener. p. 411; 1845. Phyc. germ. p. 308; nov. g. Tylocarpear.
 Nägeli 1847. Alg. Syst.: g. Phylloporacear. = Gymnogongrus Mart.
 Tylocarpus Wittst. vid. *Tylocarpus* Hook. & Arn.
 Tylochilus Nees . . . in Preuss. Gartenb. Verh. VIII. p. 191. t. 3.
 = Cyrtopodium R. Brown.
 Tylodiscus Endl., Rehb. vid. *Tulodiscus* DC.
 Tyloglossa Hochstett. 1843. Flora I. p. 72; nov. g. Gendarussear. — Par. Nees 1847 in Mart. Fl. Bras. fasc. VII. p. 115.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 680; g. Justiciadar.
 Nees 1847 in DC. Pr. XI. p. 389; sect. Adhatodae. — Par. Miq. 1857. Ind. bat. II. p. 830.
 Tyloium **) Presl 1836. Prodr. mon. Lobel. p. 31; nov. g. Lobeliear. (Lobelia assurgens L., etc.) — Par. Rehb. 1837. Ildb. p. 186. — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 572.
 A DC. 1839. Pr. VII. 2. p. 394; sect. Tupae. — Par. Endl. 1841. Ench. p. 264. n. 3058, b. — Rehb. 1841. Nom. p. 102. n. 3988. 2.
 Tylophora R. Brown 1809. Mem. Wern. Soc. I. p. 28 (Vern. bot. Schr. II. p. 365); 1810. Prodr. I. p. 460. Ed. Nees p. 316; nov. g. Asclepiadear. — Par. Schult. 1820. Syst. VI. p. VIII. 52. — Blume 1826. Bijdr. Nr. 16. p. 1061. — Bartl. 1830. Ord. p. 202. — Spreng. 1830. Gen. I. p. 209. n. 1068. — E. Meyer 1837. Comm. pl. Afr. II. p. 198. (verar.) — Deene 1838. Ann. sc. nat. 2e sér. IX. p. 273 (verar.) — Dietr. 1839. Syn. I. p. 579; II. p. 892.

- Tylophora R. Brown cont.
 Spreng. 1825. Syst. I. p. 843; sect. Hoyae.
 Poir. 1828. Dict. v. 56. p. 184; g. Apocynacear.
 Rehb. 1828. Consp. p. 130. n. 3417; g. Pergulariar.
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 26; g. Pergulariear. — Par. Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 540. — Brongn. 1843. En. gener. p. 53. — Miq. 1857. Ind. bat. II. p. 485.
 G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 128; g. Hoyacear.
 Endl. 1838. Gen. n. 3500. p. 595; 1841. Ench. p. 299; g. Tylophorear. — Par. Meisn. 1840. Gen. p. 270 (177). — Rehb. 1841. Nom. p. 130. n. 5037.
 Deene 1842 in Orb. Dict. II. p. 212; g. Gonolobear.
 Deene 1844 in DC. Pr. VIII. p. 606; g. Pergulariear. — Par. Walp. 1847. Rep. VI. p. 491.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 626; g. Stapeliar.
 Tylophoreae Endl. 1838. Gen. p. 595; sect. Hoyear. Gen.: Belostemma, Tylophora, Hoya, Pterostelma, Physostelma, Tenaris, Heterostemma, Cosmostigma, Marsdenia, Dischidia, Leptostemma, Stephanotis, Pergularia; Baxtera. Accedunt 1841 (Spl. I. p. 1398 et Ench. p. 299) Centrostemma, Asterolostemma, Fockea et 1843 (Spl. III. p. 76) Pterygocarpus. — Par. Meisn. 1840. Gen. p. 270 (177). Gen. ut Endl. 1841. — Rehb. 1841. Nom. p. 130. Gen. cad.
 Tylostoma Spreng. 1827. Syst. IV. p. 524. n. 3502; 1831. Gen. II. p. 771. n. 3957; g. Dermatogasterum.
 Wallr. 1833. Fl. crypt. II. p. 398; g. Sphaerogasterum.
 Lév. 1846. Ann. sc. nat. 3e sér. V. p. 164; g. Lycoperdear.
 Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 488; g. Tylostomear.
 = Tulostoma Pers.
 Tylostomei Léveillé 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 488; sect. Coniogastror. Gen.: Tylostoma, Schizostoma, Calostoma?, Mitromyces?, Riclia; Suspiciante?
 Tylostylis Blume 1828. Fl. jav. Praef. p. VI; g. Orchidear.
 Endl. 1837. Gen. n. 1390. p. 195; 1841. Ench. p. 110; g. Epidendrear. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 52. n. 1989. (genuinar.) — Meisn. 1842. Gen. p. 373 (280). — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 177.
 Lindl. . . . Journ. Proc. Linn. soc. III. p. 51; sect. Eriac. — Par. Miq. 1858. Ind. bat. III. p. 662.
 Synon. Callostylis Blume.
 Tylostoea ***) Vogel 1839. Linnaea XIII. p. 312; sect. Bauhiniae.
 Endl. 1841. Gen. n. 6789 b. p. 1317; 1841. Ench. p. 674; sect. Caulotretii. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 155. n. 6091. 2. — Walp. 1842. Rep. I. p. 852.

*) τύλος, callus; λάβρα, margo.
 **) τύλιμα, callus

*) τυλοστέος: ob stigma marginis callosum.

- Tympnanthe *) Hasskarl 1847. Flora II. p. 757: nov. g. Asclepiadear., Araujae et Schubertiae proximum. (T. suberosa.) — Par. Walp. 1849. Ann. bot. I. p. 507. = *Dictyanthus* Deene.
- Tympnanidei* „Fries“ Endl. 1836. Gen. p. 33; 1841. Ench. p. 19: subtrib. Phacidiaceor. Gen.: *Tympnis*, *Lecanidion*, *Stegilla*. — Simil. Rchb. 1841. Nom. p. 7. Gen. ead. et *Cryptodiscus*.
- Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 336; div. Cupul-lator. Gen.: *Tympnis*, *Solenia*.
- Tympnis* Tode 1790. Fung. Meckl. I. p. 23. t. 4. f. 37: nov. g. Fungor. Cf. Leman 1828. Dict. v. 56. p. 185. — Par. Gmel. 1791. Syst. p. 1460.
- Pers. 1797. Tent. p. 58: g. *Lytothecii*.
- Fries 1823. Syst. myc. II. p. 173; 1828. Elench. II. p. 17: g. *Dermeaar*.
- Brongn. 1824. Dict. v. 33. p. 572: g. *Pezizeaar*. — Par. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 73. — Corda 1842. Ic. Fung. V. p. 37; 1842. Mycol. p. 154. — Math. 1853. Belg. II. p. 272.
- Fries 1825. Pl. homon. p. 114: g. *Patellareor*.
- Wahlenb. 1826. Suec. II. p. 991: g. *Cupul-lator*.
- Rchb. 1828. Consp. p. 11. n. 262: g. *Patellarior*.
- Spreng. 1831. Gen. II. p. 767. n. 3924: g. *Pezizoideor*. — Par. Lév. 1845. Ann. sc. nat. 3e sér. III. p. 40.
- Wallr. 1833. Fl. crypt. II. p. 423: g. *Hymenomycetum angiosporor*.
- Endl. 1836. Gen. n. 380. p. 33; 1841. Ench. p. 19: g. *Tympnideor*. — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 7. n. 282. — Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 336.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 43: g. *Phacidiaceor*.
- Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 399: g. *Dichaenaceor*.
- Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 490: g. *Cenangieor*.
- Bonord. 1851. Hdb. p. 205: g. *Pezizeor*.
- Bail 1858. Syst. p. 60. t. 19: g. *Cenangia-ceor*.
- Tympnanophora* Lindl. & Hutt. 1831. Foss. fl. III. t. 170.
- Unger 1845. Syn. pl. foss. p. 258; 1846. Chlor. prot. p. LXXXIX: g. foss. incertae sedis.
- Tympnospermae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 35: series Umbellatar. Trib. unica: *Co-riandreae*.
- Tyndaridea* Harv. 1841. Man. Brit. Alg. p. 141: g. *Confervaar*. (Cf. *Tendaridea Bory*.) Rchb. 1841. Nom. p. 19. n. 664^b: g. *Zygnemear*. — Par. Fries 1846. Summ. veg. Scand. I. p. 132. — Mont. 1849 in Orb. Dict. X. p. 52. — Bréb. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 745.
- Decne 1842. Ann. sc. nat. 2e sér. XVII. p. 328 (Flora 1843. p. 93): g. *Synsporear*.
- Tyndaridea* Harv. cont.
Hass. 1845. Brit. freshw. Alg. p. . . . : g. *Conjugatear*.
- Harv. 1855 in Hook. f. N. Zeal. II. p. 263: g. *Confervacear*.
= *Zygnema* et *Zygogonium* Kütz.
- Typalia* „Dennst.“ Endl. in synon. Rhctsaee et Rchb. Nomencl. p. 186: vid. *Tipalia Dennst*.
- Typha* *) Tourn. 1700. Inst. p. 530. t. 301: g. pl. class. XV. — Par. Hall. 1745 in Rupp. Fl. jen. p. 324.
- Rupp. 1718. Fl. jen. p. 307: g. pl. class. XIV. Linn. 1737. Gen. p. 281. n. 707; 1737. Cliff. p. 439; 1740. Syst. p. 30; 1753. Sp. II. p. 971; 1759. Syst. ed. X. p. 1260. n. 924; 1763. Sp. ed. II. p. 1377; 1764. Gen. ed. VI. p. 479. n. 1040; 1767. Syst. ed. XII. p. 614: g. *Monoec. Triandr.* — Par. Scop. 1772. Carn. II. p. 214. — Murr. 1774. Syst. p. 702; 1784. Syst. p. 841. — Reich. 1778. Gen. p. 474. n. 1131. — Lour. 1790. Coch. II. p. 552. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 620. n. 1401. — Pers. 1797. Syst. p. 884. — Willd. 1805. Sp. IV. p. 197. n. 1634; 1809. En. p. 951. — Nutt. 1818. Gen. II. p. 202. — Gaud. 1830. Helv. VI. p. 2. 19. — Roxb. 1832. Ind. III. p. 566.
- Hall. 1742. En. stirp. Helv. I. p. 260: g. *Graminibus adfine*.
- Gmel. 1747. Sibir. I. p. 133: g. *Graminum*. — Par. Scop. 1777. Intr. p. 78. (spurior.) Gled. 1749. Berl. V. p. 123; 1764. Syst. p. 13. n. 47: g. *Thalamostemonum*. — Simil. Mönch 1794. Meth. p. 295.
- Linn. 1751. Phil. bot. p. 32: g. *Inundatar*. B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. *Graminear*. Adans. 1763. Fam. II. p. 39: g. *Maidum*.
- Linn. 1764. Ord. nat.: g. *Calamariar*. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 129. — Batsch 1802. Tab. p. 154. — Wahlenb. 1826. Suec. II. p. 580.
- Hill 1769. Ht. kew. p. 412: g. *Staminear*.
- Gärtn. 1788. Fr. I. p. 8. t. 2. f. 1 (latifolia).
- Juss. 1789. Gen. p. 25: g. *Typhar*. — Par. R. Brown 1810. Prodr. I. p. 338. Ed. Nees p. 194. — Gren. (& Godr.) 1856. France III. p. 333.
- Neck. 1790. El. III. p. 246. n. 1636: g. *Chortodiphytor*.
- Gmel. 1791. Syst. p. 147: g. *Triandr. Monogyn.* — Par. Thunb. 1784. Prodr. I. p. 14. — Rebent. 1804. Neom. p. 20.
- Vent. 1799. Tabl. II. p. 88: g. *Typhoidear*. — Par. Link 1822. En. II. p. 382; 1827. Hort. I. p. 369; 1829. Hdb. I. p. 132.
- St. Hil. 1805. Expos. I. p. 60: g. *Typhacear*. — Par. DC. 1805. Franç. III. p. 147; 1815. V. p. 302. — Pers. 1807. Ench. II. p. 532. n. 2027. — Gray 1821. Brit. pl. II. p. 40. — Lois. 1823. Dict. v. 29. p. 303 (*Massette*). — Rchb. 1828. Consp. p. 45. n. 790; 1830. Fl. exc. p. 11. — Bartl. 1830. Ord. p. 70. — Koch 1837.

*) τύμπανον s. τύμπανος, tympanum.

*) τύφης Dioscoridis.

Typha a Tourn. cont.

- Syn. p. 681. Ed. II. p. 785. — Endl. 1837. Gen. n. 1709. p. 241; 1841. Ench. p. 132. — Meisn. 1842. Gen. p. 360 (268). — Brongn. 1843. En. gen. p. 14. — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 19. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 126. — Lehm. 1847. Pl. Preiss. II. p. 3. — Duch. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 24 (*Massette*). — Ledeb. 1853. Ross. IV. p. 1. — Miq. 1855. Ind. bat. III. p. 173.
- HBK. 1815. Nov. gen. I. p. 82; g. Typhinar. (verar.) — Par. Kunth 1822. Syn. I. p. 132. — Agdh. 1823. Aphor. p. 139. — Ritg. 1831. Marb. II. p. 115.
- Spreng. 1817. Anl. II. I. p. 127; g. Aroidear. — Par. Griseb. 1844. Rumel. II. p. 475. — Hook. f. 1853. N. Zeal. I. p. 238.
- Spreng. 1826. Syst. III. p. 890. n. 3154; g. Aroideis aff. — Par. Ledeb. 1833. Alt. IV. p. 249.
- Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. XX; 1841. Nom. p. 43. n. 1540; g. Typhar. — Par. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 66.
- Juss. 1828. Dict. v. 56. p. 189; g. Typhinar. — Par. A. Rich. 1832. Voy. Astrol. Bot. p. 99. — Kunth 1833. Berol. II. p. 303; 1843. Enum. III. p. 90. — Webb 1850. Canar. III. p. 291.
- Spreng. 1831. Gen. II. p. 701. n. 3536; g. Monoec. Monadelph.
- Dupont 1834. Ann. sc. nat. 2e sér. I. p. 57.
- Typhaceae** Jaume St. Hilaire 1805. Expos. fam. I. p. 60. t. 11; fam. plant. Gen.: Typha, Sparganium.
- DC. 1805. Franç. III. p. 147; fam. (14) Monocotyledonum phanerogamar. Gen. ead. — Par. Duch. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 745. Gen. ead.
- DC. 1819. Théor. élém. p. 249; ordo Endogener. phanerogamar.
- Gray 1821. Brit. pl. II. p. 38; fam. plant. endogener. phanerogamar. Gen.: Sparganium, Platanaria, Typha.
- Dumort. 1822. Comm. bot. p. 67; fam. Spadiciae.
- Rehb. 1828. Consp. p. 45; 1830. Fl. exc. p. 11; fam. Helobiar. Gen. unicum: Typha.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 65. 66; fam. Typharicar. Trib.: Typhaceae, Sparganiaceae.
- Bartl. 1830. Ord. p. 69; ordo (47) Aroidear. Gen. ut St. Hil.
- Lindl. 1830. Nat. syst. ed. I. Clav.; 1836. ed. II. p. 335; ordo Spadicear.
- Lindl. 1833. Nix. p. 35; ordo unicus Typhalium.
- Mart. 1835. Consp. p. 5.
- Endl. 1837. Gen. p. 241; 1841. Ench. p. 131; ordo (73) Spadiciflorar Gen. ut St. Hil. — Par. Meisn. 1842. Gen. p. 360 (268). Gen. ead. — Unger 1845. Syn. p. 178. Gen. foss.: Aethophyllum, Echinostachys, Typhaeloipum.
- Koeh 1837. Syn. p. 681. Ed. II. p. 785; ordo Endogener. Gen. ut St. Hil.
- Brongn. 1843. En. gen. p. 14; fam. Aroidear. Gen. ead. — Par. Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 18. Gen. ead.

Typhaceae Jaume cont.

- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 126; ordo Aroidear. Gen. ead.
- A. Juss. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 416; fam. Spadiciflorar.
- Synon. Typhaceae Juss.; Typhoideae Vent.; Typhinae verae Kunth; Typhineae Rich.; Sparganioidae Link; Typhaceae Rehb.
- Typhaceae** Rehb. 1837. Handb. p. 148; 1841. Nomencl. p. 43; fam. Ensatar. Divis.: Typhaceae, Sparganiaceae, Pandanaceae.
- Typhaeae** Juss. 1789. Gen. p. 25; ordo 2 class. II. Gen.: Typha, Sparganium.
- R. Brown 1810. Prodr. I. p. 338. Ed. Nees p. 194; sect. Aroidear. Gen. ead. = Typhaceae St. Hil.
- Typhaeloipum***) Unger 1845. Syn. pl. foss. p. 180; 1846. Chlor. protog. p. LXIX; g. Typhacear. — Par. Brongn. 1849 in Orb. Dict. XIII. p. 136.
- Typhalaea A. Rich. vid. seq.
- Typhalea Necker 1790. Elem. bot. II. p. 412. n. 1234; nov. g. Omoplephytor, ab Urena L. sejunctum.
- DC. 1824. Pr. I. p. 442; sect. Pavoniae. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 202. n. 5261 a. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 472. — A. Rich. 1842. Pl. vasc. Cub. p. 125 (*Typhalaea*).
- Endl. 1840. Gen. n. 5275 a a. p. 931; 1841. Ench. p. 511; 1850. Spl. V. p. 58 (*Typhalaea*): subsect. Pavoniae.
- Typhales** Lindl. 1833. Nix. pl. p. 35; nixus Imperfectar. Ordo: Typhaceae.
- Typhariaceae** Dumort. 1829. Anal. fam. p. 65; ordo Spadicatar. Fam.: Acorineae, Typhaceae, Pandanaceae.
- Typhaceae** Rehb. 1827 in Mössl. Handb. I. p. XX; fam. Helobiar. Gen.: Typha, Chrysi-thrix, Posidonia.
- Typhaceae** Dumort. 1829. Anal. fam. p. 66; trib. Typhacear. Gen.: Typha.
- Rehb. 1837. Handb. p. 149; 1841. Nomencl. p. 43; div. Typhacear. Gen. id.
- Typhella** Mathieu 1853. Fl. Belg. II. p. 304; sect. Typhulac. (T. fuscipes, personata, filiformis.)
- Typhinae** HBK. 1815. Nov. gen. I. p. 82; ordo plant. Sect.: verae (gen. Typha), Pandanaceae. — Par. Kunth 1822. Syn. I. p. 132.
- Agdh. 1823. Aphor. p. 139; 1825. Cl. pl. p. 8; 1826. Isis p. 584; ordo Glumiflorar. Gen.: Typha. — Par. Ritg. 1831. Marb. II. p. 115.
- Wahlenb. 1824. Snee. I. p. LXX; div. Calammaricar. Gen.: Typha, Sparganium.
- Typhineae** Rich. 1808. Anal. d. fr. (Ed. Voigt 1811. p. XIV); fam. Endoliaricar.
- Juss. 1828. Dict. v. 56. p. 188; ordo pl. Gen.: Typha, Sparganium.
- A. Rich. 1832. Voy. Astrol. Bot. p. 99. Gen.: Typha.
- Kunth 1838. Berol. II. p. 202; 1841. Enum. III. p. 88; fam. Monocotyledonum. Gen. ut Juss.
- = Typhaceae St. Hil.

*) *λοιπὴ τῆς εὐφῆς, τοῖσιν αὐτῶν τυφάει.*

- Typhlaea Endl. vid. *Typhalea* Neck.
 Typhoderma Gray 1821. Arr. brit. pl. I. p. 558: nov. g. Byssidae. (Conferva typhoderma, sanguinea, pallida, lactea Dillw.) = *Hygrocrociis* Agdh.
 Typhodium Link 1826. Abh. Berl. Ak. f. 1824. p. 175. 177. 180: g. Mycetum. (*Sphaeria typhina* Pers.) = *Dothidea* Fries.
Typhoideae Vent. 1799. Tabl. II. p. 87: ordo 3 class. II. Gen.: *Typha*, *Sparganium*.
 Link 1822. En. II. p. 382: 1827. Hort. I. p. 359: sect. Cyperoidear. Gen. ead.
 Link 1829. Hdb. I. p. 132: subordo Cyperoidear. restrict. Gen.: *Typha*.
Conf. Typhaceae St. Hil.
 Typhoides Münch 1794. Meth. p. 201: nov. g. *Thalamostemonis*. (*Phalaris arundinacea* L.) = *Baldingera* GMS.
 Typhonium Schott 1829. Wien. Zeitschr. III. p. 72: nov. g. Aroidear. (*Arum trilobatum* L.) Cf. *Linnaea* VI. Litt. p. 53. — Par. Mart. 1831. Flora II. p. 455. — Deene 1834. Nouv. Ann. Mus. III. p. 367. — Rehb. 1841. Nom. p. 32. n. 1088. (genuinar.)
 Schott 1832. Melet. p. 17: g. Euaroidear. — Par. Blume 1835. Rumphia I. p. 129. Sect.: *Typhonium*, *Calyptrocoryna*. — Endl. 1837. Gen. n. 1677. p. 235; 1841. Ench. p. 128. — Kunth 1841. Enum. III. p. 25. Sect. ut Blume. — Meisn. 1842. Gen. p. 362 (270). — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 38.
 Brongn. 1843. En. genr. p. 14: g. *Colocasiear*.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 129: g. *Dracuncular*.
 Ledeb. 1853. Ross. IV. p. 10: g. *Dracunculinar*.
 Schott 1856. Syn. Aroid. I. p. 17: g. *Ariinar*. Sect.: *Eutyphonium*, *Allomormon*, *Heterostalis*, *Calyptrocoryne*. — Par. Miq. 1856. Ind. bat. III. p. 192.
 Typhula Pers. 1801. Syn. p. XVIII: 1822. Mycol. enr. I. p. 188: sect. *Clavariae*, pro spec. 56—62 instituta.
 Fries 1818. Obs. myc. II. p. 296: g. a *Clavaria* sejunctum. Cf. *Leman* 1828. Dict. v. 56. p. 194.
 Fries 1821. Syst. myc. I. p. 494: 1828. Elench. I. p. 235: g. *Clavator*. — Par. Agdh. 1821. Aphor. p. 86. — Spreng. 1831. Gen. II. p. 765. n. 3915. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 42.
 Brongn. 1824. Dict. v. 33. p. 575: g. *Clavariar*. — Par. Math. 1853. Belg. II. p. 303. Sect.: *Typhella*, *Penicillaria*.
 Fries 1825. Pl. homon. p. 90: g. *Clavulator*. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 13. n. 299. — Endl. 1836. Gen. n. 413. p. 35; 1841. Ench. p. 20.
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 73: g. *Clava-*
- Typhula* Pers. cont.
 riacear. — Par. Corda 1842. Ic. Fung. V. p. 41; 1842. Mycol. p. 171. — Preuss 1854. *Linnaea* XXVI. 6. p. 725.
 Wallr. 1833. Fl. crypt. II. p. 529: g. *Hymenomycetum gymnosporor*.
 Fries 1838. Epicr. p. 584: g. *Clavariar*. — Par. Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 317. — Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 487.
 Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 339: g. *Clavariar*.
 Bonord. 1851. Hdb. p. 165: g. *Clavariar*. — Par. Bail 1858. Syst. p. 19. t. 27. *Synon.* *Chordostylum* Tode?; *Cnazonaria* Corda.
 Tyrbæa*) Moç. & Sesse Icon. mexic. ined. A. DC. 1834. *Linn. Trans.* XVII. 1. p. 127; 1834. *Ann. sc. nat.* 2e sér. II. p. 298; 1844. *Prodr.* VIII. p. 123: sect. *Ardisiae*. — Par. G. Don 1837. *Gen. syst.* IV. p. 19. — Endl. 1839. *Gen. n.* 4222 d. p. 736; 1841. *Ench.* p. 359. — Rehb. 1841. *Nom.* p. 125. n. 4857. 4.
 Tyria Klotzsch 1850 in Endl. *Gen. Suppl.* V. p. 88. n. 5787₃: nov. g. *Acalyphear*.
 Baill. 1858. Ét. Euphorb. p. 506: g. *Dyospsidear*.
 Tyria**) Klotzsch 1851. *Linnaea* XXIV. p. 21: nov. g. *Vacciniar*. (*Ceratostemma Salapa* Benth.) — Par. Walp. 1852. *Ann. bot.* II. p. 1030.
 Tyrimmus Bartl. vid. *seq.*
 Tyrimmus Cassini 1818. *Bull. soc. philom.* Nov. p. 168: subg. *Cardni*. (*C. leucographus*.)
 Cass. 1826. *Dict.* v. 41. p. 314. 335; 1828. v. 56. p. 207; 1830. v. 60. p. 572: g. *Cardinear*. (*Archetypar. verar.*) — Par. Spach 1841. *Vég. phan.* X. p. 12. — Koch 1844. *Syn. ed.* II. p. 458. — Schultz Bip. 1846. *Linnaea* XIX. 3. p. 334. (legitimar.)
 Rehb. 1828. *Consp.* p. 102. n. 2337: g. *Carduinar. genuinar*.
 Bartl. 1839. *Ord.* p. 144 (*Tyrimmus*): g. *Carduacear*.
 Less. 1832. *Syn.* p. 11: g. *Silybear*. — Par. DC. 1837. *Pr.* VI. p. 617. — Endl. 1838. *Gen. n.* 2880. p. 476; 1841. *Ench.* p. 247. — Meisn. 1839. *Gen.* p. 227 (141). — Rehb. 1841. *Nom.* p. 96. n. 3758. — Lindl. 1847. *Vég. kd.* p. 714. — (Gren. & Goér. 1850. *France* II. p. 203.
 Griseb. 1844. *Rumel.* II. p. 245: g. *Cynarcephalar*.
 Tyrtamia Bronner 1857. *Traub. Rheinth.* p. 11. 12: g. *Vitium* class. I.
 Tytonia***) G. Don 1831. *Gen. syst.* I. p. 719: nov. g. *Balsaminar*. (*Impatiens natans* W. et *Balsamina Madagascariensis* DC.) = *Hydrocera* Blume.

*) τυρβη, turba.

**) Tyria uxor Aegypti.

***) Dicat. Arth. Tyton, hortulano eximio.

U.

Uapaca Baillon 1858. Ét. Euphorb. p. 595; g. Wielandiidear.
Synon. Gymnocarpus Pet.-Th.
 Ubiaea Gay 1847 in Rich. Fl. Abyssin. I. p. 447; nov. g. ex typo Schnittpahniae Schimper Sch.
 Ubium Rumph. 1747. Amboin. V. p. 364. t. 129.
 Gmel. 1791. Syst. p. 839; g. Polyandr. Tetragnyn.
 St. Hil. 1805. Expos. I. p. 106; g. Smilacear.
 = Roxburghia Jones.
 Ucaea Cassini 1823. Dict. v. 27. p. 9; g. a Melanthera et Lipotriche diversum. (*Ucaea Adams.*)
 = Blainvillea Cass.
 Ucaeo Adams. 1763. Fam. II. p. 131; g. Bidentum.
 = Synedrella Gärtn.
 Ucantha Duch. vid. *Ulantha Hook.*
 Ueria *) Targioni ex Römer Arch. p. 70.
 = Ambrosinia Bassi.
 Ueriana Willd. 1797. Spec. I. p. 961. n. 348; g. Pentandr. Monogyn.
 Batsch 1802. Tab. p. 234; g. Cinchonear. — Par. Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 609.
 Pers. 1805. Eneh. I. p. 205. n. 465; g. Rubiacear. — Par. Spreng. 1825. Syst. I. p. 761. n. 823; 1830. Gen. I. p. 176. n. 890. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 571. 798.
 Rafin. 1820. Ann. gén. sc. phys. VI. p. 82; g. Genipariæ.
 = Tocoyena Aubl.
 Udani „Kumph. V. t. 38“ Adams. 1763. Fam. II. p. (22); g. Thymelæar.
 = Quisqualis Linn.
 Udora Nuttall 1818. Gen. Am. II. p. 242; nov. g. Dioec. Enneandr. (Elodea canadensis Michx.) Cf. Juss. 1828. Dict. v. 56. p. 228.
 Spreng. 1825. Syst. I. p. 170. n. 184; g. Hydrocharidear. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 76. — Rehb. 1832. Fl. exc. Add. p. 139.
 Koch 1837. Syn. p. 668. Ed. II. p. 771. — Hook. 1840. Fl. bor. am. II. p. 193. — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 4. — Seub. 1847 in Mart. Fl. Bras. fasc. VIII. p. 99.
 Endl. 1837. Gen. n. 1206. p. 161; 1841. Eneh. p. 95; g. Anacharidear. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 34. n. 1151. — Meisn. 1842. Gen. p. 366 (274). — Ledeb. 1853. Ross. IV. p. 47.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 142; g. Vallisneriar.
 Babingt. & Planch. 1848. Ann. and Mag. 2d. ser. I. p. 81 Anacharidi injungunt.
Conf. Elodea Rich.

Udotea Lamx. . . . Expos. méth. p. 27.
 Menegh. 1838. Cenni p. 35; g. Siphonear.
 Rehb. 1841. Nom. p. 18. n. 679; g. Corallinear.
 Deene 1842. Ann. sc. nat. 2e sér. XVII. p. 327 (Flora 1843. p. 92); 1842. ibid. XVIII. p. 105; g. Halymedear.
 Endl. 1843. Spl. III. p. 17. n. 47; g. Udotear.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 19; g. Halymedidar.
 Nägeli 1847. Alg. Syst. p. . . .; g. Codiear. — Par. Kütz. 1849. Sp. Alg. p. 502. n. 316. — Harv. 1858. Ner. bor. am. III. p. 26.
 Trevis. 1848. Alghe coccot. p. 102; g. Lamarekiear.
 Mont. 1849 in Orb. Dict. X. p. 53; 1849. ibid. XII. p. 752; g. Halimedar.
Synon. Flabellaria Lamx.; Rhipidion Targ.; Rhipozonium Kütz.
Udoteae Endl. 1843. Gen. Suppl. III. p. 17; subtrib. Halymedear. Gen.: Udotea, Avrainvillea.
 Udrolea Adams. 1763. Fam. II. p. (24); g. incertae familiae.
 = Hydrolea Linn.
 Übelinia Hochstett. 1841. Flora II. p. 664; nov. g. Drypidear.
 Rehb. 1841. Nom. p. 205. n. 7798; g. Avenariear.
 Endl. 1842. Spl. II. p. 79. n. 5251; g. Lychnidear. — Par. A. Braun 1843. Flora p. 366.
 Meisn. 1843. Comm. p. 343; g. Silenear. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 498.
 Ugena *) Cavan. 1801 (Anal. cienz. nat. Oct.) Icon. VI. p. 73. t. 594. 595; nov. g. Filicum. (Ophioglossum flexuosum L.) Cf. Leman 1828. Dict. v. 56. p. 230. — Par. Blanco 1837. Filipin. p. 822.
 Presl 1847. Suppl. Pterid. p. 360; sect. Lygodiï.
 = Lygodium Swartz.
 Ugni Turczan. 1848. Bull. soc. Mosc. XXI. 1. p. 579; nov. g. Myrtacear. Chymocarpicar. (Myrtus Ugni Mol.) Cf. Flora 1848. II. p. 711.
 Walp. 1852. Ann. bot. II. p. 626; g. Myrtear.
 Berg 1856. Linnaea XXVII. p. 484; g. Pimentoidear.
 Ugola Adams. 1763. Fam. II. p. 5; g. Fungor. Cf. Leman 1828. Dict. v. 56. p. 231.
 = Pezizae Dill. spec.
 Ugona Adams. 1763. Fam. II. p. (22); g. Geranior.
 = Hugonia Linn.
 Uhdea Kunth 1847. Ind. sem. h. Berol.; 1848. Ann. sc. nat. 3e ser. IX. p. 316; nov. g. Actinomeridi aff. (Polymnia grandis Hort.) Walp. 1849. Ann. bot. I. p. 412; g. Silphicar.
 Ula Rheede 1688. Malab. VII. t. 22.
 = Gnetum Linn.

*) Dicat. Bernh. de Ueria, botanico Palermi.

*) Dicat. Emanuelo Munozlo de Ugena.

- Ulantha* *) Hook. . . . Bot. Mag. t. 2990.
 Endl. 1837. Gen. p. 213. n. 1549: g. Neotictar. — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 55. n. 2216. — Spach 1846. Veg. phan. XII. p. 181.
 Lindl. 1840. Orchid. p. 498; 1847. Veg. kd. p. 183: g. Physuridar. — Par. Endl. 1841. Ench. p. 113. n. 1576.
 Meisn. 1842. Gen. p. 386 (289): g. Physuridear. — Par. Endl. 1842. Spl. II. p. 21. — Duch. 1849 in Orb. Dict. IX. p. 173 (*Ucantha*).
Ulassium Rumph. 1743. Amboin. III. t. 42. f. 23.
 Rchb. 1841. Nom. p. 195. n. 7455: g. Euphorbiacear. imperfecte notum. = *Echinus* Lour.?
Ulex „Baum.“ Walp. Repert. II. p. 955 et in Ind. IV. p. 785: vid. *Telekia Baum*.
Ulex **) Linn. 1737. Gen. p. 220. n. 583; 1737. Cliff. p. 356; 1740. Syst. p. 27; 1748. Ups. p. 212; 1753. Sp. II. p. 741; 1759. Syst. ed. X. p. 1167. n. 786; 1763. Sp. ed. II. p. 1045; 1764. Gen. ed. VI. p. 379. n. 881; 1767. Syst. ed. XII. p. 476: g. Diadelph. Decandr. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 539; 1784. Syst. p. 648. — Reich. 1778. Gen. p. 368. n. 932. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 488. n. 1169. — Gmel. 1791. Syst. p. 1093. — Pers. 1797. Syst. p. 686; 1807. Ench. II. p. 289. n. 1693. — Willd. 1800. Sp. III. p. 969. n. 1338; 1809. En. p. 746.
 Gled. 1749. Berl. V. p. 126; 1764. Syst. p. 134. n. 556: g. Thalamostemonum. — Simil. Mönch 1794. Meth. p. 289.
 Linn. 1751. Phil. bot. p. 23; 1764. Ord. nat.: g. Papilionacear. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 415.
 B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Leguminosar. — Par. Scop. 1777. Intr. p. 304. — Juss. 1789. Gen. p. 352. — Vent. 1799. Tabl. III. p. 384. — Batsch 1802. Tab. p. 95. — St. Hil. 1804. Dict. v. 1. p. 412 (*Ajone*); 1805. Expos. II. p. 212. — DC. 1805. Franç. IV. p. 492; 1815. V. p. 546. — Gray 1821. Brit. pl. II. p. 594. — Link 1822. En. II. p. 226. — Spreng. 1826. Syst. III. p. 225. n. 2531; 1831. Gen. II. p. 578. n. 2827. — Gaud. 1829. Helv. IV. p. 428. 464.
 Adams. 1763. Fam. II. p. 321: g. Genistar.
 Hill 1769. Ht. kew. p. 308: g. Tetrapetalar. irregular.
 Neck. 1790. El. III. p. 26. n. 1332: g. Cyteophytor.
 Gärtn. 1791. Fr. II. p. 330. t. 151.
 GMS. 1800. Fl. Wett. II. p. 481. 505: g. Monadelph. Decandr.
 Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 747: g. Spartear.
 Broun 1822. Diss. p. 132: g. Genistear. — Par. DC. 1825. Pr. II. p. 144. — Rchb. 1828. Consp. p. 153. n. 4033; 1832. Fl. exc. p. 518; 1841. Nom. p. 150. n. 5858.
Ulex Linn. cont.
 (geninar.) — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 40. — Bartl. 1830. Ord. p. 409. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 148. — Spach 1834. Veg. phan. I. p. 197; 1841 in Orb. Dict. I. p. 234 (*Ajone*). — Koch 1836. Syn. p. 151. Ed. II. p. 165. — Meisn. 1837. Gen. p. 82 (59). — Endl. 1840. Gen. n. 6495. p. 1265; 1841. Ench. p. 668. — Ledeb. 1842. Ross. I. p. 515. — Brongn. 1843. Fn. genr. p. 127. — Webb 1846. Canar. II. p. 30. — (Gren. &) Godr. 1848. France I. p. 344. — Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 464.
 Link 1831. Hdb. II. p. 147: g. Genistoidear.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 554: g. Cytisear.
 Planch. 1849. Ann. sc. nat. 3e sér. XI. p. 210: revisio generis. Injungitur *Stauracanthus*.
 Webb 1852. Ann. sc. nat. 3e sér. XVII. p. 288: g. Ulicinear. Disjungitur *Nepa*.
Synon. Genista-Spartium Tourr.
Ulicineae Webb 1852. Ann. sc. nat. 3e sér. XVII. p. 280: div. Genistear. Gen.: *Stauracanthus*, *Nepa*, *Ulex*.
Ulloa Pers. 1805. Ench. I. p. 218. n. 498: g. Solanacear.
 Hedw. 1806. Gen. p. 123. n. 543: g. Pentandr. Monogyn.
 Spreng. 1825. Syst. I. p. 698. n. 750; 1830. Gen. I. p. 158. n. 792: g. Solanear. — Par. Juss. 1827. Dict. v. 49. p. 409. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 567. 694. — Brongn. 1843. Fn. genr. p. 58.
 G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 476: g. *Daturear*. = *Juanulloa* Ruiz & Pav.
Ullobus Endl. vid. *Ulolobus* DC.
Ullucus Lozano 1809 in Seman. nov. Gran. p. 185. (*Ullucu* Quitensium.)
 DC. 1828. Pr. III. p. 360: g. Portulacear. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 304. — Spreng. 1830. Gen. I. p. 122. n. 606. (Pentandr. Monogyn.) — G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 80. — Spach 1836. Vég. phan. V. p. 233. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 559. 591.
 Rchb. 1828. Consp. p. 163. n. 4308: g. *Talinear*.
 Fenzl 1836. Ann. Wien. Mus. I. p. 352; 1838. ibid. II. p. 298: g. Calandriniear. — Par. Meisn. 1838. Gen. p. 130 (94). — Endl. 1839. Gen. p. 952; 1841. Ench. p. 501 (penitus dubium, an potius *Bous-singaultiae* sp.?) — Duch. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 753.
 Rchb. 1841. Nom. p. 163. n. 6348: g. *Montiear*.?
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 501: g. *Portulacacear*.?
 Moq.-Tand. 1849 in DC. Pr. XIII. 2. p. 462: g. *Basellear*.
Synon. *Melloca* Lindl.; *Gandola* Moq.
Ulmaceae Briss.-Mirbel 1815. Élém. II. p. 905: fam. Dicotyledonum apetalar. Gen.: *Ulmus*, *Celtis*. Cf. Juss. 1828. Dict. v. 56. p. 234.

*) *οὔλος*, crispus.

**) Nomen ex Plinio.

Ulmaceae Briss.-Mirb. cont.

- Gray 1821. Brit. pl. II. p. 249; fam. Monochlamydear. Gen.: Ulmus.
- Dumort. 1822. Comm. bot. p. 54; fam. Thalamitegmiae.
- Agdh. 1825. Aphor. p. 225; 1825. Cl. pl. p. 10; 1826. Isis p. 586; ordo Epichlamydear. Trib.: Ulmeae, Chaillietiae, Aquilarinae.
- Lindl. 1830. Nat. syst. ed. I. Clav.: ordo (79) Apetalar.
- Bartl. 1830. Ord. p. 100; ordo (71) Amentacear. Divis.: Celtideae, Chaillietiae. — Par. Link 1831. Hdb. II. p. 415. Gen.: Ulmus.
- Lindl. 1833. Nix. p. 25; ordo unicus Ulmalium.
- Mart. 1835. Consp. p. 14; ordo 75.
- Endl. 1837. Gen. p. 275; 1841. Ench. p. 162; ordo (90) Juliflorar. Gen.: Planera, Ulmus. Accedunt 1842 (Spl. II. p. 29) Zelkova, Microptelea, Euptelea. — Par. Meisn. 1842. Gen. p. 351 (262). Gen. ut Endl. 1837. — Unger 1845. Syn. pl. foss. p. 220; 1846. Chlor. prot. p. LXXIX. Gen. foss.: Ulmus, Ulmium.
- Koch 1837. Syn. p. 637. Ed. II. p. 734; trib. Urticear. Gen.: Ulmus. — Par. Planch. 1848. Ann. sc. nat. 3e sér. X. p. 244. Subtrib.: Ulmideae, Celtideae. Cf. Griseb. 1849. Arch. f. Nat. II. p. 435, Bot. Zeit. 1850. p. 388 et Walp. Ann. bot. III. p. 423.
- Spach 1841. Ann. sc. nat. 2e sér. XVI. p. 46; 1842. Vég. phan. XI. p. 95; fam. Amentacear. Trib.: Ulmideae, Celtideae.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 580; ordo Rhamnalium. Trib.: Celteae, Ulmeae.
- A. Juss. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 795; fam. Urticear. Trib. ut Spach.
- Miq. 1853 in Mart. Fl. Bras. fasc. XII. p. 169; subordo Urticear. Trib. ead.
- Wedd. 1857. Ann. sc. nat. 4e sér. VII. p. 308; ordo Urticear.
- Ulmales* Lindl. 1833. Nix. pl. p. 25; nixus Reetembryar. Ordo: Ulmaceae.
- Ulmaria*) Tourn. 1700. Inst. p. 265. t. 141; g. pl. class. VI.
- Rupp. 1718. Fl. jen. p. 90. Ed. Hall. 1745. p. 101; g. pl. class. V.
- Hill 1769. Ht. kew. p. 213; g. Pentapetalar.
- Mönch 1794. Meth. p. 663; g. Calycostemonis.
- Gray 1821. Brit. pl. II. p. 589; sect. Spiraeae. — Par Cambes. 1824. Ann. sc. nat. I. p. 238. 378. — DC. 1825. Pr. II. p. 545. — Rehb. 1825. Consp. p. 167. n. 4449 a; 1832. Fl. exc. p. 626. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 520. — Spach 1834. Vég. phan. I. p. 444. — Koch 1836. Syn. p. 208. Ed. II. p. 231. — Torr. & Gray 1840. North-Am. I. p. 416. — Endl. 1840. Gen. n. 6391 e. p. 1247; 1841. Ench. p. 660. — Griseb. 1843. Rumel. I. p. 95. — Ledeb. 1844. Ross. II. p. 16.
- Wenderoth 1846. Fl. hass. p. 152; g. Spiraeacear.
- Ulmariae* Vent. 1799. Tabl. III. p. 351; sect. Rosacear. Gen. unicum: Spiraea.
- DC. 1805. Franç. IV. p. 477; ordo Rosacear. Gen. id.
- Gray 1821. Brit. pl. II. p. 588; fam. Calyciflorar. Gen. id.
- Ulmariae* Meisn. 1837. Gen. pl. vasc. p. 103 (72); subtrib. Spiraeacear. Gen.: Pyrenaria?, Spiraea, Neillia, Adenilema, Adenostoma, Keria, Purshia, Rhinanthra?, Anthodiscus?
- Ulmeeae* Agardh 1825. Aphor. p. 225; trib. Ulmacear. Gen.: Planera, Ulmus, Celtis, Mertensia. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 580. Gen. Ulmacear. Endl.
- Dumort. 1827. Fl. belg. p. 25.
- Rehb. 1828. Consp. p. 84; 1831. Fl. exc. p. 180; div. Urticear. Gen.: Ulmus, Abelicea, Planera, Celtis; Didymeles. — Par. Rehb. 1837. Hdb. p. 172; 1841. Nom. p. 68. Divis.: *genuinae* (gen.: Ulmus, Abelicea, Planera), Celtideae, Lacistemeae (1841 exclusae).
- Spach 1841. Ann. sc. nat. 2e sér. XVI. p. 46; 1842. Vég. phan. XI. p. 99; div. Ulmidear. Gen.: Ulmus, Microptelea. — Par. Planch. 1848. Ann. sc. nat. 3e sér. X. p. 259. Gen.: Holoptelea, Ulmus. — A. Juss. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 596. Gen. ead. — Walp. 1853. Ann. bot. III. p. 423. Gen. ead. et Chaetoptelea.
- Math. 1853. Belg. I. p. 479; sect. Betulinear. Gen.: Ulmus.
- Ulmideae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 15, 17; fam. Urticear. Gen.: Ulmus, Planera.
- Spach 1841. Ann. sc. nat. 2e sér. XVI. p. 46; 1842. Vég. phan. XI. p. 99; trib. Ulmacear. Divis.: Ulmeae, Planerae. — Par. A. Juss. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 796. Divis. ead. — Miq. 1853 in Mart. Fl. Bras. fasc. XII. p. 169.
- Planch. 1848. Ann. sc. nat. 3e sér. X. p. 258; subtrib. Ulmacear. Sect. ut Spach. — Par. Walp. 1853. Ann. bot. III. p. 423.
- Ulmium Unger 1842 in Endl. Gen. Suppl. II. p. 101. n. 4; g. lignior. foss. e classe Juliferar. Cf. Neues Jahrb. f. Miner. 1842. p. 174.
- Unger 1843. Chlor. prot. p. 97. t. 25 (1846. p. LXXX); 1845. Syn. p. 221; g. Ulmacear. foss. — Par. Endl. 1847. Spl. IV. p. 33. n. 1850₃.
- Ulmites Endl. 1847. Gen. Suppl. IV. p. 33. n. 1850₂; g. Ulmacear. foss.
- Synon. Ulmus* Ung.
- Ulmus Tourn. 1700. Inst. p. 601. t. 372; g. pl. class. XX.
- Rupp. 1718. Fl. jen. p. 312; g. pl. class. XIV. (Ed. Hall 1745. p. 330 in class. XVI).
- Linn. 1737. Gen. p. 68. n. 194; 1737. Cliff. p. 83; 1740. Syst. p. 20; 1753. Sp. I. p. 325; 1759. Syst. ed. X. p. 950. n. 281; 1762. Sp. ed. II. p. 327; 1764. Gen. ed. VI. p. 123. n. 316; 1767. Syst. ed. XII. p. 198. n. 313; g. Pentandr. Digyn. — Par. Scop. 1772. Cern. I. p. 175. — Murr. 1774. Syst. p. 219; 1784. Syst. p. 265. — Reich. 1778. Gen. p. 128. n. 345. —

*) A foliorum forma Gesnero sic dicta.

Dr. L. Pfeiffer, Nomenclator botan. II.

Ulmus Tourn. cont.

- Schreb. 1789. Gen. I. p. 173. n. 443. — Gmel. 1791. Syst. p. 456. — Roxb. 1795. Corom. I. p. 56. t. 78; 1832. Ind. II. p. 66. — Pers. 1797. Syst. p. 278; 1805. Ench. I. p. 290. n. 652. — Willd. 1797. Sp. I. p. 1324. n. 505; 1809. En. p. 294. — Nutt. 1818. Gen. I. p. 201. — Gaud. 1828. Helv. II. p. 13. 262.
- Hall. 1742. En. stirp. Helv. I. p. 167: g. ord. 3 class. III.
- Gled. 1749. Berl. V. p. 122; 1764. Syst. p. 46. n. 177: g. Thalamostemonum. — Simil. Mönch 1794. Meth. p. 333.
- Linn. 1751. Phil. bot. p. 35: g. Statuminatar. B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Amentacear. — Par. Juss. 1789. Gen. p. 408. — Vent. 1799. Tabl. III. p. 553. — Batsch 1802. Tab. p. 163. — St. Hil. 1805. Expos. II. p. 316. — DC. 1805. Franç. III. p. 315. — Hedw. 1806. Gen. p. 187. n. 772. — Spreng. 1817. Anl. II. I. p. 352; 1825. Syst. I. p. 930. n. 1099; 1830. Gen. I. p. 228. n. 1195. — Schult. 1820. Syst. VI. p. XXVI. 298. — Link 1821. En. I. p. 248. — Wahlenb. 1824. Succ. I. p. 162. — Lois. 1825. Dict. v. 36. p. 346 (*Orme*). — C. A. Meyer 1829 in Ledeb. Alt. I. p. 418. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 587; II. p. 991.
- Adans. 1763. Fam. II. p. 377: g. Castanear. Linn. 1764. Ord. nat.: g. Scabridar. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 593.
- Gmel. 1768. Sibir. III. p. 105: g. Incompletar.
- Scop. 1777. Intr. p. 336: g. Defloratar.
- Gärtn. 1788. Fr. I. p. 224. t. 49. f. 5 (*americana*).
- Neck. 1790. El. II. p. 173. n. 876: g. Aclithrophytor.
- Cram. 1803. Disp. p. 43 in Tetrandr. Digyn. (*U. suberosa*) et p. 96 in Octandr. Digyn. (*effusa*).
- Mirb. 1815. Élé. II. p. 905: g. Ulmacear. — Par. Gray 1821. Brit. pl. II. p. 249. — Link 1831. Hdb. II. p. 446. — Koch 1837. Syn. p. 637. Ed. II. p. 734. — Endl. 1837. Gen. n. 1850. p. 276; 1841. Ench. p. 162; 1842. Spl. II. p. 29. — Kunth 1838. Berol. II. p. 191. — Meisn. 1842. Gen. p. 351 (262). — Griseb. 1844. Rumel. II. p. 330. — Duch. 1849 in Orb. Dict. IX. p. 196 (*Orme*). — Ledeb. 1851. Ross. III. p. 646. Sect. ut Spach 1841. — Gren. (& Godr.) 1855. France III. p. 105.
- Agdh. 1825. Aphor. p. 225: g. Ulmear. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 84. n. 1827; 1831. Fl. exc. p. 180; 1841. Nom. p. 68. n. 2550. — Spach 1841. Ann. sc. nat. 2e sér. XVI. p. 46; 1842. Vég. phan. XI. p. 99. Sect. (1842): Dryoptelea, Oreoptelea. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 580. — Planch. 1848. Ann. sc. nat. 3e sér. X. p. 259. 267. Subgen.: Oreoptelea, Dryoptelea, Microptelea. — Walp. 1853. Ann. bot. III. p. 424. Subgen. ead. — Math. 1853. Belg. I. p. 479.
- Bluff & Fing. 1825. Comp. I. p. 328: g. Acerinar.

Ulmus Tourn. cont.

- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 17: g. Ulmidear.
- Bartl. 1830. Ord. p. 101: g. Celtidear. — Par. Brongn. 1843. En. genr. p. 99.
- Spach 1841. Ann. sc. nat. 2e sér. XV. p. 359: revisio generis. Sect.: Dryoptelea, Oreoptelea.
- Ulmus Unger 1843. Chlor. protog. p. 91. t. 24. 25 (1846. p. LXXIX); 1845. Syn. pl. foss. p. 220: g. foss. Ulmacear. = Ulmites Endl.
- Ulnaria Kütz. 1845. Phycol. germ. p. 75; 1849. Spec. Alg. p. 43: sect. Synedrae.
- Ulocladium *) Preuss 1841. Linnaea XXIV. p. 111: nov. g. Bactridiacear. (*U. botrytis*).
- Bonord. 1851. Hdb. p. 283. 292: g. Den-drinor.
- Ulocoedium Massalongo 1855. Symmicta lich. p. 62: nov. g. Coenogonicear. (*Byssus odorata*). Cf. Flora 1855. p. 374.
- Kürb. 1855. Syn. Lich. Germ. p. 394: g. Bys-sacear.
- Ulodendron Rhode 1820. Beitr. t. 3. f. t.
- Lindl. & Hutt. 1831. Foss. fl. I. p. 22. t. 5. 6.
- Endl. 1836. Gen. n. 701. p. 70; 1841. Ench. p. 48: g. Lepidodendrear. — Par. Unger 1845. Syn. pl. foss. p. 134; 1846. Chlor. prot. p. LVIII. — Brongn. 1849 in Orb. Dict. XIII. p. 91.
- Sternb. 1838. Vers. II. p. 185: g. Lycopodiacearum.
- Ulobus DC. 1830. Prodr. IV. p. 457: sect. Guettardae. — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 552. — Endl. 1838. Gen. n. 3192 c. p. 540 (*Ulobus*); 1841. Ench. p. 272. — Rehb. 1841. Nom. p. 76. n. 2842. 3.
- Synon.* Langeria Fl. Peruv.
- Uloptera Fenzl 1843. Flora p. 460: nov. g. Angeliacear. — Par. Endl. 1843. Spl. III. p. 83. n. 4457/1. — Walp. 1846. Rep. V. p. 873.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 778: g. Angelicidar.
- Fenzl 1850 in Endl. Spl. V. p. 8. n. 4458/1; *δ*: sect. Ferulaginis.
- Ulosperrum Link 1821. Enum. I. p. 267; nov. g. Umbelliferar.
- Link 1829. Hdb. I. p. 342: g. Cancalidear. = Krubera Hofim.
- Ulostoma *) D. Don 1837 in G. Don Gen. syst. IV. p. 196: nov. g. Gentianear. verar. (*U. filamentosa*). = Gentianae Linn. pars.
- Ulota Mohr ... in Weber Tab. syn. Musc.: nov. g. Muscor. Cf. Leman 1828. Dict. v. 56. p. 236. — Par. Agdh. 1822. Aphor. p. 108.
- Brid. 1822. Meth. musc. p. 112: g. Peristomior. acrocarpor.
- Brid. 1826. Bryol. I. p. 298: g. Acrocarpor. peristomior. (1827. *ibid.* II. p. XLIII g. Orthotrichoideor.)

*) *οὔλος*, solidus.**) *οὔλος*, crispus.

Uloa Mohr cont.

- Rehb. 1828. Consp. p. 34. n. 622: g. Orthotrichear. Sect.: Doreadion, Blankana.
- Endl. 1836. Gen. n. 510. p. 50; 1841. Ench. p. 31: g. Bryacear.
- Rehb. 1841. Nom. p. 25. n. 888: g. Calyptrobryor.
- Angstr. 1846 in Fries Summ. veg. Scand. I. p. 91: sect. Orthotrichi. — Par. C. Müll. 1849. Syn. Musc. I. p. 711.
- Synon.* Blankara Adans.; Leiotheca Brid.
- Ulothricheae* Hassall 1845. Brit. freshw. Alg. p. . . . : subfam. Monoecystear. Gen.: Lyngbya.
- Trevis. 1848. Alge coccot. p. 100: trib. Confervinar.
- Math. 1853. Belg. II. p. 513: trib. 19 Algar. Gen.: Draparnaldia, Bangia.
- Ulothricheae* Kütz. 1843. Phycol. gener. p. 251; 1845. Phycol. germ. p. 196; 1849. Spec. Alg. p. 345: fam. Confervinar. Gen.: Hormospora, Ulothrix, Schizogonium, Microthamnion, Stigeoclonium, Draparnaldia, Goniotrichum, Bangia, Schizomeris.
- Ulothrix* Kütz. 1843. Flora II. p. 517: nov. g. Confervacear. Cf. Ann. sc. nat. 2e sér. I. p. 189.
- Menegh. 1838. Cenni p. 30: g. Cadmear. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 18. n. 630.
- Kütz. 1843. Linnaea XVII. p. 90: g. Ulothrichear. — Par. Römer 1845. Alg. Deutschl. p. 24.
- Kütz. 1843. Phyc. gener. p. 251; 1845. Phyc. germ. p. 196; 1849. Sp. Alg. p. 345. n. 237: g. Ulothrichear. Sect.: Ulothrix, Hormidium.
- Nägeli 1847. Alg. Syst. p. . . . : g. Lyngbyear.
- Mont. 1849 in Orb. Dict. X. p. 53; 1849. ibid. XII. p. 756: g. Draparnaldiear. — Par. Thuret 1850. Ann. sc. nat. 3e sér. XIV. p. 222.
- Synon.* Humida Gray?; Lyngbya Hass.; Myxonema, Naematrix et Myxothrix Fries ex parte.
- Ulothricheae* Kütz. 1843. Linnaea XVII. p. 90: fam. Dermatosphear. Gen.: Ulothrix, Stigeoclonium. — Par. Römer 1845. Alg. Deutschl. p. 23. (entospermeor.) Gen. ead.
- Ulotrichum* Bruch & Schimp. . . . Bryol. eur. III. p. III: g. Orthotrichacear.
- Ulozygodon* C. Müll. 1844. Linnaea XVIII. p. 668; 1849. Syn. Musc. I. p. 680: sect. Zygodontis. (Anoetangium lapponicum Hedw.)
- Ulricia* Jacq. ex Stend. Nom. II. p. 25. 728 (pyramidata)
= Lepechinia Willd.
- Uluxia* *) Juss. 1818. Dict. v. 10. p. 103; 1827. v. 48. p. 219; 1828. v. 56. p. 239: g. Scrophularinear, pro *Columellia* Fl. peruv. propositum.
= *Columellia* Ruiz & Pav

- Ulva* *) Linn. 1737. Gen. p. 326. n. 803; 1737. Cliff. p. 478; 1740. Syst. p. 32; 1753. Sp. II. p. 1163; 1759. Syst. ed. X. p. 1346. n. 1069; 1763. Sp. ed. II. p. 1632; 1764. Gen. ed. VI. p. 567. n. 1206; 1764. Ord. nat.; 1767. Syst. ed. XII. p. 719: g. Algar. — Par. Gled. 1749. Berl. V. p. 135. — Scop. 1772. Carn. II. p. 404. — Murr. 1774. Syst. p. 817; 1784. Syst. p. 972. — Reich. 1778. Gen. p. 562. n. 1322. — Thunb. 1784. Fl. japon. p. 346. — Lour. 1790. Coch. II. p. 687. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 768. n. 1670. — Gmel. 1791. Syst. p. 1391. — Gis. 1792. Prael. p. 611. — Pers. 1797. Syst. p. 1011. — Vent. 1799. Tabl. II. p. 31. — Roth 1800. Germ. III. p. 532. — GMS. 1802. Fl. Wett. III. 2. p. 15. 158. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 18. — DC. 1805. Franç. II. p. 6.
- Gled. 1764. Syst. p. 300. n. 1207: g. Algacear. (vesicularium.) — Par. Neck. 1770. Act. Theod. Palat. II. p. 449.
- Scop. 1777. Intr. p. 61: g. Fucor. — Par. Juss. 1789. Gen. p. 6.
- Neck. 1790. El. III. p. 351. n. 177: g. Athrosophytor.
- Batsch 1802. Tab. p. 267: g. Algoideor.
- Lühnem. 1809 in Schrad. n. Journ. III. 3. p. 45: g. Hypepidermidocarpor.
= *Varia*.
- Ulva* Hall. 1742. En. stirp. Helv. I. p. 242: g. Cyperor. — Par. Adans. 1763. Fam. II. p. 496.
= *Carex* Linn.
- Ulva* Lamx. 1813. Ann. Mus. XX. p. 277: g. emendat. Ulvacear. — Par. Leman 1816. Dict. v. 1. spl. p. 117. Cf. Leman 1828. Dict. v. 56. p. 240. — Agdh. 1822. Sp. Alg. I. 2. p. 401. Sect.: Porphyra, Ulva, Tetraspora, Prasiola, Solenia. — Dumort. 1822. Comm. bot. p. 72; 1829. Anal. fam. p. 77. — Spreng. 1827. Syst. IV. p. 386. n. 3436; 1831. Gen. II. p. 755. n. 3841. — Bory 1828 in Duperr. voy. Crypt. p. 188. — Gaill. 1828. Dict. v. 53. p. 372. — Ritg. 1831. Marb. II. p. 86. — Harv. 1838. Gen. South-Afr. pl. p. 406; 1841. Brit. Alg. p. 170; 1855 in Hook. f. N. Zeal. II. p. 265. — Mont. 1840 in Webb Canar. IV. p. 180; 1849 in Orb. Dict. X. p. 53; 1849. ibid. XII. p. 756. — Deene 1841. Arch. Mus. II. p. 117; 1842. Ann. sc. nat. 2e sér. XVII. p. 327. (Flora 1843. p. 92.) — Kütz. 1843. Linnaea XVII. p. 94; 1843. Phyc. gener. p. 296; 1845. Phyc. germ. p. 244; 1849. Sp. Alg. p. 474. n. 296. — Endl. 1843. Spl. III. p. 19. n. 58. Sect.: Enteromorpha, Ulvastrum. — Math. 1853. Belg. II. p. 502. Sect.: Ilea, Ulvastrum.
- Agdh. 1817. Syn. Alg. p. XXI. 40; 1821. Aphor. p. 99: g. Ulvoidear. — Par. Gray 1821. Brit. pl. I. p. 342. — Wahlb. 1826. Succ. II. p. 899. — Post. & Rupr. 1840. III. Alg.
- Lyngb. 1819. Hydroph. dan. p. 24: g. Phycoidator.

*) *Ulux* nomen vernaculum speciel.*) *Ulva* herba palustris Virgilio et Ovidio.

Ulva Lamx. cont.

- Link 1820 in Nees Hor. phys. Berol. p. 6: fam. Algar. Gen.: Phylloma, Trepposa, Zonaria.
- D'Orb. 1820. Mém. Mus. VI. p. 80: g. Algar. marinar.
- Fries 1825. Pl. homon. p. 336: g. Ulvear. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 27. n. 479. Sect.: Porphyra, Phylloma, Tetraspora, Prasiola. — Endl. 1836. Gen. n. 86. p. 7; 1841. Ench. p. 6. Sect.: Ilea, Ulvastrum, Tetraspora. — Menegh. 1838. Cenni p. 36. — Rehb. 1841. Nom. p. 20. n. 692. (genuinar.) — Mont. 1842. Pl. cell. Cub. p. 21. — Trevis. 1842. Prosp. fl. Eugan. (Flora 1843. p. 465); 1848. Alghe coccot. p. 101. — Fries 1846. Summ. veg. Scand. I. p. 129. Subgen.: Prasiola. — Rabenh. 1847. Krypt. II. 2. p. 135. — Nägeli 1847. Alg. Syst. p. ... — Aresch. 1850. Nov. Act. Ups. XIV. p. 410. — Harv. 1858. Ner. bor. am. III. p. 58. Sect.: Phycoseris, Ulva.
- Wallr. 1833. Fl. crypt. II. p. 67: g. Dermatophlythior.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 19: g. Halymedidar.
- Aresch. 1855. Nov. Act. Ups. ser. tert. I. p. 368: g. Chlorosporear.
- Synon.* Phascon et Splachnon Adans.; Ramularia, Rouss.; Halithridax Targ.; Phylloma, Zonaria et Trepposa Link; Ulvastrum DC.
- Ulva Agardh 1824. Syst. Alg. p. XXXII. 188: g. restrict. Ulvacear. — Par. J. Agdh. 1842. Alg. medit. p. 16. = Ulvastrum DC.
- Ulvaceae** Lamx. 1813. Ann. Mus. XX. p. 275: ordo Thalassiophytor. non articulator. Gen.: Asperococcus, Ulva, Bryopsis, Caulerpa.
- Leman 1816. Dict. v. 1. spl. p. 117: sect. 3 Algar. Gen. §. 1: Laminaria, Delesseria, Claudea, Champia, Caulerpa, Bryopsis, Asperococcus, Ulva; §. 2: Dyciopteris, Dyciotia, Flabellaria.
- Agdh. 1822. Sp. Alg. I. p. 2. p. 399: ordo Algar. Gen.: Anadyomene, Ulva, Valonia, Alysium, Caulerpa, Bryopsis, Codium, Vaucheria; Polyphysa, Amphibolis. — Par. Agdh. 1824. Syst. p. XXX. 171 (1825. Cl. pl. p. 5; 1825. Isis p. 583). Gen. ead. et Solenia, Tetraspora, Porphyra. — Nardo 1835. Consid. Alghe. (Isis 1837. p. 90.) Fam.: Tubulosae, Codiaceae, Planae. — Endl. 1836. Gen. p. 7; 1841. Ench. p. 5. Subord.: Siphoneae, Ulveae. — Trevis. 1842. Prosp. fl. Eugan. (Flora 1843. p. 465.) Subord.: Siphonoideae, Ulvoideae, Conferveideae, Lyngbyoideae, Nostochinoideae, Desmidioidae. — Trevis. 1848. Alghe coccot. p. 98. Subord.: Schimatothallae, Coccothallae, Trichothallae, Hymenothallae, Siphonothallae.
- Dumort. 1822. Comm. bot. p. 72: fam. Farninae. Gen.: Ulva.
- Fries 1825. Pl. homon. p. 355: ordo Hydrophyicar. Trib. (p. 340): Ulveae, Vaucherieae, Conferveae, Zygnemeae.

Ulvaceae Lamx. cont.

- Link 1826. Abh. Berl. Ak. f. 1824. p. 192: subordo Algar. Gen.: Enteromorpha, Zonaria.
- Spreng. 1827. Syst. IV. p. 314: fam. Algar. Gen.: Ulva, Seythymenia. — Par. Spreng. 1831. Gen. II. p. 755. Gen.: Ulva, Porphyra, Halymenia, Bangia. — Haas. 1845. Brit. freshw. Alg. p. ... (globuliferar.) Gen.: Ulva, Merismopedia, Tetraspora, Hydrurus, Enteromorpha, Botrydium. — Fries 1846. Summ. veg. Scand. I. p. 128. Series: Hemicarpeidae, Syngonimicae, Seirogonimicae.
- Bory 1828 in Duperr. voy. Crypt. p. 186: fam. Florideor. Gen.: Ulva, Caulerpa.
- Rehb. 1828. Consp. p. 27: div. Conferveae. Subdivis. ut Fries 1825.
- Gaill. 1828. Dict. v. 53. p. 372: ordo Symphysistear. Gen.: Flabellaria, Ulva, Caulerpa, Ilea, Bryopsis, Spongodium.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 77: fam. Ulvarear. Gen.: Ulva, Dumontia, Scytosiphon, Bryopsis, Ilaea, Caulerpa, Bangia, Schizonea.
- Ritg. 1831. Marb. II. p. 86: trib. unica Platydromematum. Gen. ut Spreng. 1827.
- Schulz 1832. Nat. Syst. (Isis 1834. p. 523): fam. Arthrosporar.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 135: fam. Gongylophyca. Divis.: Vaucherieae, Ulveae, Caulerpeae. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 19. Divis.: Vaucherieae, Corallineae, Ulveae.
- Harv. 1838. Gen. South-Afr. pl. p. 405: trib. Chlorospermear. Gen.: Porphyra, Ulva, Enteromorpha, Palmella, Nostoc, Protococcus. — Par. Harv. 1841. Brit. Alg. p. 12. 169. Gen.: Porphyra, Ulva, Bangia, Enteromorpha, Tetraspora, Palmella, Hydrurus, Haematococcus, Protococcus.
- Mont. 1840 in Webb Canar. IV. p. 179: trib. Phycar. Gen.: Anadyomene, Ulva, Enteromorpha, Valonia.
- Deene 1841. Arch. Mus. II. p. 117; 1842. Ann. sc. nat. 2e sér. XVII. p. 327. 333 (Flora 1843. p. 92): trib. Zoosporear. Gen.: Bangia, Stigonema, Enteromorpha, Ulva.
- J. Agdh. 1842. Alg. medit. p. 14: trib. Zoospermear. Gen.: Bangia, Enteromorpha, Ulva, Porphyra. — Par. Mont. 1849 in Orb. Dict. X. p. 53. Gen. ead. et Tetraspora, Phyllactidium, Stigonema, Phycoseris.
- Brongn. 1843. Én. genr. p. 2: fam. Zoosporear.
- Endl. 1843. Spl. III. p. 18: subordo Conferveae. Gen.: Tetraspora, Bangia, Stigonema, Zignoia, Ulva, Porphyra.
- Kütz. 1843. Linnaea XVII. p. 93; 1843. Phycol. gener. p. 294: fam. Dermatoblastear. Gen.: Phyllactidium, Protoderma, Prasiola, Ulva. — Par. Kütz. 1845. Phyc. germ. p. 242; 1849. Sp. Alg. p. 471. Gen.: Merismopodia, Prasiola, Ulva.
- Rabenh. 1847. Krypt. II. 2. p. 123: fam. Gonidiphycear. Sect.: Siphoneae, Corallineae, Ulveae. (*Synon.* Dermatoblasteae et Coeloblasteae Kütz.)
- Thuret 1850. Ann. sc. nat. 3e sér. XIV. p. 224: fam. Chlorospermear.

Ulvaceae Lamx. cont.

- Aresch. 1850. Nov. Act. Ups. XIV. p. 385: subclass. Phycear. Ord.: Syntamiidae, Siphonaceae. — Par. Aresch. 1855. Nov. Act. Ups. ser. tert. I. p. 357. Ord.: Phaeosporaeae, Chlorosporaeae.
- Math. 1853. Belg. II. p. 502: trib. 14 Algar. Gen.: Ulva, Merismopoedia.
- Harv. 1858. Ner. bor. am. III. p. 51: ordo Chlorospermear. Trib.: Phorphyreae, Ulveae.
- Ulvarieae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 77: ordo Thallosporar. Fam.: Laminariaceae, Ulvaceae.
- Ulvastrum* DC. 1830. Bot. gall. II. p. 958: sect. Ulvae. — Par. Endl. 1836. n. 86 b. p. 7; 1841. Ench. p. 6; 1843. Spl. III. p. 19. n. 58 b. — Math. 1853. Belg. II. p. 503.
- Synon.* Ulva Agdh. 1824; Phaecon et Splachnon Adans.; Halithridax Targ.; Ramularia Rouss.; Phylloma Wigg.; Trep-posa Link.
- Ulvae* Fries 1825. Pl. homon. p. 340: trib. Ulvacear. Gen.: Caulerpa, Ulva, Ilea, Valonia. — Par. Harv. 1858. Ner. bor. am. III. p. 52. Gen.: Enteromorpha, Ulva, Tetraspora.
- Rehb. 1828. Consp. p. 27; 1837. Hdb. p. 135: div. Ulvacear. Gen. ead. et Scinaia? — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 20. Subdivis.: Caulerpeae, *genuinae* (gen.: Bangia, Prasiola, Ilea, Tetraspora, Ulva, Porphyra). — Fries 1846. Sunm. veg. Scand. I. p. 129. (Synonymicar.) Gen.: Porphyra, Ulva, Tetraspora, Enteromorpha, Bangia.
- Endl. 1836. Gen. p. 7; 1841. Ench. p. 5: subordo Ulvacear. Gen.: Caulerpa, Alysium, Valonia, Ulva.
- Menegh. 1838. Cenni p. 36: fam. Algar. Gen.: Ulva, Porphyra, Ilea, Tetraspora, Prasiola, Bangia.
- Trevis. 1842. Prosp. fl. Eusan. p. 50: trib. Ulvoidear. Gen.: Porphyra, Ulva, Zignoae, Tetraspora, Prasiola, Bangia. Cf. Flora 1843. p. 465.
- Zanard. 1843. Classif. Fic. Tab.: trib. Goni-diophycear.
- Rabenh. 1847. Krypt. II. 2. p. 131: sect. Ulvacear. Subsect.: Bangieae, Enteromorphaeae, *genuinae* (gen.: Protoderma, Phyl-lactidium, Prasiola, Ulva, Porphyra, Phycoseris, Diplostromium).
- Nägeli 1847. Alg. Syst. p. . . . trib. Bangiacear. Gen.: Prasiola, Porphyra, Phycoseris, Ulva, Enteromorpha, Zignoae.
- Trevis. 1848. Alghe coccot. p. 100: trib. Hymenothallar. Gen.: Protoderma, Hapalidium, Phylactidium, Prasiola, Porphyra, Ulva, Heterophycus.
- Aresch. 1850. Nov. Act. Ups. XIV. p. 403: fam. Syntamiidar. Gen. ut Fries 1846. (Tetranema loco Tetrasporae.)
- Ulvina* Kütz. (Alg. aq. dulc. Dec. XII) 1843. Linnæa XVII. p. 82; 1843. Phycol. gener. p. 149; 1845. Phycol. germ. p. 119; 1849. Spec. Alg. p. 147. n. 103: g. Cryptococ-

Ulvina Kütz. cont.

- cear. — Par. Rabenh. 1847. Krypt. II. 2. p. 3. — Math. 1853. Belg. II. p. 532.
- Rehb. 1841. Nom. p. 18. n. 589: g. Nostochinar. genuinar.?
- Ulvoideae* Agardh 1817. Syn. Alg. p. XIX. 40: sect. Algar. Gen.: Amansia, Zonaria, Dictyopteris, Asperococcus, Ulva, Caulerpa, Bryopsis, Vaucheria, Codium.
- Gray 1821. Brit. pl. I. p. 342: div. Thalassiophytar. Gen.: Asperococcus, Ulva, Scytosiphon, Palmella, Merrettia, Olivia.
- Agdh. 1821. Aphor. p. 99: ordo Algar. Gen.: Vaucheria, Codium, Bryopsis, Caulerpa, Ulva, Anadyomene, Amansia. — Par. Agdh. 1822. Sp. Alg. I. 2. tab. Gen. vid. *Ulvaceae* Agdh. 1822.
- Wahlb. 1826. Suec. II. p. 796: div. Algar. aquaticar. Gen.: Ulva.
- Trevis. 1842. Prosp. fl. Eusan. (Flora 1843. p. 465): subordo Ulvacear. Trib.: Ulvae, Percursariae.
- Ulvoideo-Fucoideae* Agardh 1820. Spec. Alg. I. Introd.: div. Fucoidear. Gen.: Laminaria, Zonaria, Haliseris, Encoelium.
- Ulvoidites* Sternb. 1838. Vers. II. p. 20: subordo Algacitum. Gen.: Codites, Caulermites.
- Umari „Maregr. Brasil. 121“ Adans. 1763. Fam. II. p. 342: g. Pistaciar. = Geoffroya Jacq.
- Umbellaceae* Lindl. . . . Key n. 11. = Umbelliferae Ilall.
- Umbellales* Lindl. 1833. Nix. pl. Ed. germ. p. 14: nixus Albuminosar. Ord.: Umbelliferae, Araliaceae.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 772: nixus Exogonar. epigynar. Ord.: Apiaceae, Araliaceae, Cornaceae, Hamamelidaceae, Bruniaceae.
- Umbellaria* Benth. 1833. Labiat. p. 133: sect. Hyptidis. — Par. G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 705. — Endl. 1838. Gen. n. 3583 r. p. 611; 1841. Ench. p. 306. — Rehb. 1841. Nom. p. 106. n. 4131. 17. — Walp. 1845. Rep. III. p. 563.
- Umbellariae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 33: ordo Gynopetalar. Fam.: Umbellatae, Araliaceae.
- Umbellatae* Linn. 1751. Phil. bot. p. 30: ordo 22 plant. Gen.: Eryngium, Aretopus, Hydrocotyle, Sanicula, Astrantia, Tordylium, Caucaelis, Arteria, Daucus, Ammi, Binium, Conium, Selinum, Athamanta, Peucedanum, Critonum, Caehrys, Ferula, Lasepitium, Ligusticum, Angelica, Sium, Bubon, Sison, Oenanthe, Phellandrium, Cianta, Coriandrum, Ethusa, Hupleurum, Scandix, Chaerophyllum, Seseli, Imperatoria, Heraelemm, Thapsia, Pastinaca, Smyrnum, Anethum, Carum, Pimpinella, Aegopodium, Apium, Lagoecia.
- Adans. 1763. Fam. II. p. 89: fam. 15 plant. Sect.: Carea, Chaerophylla, Ciantae, Danci, Sphondylia, Pastinacae, Foenicula, Ginsen. Linn. 1764. Ord. nat.: ordo 45 plant. Gen. ut 1751 et Echinophora, Hasselquistia.

Umbellatae Linn. cont.

- Cuminum. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 508. Gen. ead. et Hermas, Cussonia, Spananthe, Chamitis.
- Hill 1769. Ht. kew. p. 83: class. VI. herbar. Typi tribuum et ordinum: Apium, Tribula, Sison, Angelica, Sium; Coriandrum, Scandix, Phellandrium; Carum, Aegopodium.
- Batsch 1802. Tab. p. 41: fam. Umbraculuarior. Gen. Linnaeana et Azorella, Exoacantha. Agdh. 1825. Cl. pl. p. 17; 1826. Isis p. 590: ordo Hypodicarpar.
- Link 1829. Hdb. I. p. 311: ordo (5) Vaginantium. Subord.: Capitatae, Hydrocotylinae, Bupleurinae, Pimpinelleae, Ammineae, Silerinae, Caucalideae, Chaerophylleae, Selinae.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 33. 34: fam. Umbelliar. Series: Monospermae, Acnospermae, Physospermae, Didiscospermae, Pleurospermae, Tympanospermae, Rhynchospermae, Echinosperrmae, Pterospermae, Homalospermae.
- Umbellatae* Wilbrand 1824. Flora I. Beil. p. 33: fam. plantar., Syngenesistas, Dipsaceas et Umbelliferas complectens.
- Umbellateae* Dumort. 1822. Comm. bot. p. 56: fam. Fructunguliae.
- Umbellati* Linn. 1747. Class. plant. p. 413: ordo 4 methodus calycinae.
= Umbellatae Linn.
- Umbelliferae* Morison 1680. Hist. pl. II. lib. 3. sect. 9: ordo 12 plantar. herbacear. Gen.: Cachrys, Crithmum, etc.
- Hall. 1742. En. stirp. Helv. II. p. 425: div. Dicotyledonum petalodear. Isostemonum. Gen. helv.: Hydrocotyle; Foeniculum, Medium, Apium; Podagrararia, Carum, Tragoselinum; Seseli, Oenanthe, Phellandrium, Ethusa, Cicuta; Ligusticum, Sium, Bupleurum; Astrantia, Laserpitium; Peucedanum, Selinum, Angelica, Imperatoria; Pastinaca, Sphondylium, Tordylium; Caucalis, Sanicula; Daucus, Libanotis; Chaerophyllum, Myrrhis, Scandix; Eryngium.
- Gmel. 1747. Sibir. I. p. 185: class. V. plant. Gen. sibir.: Eryngium, Daucus, Athamanta, Peucedanum, Ligusticum, Sium, Selinum, Oenanthe, Phellandrium, Bupleurum, Chaerophyllum, Seseli, Heracleum, Pastinaca, Aegopodium, Tragoselinum, Carum.
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: ordo 21 plant. Crantz 1767. Class. Umbellif. p. 41; 1769. Stirp. Austr. p. 149: class. plant. Ordines: 1. *Alatae* (gen.: Tordylium, Heracleum, Selinum, Thapsia; Laserpitium). 2. *Costatae* *ou*t *striatae* (gen.: Siler, Crithmum, Ferula, Smyrnum; Chaerophyllum, Ligusticum, Oenanthe, Bupleurum, Seseli; Coriandrum, Cicuta, Apium; Astrantia; Libanotis; Caucalis). 3. *Habitus deliquescentis* (gen.: Echinophora, Eryngium, Hydrocotyle, Lagoecia, Panax, Solandra, Aralia, Phyllis, Arctopus).
- Scop. 1777. Intr. p. 111: trib. VIII. plant. Gentes: 1. *Umbellis compositis*. Gen. §. 1: Caucalis, Daucus, Artedia, Tordylium, Libanotis. §. 2: Laserpitium, Angelica, Im-

Umbelliferae Morison cont.

- peratoria, Selinum, Anethum, Thapsia. §. 3: Peucedanum, Athamanta, Hasselquistia, Heracleum, Pastinaca, Ferula. §. 4: Ligusticum, Conium, Ammi, Bupleurum, Bunium, Sium, Oenanthe, Cachrys; Phellandrium, Aethusa, Myrrhis, Seseli; Aegopodium, Apium, Foeniculum, Pimpinella, Smyrnum. §. 5: Chaerophyllum, Kundmannia, Crithmum, Coriandrum. 2. *Umbellis simplicibus*. Gen.: Astrantia, Sanicula, Hydrocotyle, Eryngium.
- Juss. 1789. Gen. p. 218: ordo 2 class. XII. Sect.: *verae* (gen. §. 1: Aegopodium, Pimpinella, Carum, Apium, Anethum, Smyrnum, Pastinaca, Thapsia. §. 2: Seseli, Imperatoria, Chaerophyllum, Scandix, Coriandrum, Aethusa, Cicutaria, Phellandrium. §. 3: Oenanthe, Gingidium, Cuminum, Bubon, Sison, Sium, Angelica, Ligusticum, Laserpitium, Heracleum, Ferula, Peucedanum, Cachrys, Crithmum, Athamanta, Selinum, Cicuta, Bunium, Ammi, Daucus, Caucalis, Tordylium, Hasselquistia, Artedia, Bupleurum, Hermas, Astrantia, Sanicula, *anomala* (p. 225. Gen.: Arctopus, Echinophora, Eryngium, Bolax, Hydrocotyle, Azorella, Lagoecia). — Par. Vent. 1799. Tabl. III. p. 5. Sect. ead.
- St. Hil. 1805. Expos. I. p. 465. t. 67. Gen. ut Juss. et in §. 2 Oliveria, in §. 4 Exoacantha, Chamitis.
- DC. 1805. Franç. IV. p. 279: fam. (62) Dicotyledonum polypetalar. Gen.: Aegopodium, etc. — Par. Mirb. 1815. Élé. II. p. 889 (*Umbelliferae*). Typi sectionum: Anethum, Chaerophyllum, Daucus.
- Spreng. 1813. Plant. Umbellif. prodr. (Hal.) et 1818 Spec. Umbell. (Hal.)
- Hoffm. 1814. Gen. plant. Umbellif. (Mosq.) Nova gen.: Wylia, Orlaya, Turgenia, Trinia, Krubera, Drepanophyllum, Malabaila, Sphondylium, Wendia, Zosima, Oreoselinum, Melanoselinum, Cnidium.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 623: fam. 61 plant. Ord.: Araliaeae, Hydrocotylinae, Bupleurinae, Pimpinelleae, Smyrniaeae, Caucalinae, Scandicinae, Ammineae, Selinae, *anomala* (gen.: Astrantia, Dondia, Sanicula, Eriocalia, Echinophora, Exoacantha, Arctopus, Eryngium, Lagoecia).
- DC. 1819. Théor. élém. p. 246 (*Umbellifères*); 1830. Pr. IV. p. 55: ordo (92) Calyciflorar. Subord.: Orthospermae, Campylospermae, Coelospermae. — Par. Lindl. 1830. Nat. syst. ed. I. Clav. (syncarpar.) — G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 235. Subord. ut DC. — Koch 1836. Syn. p. 278. Ed. II. p. 307. Subord. iid.
- Spreng. 1820 in Schult. Syst. VI. p. XXIX; 1825. Syst. I. p. 528; 1830. Gen. I. p. 218. Tribus: *Desciscentes, umbellae subcapitatae* (gen.: Arctopus, Eryngium, Exoacantha, Echinophora, Eriocalia, Sanicula, Dondia, Astrantia, Pozoa), Hydrocotylinae, Bupleurinae, Pimpinelleae, Smyrniaeae, Caucalinae, Scandicinae, Ammineae, Selinae.

Umbelliferae Morison cont.

Lagasca 1821. Amen. nat. II. p. 87; 1828. Ocius Esp. emigr. (Lond.) Divis.: 1. *Fructus bipartibilis pedunculatus*. 2. *Fructus sessilis bipartibilis*. 3. *Fructus indivisibilis*.

Gray 1821. Brit. pl. II. p. 493; fam. Calyciflorar. Gen.: *Daucus*, *Sanicula*, *Torilis*, *Caucalis*, *Turgonia*, *Cerofolium*, *Anthriscus*, *Scandix*, *Myrrhis*, *Chaerophyllum*, *Drepanophyllum*, *Sium*, *Hydrocotyle*, *Cicuta*, *Phellandrium*, *Oenanthe*, *Echinophora*, *Critimum*, *Pimpinella*, *Trinia*, *Aethusa*, *Conium*, *Bunium*, *Aegopodium*, *Carum*, *Menm*, *Ligusticum*, *Pseudospermum*, *Libanotis*, *Thysselinum*, *Imperatoria*, *Angelica*, *Archangelica*, *Sphondylium*, *Tordylium*, *Coriandrum*, *Peucedanum*, *Pastinaca*, *Silauis*, *Petroselinum*, *Apium*, *Foeniculum*, *Smyrniolum*, *Bupleurum*, *Agostana*, *Eryngium*.

Koch 1824. Nov. Act. Leop. XII. 1. p. 55. Trib.: *Thapsiæ*, *Daucinæ*, *Caucalinæ*, *Camineæ*, *Coriandreæ*, *Silerinæ*, *Tordylinæ*, *Selineæ*, *Angelicæ*, *Seselinæ*, *Amminæ*, *Scandicinæ*, *Smyrneæ*; *Saniculæ*, *Hydrocotylinæ*.

Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. XLIII: fam. Parviflorar. Divis.: *Coriandreæ*, *Smyrneæ*, *Amminæ*, *Seselinæ*, *Tordylinæ*, *Peucedanæ*, *Angelicæ*, *Thapsiæ*, *Scandicinæ*, *Saniculæ*, *Bolacæ*, *Araliaceæ*. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 141. Divis.: *genuinæ* (subdivis.: 1. *Armatae* [Scandicinæ, Caucaulinæ, Daucineæ], 2. *Alatae* [Peucedanæ, Thapsiæ, Angelicæ]. 3. *Costatae* [Coriandreæ, Amminæ, Smyrniæ]), *Araliaceæ*, *Viteæ*. — Rehb. 1832. Fl. exc. p. 439. Trib.: *Coilospermae*, *Solenospermae*, *Platyspermae*; *Araliaceæ*. — Rehb. 1837. Hdb. p. 217; 1841. Nom. p. 138. Divis.: *genuinæ* (subdivis.: *Coriandreæ*, *Solenospermae*, *Platyspermae*), *Araliaceæ*, *Cisseæ*.

Bartl. 1830. Or3. p. 234: ordo (131) Umbelliflorar. Divis.: *genuinæ* (gen.: *Laserpitium*, *Thapsia*, *Melanoselinum*, *Siler*, *Palimbia*, *Livistium*, *Selinum*, *Angelica*, *Archangelica*, *Ostericum*, *Cymopterus*, *Arctedia*, *Ilascelquistia*, *Tordylium*, *Condylocarpus*, *Kruberia*, *Ferula*, *Ferulago*, *Opopanax*, *Pastinaca*, *Heraclium*, *Zosimia*, *Imperatoria*, *Bubon*, *Capnophyllum*, *Peucedanum*, *Orcoselinum*, *Callisace*, *Anethum*, *Foeniculum*, *Menm*, *Trochiscanthes*, *Pachypleurum*, *Silauis*, *Ligusticum*, *Athamanta*, *Brignolia*, *Molopospermum*, *Cnidium*, *Soranthus*, *Seseli*, *Libanotis*, *Critimum*, *Coenolophium*, *Critamus*, *Ammi*, *Conoselinum*, *Trachyspermum*, *Carum*, *Aegopodium*, *Sison*, *Helosciadium*, *Cicuta*, *Apium*, *Petroselinum*, *Aethusa*, *Rumin*, *Ziziu*, *Ptychotis*, *Trinia*, *Pimpinella*, *Conopodium*, *Sium*, *Berula*, *Annesorrhiza*, *Oenanthe*, *Huanacu*, *Ottoa*, *Biforia*, *Coriandrum*, *Myrrhis*, *Chaerophyllum*, *Spermatura*, *Schultzia*, *Scandix*, *Anthriscus*, *Torilis*, *Caucalis*, *Platyspermum*, *Daucus*, *Oliveria*, *Cuminum*, *Conium*, *Prangospermum*, *Physospermum*, *Cachrys*, *Frangos*, *Smyrniolum*, *Heteromorpha*, *Bupleurum*, *Trachypleurum*, *Hermas*), *descis-*

Umbelliferae Morison cont.

centes (gen.: *Hügelia*, *Cogswellia*, *Hydrocotyle*, *Chondrocarpus*, *Crantzia*, *Erigenia*, *Spananthe*, *Bowlesia*, *Drusa*, *Micropleura*, *Pozoa*, *Trachymene*, *Bolax*, *Mulinum*, *Siebera*, *Fragosa*, *Pectophyllum*, *Lagoccia*; *Astrantia*, *Dondia*, *Petagnia*, *Sanicula*, *Arcotopus*, *Exoacantha*, *Echinophora*, *Eriocalia*, *Alepidea*, *Eryngium*).

Lindl. 1833. Nix. pl. Ed. germ. p. 14: ordo Umbellalium.

Tausch 1834. Flora p. 337. Subordines: *Mericarpæ*, *Monocarpæ*.

Meisn. 1838. Gen. p. 139 (102): ordo 100 plant. (p. 440 Umbelliflorar.) Subord. ut DC.

Endl. 1839. Gen. p. 762; 1841. Eneh. p. 376: ordo Disanthar. Subord. ut DC. — Par. Unger 1845. Syn. pl. foss. p. 231; 1846. Chlor. prot. p. LXXXII. Gen. foss.: *Pimpinellites*.

Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 127: fam. (119) Umbelliflorar. Trib.: *Ceramospemeæ*, *Rhynchospemeæ*, *Acanthospemeæ*, *Pterygospemeæ*, *Diclidospemeæ*, *Tetragospemeæ*, *Disaspidospemeæ*, *Apleurospemeæ*, *Heterospemeæ*, *anomala* (sect.: *Actinotea*, *Echinophoreæ*).

Brongn. 1843. En. genr. p. 100: fam. Umbellinear. Divis.: *Orthospemeæ*, *Campylospemeæ*.

Griseb. 1843. Rumel. I. p. 337: fam. Dicotyledonear. Series, *Saniculæ*, *Pleurospemeæ*, *Diclidospemeæ*, *Pterygospemeæ*, *Acanthospemeæ*, *Coelospermae*, *Monospermae*.

A. Juss. 1849 in Orb. Dict. IX. p. 93 (*Umbelliferae*). Subord. ut DC.

Conf. *Umbellatae* Linn.; *Scadiophyllum* Neck.; *Umbellacæ* Lindl.; *Apiacæ* Lindl.

Umbelliflorae Bartl. 1830. Ord. nat. p. 232: class. (40) *Gymnoblastor*. Ordines: *Umbelliferae*, *Araliaceæ*, *Hederaceæ*, *Hamamelideæ*.

*Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 73: class. XXII. *Dicotyledonear*. Fam.: *Hamamelideæ*, *Cornaceæ*, *Araliaceæ*, *Umbelliferae*.

Meisn. 1843. Gen. p. 440: class. (20) *Diplochlamydear*. Ordines: *Hanamelideæ*, *Umbelliferae*, *Araliaceæ*, *Corneæ*, *Alangieæ*, *Loranthaceæ*.

Lenn. 1849. Schul-Naturg. II. p. 129: ordo *Choristopetar*. Fam: *Hederaceæ*, *Umbelliferae*.

Umbellineæ Brongn. 1843. Énum. genr. p. XXIX. 110: class. *Dialypetar*. perigynar. Fam.: *Umbelliferae*, *Araliaceæ*, *Corneæ*, *Garryaceæ*?

Umbellularia Nees 1836. Syst. Laurin. p. 462: subg. *Oreodaphnes*.

Endl. 1838. Gen. n. 2052 d. p. 321; 1841. Eneh. p. 198: sect. *Oreodaphnes*.

Synon. *Menestrata* Fl. Flum.?: *Linharen* Arr.?

Umbilicaria Hoffm. 1789. Pl. lichen. I. p. 9. Schreb. 1791. Gen. II. p. 768: sect. *Lichen*. — Par. Gmel. 1791. Syst. p. 1375.

Pers. 1794 in Usteri n. Ann. I. p. 20: g. fam. *secundæ plantar. lichenosar*.

Umbilicaria Hoffm. cont.

- Hoffm. 1795. Crypt. p. 109: g. Scutellator.
 Achar. 1798. Lich. suec. p. 144: g. Lichenum. (foliaceor.) — Par. GMS. 1802. Fl. Wett. III. 2. p. 17. 180. — DC. 1805. Franç. II. p. 408. — Pers. 1810. Ann. Wett. Ges. II. p. 19. — Leman 1828. Dict. v. 56. p. 248.
 Michx. 1803. Fl. bor. am. II. p. 323: g. Lichenacear.
 Fries 1825. Pl. homon. p. 266: g. Pyxinear. — Par. Endl. 1836. Gen. n. 145. p. 13; 1841. Ench. p. 10. Sect. Lasallia, Gyrophora. — Mont. 1849 in Orb. Dict. VII. p. 350; 1849. ibid. XII. p. 757.
 Rchb. 1828. Consp. p. 21. n. 394: g. Gyrophorear. — Par. Nyl. 1854. Mém. soc. Cherb. II. p. 13. (Flora 1854. p. 235.)
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 71: g. Umbilicariar. — Par. Rabenh. 1845. Krypt. II. 1. p. 47. — Körb. 1846. Lich. germ. sp. p. 4; 1855. Syst. Lich. Germ. p. 93. — Bayrh. 1849. Taun. p. 87. — Theob. 1858. Abh. Geb. Wett. p. 330.
 Fries 1831. Lich. eur. p. 147: g. inter Lecidinas et Graphideas medium.
 Wallr. 1831. Fl. crypt. I. p. 337: sect. Graphidis.
 Schär. in Ser. Mus. Helv. I. p. 113.
 Mont. 1840 in Webb Canar. IV. p. 123: g. Lecidinear.
 Rchb. 1841. Nom. p. 16. n. 553: g. Gyrothalamar.
 Fries 1846. Summ. veg. Scand. I. p. 117: g. Graphidear.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 50: g. Pyxinidar.
 Schär. 1850. En. Lich. eur. p. 23: g. Umbilicariar.
 Math. 1853. Belg. II. p. 157: g. Lichenear. *Synon.* Omphalaria Ach.; Scalopodora Ehrh.; Lasallia Mérat; Macrodictya Massal.
 Umbilicaria Pers. 1805. Ench. I. p. 510. n. 1138: nomen perperam pro *Cotyledone* propositum.
 Umbilicaria Fée 1825. Meth. p. 55; 1827. Dict. class. XII. = *Lasallia Mérat.*
 Umbilicaria Mérat 1813. Fl. Paris. p. 202. = *Gyrophora Achar.*
 Umbilicariaceae Dumort. 1829. Anal. fam. p. 71: trib. Lichenum. Gen.: Gyrophora, Umbilicaria.
 Rabenh. 1845. Krypt. II. 1. p. 45: fam. Thallopsorar. Gen. ead. et Omphalodinn.
 Körb. 1846. Lich. germ. sp. p. 4: fam. Lichenum heteromericor. amphiblastor. Gen. ead.
 Bayrh. 1849. Taun. p. 87: fam. Lichenum. Gen.: Umbilicaria, Gyrophora.
 Körb. 1855. Syst. Lich. germ. p. 92: fam. Phylloblastor. Gen. ut Bayrh.
 Theob. 1858. Abh. Geb. Wett. p. 329: fam. Lecideacear. Gen. ead.
 Umbilicarii Schärer 1850. En. Lich. eur. p. 23: fam. Lichenum discoideor. Gen.: Umbilicaria.
 Umbilicaceae Meisn. 1838. Gen. pl. vasc. p. 134 (98): trib. Crassulear. Gen.: *Thisantha*, *Grammanthes*, *Curtogyne*, *Sphaeritis*, *Ro-*

Umbilicaceae Meisn. cont.

- chea, *Echeveria*, *Cotyledon*, *Pistorinia*, *Umbilicus*, *Bryophyllum*, *Kalanchoë*.
 Endl. 1839. Gen. p. 810; 1841. Ench. p. 405: sect. *Crassulear*. *diplostemonum*. Gen.: *Kalanchoë*, *Bryophyllum*, *Cotyledon*, *Pistorinia*, *Umbilicus*, *Echeveria*. *Accedit* 1842 (Spl. II. p. 71) *Pachyphytum*.
 Umbilicus Cam. epit. 858 (Endl. Gen. p. 811.) = *Cotyle* DC.
 Umbilicus DC. 1801. Bull. soc. philom. Nr. 49; 1805. Fl. franç. IV. p. 383: nov. g. *Crassulear*. (*Cotyledon Umbilicus* L.) — Par. Gray 1821. Brit. pl. II. n. 538. — Bartl. 1830. Ord. p. 310. — Koch 1836. Syn. p. 264. Ed. II. p. 291. — Spach 1836. Vég. phan. V. p. 88. — Webb Canar. I. p. 175. Sect.: *veri*, *Mucizonia*. — Griseb. 1843. Rumel. I. p. 330. — Brongn. 1843. Én. gener. p. 106. — Ledeb. 1845. Ross. II. p. 172. Nova sect.: *Chiastophyllum*. — Gren. (& Godr.) 1848. France I. p. 630.
 DC. 1828. Pr. III. p. 399: g. *Crassulear*. Sect.: *Rosularia*, *Mucizonia*, *Cotyle*, *Orostachys*. — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 111. Sect. *eaed.* et *Pistorinioides*. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 346. — Duch. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 757.
 Rchb. 1828. Consp. p. 158. n. 4187: g. *Seदार*. Sect. ut DC.
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 38: g. *Cotyledonear*. — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 158. n. 6196. Sect. ut DC. (*Umbilicus loco* *Cotyles.*)
 Meisn. 1838. Gen. p. 135 (98): g. *Umbilicear*. — Par. Endl. 1839. Gen. n. 4620. p. 811; 1841. Ench. p. 405. Sect. *eaed.*
 Dietr. 1840. Syn. II. p. 1626: sect. *Cotyledonis*. *Subsect.*: *Rosularia*, *Mucizonia*, *Pistorinoides*, *Orostachys*.
Synon. *Cotyledon* Gand.
 Umbracularia C. Müll. 1848. Syn. Musc. I. p. 146: sect. *Splachni*.
Conf. *Sciadophysium* Endl.
 Umbraculariæ Batsch 1802. Tab. affin. p. 40: ordo *Rosacear*. Fam.: *Umbellatae*, *Araliæ*, *Hederaceæ*.
 Umbraculariæ Perleb 1838. Clav. class. etc. (Isis 1838. p. 811): ordo *Calycopetalar*. Fam. 200—206.
 Umsema Rafin. 1809 in Desv. Journ. bot. II. p. 170: nov. g. pro *Pontederia cordata* L. propositum.
 Rchb. 1828. Consp. p. 58. n. 1166 *b*: sect. *Pontederiæ*.
Vid. *Unisema* Rafin.
 Unannea Steud. *vid. seq.*
 Unannea Ruiz & Pav. Ic. sculp. ined. (*Unannea* Steud. Nom. II. p. 729: g. *Tetrandr. Monogyn?*) = *Stemodia* Linn. (Benth. in DC. Pr. X. p. 380.
 Uncaria Schreb. 1789. Gen. I. p. 125. n. 311: g. *Pentandr. Monogyn.* — Par. Gmel. 1791. Syst. p. 370. — Roxb. 1824. Ind. ed. Wall. II. p. 125; ed. 1832. I. p. 517. Wall. Pl. As. rar. t. 170.

Uncaria Schreb. cont.

- DC. 1830. Pr. IV. p. 347: g. Nauclear. — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 469. — Korth. 1839. Obs. de Nacl. ind. (Linnaea 1840. Litt. p. 179. — Miq. 1856. Ind. bat. II. p. 141.
- Meisn. 1838. Gen. p. 157 (113): g. Naucleacear.
- Endl. 1838. Gen. n. 3280 d. p. 557; 1841. Ench. p. 274: sect. Naucleae. — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 77. n. 2918. 4 (p. 230 in Ind. correct. *Uncinaria*).
- Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 381: subg. Naucleae.
- Synon.* Ourouparia Aubl.; Agylophora Neck.
- Uncaria Burchell 1822. Trav. I. p. 536: nov. g. Martyniae aff. (U. procumbens.) Cf. Isis 1823. Litt. Anz. p. 167.
- Lindl. 1836. Nat. syst. ed. II. p. 281. 443.
- Endl. 1839. Gen. n. 4178. p. 724; 1841. Ench. p. 351: g. Pedalinear. — Par. Dietr. 1843. Syn. III. p. 373. 625.
- Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 249: g. Sesamear.
- Rchb. 1841. Nom. p. 116. n. 4534: g. Martyniar.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 670: g. Pedalar. = Harpagophytum DC.
- Uncinaria Rchb. 1841. Nomencl. p. 230: nomen propositum pro *Uncaria Schreb.*
- Uncinia Pers. 1807. Ench. II. p. 534. n. 2237: nov. g. Scirpoidear. (Carex uncinata L.) Cf. Kunth in Wieg. Arch. Naturg. II. p. 352.
- R. Brown 1810. Prodr. I. p. 241. Ed. Nees p. 97: g. Cyperacear. — Par. Poir. 1828. Dict. v. 56. p. 254. — C. A. Meyer 1833 in Ledeb. Alt. IV. p. 233. — Hook. f. 1853. N. Zeal. I. p. 285.
- Kunth 1815. Mém. Mus. II. p. 153: g. Caricinar. — Par. Lestib. 1819. Ess. Cypér. (Flora 1821. I. p. 17.) — Rchb. 1828. Consp. p. 55. n. 1069; 1841. Nom. p. 40. n. 1437. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 64. (genuinar.) — Brongn. 1829 in Duperr. voy. Bot. p. 158. — Nees 1834. Linnaea IX. p. 305; 1842 in Mart. Fl. Bras. fasc. III. p. 200. — Endl. 1837. Gen. n. 958. p. 111; 1841. Ench. p. 63. — Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 147. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 119.
- Spreng. 1826. Syst. III. p. 829. n. 3088; 1831. Gen. II. p. 687. n. 3464: g. Cyperear.
- Presl fr. 1828. Reliq. Hünk. I. p. . . . : g. Caricinar. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 33. — Steud. 1855. Glum. II. p. 243.
- Kunth 1837. Cyperogr. p. 524: g. Caricinar. — Par. Meisn. 1843. Gen. p. 413 (316).
- Uncinula Léveillé 1851. Ann. sc. nat. 3e sér. XV. p. 151: nov. g. Erysiphear. (Erys. adunca Fr., etc.)
- Undina Fries 1825. Pl. homon. p. 348; 1846. Summ. veg. Scand. I. p. 130: nov. g. Undinear. Cf. Leman 1828. Diet. v. 56. p. 258. — Par. Rchb. 1828. Consp. p. 25. n. 421.

Undina Fries cont.

- Endl. 1836. Gen. n. 30. p. 3; 1841. Ench. p. 3: g. Nostochinar.
- Deene 1842. Ann. sc. nat. 2e sér. XVII. p. 326 (Flora 1843. p. 92): g. Nostochinear. = Nostoc Vauch. (Endl. Spl. III. p. 12.)
- Undineae* Fries 1825. Pl. homon. p. 347: trib. Diatomear. Gen.: Undina, Leathesia, Rivularia, Chaetophora, Schizonema, Hydrurus, Palmella, Gloionema?
- Rchb. 1828. Consp. p. 25: div. Nostochinar. Gen. ead. et Nostoc, Seythymenia?
- Fries 1846. Summ. veg. Scand. I. p. 130: div. Ulvacear. Syngonimicar. Gen.: Hydrurus, Palmella, Undina, Rivularia.
- Unedo Link & Hoffmsg. 1809. Fl. Portug. I. p. 415. = Arbuti Linn. sp.
- Ungeria *) Schott & Endl. 1832. Melet. p. 27. 31: nov. g. Reevesiar. (A. floribunda t. 4.) — Par. Meisn. 1837. Gen. p. 29 (25). — Endl. 1840. Gen. n. 5317. p. 993; 1841. Ench. p. 516. — Rchb. 1841. Nom. p. 203. n. 7736.
- Endl. 1833. Norf. p. 76: g. Sterculiacear.
- Spach 1834. Vég. phan. III. p. 414: g. Bombacear.
- Rchb. 1837. Hdb. p. 294: g. Ungeriar.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 361: g. Helicterear. — Par. A. Juss. 1849 in Orb. Diet. VII. p. 615.
- Ungeriae* Rchb. 1837. Handb. p. 294: subdiv. Ungeriar. Gen.: Ungeria.
- Ungnadia **) Endl. 1834. Atakt. t. 36; 1839. Nov. stirp. decad. Nr. 86; 1840. Gen. n. 5640. p. 1075; 1841. Ench. p. 565; 1850. Spl. V. p. 80: nov. g. Hippocastancar. — Par. Meisn. 1843. Comm. p. 346. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 385.
- Torr. & Gray 1840. North-Am. I. p. 684 (p. 253 err. *Ungnodia*): g. Hippocastancar.
- Rchb. 1841. Nom. p. 198. n. 7579: g. Dolonacear.
- Ungnodia Torr. & Gray vid. *praeced.*
- Unguacha Hochstett. in pl. Schimp.: nov. g. Apocynear.
- Rich. 1850. Fl. Abyssin. II. p. 52: g. Loganiacear.
- Unguellus Walch Naturg. d. Verstein. II. p. 119. = Lepidodendron Sternb.
- Unguicularia DC. 1825. Prodr. II. p. 400: sect. Dolichi. — Par. Rchb. 1828. Consp. p. 150. n. 3940 c. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 359.
- Endl. 1841. Gen. n. 6675 d. p. 1297; 1841. Ench. p. 672 (err. *Otoptera*): sect. Vignae. — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 149. n. 5776. 4.
- Unguis-Cati Benth. 1834. Lond. journ. bot. III. p. 197: sect. Pithecolobii. — Par. Walp. 1846. Rep. V. p. 609. — Miq. 1855. Ind. bat. I. p. 40.

*) Dent. F. Unger, prof. Vindobon.

**) Dicit. Christ. Sam. Unguad. scriptori de Mato perula 1757.

- Unifolium „Dodon.“ Rupp. 1718. Fl. jen. p. 82. Ed. Hall. 1745. p. 93; g. pl. class. IV. Dill. 1719. Nov. gen. p. 138. t. 7; g. herbae Bacciferae.
Hall. 1742. En. stirp. Helv. I. p. 288; g. Li-liacear.
Adans. 1763. Fam. II. p. 54; g. Hyacinthor. Medic. 1789. Phil. Bot. I. p. 126.
= Majanthemum Wigg.
Unilobatae (*Les Unilobées*) De la Marck 1785. Act. Ac. Paris. p. 446; class. V. plant. Divis.: Fructiflorae, Thalamiflorae.
Uniola *) Linn. 1737. Gen. p. 353. n. 885; 1740. Syst. p. 17; 1753. Sp. I. p. 71; 1759. Syst. ed. X. p. 875. n. 79; 1762. Sp. ed. II. p. 203; 1764. Gen. ed. VI. p. 35. n. 85; 1767. Syst. ed. XII. p. 94; g. Triandr. Digyn. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 99; 1784. Syst. p. 116. — Reich. 1778. Gen. p. 37. n. 91. — Schreb 1789. Gen. I. p. 49. n. 116. — Gmel. 1791. Syst. p. 183. — Pers. 1797. Syst. p. 119; 1805. Ench. I. p. 92. n. 70. — Willd. 1797. Sp. I. p. 406. n. 136; 1809. En. p. 110. — Nutt. 1818. Gen. I. p. 69. — Trin. 1820. Fund. p. 137.
Gled. 1749. Berl. V. p. 123; 1764. Syst. p. 15. n. 51; g. Thalamostemonum.
Linn. 1751. Phil. bot. p. 28; 1764. Ord. nat.: g. Graminum. — Par. Scop. 1777. Intr. p. 75. (legitimor.) — Gis. 1792. Prael. p. 135. — Michx. 1803. Fl. bor. am. I. p. 70. — Link 1821. En. I. p. 84. — Trin. 1831. Mém. Ac. Pet. 6e sér. I. p. 357; 1838. ibid. IV. p. 54.
B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Graminear. — Par. Juss. 1789. Gen. p. 32. — Batsch 1802. Tab. p. 156. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 86. — Hedw. 1806. Gen. p. 44. n. 209. — Palis. 1812. Agrost. p. 74. — Röm. & Schult. 1817. Syst. II. p. 33. 594. n. 302. — Spreng. 1825. Syst. I. p. 349. n. 346; 1830. Gen. I. p. 76. n. 371. — Poir. 1828. Dict. v. 56. p. 275. — Link 1829. Hdb. I. p. 63.
Neck. 1790. El. III. p. 223. n. 1602; g. Achyrophytor.
Kunth 1815. Mém. Mus. II. p. 73; g. Bromear. (verar.) — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 29. — Endl. 1837. Gen. n. 902. p. 101; 1841. Ench. p. 59. — Rchb. 1841. Nom. p. 39. n. 1407. — Meisn. 1843. Gen. p. 425 (325). — Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 165.
Spreng. 1817. Anl. II. I. p. 166; g. Festucacear. — Par. Agdh. 1823. Aphor. p. 150. — Link 1827. Hort. I. p. 157. — Rchb. 1828. Consp. p. 53. n. 1008. — Kunth 1830. Gram. p. 136; 1833. Agrost. p. 424. — Schrad. 1838. Reliq. in Linnæa XII. p. 462. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 139. 384. — Brongn. 1843. En. genr. p. 9. — Steud. 1854. Glum. I. p. 280.
Dumort. 1829. Anal. fam. p. 63; g. Poëar. Nees 1829. Agrost. Bras. p. 487; g. Festucear.
Uniola Linn. cont.
Rupr. 1842 in Bull. Ac. Brux. IX. 2. p. 234; g. Poacear.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 116; g. Bromidar. *Synon.* Chasmanthium Link; Trisiola Rafin.; Neuroctola Rafin.
Unisema Rafin. 1819. Journ. Phys. LXXXIX. p. 261; nov. g. ex typo Pontederiar. monospermar. Cf. Juss. 1828. Dict. v. 56. p. 253 et D. G. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 761 (*Unisemma*).
Endl. 1837. Gen. n. 1088 a. p. 138; 1841. Ench. p. 81; sect. Pontederiae. Cf. Endl. Spl. III. n. 1088 et 1088₁. — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 42. n. 1525. 1.
Brongn. 1843. En. genr. p. 24; g. Pontederiacear.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 206; g. Pontederacear. *Synon.* Umsema Rafin.
Unisemma D. G. vid. *praeced.*
Unitegmia Dumort. 1822. Comm. bot. p. 65; stirps Decorticaliae. Ordines: Fructaulia, Thalamaulia.
Unjala Reinwardt 1823. Catal. Buitenz. ex Flora 1825. I. p. 103; g. Pentandr.
Unona Linn. f. 1781. Suppl. p. 44. 270. n. 1404; g. Polyandr. Polygyn. — Par. Murr. 1784. Syst. p. 509. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 375. n. 947. — Gmel. 1791. Syst. p. 869. — Pers. 1797. Syst. p. 545; 1807. Ench. II. p. 96. n. 1355. — Willd. 1799. Sp. II. p. 1271. n. 1080. — Roxb. 1819. Corom. III. p. 87. t. 290; 1832. Ind. II. p. 668.
Juss. 1789. Gen. p. 283; g. Anonar. — Par. Batsch 1802. Tab. p. 118.
St. Hil. 1805. Expos. II. p. 80; g. Anonear. — Par. Juss. 1810. Ann. Mus. XVI. p. 340. — Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 679; 1825. Syst. II. p. 637. n. 2024; 1830. Gen. I. p. 456. n. 2251. — Dietr. 1843. Syn. III. p. 215. 299.
Dunal 1817. Mon. Anon. p. 42. 94; g. Anonacear. — Par. DC. 1818. Syst. I. p. 485; 1824. Pr. I. p. 88. Sect.: Unonaria, Desmos, Melodorum. — HBK. 1821. Nov. gen. V. p. 62. — Kunth 1824. Syn. III. p. 127. — Blume 1825. Bijdr. Nr. 1. p. 14; 1829. Fl. jav. Anon. p. 51. — Poir. 1828. Dict. v. 56. p. 278. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 50. — Bartl. 1830. Ord. p. 246. — Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 9. — Meisn. 1837. Gen. p. 4 (6). — Spach 1839. Vég. phan. VII. p. 517. — Brongn. 1843. En. genr. p. 95.
Link 1822. En. II. p. 87; g. Annonacear.
Rchb. 1827 ap. Mössl. I. p. LXI; 1828. Consp. p. 194. n. 5006; g. Unonear. Sect.: Unona, Desmos, Melodorum. — Par. G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 93. Sect. ut DC.
A. DC. 1832. Mém. soc. Genèv. V. p. . . . (cf. Flora Lit. III. p. 105.)
Rchb. 1837. Hdb. p. 278; 1841. Nom. p. 193. n. 7323; g. Uvariear.
Endl. 1839. Gen. n. 4717 b. p. 833; 1841. Ench. p. 422; sect. Uvariae.
Hook. f. & Thoms. 1855. Fl. Ind. I. p. 130; g. Guatteriear. Sect.: Desmos, Dasymascha-

*) Ab unione glumarum ita dicta. (Linn. Phil. bot. p. 166.)

- Unona* Linn. cont.
 lon, Pseudo-Unona. — Par. Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 65. — Zoll. 1858. Linnaea XXIX. p. 319. Sect. eaed.
Conf. Desmos et Melodorum Lour.; Krokera Neck.; Marenteria Pet.-Th.
Unona Rehb. 1828. Consp. p. 194. n. 5006 a: sect. Unonae.
 = Unonaria DC.
Unonaria DC. 1818. Syst. I. p. 486; 1824. Prodr. I. p. 89: sect. Unonae. Subsect.: Marenteria, Oetania, Cananga. — Par. Poir. 1828. Dict. v. 56. p. 279. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 93. Subsect. eaed.
Unoneae Rehb. 1827 in Mössl. Handb. I. p. LXI: subdiv. Anonaceae. Gen.: Asimina, Porcelia, Uvaria, Unona, Xylopia, Guatteria.
 Rehb. 1828. Consp. p. 193: subdiv. Magnoliaceae. Gen. ead. et Anaxagorea, Duguetia, Bocagea, Artabotrys, Monodora.
 G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 91: div. Anonaceae. Gen. ut Rehb. 1827 et Orophea, Duguetia, Bocagea, Mollinedia.
Unxia Linn. f. 1781. Suppl. p. 56. n. 1420: nov. g. Syngenes. Polygam. Superfl. — Par. Murr. 1784. Syst. p. 774.
 Juss. 1789. Gen. p. 186: g. Corymbiferar. — Par. St. Hil. 1805. Expos. I. p. 411.
 Schreb. 1791. Gen. II. p. 554. n. 1288: g. Syngenes. Polygam. Aequal. — Par. Gmel. 1791. Syst. p. 1249. — Pers. 1797. Syst. p. 815.
 Gis. 1792. Prael. p. 539: g. Discoidear.
 Willd. 1803. Sp. III. 3 p. 2339. n. 1558: g. Syngenes. Necessar. — Par. Pers. 1807. Ench. II. p. 491. n. 1944.
 HBK. 1820. Nov. gen. IV. p. 279: g. Helianthear. — Par. Kunth 1823. Syn. II. p. 503. — Bartl. 1830. Ord. p. 141.
 Cass. 1825. Dict. v. 38. p. 18; 1829. v. 59. p. 235; 1830. v. 60. p. 577: g. Milleriear. (verar.) — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 112. n. 2725; 1841. Nom. p. 79. n. 3004. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 31. — DC. 1836. Pr. V. p. 507. — Endl. 1838. Gen. n. 2463. p. 400; 1841. Ench. p. 237. — Meisn. 1839. Gen. p. 196 (129). — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 21. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 711.
 Spreng. 1826. Syst. III. p. 620. n. 2858; 1831. Gen. II. p. 641. n. 3216: g. Radiatar. — Par. Poir. 1828. Dict. v. 56. p. 285.
 Less. 1830. Linnaea V. p. 159: g. Senecioneae.
 Less. 1832. Syn. p. 220: g. Baltimorear.
 Steetz. . . Fl. Isthm. Panam. p. 17. Char. emend. Cf. Müll. Ann. bot. V. p. 212 inter Melampodineae
Upata Adams 1763. Fhm II. p. 201: g. Verbenar.
 Schauer 1847 in DC. Pr. XI. p. 699; 1851 in Mart Fl. Bras fasc. X. p. 305: sect. Avicenniiae.
Uperhiza Bosc 1811. Berl. Mag. V. p. 88. t. 6. f. 12: nov. g. Fungor. inter Lycoperdona et Tubera intermedium Cf. Leman 1828. Dict. v. 56 p. 287.
Uperhiza Bosc cont.
 Nees 1816. Syst. p. 159; 1817. Überbl. p. 41: g. Sphaeroideor.
 Ehrenb. 1818. Sylv. myc. Berol. p. 16: g. Pisocarpior.
 Dumort. 1822. Comm. bot. p. 79: g. Tubereacear.
 Fries 1825. Pl. homon. p. 135 (*Uperhiza*): g. Sclerodermeor. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 10. n. 210.
 Ritg. 1831. Marb. II. p. 95: g. Orthomycetum.
Conf. Hyperrhiza Spreng.
Uperhiza Fries, Rehb. vid. *praeced.*
Uroxis Adans. 1763. Fam. II. p. (20): g. Cepar.
 = Hypoxis Linn.
Urachne Trinius 1820. Fund. Agrost. p. 109: nov. g. Triandri. Digyn. (*Agrostis miliacea* L.)
 Trin. 1824. Gram. unifl. (Isis 1825. p. 675): g. Agrostideor.
 Link 1827. Hort. I. p. 92: g. Miliacear. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 50. n. 915. Sect.: Achnatherum, Piptatherum.
 Ledeb. 1829. Alt. I. p. 78: g. Graminum.
 Link 1829. Hdb. I. p. 36: g. Graminear.
 Bartl. 1830. Ord. p. 30: g. Panicear. — Par. Trin. 1833. Mém. Ac. Pet. 6e sér. I. (1835.) p. 122.
 Schrad. 1838. Reliq. in Linnaea XII. p. 432: g. Stipacear. — Par. C. Koch 1848. Linnaea XXI. p. 439.
 Griseb. 1844. Rumel. II. p. 471; 1843 in Ledeb. Ross. IV. p. 445: sect. Milii.
Conf. Piptatherum Palis.
Urachne Trin. & Rupr. 1842. Mém. Ac. Petersb. 6e sér. V. (1849) p. 9: g. ampliatar. Stipaceor. Sect.: Piptatherum, Oryzopsis, Eriocoma, Nassella, Piptoclaetium
 Walp. 1852. Ann. bot. III. p. 727: g. Stipacear. — Par. Steud. 1854. Glum. I. p. 121.
Uragoga Linn. 1737. Gen. p. 378. n. 934: nov. g. ex *Ipecacumha Margr* formatum.
Cf. Ouragoga Linn.
 = Cephaelis Swartz?
Uralapis Rehb. vid. *Uralapis* DC.
Uralapis *) Nuttall 1818. Gen. Am I. p. 62 (sphalm *Uralapsis*): nov. g. Triandri. Digyn. (*Aira purpurea* Walt.) Cf. Spreng. n. Endl. I. p. 244 et Poir. 1828. Dict. v. 56. p. 289. — Par. Elliott 1821. Sketch I. p. 580 (*Uralapsis*). — Schult. 1824. Mant II. p. 19. 364.
 Rehb. 1828. Consp. p. 53. n. 1015: g. Melicacear.
 Dumort. 1829. Anal. fun. p. 63: g. Poënar
 Spreng. 1830. Gen. I. p. 69: sect. Airae
 Bartl. 1830. Ord. p. 28: g. Bromear.
 Kunth 1830. Gram. p. 108; 1833. Agrost. p. 317: g. Avenacear. — Par. Endl. 1837. Gen. n. 872. p. 97; 1841. Ench. p. 59. Sect.: Diplocea, Windsoria. Schrad. 1838. Reliq. in Linnaea XII. p. 446. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 138. 347. — Rehb.

*) *ovata*, cauda; *laevic*, pilosa.

Urolepis Nutt. cont.

1841. Nom. p. 36. n. 1223. Sect.: Urolepis, Windsoria. — Meisn. 1843. Gen. p. 423 (324). — Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 164.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 116: g. Avenear.

Stend. 1854. Glum. I. p. 247: g. inter Avenaceas et Festuceas intermedium.

Synon. Diplocea Rafin.; Diplocoea Rchb.; Dasyochloa Willd. (Steud.)

Urolepis DC. 1837. Prodr. VI. p. 563: sect. Microlonchi. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2867 b. p. 472; 1841. Ench. p. 246. — Rchb. 1841. Nom. p. 93. n. 2651. 2. (in Ind. p. 230 emendat. *Urolepis*.)

Urolepsis Nutt., Elliott vid. *Urolepis* Nutt.

Urananthe *) Gaudin 1828. Fl. Helv. II. p. 270: sect. Gentianae. (G. ciliata L.)
= *Crossopetalum* DC.

Urananthus Griseb. 1839. Gen. et spec. Gent. p. 118; 1845 in DC. Prodr. IX. p. 51: sect. Chlorae. (Gentiana exaltata Juss.) — Par. (?) Endl. 1841. Spl. I. n. 3547 b. p. 1399; 1841. Ench. p. 302.

Benth. 1840. Pl. Hartweg. p. 46: g. Gentianacear.

Rchb. 1841. Nom. p. 132. n. 5096: g. Erythraeariar.

= *Eustoma* Don.

Urandra Thwaites 1855 in Hook. Kew gard. misc. VII. p. 211: nov. g. Icacinear., Ste-monuro aff. (U. apicalis.)

Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 353: g. Olacacinear.

Uraneae Lindl. 1847. Veg. kingd. p. 164: trib. Musacear. Gen.: Musa, Strelitzia, Ravenala.

Urania Schreb. 1789. Gen. I. p. 212. n. 539: g. Hexandr. Monogyn. — Par. Willd. 1799. Sp. II. p. 7. n. 601. — Pers. 1805. Ench. I. p. 343. n. 762. — Roxb. 1832. Ind. II. p. 114.

Batsch 1802. Tab. p. 106: g. Palmariar.

Link 1821. En. I. p. 344: g. Musacear. — Par. Agdh. 1823. Aphor. p. 180.

Spreng. 1825. Syst. II. p. 115. n. 1286; 1830. Gen. I. p. 280. n. 1453: g. Musear. — Par. Rchb. 1827 ap. Mössl. I. p. XXV. — Ritg. 1831. Marb. II. p. 123. — Dietr. 1840. Syn. II. p. 1046. 1200.

A. Rich. 1831. Musac. p. 12. t. 4. 5: g. Uraniar.

= *Ravenala* Adans.

Uraniae A. Rich. 1831. Mnsac. p. 11: trib. Musacear. Gen.: Musa, Strelitzia, Urania.

Uranieae Endl. 1837. Gen. p. 228; 1841. Ench. p. 123: trib. Musacear. Gen.: Musa, Strelitzia, Ravenala, Phenakospermum. — Par. Meisn. 1842. Gen. p. 390 (292). Gen. ead. — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 136. Gen. ead. — Duch. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 434. Gen. ead. (omisso quarto).

Uranthera Naudin 1845. Ann. sc. nat. 3e sér. III. p. 189: nov. g. Melastomacear. (*Microlicia alsinaefolia* et *variabilis* DC.)

Uranthera Naudin cont.

Walp. 1846. Rep. V. p. 697: g. Rhexiear. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 733. — A. Juss. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 74.

Naud. 1849. Ann. sc. nat. 3e sér. XII. p. 282: g. Lasiandralinm.

Urarua Desvaux 1813. Journ. bot. III. p. 122: nov. g. Leguminosar. (*Hedysarum pictum*, etc.) — Par. Poir. 1828. Dict. v. 56. p. 305.

DC. 1825. Pr. II. p. 324: g. Euhedysarear. — Par. G. Don 1832. Gen. syst. II. p.

287. — Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 221. — Meisn. 1837. Gen. p. 91 (65). —

Endl. 1841. Gen. n. 6610. p. 1284; 1841. Ench. p. 670. — Lindl. 1847. Veg. kd.

p. 554. — Benth. 1852. Pl. Jungh. II. p. 213.

Rchb. 1825. Consp. p. 152. n. 3998; 1841. Nom. p. 153. n. 5966: g. Onobrychear. —

Par. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 40. — Spach 1834. Vég. phan. I. p. 292.

Brongn. 1843. Én. genr. p. 130: g. Hedysarear. — Par. Miq. 1855. Ind. bat. I. p. 266.

Synon. Doodia Roxb.

Uraspermum *) Nuttall 1818. Gen. Am. I. p. 192: nov. g. Umbellatar. (*Scandix Claytoni* Michx.)

Poir. 1828. Dict. v. 56. p. 307: g. Umbelliferar.

= *Osmorrhiza* Rafin.

Uratea Gmel., St. Hil., Hedw. vid. *Ouratea Aubl.*

Urceola Vandell. 1788. Dicc.; 1796 in Röm. Script. p. 78. t. 6. f. 4: nov. g. Tetrandr. Monogyn. — Par. St. Hil. 1805. Expos. II. p. 343. — Hedw. 1806. Gen. p. 368. — Röm. & Schult. 1818. Syst. III. p. 4. 99. n. 423.

= seq.? (Hedw.)

Urceola Roxb. 1799. Asiat. Research. V. p. 167 (Bibl. brit. genév. 1800. v. 13. p. 399 c. ic. Cf. Spreng. 1800 in Schrad. Journ. II. p. 236.)

Pers. 1805. Ench. I. p. 269. n. 618: g. Apocynear. — Par. Spreng. 1817. Anl. II. 1.

p. 492. — Poir. 1828. Dict. v. 56. p. 317. Hedw. 1806. Gen. p. 112. n. 496: g. Pentand.

Monogyn. Rchb. 1828. Consp. p. 135. n. 3574: g. Cerberear.

Bartl. 1830. Ord. p. 204: g. Echitear. Endl. 1838. Gen. n. 3395. p. 581; 1841.

Ench. p. 294: g. Plumeriear. — Par. Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 518. —

Meisn. 1840. Gen. p. 263 (172). Rchb. 1841. Nom. p. 134. n. 5178: g. Vincear.

A. DC. 1844. Pr. VIII. p. 358: g. Tabernaemontanear. — Par. Miq. 1856. Ind. bat. II. p. 416.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 601: g. Plumiear.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 601: g. Plumiear.

*) οὐρανός, coelum.

*) Nomen rejiciendum ob *Urospermum* Scop.

- Urceolaria Feuille 1725. *Observ.* III. p. 69. t. 43. *Cf.* Molina Chile p. 277.
- Röm. & Schult. 1817. *Syst.* I. p. 52. 77. n. 58: g. Diandr. *Monogyn.*
= Sarmienta Ruiz & Pav.
- Urceolaria Willd. 1790 in Cothen. *Disp.* p. 10.
Gmel. 1791. *Syst.* p. 390: g. Pentandr. *Monogyn.*
= Schradera Vabl.
- Urceolaria Achar. 1798. *Lich. succ.* p. 30: g. Lichenum. (crustaceor.) *Cf.* Leman 1828. *Dict.* v. 56. p. 314. — Par. DC. 1805. *Franç.* II. p. 370; 1815. V. p. 184. — Mart. 1817. Erlang. p. 238. (scutellator.)
- Achar. 1803. *Meth. Lich.* p. XXXIII. 141: g. Coenothalamor. — Par. Rehbent. 1804. *Neom.* p. 298.
- Lühnem. 1809 in *Sehrad. n. Journ.* III. 3. p. 41: g. Idiothalamor.
- Achar. 1810. *Lich. univ.* p. 74. 331; 1814. *Syn. Lich.* p. 137: g. Discoideor. *Sect.* (1810): *Aspisteria*, *Amphiloma*.
- Gray 1821. *Brit. pl. I.* p. 457: g. Lecidear. *Agdh.* 1821. *Aphor.* p. 92: p. Scutellatar.
- Eschw. 1824. *Syst. Lich.* p. 17: g. Verrucariar.
- Fée 1824. *Crypt. cort. t.* 25. f. 3.
- Fries 1825. *Pl. homon.* p. 269: g. Limborinar. — Par. Rehb. 1828. *Consp.* p. 20. n. 369.
- Link 1826. *Abh. Berl. Ak. f.* 1824. p. 186: g. Hymenocarpor.
- Dumort. 1829. *Anal. fam.* p. 71: g. Lecanorear. — Par. Körb. 1846. *Lich. germ. sp.* p. 4. — Theob. 1858. *Abh. Geb. Wett.* p. 373.
- Fries 1831. *Lich. eur. p.* 4. 176: *sect.* *Parmeliae*. (*Urceolariae* Ach. sp.) — Par. Mont. 1842. *Pl. cell. Cub.* p. 205. — Babingt. 1855 in *Hook. f. N. Zeal. II.* p. 293.
- „Achar.“ *Endl.* 1836. *Gen. n.* 140. p. 13; 1841. *Ench.* p. 10: g. Limboriear. — Par. Rehb. 1841. *Nom.* p. 16. n. 548.
- „Fries“ *Endl.* 1836. *Gen. n.* 172 *A a* p. 15; 1841. *Ench.* p. 11: *subsect.* *Squamariae*.
- Genth 1836. *Nass. I.* p. 366: g. *Parmeliacear.* — Par. Bayrh. 1849. *Taun.* p. 72.
- Rabenh. 1845. *Krypt. II. I.* p. 24: g. *Urceolariear.*
- Lindl. 1847. *Veg. kd. p.* 50: g. *Limboridar.*
- Mont. 1849 in *Orb. Dict.* VII. p. 349; 1849. *ibid.* XII. p. 767: g. *Parmeliear.*
- Schär. 1850. *En. Lich. eur.* p. 85: g. *Lecanorinar.*
- Flot 1850. *Bot. Zeit.* p. 382: g. *Lecanorinar.*
- Math. 1853. *Belg. II.* p. 151: g. *Lichencar. sect. 5*
- Körb. 1855. *Syst. Lich. Germ.* p. 168: g. *Urceolarinar*
- Arnold 1858. *Flora* p. 330: g. *Volvariear.*
Comp. *Polistroma* Clem; *Phlyctis* Wallr.; *Lepropinacia* Vent. pt
- Urceolaria Herbert 1821. *Append.* p. 28; 1825. *Bot. Mag. App. p.* IV. nov. g. *Amaryllidear* (*Cyrtanthiformium*)?
= *Collania* Schult. f
- Urceolaria Naudin 1849. *Ann. sc. nat.* 3e sér. XIII. p. 130: *sect.* *Lasiandrae*. (*L. urceolaris.*)
- Urceolaria Bonorden 1851. *Handb. Mykol.* p. 203: g. *Pezizeor.*, a *Peziza* Fr. *separatum.* (*Ceracellae*, *Tapesia* etc. Fr.)
- Urceolarieae Rabenh. 1845. *Krypt. II. I.* p. 24: *sect.* *Limboriear.* *Gen.:* *Urceolaria*, *Gyalecta.*
- Arnold 1858. *Flora I.* p. 329: *ordo* *Gnesiolichenum.* *Trib.:* *Volvarieae*, *Hymenelieae*, *Gyalecteae*, *Aspicillieae.*
- Urceolarinae Körber 1855. *Syst. Lich. Germ. p.* 154: *subfam.* *Lecanorear.* *Gen.:* *Acarospora*, *Harpidium*, *Aspicilia*, *Urceolaria*, *Phialopsis*, *Gyalecta.*
- Urceolina Rehb. 1828. *Consp.* p. 61. n. 1234: g. *Cyrtanthear.*
- Herb. 1837. *Amaryll. p.* 74. 193: g. *Amaryllidear.* (*Paneratiformium.*)
- Lindl. 1847. *Veg. kd. p.* 158: g. *Narcissear.*
Synon. *Urceolaria* Herb.; *Collania* Schult. f.
- Uredei Fries 1849. *Summ. veg. Scand. II.* p. 514: *subdiv.* *Uredineor.* *Gen.:* *Pileolaria*, *Uromyces*, *Uredo.*
- Uredineae Lindl. 1847. *Veg. kingd. p.* 41: *ordo* *Fungalium.*
= *Coniomycetes* Fries.
- Uredinaria Chevall. 1826. *Fl. Paris.* p. 411, *Lév.* 1849 in *Orb. Dict.* XII. p. 788: g. *Uredinear. dubium.*
= *Schizoderma* Kunze. (*Endl. Gen. p.* 18.)
- Uredineae Brongn. 1824. *Dict. v.* 33. p. 519: *fam.* 1 *Fungor.* *Trib.:* *verae* (*gen.:* *Uredo*, *Aecidium*, *Puccinia*, *Phragmidium*, *Podisoma*, *Gymnosporangium*), *Fusidieae*, *Bactridieae*, *Stilbosporeae.*
- Dumort. 1829. *Anal. fam.* p. 73. 75: *fam.* *Tuberulariear.* *Gen.:* *Gymnosporangium*, *Podisoma*, *Sporidesmium*, *Puccinia*, *Bullaria*, *Aecidium*, *Uredo*, *Dicacaoma.*
- Schulz 1832. *Nat. Syst. (Isis 1824. p.* 522): *fam.* *Gasterosporar. Sect.:* *Uredinea*, *Stilbosporea*, *Naemaspora*, *Podisomea.*
- Castagne 1842. *Uredinées I;* 1843. II.
- L. & Ch. Tulasne 1847. *Ann. sc. nat.* 3e sér. VII. p. 43. *Cf.* L. R. Tulasne 1854. *ibid.* 4e sér. II. p. 77.
- Léveillé 1847. *Ann. sc. nat.* 3e sér. VIII. p. 370; 1849. *Flora I.* p. 275. *Gen.:* *Uromyces*, *Pileolaria*, *Cystopus*, *Uredo*, *Polycystis*, *Tilletia*, *Microbotryum*, *Ustilago*, *Thecaphora*, *Coleosporium*; *Lecythea*, *Physonema*, *Podosporium*; *Protomyces*, *Spilocaea*, *Melampsora.*
- Math. 1853. *Belg. II.* p. 415: *fam.* 7 *Acotyledonear.* *Trib.:* *Tuberulariene*, *Melanconieae.*
- Uredineae DC. & Duby 1830. *Bot. gall. II.* p. 877.
= *Gymnomycetes* Endl.
- Uredinei Link 1826. *Abh. Berl. Ak. f.* 1824. p. 180: *div.* *Epiphytor.* *Gen.:* *Cacoma*, *Cronartium*, *Spilocaea*, *Sporisorium*, *Sepitaria*, *Triphragmium*; *Puccinia*, *Phragmidium*
- Rehb. 1828. *Consp.* p. 3; 1832. *Fl. exc. p.*

Uredinei Link cont.

- L; 1837. Hdb. p. 129: fam. Blastomyetum. Divis.: Praeformativi, Entophyti.
- Rehb. 1841. Nom. p. 1: fam. Coniomyetum. Sect.: *genuini* (gen.: Protomyces, Uredo, Physoderma, Coniosporium, Coniothecium, Coccularia, Aecidium, Cronartium, Röstelia, Achitonium, Cyliandrosporium, Echinobotryum), Phragmidiacei, Torulacei. — Par. Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 2. Sect. ead.
- Klotzsch 1843. Nov. Act. Leop. XIX. Spl. I. p. 246: fam. Entophytor. Gen.: Uredo, . . .
- Lév. 1845. Ann. sc. nat. 3e sér. III. p. 68: fam. Stromatosporor. Gen.: Sporidesmium, Puccinia, Uredo.
- Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 511: div. Hypodermior. Subdivis.: Epitei, Puccinie, Uredei.
- Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 492: sect. Coniopsideor. Gen.: Uredo, Cronartium, Spilcoea?, Papularia?, Phylloedium? Physoderma?, Protomyces? — Par. Lév. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 762. Gen. fere ut 1845 et Trichobasis.
- Tulasne 1854. Ann. sc. nat. 4e sér. II. p. 166. (Flora 1855. p. 724.) Divis.: Albuginei, Aecidinei, Melampsorei, Phragmidiacei, Puccinie, Cronartiei.
- Uredo* Pers. 1795 in Usteri n. Ann. IX. p. 16; 1796. Obs. myc. p. 16: g. Fungor. Cf. Unger 1833. Exanth. Pfl. (Ann. sc. nat. 2e sér. II. p. 211.) — Par. GMS. 1802. Fl. Wett. III. 2. p. 23. 275.
- Pers. 1797. Tent. disp. p. 13: g. Dermatocarpi.
- Pers. 1801. Syn. p. xv. 214: g. Gymnospermor. Sect.: Rubigo, Nigredo, Albugo, Ustilago. Cf. Leman 1828. Dict. v. 56. p. 319. — Par. Rehent. 1804. Neom. p. 354. Sect. ead. — Simil. Lühnem. 1809 in Schrad. n. Journ. III. 3. p. 50.
- DC. 1805. Franç. II. p. 226; 1815. V. p. 62: g. Angiocarpor.
- Link 1809. Berl. Mag. III. p. 6: fam. Caecomatis.
- Link 1816. Berl. Mag. VII. p. 27: subg. Hypodermii.
- Nees 1816. Syst. p. 15; 1817. Überbl. p. 2: sect. Caecomatis. — Par. Mart. 1817. Erlang. p. 316. Subsect.: Albugo, Rubigo, Nigredo. — Link 1825. Spec. II. p. 1.
- Gray 1821. Brit. pl. I. p. 539: g. Coeomidear.
- Dumort. 1822. Comm. bot. p. 79: g. Intestinear.
- Brongn. 1824. Dict. v. 33. p. 520: g. Uredinear. (verar.) Subgen.: Ustilago, Uredo, Caecomurus. — Par. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 75. — Lév. 1847. Ann. sc. nat. 3e sér. VIII. p. 371; 1849. Flora p. 277.
- Fries 1825. Pl. homon. p. 198: subg. Aecidii.
- Spreng. 1827. Syst. IV. p. 570. n. 3592; 1831. Gen. II. p. 786. n. 4079: g. Coniomyetum. (liberor.) — Par. Mont. 1840 in Webb Canar. IV. p. 89.
- Rehb. 1828. Consp. p. 3. n. 8: g. Hypoder-

Uredo Pers. cont.

- mior. Sect.: Ustilago, Sphaerotheca. — Par. Fries 1832. Syst. myc. III. 2. p. 514.
- Ritg. 1831. Marb. II. p. 92: g. Leptomyetum.
- Endl. 1836. Gen. n. 181. p. 16; 1841. Ench. p. 13: g. Entophytor. Sect.: Ustilago, Uromyces.
- Corde 1837. Ic. Fung. I. p. 1; 1838. II. p. 2; 1839. III. p. 3; 1842. V. p. 3; 1842. Mycol. p. 9: g. Caecomacear. — Par. Preuss 1848 in Sturm Flora III. H. 25. 26. p. 1. t. 1; 1851. Linnaea XXIV. p. 102.
- Rehb. 1841. Nom. p. 1. n. 5: g. Uredinear. (genuinor.) Sect. ut Pers. — Par. Klotzsch 1843. Nov. Act. Leop. XIX. Spl. I. p. 246. — Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 3. Sect. ut Pers. — Lév. 1845. Ann. sc. nat. 3e sér. III. p. 70; 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 492; 1849. ibid. XII. p. 785.
- Lindl. 1847. Veg. kd p. 42: g. Caecomaceor.
- Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 515: g. Uredeor.
- Bonord. 1851. Hdb. p. 39. 288: g. Proto-myecetum.
- Math. 1853. Belg. II. p. 434: g. Aecidinear.
- Synon.* Erysibe Wallr.
- Uredo* Strauss 1810. Ann. Wett. Ges. II. p. 81: g. Fungor. dilatat. Sect.: Stilbospora, Ustilago, Albugo, Rubigo, Nigredo, Puccinia.
- Urena* *) Dillen. 1732. Hort. Eltham. p. 430. t. 319. f. 412.
- Linn. 1737. Gen. p. 204. n. 555; 1737. Cliff. p. 348; 1740. Syst. p. 27; 1748. Ups. p. 200; 1753. Sp. II. p. 692; 1759. Syst. ed. X. p. 1148. n. 754; 1763. Sp. ed. II. p. 974; 1764. Gen. ed. VI. p. 355. n. 844; 1767. Syst. ed. XII. p. 462: g. Monadelph. Polyandr. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 521; 1784. Syst. p. 627. — Reich. 1778. Gen. p. 354. n. 909. — Lour. 1790. Coch. II. p. 416. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 467. n. 1137. — Gmel. 1791. Syst. p. 1058. — Pers. 1797. Syst. p. 665. — Willd. 1800. Sp. III. p. 800. n. 1295; 1809. En. p. 734. — Roxb. 1832. Ind. III. p. 182.
- Gled. 1749. Berl. V. p. 130; 1764. Syst. p. 232. n. 958: g. Petalostemonum. — Simil. Mönch 1794. Meth. p. 614.
- Linn. 1751. Phil. bot. p. 31; 1764. Ord. nat.: g. Columniferar. — Par. Scop. 1777. Intr. p. 281. — Gis. 1792. Prael. p. 452.
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Malvar. — Par. Adans. 1763. Fam. II. p. 400. — Medic. 1787. Malv. p. 42. Cf. Medic. 1789. Vorles. IV. p. 192; 1789. Phil. Bot. I. p. 37.
- Cavan. 1788. Diss. VI. p. 334. t. 183—185: g. Malvacear. Char. emend. Cf. Röm. & Ust. 1790. Mag. Bot. XI. p. 148. — Par. Juss. 1789. Gen. p. 272. — Vent. 1799.

*) *Urea* planta hujus generis in Ht. Malabar.

Urena Dillen cont.

- Tabl. III. p. 184. — Batsch 1802. Tab. p. 19. — St. Hil. 1805. Expos. II. p. 61. — Pers. 1807. Ench. II. p. 253. n. 1638. — Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 799 (verar.); 1826. Syst. III. p. 96. n. 2438; 1831. Gen. II. p. 555. n. 2718. — HBK. 1821. Nov. gen. V. p. 277. — Link 1822. En. II. p. 212. — Kunth 1824. Syn. III. p. 249. — DC. 1824. Pr. I. p. 441. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 470. — A. Rich. 1842. Pl. vasc. Cub. p. 121.
- Neck. 1790. El. II. p. 411. n. 1232: g. Omoplephytor. Disjungitur Typhalea.
- Gärtn. 1791. Fr. II. p. 252. t. 135.
- A. Juss. 1824 in St. Hil. Pl. us. Brés. t. 26; 1825. Fl. Bras. I. p. 219: g. Malvear. — Par. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 46. — Bartl. 1830. Ord. p. 346. — Spach 1834. Vég. phan. III. p. 361. — Meisn. 1837. Gen. p. 26 (25). — Endl. 1840. Gen. n. 5274. p. 981; 1841. Ench. p. 511. — Brongn. 1843. Én. genr. p. 77. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 370. — Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 302.
- Rchb. 1827 ap. Mössl. I. p. LXIII: g. Sidae.
- Rchb. 1828. Consp. p. 202. n. 5253: g. Lavaterear.
- Rchb. 1837. Hdb. p. 287: g. Pavoniear.
- Rchb. 1841. Nom. p. 200. n. 7624: g. Urenear.
- Ureneae* Rchb. 1841. Nomencl. p. 200: sect. Pavoniear. Gen.: Urena, Pavonia, Lopimia, Lebretonia, Göthea.
- Urera Gaudich. 1826 in Freyc. voy. Bot. p. 496: nov. g. Ureer. (Urtica baccifera L. etc.) — Par. Spach 1842. Vég. phan. XI. p. 24. — Wedd. 1854. Ann. sc. nat. 4e sér. I. p. 176 (Flora 1855. p. 515); 1857. ibid. VII. p. 356.
- Endl. 1837. Gen. n. 1879 b. p. 283; 1841. Ench. p. 170: sect. Urticeae.
- Hensl. 1838 in Jard. Ann. nat. hist. I. p. 341. t. 11: g. Urticear. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 262. — Wedd. 1852. Ann. sc. nat. 3e sér. XVIII. p. 199.
- Rchb. 1841. Nom. p. 66. n. 2483: g. Urticear. (genuinar.) — Par. Miq. 1853 in Mart. Fl. Bras. fasc. XII. p. 183.
- Ureeræ* Gaudich. 1826 in Freyc. voy. Bot. p. 496: div. Urticear. Gen.: Urtica, Ureia, Fleurya, Laportea, Girardinia. — Par. Spach 1842. Vég. phan. XI. p. 24. (verar.) Gen. ead.
- Wedd. 1854. Ann. sc. nat. 4e sér. I. p. 174; 1857. ibid. VII. p. 349: trib. Urticear. Gen. ead. et Obetia
- Urgenia Wight vid. *scq.*
- Urginea* Steinheil 1834. Ann. sc. nat. 2e sér. I. p. 321: nov. g. Liliacear. (Scilla anthericoides Poir., maritima L., etc.)
- Steinh. 1836. Ann. sc. nat. 2e sér. VI. p. 276. Char. emend. Distinguitur Squilla Nees jun. . . . Gen. pl. Fasc. X. t. 4.

Urginea Steinheil cont.

- Rchb. 1841. Nom. p. 49. n. 1786: g. Scillear. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 205.
- Endl. 1842. Spl. II. p. 13. n. 1131 b: sect. Squillae.
- Brongn. 1843. Én. genr. p. 19: g. Hyacinthinear.
- Kunth 1843. Enum. IV. p. 331 (*Urginea*): g. Hyacinthear. (Scilla maritima, indica, undulata et U. fugax St.) — Par. Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 313 (*Urginea*).
- D. G. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 790: g. Asphodelear. — Par. Webb 1850. Camar. III. p. 339. — Wight 1853. Ic. pl. Ind. VI. p. 27. t. 2063. 2064 (*Urginea*).
- Gen. (& Gdr.) 1856. France III. p. 184: g. Discospermear.
- Urginea Endl. 1837. Gen. n. 1131. p. 146; 1841. Ench. p. 84: g. Hyacinthear.
- Meisn. 1842. Gen. p. 400 (304): g. Scillear. = Squilla Endl.
- Urginea Kunth, Spach vid. *Urginea Steinh.*
- Urinaria „Herm.“ Burm. 1737. Thes. zeyl. p. 230. Medic. 1787. Malv. p. 80: g. Monadelph. Triandr. (Phyllanthus Niruri Forsk.)
- Urirandra Briss.-Mirbel 1803. Hist. nat. d. pl. IV. p. 117. (Cf. Koch 1858. Wochenschr. Nr. 23. p. 178.) = Uvirandra St. Hil.
- Urmenetea* Philippi „Fl. Atacam. ined.“ 1857. Bot. Zeit. p. 681: nov. g. Synanthearear. (Nomen. — Cf. descriptionem in Fl. Atacam. 1860. p. 26. t. 3. f. A: U. Atacamensis.)
- Urnula Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 364: nov. g. Patellariacear. (P. Craterium Schwein. Carol. t. 1. f. 7—11.)
- Urnulina* Dumort. 1822. Comm. bot. p. 68: sect. Viresciniae. Fam.: Musceae, Schistheceae, Sphagneae, Jungermanniidae, Cephalothecae, Carpocereae, Fissulineae.
- Urocarpus „Drumm.“ Harvey 1855 in Hook. Kew gard. misc. VII. p. 54: nov. g. Diosmear. (U. phebaloides.) — Par. Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 407.
- Urochlaena Nees 1841. Fl. Afr. austr. I. p. 437.
- Endl. 1842. Spl. II. p. 8. n. 893 $\frac{1}{2}$: g. Bromear. — Par. Meisn. 1843. Gen. p. 425 (325). — Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 164.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 116: g. Bromidar.
- Steud. 1854. Glum. I. p. 299: g. Festucear.
- Urochloa Palis. 1812. Agrost. p. 52: nov. g. Graminear., a Panic. l. sejunctum. — Par. Röm. & Schult. 1817. Syst. II. p. 26. 476. n. 269. — Poir. 1828. Dict. v. 56. p. 358. — Brongn. 1829 in Duperr. voy. Bot. p. 120.
- Kunth 1815. Mém. Mus. II. p. 71; 1830. Gram. p. 31; 1833. Agrost. p. 73: g. Panicar. — Par. Spreng. 1817. Anl. II. I. p. 155. — Endl. 1837. Gen. n. 768. p. 83; 1841. Ench. p. 57. — Dietr. 1839. Syn.

*) Nomen a Ben Urgin, tribu Arabum.

*) Dient. Hieron. Urmenetea.

- Urochloa* Palis. cont.
 I. p. 132. 253. — Rehb. 1841. Nom. p. 37. n. 1269. — Meisn. 1843. Gen. p. 418 (319). — Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 160. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 115. Agdh. 1823. Aphor. p. 149: g. Avenacear.
 Rehb. 1828. Consp. p. 49. n. 891 a: sect. Echinochloae.
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 64: g. Setariar.
 Trin. 1833. Mém. Ac. Pet. 6e sér. II. (1835) p. 208: sect. Panici. — Par. Steud. 1854. Glum. I. p. 43.
 Miq. 1857. Ind. bat. III. p. 440: g. Eupanicar.
Synon. Axonopus Palis.; Caridochloa Nees; Panici sp. Lam., etc.
- Urocladium* „Preuss“ Griseb. in Arch. f. Naturg. 1852. II. p. 429: sphalm. pro *Ulocladium*.
- Urocide* Blume 1856. Mns. bot. Lngd. II. p. 225: sect. Böhmeriae.
- Urococcus* Hassall 1845. Brit. freshw. Alg. p. 322.
 Kütz 1849. Sp. Alg. p. 206. n. 154: g. Palmellar.
- Urodesmium* Naudin 1851. Ann. sc. nat. 3e sér. XV. p. 338: nov. g. Clidemiar. (U. huberioides.) — Par. Walp. 1853. Ann. bot. III. p. 888.
- Urodon* Turczan. 1849. Bull. soc. Mosc. XXII. 2. p. 16; 1853. ibid. XXVI. Nr. 1. p. 268: nov. g. Podalyriar., Phyllotae aff. Cf. Flora 1850. p. 477. — Par. Walp. 1851. Ann. bot. II. p. 311.
- Urolepis* DC. 1836. Prodr. V. p. 136: sect. Hebeclinii. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2276 b. p. 369; 1841. Ench. p. 233. — Rehb. 1841. Nom. p. 98. n. 3833. 2.
- Uromyces* Link 1816. Berl. Mag. VII. p. 28: subg. Hypodermii (antea Caomurus). Cf. Leman 1828. Dict. v. 56. p. 359 et Unger 1833. Exanth. Pf. (Ann. sc. nat. 2e sér. II. p. 212.)
 Endl. 1836. Gen. n. 181 b. p. 17; 1841. Ench. p. 13: sect. Uredinis.
 Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 4: subsect. Nigredinis.
 Lév. 1847. Ann. sc. nat. 3e sér. VIII. p. 370; 1849. Flora p. 276; 1849 in Orb. Dict. XII. p. 785: g. Uredinear.
 Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 514: g. Uredoar.
 Tulasne 1854. Ann. sc. nat. 2e sér. II. p. 185: g. Phragmidiacear. Cf. Flora 1855. p. 746.
Conf. Caomurus Link; Coeomurus Gray.
- Uropappus* Nuttall 1841. Amer. phil. trans. n. ser. VII. p. 424: nov. g. Hyoseridear. Sect.: Calocalais, Brachycarpa.
 = Calocalais DC.
- Uropedium* Lindl. 1846. Orchid. Linden. p. . . . : nov. g. Cypridiear. (U. Lindenii.) — Par. Rehb. f. 1854. Xen. Orchid. p. 32. t. 15.
 Brongn. 1849. Ann. sc. nat. 3e sér. XIII. p. 113. Char. ampliata.
- Uropetalum* Ker 1816. Bot. Regist. II. t. 156; 1826. XII. t. 974.
 Spreng. 1825. Syst. II. p. 78. n. 1230; 1830. Gen. I. p. 259. n. 1349: g. Liliacear. — Par. Schult. 1829. Syst. VII. p. XXXVIII. 617. — Dietr. 1840. Syn. II. p. 1041. 1111.
 Rehb. 1828. Consp. p. 65. n. 1370; 1830. Fl. exc. p. 105; 1841. Nom. p. 48. n. 1777: g. Scillear. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 50. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 205.
 Link 1829. Hdb. I. p. 167: g. Hyacinthinar.
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 60: g. Hyacinthear. — Par. Endl. 1837. Gen. n. 1122. p. 144; 1841. Ench. p. 83. — Meisn. 1842. Gen. p. 399 (303). — Kunth 1843. Enum. IV. p. 377. — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 326.
 Brongn. 1843. Én. genr. p. 18: g. Hyacinthinear.
 Gren. (& Godr.) 1856. France III. p. 183: g. Discospermear.
Synon. Polemannia Berg.; Zuccagnia Thunb.; Zuccagnia Willd.; Dipcadi Mönch; Hyacinthi sp. Auct.
- Urophorus* Nuttall 1841. Amer. phil. trans. n. ser. VII. p. 305: subg. Townsendiae. An genus? (T. spathulata.)
 Torr. & Gray 1841. North-Am. II. p. 186: sect. Townsendiae. — Par. Walp. 1843. Rep. II. p. 957.
- Urophyllum* Jack & Wall. 1824 in Roxb. Fl. ind. II. p. 184: nov. g. Pentandr. Monogyn., Patimae et Sabiceae aff. (U. villosum.)
 A. Rich. 1830. Mém. soc. h. n. Par. V. p. 292: g. Hameliacear.
 DC. 1830. Pr. IV. p. 441: g. Hameliar. — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 540. — Meisn. 1838. Gen. p. 164 (116). — Endl. 1838. Gen. n. 3227. p. 546; 1841. Ench. p. 273. — Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 374. — Rehb. 1841. Nom. p. 77. n. 2924.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 765: g. Hamelidar.
 Miq. 1856. Ind. bat. II. p. 222: g. Randiear. Sect.: genuina, Axanthopsis.
Synon. Wallichia Roxb.; Cymelonema Presl.
- Urophyllum* Schott 1853. . . .
 = Massowia Koch.
- Uropyrum* Jaub. & Spach 1850. Ann. sc. nat. 3e sér. XIV. p. 397: subg. Aegilopsis. (A. macrura Jaub. & Sp.) — Par. Walp. 1853. Ann. bot. III. p. 791.
- Uroskinnera**) Lindl. . . . Gard. Chron.: nov. g. Pentstemoni aff. Cf. Berl. Allg. Gartenz. 1857. p. 70.
- Urospatha* Schott. . . . Aroid. p. . . . : nov. g. Aroidaar.
- Urospermeae* Cassini 1827. Dict. v. 48. p. 422; 1830. v. 60. p. 568: subdiv. Lactucear. Archetypar. Gen.: Urospermum.

*) Dicit. G. Ure-Skinner.

Urospermeae Cassini cont.

- Schultz Bip. 1834. Flora II. p. 475: subtrib. Cichoracear. (1845. Nov. Act. Leop. XXI. p. 87 *Picrideis injuncta*.)
- Schultz Bip. . . . in Webb Canar. II. p. 466: div. Cichoracear. Gen.: Urospermum.
- Urospermum* Scopoli 1777. Introd. p. 122. n. 366: nov. g. *Semiflosculosar*. (*Tragopogon picrioides* L.)
- Juss 1789. Gen. p. 170: g. Cichoracear. — Par. Vent. 1799. Tabl. II. p. 490. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 377. — DC. 1805. Franç. IV. p. 62. — Link 1829. Hdb. I. p. 782.
- Neck. 1790. El. I. p. 55. n. 100: g. *Glossariphytor*.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 581; 1826. Syst. III. p. 661. n. 2890; 1831. Gen. II. p. 640. n. 3248: g. Cichoracear.
- Cass. 1822. Dict. v. 25. p. 60: g. *Lactucear*. — Par. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 30. — Bartl. 1830. Ord. p. 145.
- Cass. 1827. Dict. v. 48. p. 422; 1828. v. 56. p. 369; 1830. v. 60. p. 568: g. *Urospermear*. — Par. Schultz Bip. . . . in Webb Canar. II. p. 466.
- Rehb. 1828. Consp. p. 98. n. 2178; 1831. Fl. exc. p. 277; 1841. Nom. p. 94. n. 3693: g. *Scorzonerear*. — Par. Less. 1832. Syn. p. 133. — DC. 1838. Pr. VII. 1. p. 116. — Endl. 1838. Gen. n. 2994. p. 497; 1841. Ench. p. 250. — Meisn. 1839. Gen. p. 235 (144). — Brongn. 1843. Én. genr. p. 33. — Ledeb. 1846. Ross. II. p. 790. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 715. — Gren. (& Godr.) 1850. France II. p. 304.
- Koch 1837. Syn. p. 422. Ed. II. p. 485: g. *Leontodontear*.
- Griseb. 1844. Rumel. II. p. 265: g. *Ligniflorar*.
- Synon.* *Tragopogonoides* Vaill.; *Arnopogon* Willd.
- Urosporium* Fingerbuth 1835. Linnaea X. p. 231: nov. g. *Fungor*. (*U. curvatum*.)
- Urostachya* Lindl. . . . Journ. Proc. Linn. soc. III. p. 60: sect. *Eriac*. — Par. Miq. 1858. Ind. bat. III. p. 661.
- Urostelma* Bunge 1832. Enum. pl. Chin. bor. p. 44; 1835. Mém. étr. Ac. Pet. II. p. 218: nov. g. *Apocynear*, *Oxystelmati proximum?* (*U. chinense*.)
- G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 145: g. *Asclepiear*.
- Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 539: g. *Cynanchear*.
- *Metaplexis* R. Brown.
- Urostigma* Gasparr. 1844. Gen. Fic. p. 7; 1845. Ann. sc. nat. 3e sér. III. p. 343; 1845. Ricerche p. 81: nov. g. ex typo *Ficus religiosae* L.
- Endl. 1847. Spl. IV. p. 35. n. 1859 g: sect. *Ficus*.
- Liebm. 1851. Mexico's neldeagt. Pl. p. . . . : g. *Artocarpear*.
- Urostigma* Miquel 1847. Lond. journ. bot. VI. p. 525: g. *Ficuum ampliati* (*Visiania*, *Cystogyne* et *Galoglychia* Gasp.) Species 167.

Urostigma Miquel cont.

- Walp. 1849. Ann. bot. I. p. 670: g. *Mo-rear*.
- Miq. 1851. Pl. Jungh. I. p. 46; 1853 in Mart. Fl. Bras. fasc. XII. p. 89: g. *Ficear*.
- Urostylis* Meisn. 1839. Gen. pl. vasc. p. 207 (133): g. *Eugalinogear*, pro *Layia* Hook. & Arn. propositum.
- *Madaroglossa* DC.
- Ursenia* DC. in E. Meyer Comm. pl. Afr. II. p. 325: sphalm. pro *Ursinia*.
- Ursinella* Turpin 1828. Mém. Mus. XVI. p. 316. f. 19. (*U. margarifera* = *Echinella radiosa* Lyngb. t. 69, E. fig. 2?)
- *Cosmarium* Corda.
- Ursinia* Gürtn. 1791. Fruct. II. p. 462. t. 72: nov. g. *Radiatar*. — Par. Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 572; 1826. Syst. III. p. 609. n. 2838; 1831. Gen. II. p. 638. n. 3195. — Poir. 1828. Dict. v. 56. p. 376.
- Mönch 1794. Meth. p. 608: g. *Petalostemonis*. (*Arctotis paleacea* L.)
- Vent. 1799. Tabl. II. p. 535: g. *Corymbifera*. — Par. Juss. 1806. Ann. Mus. VIII. p. 180.
- Cass. 1823. Dict. v. 29. p. 180; 1827. v. 50. p. 498; 1830. v. 60. p. 579: g. *Anthemidear*. (*Archetypar*, *verar*.) — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 140. — Griess. 1830. Linnaea V. p. 414. (*Synon.* *Sphenogyne* R. Brown et *Thelythannos* Spreng.) — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 25.
- Rehb. 1828. Consp. p. 104. n. 2404: g. *Anthemear*.
- Less. 1832. Syn. p. 244: g. *Calcar*.
- DC. 1836. Pr. V. p. 688: g. *Sphenogynear*. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2627. p. 427; 1841. Ench. p. 240. — Meisn. 1839. Gen. p. 208 (133). — Rehb. 1841. Nom. p. 92. n. 3636. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 712.
- Ursinieae* Rehb. 1841. Nomencl. p. 92: div. *Amphiceanthar*. Subdivis.: *Sphenogynene*, *Cryptostemmcae*, *Gorterieae*.
- Urtica* *) Tourn. 1700. Inst. p. 534. t. 308: g. pl. class. IV.
- Rupp. 1718. Fl. jen. p. 309: g. pl. class. XIX. (Ed. Hall. 1745. p. 327 in class. XVI.)
- Linn. 1737. Gen. p. 283. n. 710; 1737. Cliff. p. 440; 1740. Syst. p. 30; 1748. Ups. p. 282; 1753. Sp. II. p. 983; 1759. Syst. ed. X. p. 1265. n. 935; 1763. Sp. ed. II. p. 1395; 1764. Gen. ed. VI. p. 486. n. 1054; 1767. Syst. ed. XII. p. 621: g. *Monoccc*. *Tetrandr*. — Par. Scop. 1772. Carn. II. p. 234. — Murr. 1774. Syst. p. 709; 1784. Syst. p. 849. — Reich. 1778. Gen. p. 483. n. 1149. — Lour. 1790. Coch. II. p. 557.
- Swartz 1791. Obs. bot. p. 355. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 633. n. 1422. — Pers. 1797. Syst. p. 893. — Willd. 1805. Sp. IV. p. 347. n. 1662; 1809. En. p. 966. — Nutt. 1818. Gen. II. p. 207. — Guad. 1830. Helv. VI. p. 3. 143. — Roxb. 1832. Ind. III. p. 581.
- Hall. 1742. En. stirp. Helv. I. p. 177: g. ordinis 3 class. III.

*) Nomen ab urendo.

Urtica Tourn. cont.

- Linn. 1747. Class. pl. p. 358: g. Apetalor.
 Gled. 1749. Berl. V. p. 123; 1764. Syst. p. 30. n. 118: g. Thalamostemonum. — Simil. Mönch 1794. Meth. p. 351.
 Linn. 1751. Phil. bot. p. 29; 1764. Ord. nat.: g. Scabridar. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 593. — Batsch 1802. Tab. p. 178. — Wahlenb. 1826. Suec. II. p. 616.
 B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Amentaceis aff.
 Adans. 1763. Fam. II. p. 376: g. Castanear. — Par. Neck. 1770. Act. Theod. Pal. II. p. 491.
 Gmel. 1768. Sibir. III. p. 30: g. Incompletar.
 Hill 1769. Ht. kew. p. 378: g. Tetrapetalor.
 Scop. 1777. Intr. p. 337: g. Defloratar.
 Thunb. 1784. Fl. jap. p. 69; 1794. Prodr. I. p. 31; 1818. Fl. cap. I. p. 565: g. Tetrandr. Monogyn. — Par. Gmel. 1791. Syst. p. 268. — Swartz 1797. Ind. occ. I. p. 286. — Rehb. 1804. Neom. p. 51.
 Juss. 1789. Gen. p. 403: g. Urticar.
 Neck. 1790. El. II. p. 202. n. 925: g. Syselophytor. Sejungitur Rutica.
 Vent. 1799. Tabl. III. p. 531: g. Urticear. — Par. St. Hil. 1805. Expos. II. p. 308. — DC. 1805. Franç. III. p. 322; 1815. V. p. 355. — Pers. 1807. Ench. II. p. 552. n. 2057. — Mirb. 1815. Elém. II. p. 905. — HBK. 1817. Nov. gen. II. p. 36. — Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 354; 1826. Syst. III. p. 836. n. 3099; 1831. Gen. II. p. 691. n. 3485. — Gray 1821. Brit. pl. II. p. 252. — Kunth 1822. Syn. I. p. 372; 1838. Berol. II. p. 185. (legitimar.) — Lois. 1825. Dict. v. 36. p. 496 (*Ortie*). — Agdh. 1825. Aphor. p. 204. — D. Don 1825. Nepal. p. 59. — Rchb. 1828. Consp. p. 83. n. 1800; 1831. Fl. exc. p. 181. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 17. — Bartl. 1830. Ord. p. 106. — Link 1831. Hdb. II. p. 425. — Ledeb. 1833. Alt. IV. p. 240. — Koch 1837. Syn. p. 635. Ed. II. p. 732. — Webb Canar. III. p. 259. — Duch. 1849 in Orb. Diet. IX. p. 221 (*Ortie*). — Hook. f. 1853. N. Zeal. I. p. 224. — Miq. 1853 in Mart. Fl. Bras. fasc. XII. p. 194. — Gren. (& Godr.) 1855. France III. p. 107.
 Cram. 1803. Disp. p. 190 in Dioec. Tetrandr. et p. 194 in Dioec. Pentandr. (U. baccifera L.)
 Link 1822. En. II. p. 384: g. Urticinar.
 Blume 1825. Bijdr. Nr. 10. p. 490: g. Coenosanthear.
 Endl. 1833. Norf. p. 37; 1837. Gen. n. 1879. p. 283; 1841. Ench. p. 170: g. Urticear. Sect. (1837): Urtica, Urera, Laportea, Fleurya, Girardinia. — Par. Meisn. 1841. Gen. p. 348 (259). — Griseb. 1844. Rumel. II. p. 327. — Ledeb. 1851. Ross. III. p. 636.
 Rchb. 1837. Hdb. p. 272: g. Cecropiear.
 Urtica Burm. 1737. Thes. Zeyl. p. 231. t. 110.
 = Böhmeria Jacq.

- Urtica Gaudich 1826 in Freyc. voy. Bot. p. 496: g. restrict. Urerear. (Urtica pilulifera, urens, etc.) — Par. Spach 1842. Vég. phan. XI. p. 26. — Wedd. 1854. Ann. sc. nat. 4e sér. I. p. 178 (Flora 1855. p. 516); 1857. ibid. VII. p. 351.
 Endl. 1837. Gen. n. 1879 a. p. 283; 1841. Ench. p. 170: sect. Urticear.
 Rchb. 1841. Nom. p. 66. n. 2482: g. Urticear. (genuinar.) — Par. Brongn. 1843. Ên. genr. p. 98. — Miq. 1851. Pl. Jungh. I. p. 27.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 262: g. Urticear. — Par. Wedd. 1852. Ann. sc. nat. 3e sér. XVIII. p. 197. — Blume 1855. Mus. bot. Lugd. II. p. 137.
Synon. Urticear spec. oppositifoliae Auct.
 Urticaceae Rchb. 1828. Consp. p. 83: fam. Incompletar. Divis.: Urticeae, Dorstenieae, Cecropieae, Monimieae, Lacistemeae, Ulmeae. — Par. Rchb. 1831. Fl. exc. p. 178. Divis.: Artocarpeae, Lupulinae, Cannabinae, Celtideae, Ulmeae, Urticeae. — Rchb. 1837. Hdb. p. 172; 1841. Nom. p. 66. Divis.: Artocarpeae, Urticeae, Ulmeae.
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 15. 17: fam. Urticariar. Trib.: Morideae, Urticeae, Cannabinae, Humulinae, Celtideae.
 Urticaceae Endl. (1833. Prodr. fl. Norf. p. 37) 1837. Gen. p. 282: ordo (94) Juliflorar. Gen.: Urtica, Elatostemma, Schybochowskya, Pilea, Pellionia, Böhmeria, Parietaria, Soleirolia, Forskolca; Droguetia?, Australina? Accedunt 1841 (Spl. I. p. 1376 et Ench. p. 169) Malaisia, 1842 (Spl. II. p. 30) Splitgerbera et 1847 (Spl. IV. p. 36) Girardinia, Hemistylus. — Par. Meisn. 1841. Gen. p. 348 (259). Gen. ut Endl. 1842.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 260: ordo Urticallium. Gen. fere cad.
 A. Juss. 1849 in Orb. Diet. XII. p. 798: fam. Urticinar. Gen. ead.
 Wedd. 1854. Ann. sc. nat. 4e sér. I. p. 174. Trib.: Urereae, Lecantheae, Böhmerieae, Parietarieae, Forskahleae.
 Wedd. 1857. Ann. sc. nat. 4e sér. VII. p. 349: ordo Urticinar. Trib. ut 1854. (Procerideae loco Lecanthear.)
 Urticae Juss. 1789. Gen. p. 400: ordo 3 class. XV. Gen. §. 1: Ficus, Ambora, Dorstenia, Hedycaria, Perebea. §. 2: Cecropia, Artocarpus, Morus, Elatostema, Böhmeria, Procris, Urtica, Forskalea, Parietaria, Pteranthus, Humulus, Cannabis, Theligonum. §. 3. *Affinia*: Gunnera, Misandra, Piper, Gnetum, Thoa, Bagassa, Coussapoa, Pourouma.
 Urticales Lindl. 1833. Nix. pl. p. 25: nixus Rectembryar. Ord.: Urticeae, Stilagineae, Empetree, Myricae, Juglandae.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 258: nixus Exogennar. diclinar. Ord.: Stilagineae, Urticaceae, Ceratophyllaceae, Cannabinae, Moraceae, Artocarpaceae, Platanaceae.
 Urticariæ Dumort. 1829. Anal. fam. p. 15: ordo Torosepalar. Fam.: Artocarpiidae, Urticaceae, Stilagineae, Ulmeae, Theligoneae.

Urticeae Vent. 1799. Tabl. III. p. 524: ordo 3 class. XV. Gen. §. 1: Ficus, Ambora, Dorstenia. §. 2: Böhmeria, Urtica, Forskalea, Parietaria, Pteranthus, Humulus, Cannabis, Ambrosia, Xanthium, Theligonum. §. 3 (genera inter Urticeas et Amentaceas media): Piper, Cecropia, Artocarpus, Morus, Broussonetia. Cf. Cassel 1810. Nat. Fam. p. 108 et Juss. 1828. Dict. v. 56. p. 379.

St. Hil. 1805. Expos. II. p. 302. t. 110. Gen. Urticar. Juss. Accedunt in §. 1 Molinedia, in §. 2 Brosimum, Broussonetia, Vaniera.

DC. 1805. Franç. III. p. 317: fam. (26) Dicotyledonum apetalar. Ord.: Artocarpeae, *Urticeae* (gen.: Humulus, Urtica, Parietaria, Cannabis, Ambrosia, Xanthium). — Par. Mirb. 1815. Elem. II. p. 904. Typi sectionum: Morus, Ficus, Urtica.

Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 353: fam. 34 plant. Gen.: Urtica, Böhmeria, Procris, Parietaria, Antiaris, Forskolea; Brosimum, Artocarpus, Cecropia, Dorstenia, Ficus, Mithridatea; Calycanthus, Atherosperma, Citrosma, Pennus, Hedyccarya; Humulus, Cannabis; Gunnera, Gnetum, Thoa; Ambrosia, Franseria, Nephelium, Xanthium.

DC. 1819. Théor. élém. p. 248: ordo Monochlamydear. — Par. Koch 1837. Syn. p. 635. Ed. II. p. 732. Trib.: *genuinae* (gen.: Urtica, Parietaria), Cannabineae, Artocarpeae, Celtideae, Ulmaceae.

Gray 1821. Brit. pl. II. p. 251: fam. Monochlamydear. Gen.: Lupulus, Urtica, Parietaria, Cannabis, Xanthium.

Dumort. 1822. Comm. bot. p. 54: fam. Thalamitegmae.

Blume 1825. Bijdr. Nr. 9. p. 435. Sect.: Phloeosanthaeae, Artocarpeae, Coenosanthaeae, Cannabinae.

Agdh. 1825. Aphor. p. 203; 1825. Cl. pl. p. 9; 1826. Isis. p. 585: ordo Micranthar. Trib.: Cynomoriceae, Artocarpeae, *genuinae* (gen.: Morus, Broussonetia, Böhmeria, Urtica, Gunnera, Panke, Forskalea, Pilea, Parietaria, Humulus, Cannabis, Sorocaea), Thoaceae, Monimieae.

Gaudich. 1826 in Freyc. voy. Bot. p. 491. Divis.: Elatostemeae, Urereae, Böhmericeae, Parietarieae, Forskaleae, Cecropieae; Celtideae, Cannabineae, Broussonetieae, Moreae, Ficeae, Dorstenieae; Pouroumeae, Artocarpeae; Misandreae, Piperaceae.

Rehb. 1828. Consp. p. 83 (1831. Fl. ex. p. 181): div. Urticear. Gen.: Pilea, Urtica, Böhmeria, Procris, Neraudia? Brosimum, Galactodendron, Trophis? Parietaria, Forskolea, Clibadium, Humulus. — Par. Rehb. 1837. Hdb. p. 172. Subdivis.: Lupulinae, Gunneraeae, Cecropieae. — Rehb. 1841. Nom. p. 66. Subdivis.: *genuinae* (gen.: Urtica, Urtica, Laportea, Fleurya, Girardinia), Elatostemneae, Bohmericeae, Parietarieae, Forskoleae, Cannabineae, Forestiereneae, Scepeae, Garryeae, Cecropieae.

Dumort. 1829. Anal. fam. p. 18: trib. Urticear. Gen.: Urtica, Parietaria, Bohmeria, Forskalea.

Lindl. 1830. Nat. syst. ed. I. Clav.: ordo (78)

Urticeae Vent. cont.

Apetalar. — Par. Link 1831. Hdb. II. p. 425. Gen.: Urtica, Parietaria, Thelygonum, Cannabis.

Bartl. 1830. Ord. p. 105: ordo (74) Urticinar. Divis.: *verae* (gen.: Böhmeria, Urtica, Pilea, Forskalea, Clibadium, Parietaria, Pteranthus, Brosimum; Neraudia, Trophis), Cannabinae.

Lindl. 1833. Nix. pl. p. 25: ordo Urticalium.

Spach 1842. Vég. phan. XI. p. 22: fam. Urticear. Trib.: *verae* (sect. Elatostemeae, Urereae, Böhmericeae, Parietarieae, Forskaleae), Cannabineae. — Par. Brongn. 1843. En. gen. p. 98. Gen.: Urtica, Pilea, Böhmeria, Gesnouinia, Parietaria, Forskolea.

Planch. 1848. Ann. sc. nat. 3e sér. X. p. 254. Tribus prima: Ulmaceae.

Miq. 1853 in Mart. Fl. Bras. fasc. XII. p. 183: subordo Urticear. Gen.: Böhmeria, Urtica, Gesnouinia, Urtica, Fleurya, Pilea.

Urticella Miquel 1853 in Mart. Fl. Bras. fasc. XII. p. 198: sect. Pileae.

Urticineae Link 1822. Enum. II. p. 384. 438. = Urticeae DC.

Urticineae Bartl. 1830. Ord. p. 102: class. (24) Gymnoblastor. Ord.: Monimieae, Artocarpeae, Urticeae.

Urticineae Spach 1842. Hist. vég. phan. XI. p. 20: class. (40) Dicotyledoneor. Fam.: Urticeae, Artocarpeae, Monimieae.

Brongn. 1843. En. gen. p. XXVI. 98: class. Diallypetalar. hypogynar. Fam. ead. et Moreae, Celtideae, Cannabineae.

A. Juss. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 795: ordo pl. Fam.: Ulmaceae, Moraceae, Artocarpeae, Urticeae, Cannabineae.

Miq. 1853 in Mart. Fl. Bras. fasc. XII. p. 77. Subord.: Artocarpeae, Ulmaceae, Urticeae.

Wedd. 1857. Ann. sc. nat. 4e sér. VII. p. 308: class. plant. Ord.: Ulmaceae, Cannabineae, Artocarpeae, Moreae, Urticeae.

Urucu „Pison. 1648. Brasil. p. 65“ Adans. 1763. Fum. II. p. 381: g. Tiliar. = Bixa Linn.

Urtillaen DC., Rehb., Bartl., Lindl. vid. seq.

Urtillea *) HBK. 1821. Nov. gen. V. p. 105: nov. g. Paulliniacear. (Kölreuteria triphylla Juss.) — Par. Kunth 1824. Syn. III. p. 153.

DC. 1824. Pr. I. p. 602 (*Urtillaea*): g. Paulliniacear. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 363 (*Urtillaea*).

Spreng. 1825. Syst. II. p. 247. n. 1501; 1830. Gen. I. p. 322. n. 1641: g. Sapindear. (Octandr. Trigyn.) — Par. Poir. 1828. Dict. v. 56. p. 388. — Cambess. 1829. Mém. Mus. XVIII. p. 19. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 657. — Spach 1834. Vég. phan. III. p. 43. — Meisn. 1837. Gen. p. 52 (37). — Endl. 1840. Gen. n. 5599. p. 1067; 1841. Ench. p. 561. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 385. — Mill. 1857. Ann. bot. IV. p. 376.

Cambess. 1827 in St. Hil. Fl. Bras. I. p. 352:

Urvillea HBK. cont.

- g. Sapindacear. — Par. Lindl. 1827. Bot. Regist. XIII. t. 1077 (*Urvillaea*). — Dietr. 1840. Syn. II. p. 1231. 1317. — Brongn. 1843. En. genr. p. 87.
- Rchb. 1828. Consp. p. 201. n. 5236 (*Urvillaea*); 1841. Nom. p. 198. n. 7565: g. Cardiospermear.
- Usnea *) Dillen. 1741. Hist. Musc. p. 56. t. 11—13: nov. g. Muscor. Cf. Leman 1828. Dict. v. 56. p. 389.
- Adans. 1763. Fam. II. p. 7: g. Fungor. (Injungitur Coralloides Dill.)
- Wigg. 1780. Holsat. p. 90: g. Aspidoferar.
- Hoffm. 1789. Pl. lichenos. t. 30. f. 2; 1795. Crypt. p. 132: g. Scutellator.
- Schreb. 1791. Gen. II. p. 768: sect. Lichenis. Par. Gmel. 1791. Syst. p. 1378.
- Pers. 1794 in Usteri n. Ann. I. p. 21: g. familiae secundae plantar. lichenosar.
- Achar. 1798. Lich. succ. p. 223: g. Lichenum (caulescentium). Sejungitur Setaria. — Par. GMS. 1802. Fl. Wett. III. 2. p. 16. 173. — DC. 1805. Franç. II. p. 332. — Mart. 1817. Erlang. p. 237. (scutellator.)
- Schrad. 1799. Journ. Bot. I. p. 54.
- Vent. 1799. Tabl. II. p. 36: g. Algar. — Par. St. Hil. 1805. Expos. I. p. 21.
- Michx. 1803. Fl. bor. am. II. p. 332: g. Lichenear.
- Achar. 1803. Meth. Lich. p. XXXV: g. Coenothalamor. — Par. Rebut. 1804. Neom. p. 314.
- Lühnem. 1809 in Schrad. n. Journ. III. 3. p. 42: g. Coenothalamior.
- Achar. 1810. Lich. univ. p. 127. 618; 1814. Syn. Lich. p. 303: g. Peltator.
- Fries 1821. Kongl. Vet. Ac. Handl. II. p. 324: g. Cephaloidum.
- Gray 1821. Brit. pl. I. p. 403: g. Usneaeear.
- Agdh. 1821. Aphor. p. 93: g. Ramalinear.
- Eschw. 1824. Syst. Lich. p. 24: g. Usneaeear. — Par. Fries 1825. Pl. homon. p. 234 (sect.: Thamnium, Physcia, Cornicularia, Alectoria); 1831. Lich. eur. p. 1. 17; 1846 in Lehm. Pl. Preiss. II. p. 144. — Rchb. 1828. Consp. p. 22. n. 410 (sect. ut Fries); 1841. Nom. p. 16. n. 559. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 71. — Endl. 1836. Gen. n. 179. p. 16; 1841. Ench. p. 11. — Rabenh. 1845. Krypt. II. 1. p. 120. — Körb. 1846. Lich. germ. sp. p. 3; 1855. Syst. Lich. Germ. p. 2.
- Link 1826. Abh. Berl. Ak. f. 1824. p. 188: g. Hymenocarpor.
- Wahlenb. 1826. Succ. II. p. 844: g. Hymenothalamar.
- Wallr. 1831. Fl. crypt. I. p. 541: sect. Parmeliae.
- Genth 1836. Nass. I. p. 323: g. Parmeliaeear. — Par. Mont. 1840 in Webb Canar. IV. p. 93. — Fries 1846. Summ. veg. Scand. I. p. 102.

Usnea Dill. cont.

- Meyen & Flot. 1843. Nov. Act. Leop. XIX. Spl. I. p. 209: g. Parmelicar.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 50: g. Usneidar.
- Mont. 1849 in Orb. Dict. VII. p. 349; 1849. ibid. XII. p. 800: g. Usneear.
- Bayrh. 1849. Taun. p. 60: g. Peltopsorar.
- Schär. 1850. En. Lich. eur. p. 3: g. Usneaeear.
- Math. 1853. Belg. II. p. 109: g. Licheneear. sect. 2.
- Nyland. 1854. Mém. soc. Cherb. II. p. 12 (Flora 1854. p. 234); g. Usneear. — Par. Theob. 1858. Abh. Geb. Wett. p. 351. — Arnold 1858. Flora I. p. 101.
- Synon.* Reichenbachia Spreng.; Lichenis sp. Linn.
- Usneaceae* Eschweiler 1824. Syst. Lich. p. 23: cohors 7 Lichenum. Gen.: Evernia, Cetraria, Usnea.
- Fries 1825. Pl. homon. p. 233: trib. Hymenothalamor. Gen.: Usnea, Evernia, Ramalina, Roccella, Siphula, Cetraria. — Par. Endl. 1836. Gen. p. 15; 1841. Ench. p. 11. Gen. ut Fries 1831.
- Rchb. 1828. Consp. p. 22: div. Parmeliacear. Gen. ut Fries 1825.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 71: trib. Lichenum. Gen.: Usnea.
- Fries 1831. Lich. eur. p. 1: subtrib. Parmeliacear. Gen. ut antea exclusa Siphula.
- Rchb. 1837. Hdb. p. 133; 1841. Nom. p. 16: fam. Apotheciopsorar. Gen.: Usnea, Alectoria, Coenogonium, Roccella, Ramalina, Evernia, Cetraria.
- Rabenh. 1845. Krypt. II. 1. p. 118: fam. Peltopsorar. Gen.: Cornicularia, Bryopogon, Alectoria, Usnea.
- Körb. 1846. Lich. germ. sp. p. 3: fam. Lichenum heteromerisor. acroblastor. Gen.: Usnea, Cornicularia, Bryopogon, Roccella.
- Körb. 1855. Syst. Lich. Germ. p. 2: fam. Thamnoblastor. Gen. ut 1846 exclusa Roccella.
- Arnold 1858. Flora I. p. 101: ordo Gnesiolichenum. Trib.: Usnea, Evernieae.
- Usneacei* Schärer 1850. En. Lich. eur. p. 3: fam. Lichenum discoideor. Gen.: Usnea.
- Usneadeae* Gray 1821. Arr. brit. pl. I. p. 395. 403: div. Homothalamear. Gen.: Usnea.
- Usneae* Nyland. 1854. Mém. soc. Cherb. II. p. 11 (Flora 1854. p. 234): trib. Intricat. Gen.: Usnea, Chlorea.
- Theob. 1858. Abh. Geb. Wett. p. 351: fam. Parmeliacear. Gen.: Usnea, Bryopogon, Cornicularia, Evernia, Ramalina, Borrera.
- Arnold 1858. Flora I. p. 101: trib. Usneaeear. Gen.: Usnea, Cornicularia, Alectoria.
- Usneaeae* Montagne 1849 in Orb. Dict. VII. p. 349: subtrib. Parmeliacear. Gen.: Usnea, Evernia, Cornicularia, Bryopogon, Neuropogon, Ramalina, Thysanothecium, Alectoria, Roccella, Cetraria.
- Usneidae* Lindl. 1847. Veg. kingd. p. 50: sect. Hymenothalamear. Gen.: Cetraria, Roccella, Ramalina, Evernia, Usnea.

*) Nomen officinale, assumptum ex Serapionis *Azneeh* et *Usnee*.

- Ustalia* Fries 1817. *Dianom.*; 1825. *Pl. homon.* p. 274: nov. g. *Graphidear.* — Par. *Rehb.* 1828. *Consp.* p. 21. n. 383; 1841. *Nom.* p. 15. n. 540. — *Endl.* 1836. *Gen.* n. 132. p. 12; 1841. *Ench.* p. 10. — *Mont.* 1842. *Pl. cell. Cub.* p. 173; 1849 in *Orb. Dict.* VII. p. 350; 1849. *ibid.* XII. p. 801.
- Lindl. 1847. *Veg. kd.* p. 50: g. *Graphidar.*
Synon. *Pyrochroa* Eschw.; *Platygramma* Meyer; *Platygramme* Spreng.
- Usteria**) *Medic.* 1790. *Act. Theod. Palat. Phys.* VI. p. 480; 1791. *Phil. Bot.* II. p. 95: nov. g. ex typo *Hyacinthi cernui* L.
 = *Scilla* sp.
- Usteria* Willd. 1790 in *Röm. & Ust. Mag.* p. 151; 1792 in *Beob. Ges. nat. Fr. Berl.* IV. p. 51; 1797. *Sp. I.* p. 18. n. 19: nov. g. *Monandr. Monogyn.* — Par. *Schreb.* 1791. *Gen. II.* p. 782. n. 1704. — *Pers.* 1805. *Ench. I.* p. 4. n. 20. — *Vahl* 1805. *Enum. I.* p. 5. n. 4. — *Hedw.* 1806. *Gen.* p. 5. — *Röm. & Schult.* 1817. *Syst.* I. p. 5. 37. n. 26. — *Spreng.* 1830. *Gen. I.* p. 9. n. 24. — *Dietr.* 1839. *Syn. I.* p. 2. 24.
- Afzel. 1804. *Gen. pl. Guin.* p. . . . *Char. emend. Cf. Schrad. n. Journ.* II. 2. p. 230 et *Konig Ann. of bot.* I. p. 263. t. 7. f. 3.
- R. Brown 1814. *Flind. voy.* II. *App.* 3. p. 564 (*Verm. bot. Schr.* I. p. 75): g. *Loganear.*
- Spreng.* 1817. *Anal.* II. 1. p. 495: g. *Carissimear.*
- Spreng.* 1825. *Syst. I.* p. 16. n. 20: g. *Contortar.*
- Mart.* 1827. *Nov. gen. II.* p. 133: g. *Loganear.* — Par. *Rehb.* 1828. *Consp.* p. 133. n. 3504; 1837. *Hdb.* p. 211. — *Bartl.* 1830. *Ord.* p. 206. — *Spach* 1839. *Vég. phan.* VIII. p. 483. — *A. Juss.* 1849 in *Orb. Dict.* VII. p. 424.
- Dnmort.* 1829. *Anal. fam.* p. 26: g. *Loganear.* — Par. *G. Don* 1837. *Gen. syst.* IV. p. 166.
- Endl.* 1838. *Gen.* n. 3366. p. 576; 1841. *Ench.* p. 289: g. *Usteriear.* — Par. *Meisn.* 1839. *Gen.* p. 258 (167). — *Rehb.* 1841. *Nom.* p. 133. n. 5138. — *A. DC.* 1845. *Pr. IX.* p. 22.
- Lindl. 1847. *Veg. kd.* p. 604: g. *Strychnear.*
Synon. *Monodynamis* Gmel.
- Usteria* Cavan. 1793. *Icon.* II. p. 15. t. 116: nov. g. *Didynam. Angiosperm.*, *Chelonae aff. (U. scandens.) Cf. Usteri* n. *Ann.* V. p. 78.
- St. Hil.* 1805. *Expos. I.* p. 277: g. *Personnatar.*
 = *Maurandia* Ort.
- Usteria* *Dennstädt* 1818. *Schl. z. Hort. Malab.* p. 31: nov. g. plant. (*Patsjotti Rheede* V. t. 5.)
 = *Acalypha* Linn.
- Usterieae* *Endl.* 1838. *Gen.* p. 576; 1841. *Ench.* p. 289: trib. *Loganear.* *Gen.: Usteria.* — Par. *Meisn.* 1839. *Gen.* p. 258 (167).
- Usterieae* *Endl.* cont.
Rehb. 1841. *Nom.* p. 133: sect. *Loganear.* *Gen.* id.
A. DC. 1845. *Pr. IX.* p. 21: trib. *Strychnear.* *Gen.* id.
- Ustilagineae* L. R. & Ch. *Tulasne* 1847. *Ann. sc. nat. 3e sér.* VII. p. 14. 73. (*Flora* 1849. I. p. 257.) *Divis.: verae* (*gen. Ustilago, Thecaphora, Protomyces*), *Tilletieae.*
- Ustilaginei* Fries 1849. *Summ. veg. Scand.* II. p. 515: div. *Hypodermior.* *Gen.: Polycystis, Testicularia, Thecaphora, Ustilago, Tilletia; Protomyces.*
- Lév.* 1849 in *Orb. Dict.* VIII. p. 492: sect. *Consideor.* *Gen.: Polycystis, Ustilago, Sporisorium, Testicularia.*
- Ustilago* *Pers.* 1801. *Syn. Fung.* p. 224: sect. *Uredinis.* — Par. *Strauss* 1810. *Ann. Wett. Ges. II.* p. 81. — *Rehb.* 1828. *Consp.* p. 3. n. 8 a; 1841. *Nom.* p. 1. n. 5. 4. — *Endl.* 1836. *Gen.* n. 181 a. p. 16; 1841. *Ench.* p. 13. — *Rabenh.* 1844. *Krypt. I.* p. 3.
- Willd. 1805 in *Web. & Mohr. Beitr.* I. p. 139: g. *Gasteromyceor.*, ex *Aecidio* et *Uredine* compositum.
- Link* 1809. *Berl. Mag.* III. p. 6: fam. *Caeomatis.*
- Link* 1816. *Berl. Mag.* VII. p. 27: subg. *Hypodermii.*
- Nees* 1816. *Syst.* p. 13; 1817. *Überbl.* p. 2: subg. *Caeomatis.* — Par. *Mart.* 1817. *Erlang.* p. 315.
- Gray* 1821. *Brit. pl. I.* p. 538: g. *Coeomidear.*
- Brongn.* 1824. *Dict. v. 33.* p. 520: subg. *Uredinis.*
- Ritg.* 1831. *Marb. II.* p. 92: g. *Leptomycetum.*
- Fries* 1832. *Syst. myc.* III. 2. p. 517: g. *Hypodermior.*
- Corda* 1840. *IC. Fung.* IV. p. 8; 1842. V. p. 3; 1842. *Mycol.* p. 9: g. *Caeomacear.*
- Lindl. 1847. *Veg. kd.* p. 42: g. *Caeomaceor.*
- L. R. & Ch. *Tulasne* 1847. *Ann. sc. nat. 3e sér.* VII. p. 75: g. *Ustilaginear. verar.* (*Flora* 1849. p. 267.)
- Lév.* 1847. *Ann. sc. nat. 3e sér.* VIII. p. 373 (*Flora* 1849. p. 277); 1849 in *Orb. Dict.* XII. p. 787: g. *Uredinear.*
- Fries* 1849. *Summ. veg. Scand. II.* p. 516: g. *Ustilagineor.* — Par. *Lév.* 1849 in *Orb. Dict.* VIII. p. 492.
- Bonord.* 1851. *Hdb.* p. 39. 288: g. *Protomycetum.*
Synon. *Reticularia* Bull.; *Endophyllum* *Lév.*; *Aecidii* sp. *Auct.*
- Usnulis* *Burm.* 1768. *Fl. Ind.* t. 32. f. 1.
Scop. 1777. *Intr.* p. 250: g. *Polycarpia.*
 = *Schmidelia* Linn. sp.
- Utania**) *G. Don* 1837. *Gen. syst.* IV. p. 663: g. *Cyrtandrear.*
A. Juss. 1849 in *Orb. Dict.* VII. p. 425: g. *Loganear.* §. 2.
 = *Fagraea* *Thunb.*

*) *Dicat. Paulo Usteri, botanico Turicensi.**) *Nomen vernaculum Tjankulin Utan.*

Utanica „Don“ Meisn. Comm. p. 211 in adnot. et Steud. Nomencl. II. p. 736: vid. *praeced.*

Utea St. Hil. vid. *Outea Aubl.*

Uterini Fries 1821. Syst. mycol. I. p. LV: ordo Hymenomycetum. Gen.: Cyphella, Solenia, Peziza; *Mitrati.*

Uterini veri Fries 1821. Syst. mycol. I. p. XLIX: ordo Gasteromycetum. Subord.: Trichospermi, Pyrenomycetes.

Uterveria Bertol. 1839. Pl. nov. hort. Bonon. II. 8.

Rchb. 1841. Nom. p. 186. n. 7127: g. Capparear. genuinar.
= Capparidastrum DC. (Endl. Spl. III. p. 89.)

Utricularia*) Linn. 1737. Gen. p. 5. n. 15; 1740. Syst. p. 17; 1753. Sp. I. p. 18; 1759. Syst. ed. X. p. 851. n. 29; 1762. Sp. ed. II. p. 25; 1764. Gen. ed. VI. p. 14. n. 31; 1767. Syst. ed. XII. p. 61: g. Diandr. Monogyn. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 61; 1784. Syst. p. 65. — Reich. 1778. Gen. p. 15. n. 34. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 19. n. 41. — Lour. 1790. Coch. I. p. 26. — Gmel. 1791. Syst. p. 39. — Pers. 1797. Syst. p. 66; 1805. Ench. I. p. 18. n. 56. — Willd. 1797. Sp. I. p. 111. n. 54; 1809. En. p. 29. — Roxb. 1798. Corom. II. p. 42. t. 180; 1820. Ind. ed. Wall. I. p. 143; ed. 1832. p. 142. — Vahl 1805. Enum. I. p. 194. n. 47. — Schrad. 1806. Fl. germ. I. p. 154. — Nutt. 1818. Gen. I. p. 12. — Elliott 1821. Sketch I. p. 20. — Mert. & Koch 1823. Deutschl. Fl. I. p. 342. — Gaud. 1828. Helv. I. p. 7. 48.

Gled. 1749. Berl. V. p. 129; 1764. Syst. p. 154. n. 635: g. Petalostemonum.

Linn. 1751. Phil. bot. p. 30; 1764. Ord. nat.: g. Corydaliium. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 371.

B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Orobanchear. Crantz 1769. Stirp. Austr. p. 290: g. Angiospermar.

Hill 1769. Ht. kew. p. 75: g. Monopetalar. irregular.

Neck. 1770. Act. Theod. Palat. II. p. 477: g. Pinguicularar.

Scop. 1777. Intr. p. 167: g. Personatar. — Par. Vent. 1799. Tabl. II. p. 353. — Batsch 1802. Tab. p. 193. — DC. 1805. Franc. III. 574; 1815. V. p. 404. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 30. 49.

Juss. 1789. Gen. p. 98: g. Lysimachiis aff.

Neck. 1790. El. I. p. 328. n. 510: g. Chasmatophytor.

Hayne 1800 in Schrad. Journ. I. p. 17.

St. Hil. 1805. Expos. I. p. 225: g. Primulaceis aff. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 13. 349.

Gärtn. f. 1805. Fr. III. p. 108. t. 198.

R. Brown 1810. Prodr. I. p. 430. Ed. Nees p. 286: g. Lentibulariar. — Par. HBK. 1817. Nov. gen. II. p. 225. — Gray 1821.

Utricularia Linn. cont.

Brit. pl. II. p. 316. — Kunth 1823. Syn. II. p. 24; 1838. Berol. II. p. 410. — Spreng. 1825. Syst. I. p. 49. n. 86; 1830. Gen. I. p. 25. n. 108. — D. Don 1825. Nepal. p. 84. — Blume 1826. Bijdr. Nr. 14. p. 739. — Link 1829. Hdb. I. p. 512. — Ledeb. 1829. Alt. I. p. 17. — Bartl. 1830. Ord. p. 168. — Rchb. 1831. Fl. exc. p. 386; 1837. Hdb. p. 198. — Wight 1833 in Hook. Bot. Misc. III. p. 91. t. spl. 27; 1850. Ic. pl. Ind. IV. 4. p. 9. t. 1567—1584. — A. DC. 1844. Pr. VIII. 3. Sect.: Megacista, Lentibularia, Stylothea, Oligocista, Orchidioides. — Hook. f. 1853. N. Zeal. I. p. 206.

A. St. Hil. 1815. Bull. soc. philom. p. 19: g. Lentibulariear. — Par. Rchb. 1828. Consp. p. 127. n. 3317. Sect.: Lentibularia, Ambulligera. — Koch 1837. Syn. p. 579. Ed. II. p. 665. — A. St. Hil. 1839. Ann. sc. nat. 2e sér. XI. p. 149. Char. emend. — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 335. — Duch. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 801. — Ledeb. 1849. Ross. III. p. 1. — Gren. (& Godr.) 1850. France II. p. 444. — Miq. 1857. Ind. bat. II. p. 996.

Röm. & Schult. 1817. Syst. I. p. 57. 192. n. 88: g. Primulacear.

Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 389: g. Primulear.

Link 1821. En. I. p. 27: g. Utricularinar. — Par. E. Meyer 1837. Comm. pl. Afr. II. p. 281.

Wahlenb. 1824. Suec. I. p. 14: g. Personatis aff.

Le Conte 1824. Ann. Lyc. N. York I. p. 72. Cf. Flora 1827. I. p. 12.

Lois. 1828. Dict. v. 56. p. 405 et Juss. ibid. p. 408: g. Utriculariear. — Par. Brongn. 1843. Én. genr. p. 61.

Dumort. 1829. Anal. fam. p. 23: g. Utriculariear.

Nees jun. . . . Gen. pl. Fasc. XII.

St. Hil. 1833. Voy. distr. diam. II. p. 427; 1840. Mon. Prim. et Lentib. ed. Aurel. p. 21.

Lindl. 1836. Nat. syst. ed. II. p. 286; 1847. Veg. kd. p. 686: g. Lentibulariear.

Endl. 1839. Gen. n. 4193. p. 728; 1841. Ench. p. 354: g. Utriculariear. — Par. Meisn. 1840. Gen. p. 314 (225). — Rchb. 1841. Nom. p. 117. n. 4576. — Lehm. 1845. Pl. Preiss. I. p. 338. — Benj. 1847. Linnaea XX. p. 299. 486; 1847 in Mart. Fl. Bras. fasc. IX. p. 235.

Synon. Lentibularia Vaill.; Millefolii sp. C. Bauh.; Linariae sp. Plum.

Utriculariaceae Dumort. 1829. Anal. fam. p. 19. 23: fam. Pinguiculariear. Gen.: Utricularia.

Utricularieae Endl. 1839. Gen. p. 728; 1841. Ench. p. 354: ordo (155) Personatar. Gen.: Utricularia, Genlisea, Pinguicula. Meisn. 1840. Gen. p. 314 (225): ordo Labiaiflorar. Gen. ead. et Ceramanthe?

Rchb. 1841. Nom. p. 117: sect. Calceolariear. Gen.: Utricularia, Dorrienia.

*) Nomen a „singularibus admodum vesiculis pellucidis, unico foramine perviis,“ etc. (Linn. Fl. lapp.)

Utriculariaceae Endl. cont.

- Lehm. 1844. Bot. Zeit. p. 109. Novum genus: Polypompholyx.
- Benjam. 1847. Linnaea XX. p. 299. 485. Gen. ut Endl. et Polypompholyx, Quinquelobus, Akentra. — Benj. 1847 in Mart. Fl. Bras. fasc. IX. p. 233. Gen. bras.: Utricularia, Polypompholyx, Genlisea, Benjaminia.
- A. Juss. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 802: fam. Dicotyledonear. monopetalar. hypogynar. Gen. ut Endl.
- Utricularinae* Link & Hoffmsg. 1809. Fl. Portug. I. p. 339; 1821. En. I. p. 27. = Lentibulariaceae Rich.
- Utricularinae* Juss. 1828. Dict. v. 56. p. 408: ordo pl. Gen.: Utricularia, Pinguicula, Micranthemum, Hemianthus.
- Brongn. 1843. En. genr. p. 61: fam. Personear. Gen.: Utricularia, Pinguicula.
- Utriculosae* C. Koch 1842. Linnaea XVI. p. 365: trib. Umbelliferar. Gen.: Eleutherospermum.
- Utrini* Martins 1817. Fl. crypt. Erlang. p. 460: sect. Fungor. Series: *pistillares* (Phallus), *calycini* (Peziza, Ascobolus).
- Spreng. 1827. Syst. IV. p. 377: div. Fungor. Gen.: Batarrea, Hymenophiallus, Phallus, Clathrus, Peziza, Ascobolus. — Par. Spreng. 1831. Gen. II. p. 766. Gen.: Hymenophallus, Phallus, Clathrus; Ditiola.
- Utsugia A. DC. 1839. Ann. sc. nat. 2e sér. XI. p. 240: sect. Weigelae. (*Utsugi Kämpf.* Amoën. exot. p. 854.)
- Uva Ursi Tourn. 1700. Inst. p. 599. t. 370: g. pl. class. XX.
- Mönch 1794. Meth. p. 470: g. Petalostemonis.
- DC. 1805. Franç. III. p. 638: sect. Arbuti.
- Gray 1821. Brit. pl. II. p. 400: g. Ericinar. = Arctostaphylos Adans.
- Uvaria Linn. 1747. Amoën. acad. I. Ed. 1749. p. 131: nov. g. plant.
- Linn. 1747. Fl. zeyl. p. 100. n. 224 (Nov. gen. zeyl. p. 11. n. 1060); 1753. Sp. I. p. 536; 1759. Syst. ed. X. p. 1082. n. 612; 1762. Sp. ed. II. p. 756; 1764. Gen. ed. VI. p. 279. n. 692; 1767. Syst. ed. XII. p. 374: g. Polyandr. Polygyn. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 423; 1784. Syst. p. 508. — Reich. 1778. Gen. p. 283. n. 750. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 374. n. 944. — Lour. 1790. Coch. I. p. 348. — Gmel. 1791. Syst. p. 868. — Roxb. 1795. Corom. I. p. 30. t. 33-36; 1832. Ind. II. p. 658. — Pers. 1797. Syst. p. 544. — Willd. 1799. Sp. II. p. 1261. n. 1077.
- Linn. 1751. Phil. bot. p. 28; 1764. Ord. nat.: g. Coadunatar. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 592
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Anonar. — Par. Juss. 1789. Gen. p. 284. — Batsch 1802. Tab. p. 118
- Gled. 1764. Syst. p. 116. n. 480: g. Thalamosstemonum
- Scop. 1777. Intr. p. 256: g. Polycarpiar.
- Neck. 1790. El. II. p. 317. n. 1096: g. Acaenophytor.

Uvaria Linn. cont.

- Gärtn. 1791. Fr. II. p. 155. t. 114.
- Vent. 1799. Tabl. III. p. 77: g. Glyptospermar.
- Desport. 1804. Dict. v. 6. p. 342 (*Canang*): g. Anonear. — Par. St. Hil. 1805. Expos. II. p. 80. — Juss. 1810. Ann. Mus. XVI. p. 340. — Spreng. 1825. Syst. II. p. 639. n. 2025; 1839. Gen. I. p. 457. n. 2252. — Dietr. 1843. Syn. III. p. 215. 301.
- Pers. 1807. Ench. II. p. 94. n. 1349: g. Annonar.
- Dunal 1817. Mon. Anon. p. 39. 86: g. Anonacear. — Par. DC. 1818. Syst. I. p. 481; 1824. Pr. I. p. 88. — Blume 1825. Bijdr. Nr. 1. p. 11. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 50. — Blume 1829. Fl. jav. Anon. p. 9. Sect.: verae, Canangae, Mitrephorae, Melodoraе, ambiguae, Asiminae, Stelechocarpae. — Bartl. 1830. Ord. p. 247. — A. DC. 1832. Mém. Genèv. V. p. 201. 203. — Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 7. — Meisn. 1837. Gen. p. 4 (6). — Torr. & Gray 1838. North-Am. I. p. 44. — Spach 1839. Vég. phan. VII. p. 519. — Mart. 1841. Fl. Bras. fasc. II. p. 39. — A. Rich. 1842. Pl. vasc. Cub. p. 42.
- Link 1822. En. II. p. 87: g. Annonacear.
- Rehb. 1827 ap. Mössl. p. LXI; 1828. Consp. p. 194. n. 5007: g. Unonear. — Par. G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 92.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 278; 1841. Nom. p. 193. n. 7322: g. Uvariear. — Par. Hook. f. & Thoms. 1855. Fl. Ind. I. p. 95. (Char. ampliät.) Sect.: Macranthi, Narum. — Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 45. — Zoll. 1858. Linnaea XXIX. p. 303.
- Endl. 1839. Gen. n. 4717 a. p. 832; 1841. Ench. p. 422: sect. Uvariae.
- Synon.* Melodorum Lour.; Mitrephora Blume; Trigynaea Schldt.? Cf. *Asimina* et *Narum* Adans.
- Uvaria Endl. 1839. Gen. n. 4717. p. 832; 1841. Ench. p. 422: g. Xylopear, injuncta Unona a genere Linnaeano discrepans. Sect.: Uvaria, Unona.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 422: g. Xylopear.
- Uvarieae* Rehb. 1837. Handb. p. 278: subsect. Annonariar. Gen.: Xyloperia, Coelocline, Habzelia, Unona, Uvaria, Porcellia, Asimina, Trigynaea.
- Rehb. 1841. Nom. p. 193: subsect. Anonariar. Gen. end.
- Hook f. & Thoms. 1855. Fl. Ind. I. p. 91: trib. Anonacear. Gen.: Sageraea, Stelechocarpus, Uvaria, Ellipseia. — Par. Zoll. 1858. Linnaea XXIX. p. 302. Gen. end. excepta Sageraea.
- Uvedalia*) R. Brown 1810. Prodr. I. p. 440. Ed. Nees p. 296: nov. g. Scrophulariar. (U. linearis.) — Par. Spreng. 1825. Syst. II. p. 802. n. 2175.
- Juss. 1827. Dict. v. 45. p. 321: g. Rhi-nanthear.

*) „Dicit. in memoriam dom. Uvedale, a Plukenetio et Petiverio laudat.“

Uvedalia R. Brown cont.

- Poir. 1828. Dict. v. 56. p. 413: g. Personatar.
- Rehb. 1828. Consp. p. 124. n. 3185: g. Antirrhinear. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 171.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 23: g. Milmular.
- Benth. 1835. Scroph. rev. p. 3: g. Gratiolar. — Par. G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 555. — Rehb. 1837. Hdb. p. 199; 1841. Nom. p. 118. n. 4618. (genuinar.) — Endl. 1839. Gen. n. 3933. p. 680; 1841. Ench. p. 339. — Meisn. 1840. Gen. p. 310 (221). — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 269. — Dietr. 1843. Syn. III. p. 361. 514. — Walp. 1845. Rep. III. p. 274. 963.
- Benth. 1846 in DC. Pr. X. p. 368 Mimulo injungit, praeced. Spreng. 1831. Gen. II. p. 489.
- Uvedalia DC. 1836. Prodr. V. p. 516: sect. Polymniae. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2475 a. p. 402; 1841. Ench. p. 237.
Synon. Polymnia Neck.; Polymnactis Torr. & Gray.
- Uvifera Linn. 1737. Hort. Cliff. p. 487: g. indefinitum ex Plukenet Alm. desumtum.
- Uvinia Dumort. 1822. Comm. bot. p. 72: ordo Cocculiniae. Fam.: Fucaceae, Dictyoteae.
- Uvirandra Jaume St. Hilaire 1805. Expos. fam. I. p. 52: g. Fluvialium.
Synon. Uvirandra Briss.-Mirb.; Onvirandra Pet.-Th.; Hydrogeton Pers.
- Uvularéae Salisb. 1812. Trans. hort. soc. I. p. 329: ordo Monocotyledonum. Gen.: Cymbanthes, Wurmbea, Baeometra, Ornithoglossum, Dipidax, Erythronium, Methonica, Disporum.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 199: trib. Melanthacear. Gen.: Schelhammera, Kreysigia, Uvularia, Tricyrtis, Disporum, Prosartes, Hekorima, Streptopus.
- Uvularia *) Linn. 1737. Gen. p. 93. n. 263; 1737. Cliff. p. 121; 1740. Syst. p. 21; 1753. Sp. I. p. 304; 1759. Syst. ed. X. p. 980. n. 373; 1762. Sp. ed. II. p. 436; 1764. Gen. ed. VI. p. 164. n. 412; 1767. Syst. ed. XII. p. 241. n. 408: g. Hexandr. Monogyn. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 269; 1784. Syst. p. 325. — Reich. 1778. Gen. p. 167. n. 445. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 219. n. 560. — Gmel. 1791. Syst. p. 546. — Pers. 1797. Syst. p. 345; 1805. Ench. I. p. 360. n. 794. — Willd. 1799. Sp. II. p. 93. n. 630; 1809. En. p. 364. — Michx. 1803. Fl. bor. am. I. p. 198. — Elliott 1817. Sketch I. p. 390. — Nutt. 1818. Gen. I. p. 224. — Gmel. 1826. Bad. IV. p. 224. — Gaud. 1828. Helv. II. p. 463. 500.
- Gled. 1749. Berl. V. p. 124; 1764. Syst. p. 72. n. 303: g. Thalamostemonum.
- Linn. 1751. Phil. bot. p. 33; 1764. Ord. nat.:

*) Nomen e Trago mutuatum.

Uvularia Linn cont.

- g. Sarmenatacear. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 294. — Spreng. 1825. Syst. II. p. 98. n. 1264; 1830. Gen. I. p. 262. n. 1367. — Schult. 1829. Syst. VII. p. XXX. 367. — Dietr. 1840. Syn. II. p. 1042. 1121.
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Liliior. — Par. Adans. 1763. Fam. II. p. 48. — Juss. 1789. Gen. p. 48.
- Hill 1769. Ht. kew. p. 222. 355: g. Hexapetalar.
- Scop. 1777. Intr. p. 82: g. Liliacear. — Par. St. Hill. 1805. Expos. I. p. 119. — Hedw. 1806. Gen. p. 244. n. 992. — Link 1821. En. I. p. 320. — Juss. 1823. Dict. v. 26. p. 414. — Poir. 1828. Dict. v. 56. p. 415. Neck. 1790. El. III. p. 190. n. 1553: g. Gonoophytor.
- Vent. 1799. Tabl. II. p. 169: g. Gloriosar.
- Batsch 1802. Tab. p. 136: g. Hyacinthinar.
- Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 224: g. Ruscinar.
- Agdh. 1823. Aphor. p. 161: g. Smilacear.
- Rehb. 1828. Consp. p. 65. n. 1349: g. Methonicear.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 60: g. Smilacinar.
- Bartl. 1830. Ord. p. 51: g. Colchicaceis aff.
- Ritg. 1831. Marb. II. p. 131: g. Medeolear.
- Endl. 1837. Gen. n. 1080. p. 136; 1841. Ench. p. 79: g. Veratrear. — Par. Brongn. 1843. En. genr. p. 17. — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 248.
- Endl. 1841. Spl. I. p. 1357: g. Uvulariear. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 47. n. 1712. — Meisn. 1842. Gen. p. 402 (306). — Kunth 1843. Enum. IV. p. 200.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 199: g. Uvularear.
- Uvulariaceae** Walp. 1853. Ann. bot. III. p. 650: ordo Coronariar.
- Uvularieae** Endl. 1841. Gen. Suppl. I. p. 1357: subtrib. Veratrear. Gen.: Anguilaria, Schelhammera, Kreysigia, Uvularia, Tricyrtis, Disporum, Drapiezia. — Simil. Rehb. 1841. Nom. p. 47. Gen. ead. et Melanthium, Androcymbium, Wurmbea, Ledebouria, Baeometra.
- Meisn. 1842. Gen. p. 402 (306): trib. Smilacear. Gen. ut Endl. et Herreria?
- Kunth 1842. Abh. Berl. Ak. p. 5; 1843. Enum. IV. p. 199: fam. Monocotyledonum. Gen.: Uvularia, Prosartes, Hekorima, Streptopus, Disporum, Kreysigia, Schelhammera; Drymophila?, Iphigenia?
- Uwarowia Lindl. vid. *seg.*
- Uwarowia *) Bunge 1840. Bull. sc. Ac. Pet. VII. p. 278.
- Fisch. & Meyer 1840. Mém. Ac. Pet. 6e sér. IV. (1845.) Bot. p. 153. t. 4.
- Endl. 1842. Spl. II. p. 58. n. 3685/1: g. Lippear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 664 (*Uwarovia*): g. Verbenacear.
= Glandularia Gmel.

*) Dicat. Sergio de Uwarow, ministro rossico.

V.

- Vaccaria* Dodon. 1583. Pempt. 104.
 Medic. 1789. Phil. Bot. I. p. 96.
 Mönch 1794. Meth. p. 63: g. Thalamostemonis.
 GMS. 1800. Fl. Wett. II. p. 67. 88: g. Decand. Monogyn.
 DC. 1824. Pr. I. p. 365: sect. Saponariae.
 — Par. G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 396.
 — Rehb. 1832. Fl. exc. p. 800. — Koch 1836. Syn. p. 99. Ed. II. p. 108.
 Rehb. 1828. Consp. p. 207. n. 5361: g. Caryophyllar.
 Link 1831. Hdb. II. p. 240: g. Silenar. — Par. Fries 1842 in Lindl. Bot. Notis. Nr. 10; 1843. Flora I. p. 124. — Brongn. 1843. En. genr. p. 103. — Griseb. 1843. Rumel. I. p. 180. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 498. — Duch. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 804.
 Webb 1836. Canar. I. p. 144: g. Caryophyllacear.
 Endl. 1840. Gen. n. 5247. p. 972; 1841. Eneh. p. 506: g. Lychnidear. — Par. Ledeb. 1842. Ross. I. p. 302.
 Rehb. 1841. Nom. p. 206. n. 7819: g. Saponariar.
 A. Braun 1843. Flora p. 381: g. Dianthear. Cf. Bot. Zeit. 1844. p. 170.
 (Gren. &) Godr. 1848. France I. p. 227: sect. Gypsophilae.
- Vaccinariæ* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 28: ordo Gynocoronar. Fam.: Vaccinieae, Styracineae.
- Vaccinæ* Rehb. 1828. Consp. p. 93: subdiv. Caprifoliacear. genuinar. Gen.: Oxycoccus, Vaccinium, Ceratostemma, Thibaudia, Symphysis?. Gaylussacia.
- Vaccinia* Adans. 1763. Fam. II. p. 160: fam. 22 plant. Gen. § 1: Oxycoccus, Vaccinium, Chupalon. § 2: Kolbia, Tsutsusi, Erica, Rhododendros, Epigaea, Gaulteria, Dulia, Pyrola, Diconangia. § 3: Arbutus, Arctostaphylos, Royena, Diospyros, Mokof, Ageria, Aquifolium, Cainito, Gillena, Camunium, Ximenia, Veidela, Styrax, Benteca, Manikara, Sapota, Erythroxylum, Elengi, Jaquinia, Olax.
- Vacciniaceæ* Lindl. (1836. Nat. syst. ed. II. p. 221) 1847. Veg. kingd. p. 757: ordo Cinchonalia Gen. Vacciniar. Endl 1841 et Decachaeta, Oreanthes.
 A. Juss. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 804: fam. Dicotyledonar. monopetalar. perigynar. Gen. § 1: Ceratostemma, Oreanthes, Agapetes, Gaylussacia, Andreusia, Thibaudia, Cavendishia, Vaccinium, Oxycoccus, Sphyraspernum. § 2: Phalerocarpus, Macleania, Anthopterus.
 Alefeld 1856. Linnæa XXVIII. p. 6: ordo Ericaliaum.
- Vacciniatæ* Neck. 1770. Act. Theod. Palat. II. p. 488: ordo plant. Gen.: Andromeda, Erica, Pirola, Vaccinium.
- Vaccinideæ* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 29: fam. Vaccinariar. Gen.: Vaccinium, Vitidaea, Oxycoccus, Lussacia.
- Vaccinidiæ* Dumort. 1822. Comm. bot. p. 57: fam. Calicitubiae. Gen.: Vaccinium, etc.
- Vaccinieæ* DC. 1813. Théor. élém. p. 216; 1819. ed. II. p. 246: ordo Calyciflorar. — Par. Dunal 1839 in DC. Pr. VII. 2. p. 552. Gen. § 1: Ceratostema, Agapetes, Gaylussacia, Andreusia, Thibaudia, Cavendishia, Vaccinium, Oxycoccus. § 2: Phalerocarpus, Macleania, Anthopterus, Argophyllum, Amechania. — Walp. 1847. Rep. VI. p. 408. Trib.: Chymocarpiæ, Xerocarpiæ.
- Gray 1821. Brit. pl. II. p. 404: fam. Calyciflorar. Gen.: Vaccinium, Vitis-idaea, Oxycoccus.
- Agdh. 1825. Cl. pl. p. 18; 1826. Isis p. 591: div. Ericar.
- Lindl. 1830. Nat. syst. ed. I. Clav.: ordo (172) Monopetalar.
- Bartl. 1830. Ord. p. 153: ordo (94) Ericinear. Gen.: Ceratostemma, Oxycoccus, Vaccinium, Cavinium, Thibaudia, Gaylussacia; Symphysis. — Par. Meisn. 1839. Gen. p. 243 (151). Gen.: Argophyllum?, Sphyraspernum, Anthopterus, Macleania, Cavendishia, Thibaudia, Ceratostema, Gaylussacia, Andreusia, Symphysis.
- Rehb. 1831. Fl. exc. p. 203: div. Caprifoliacear. Cf. *Vaccinæ* Rehb.
- Lindl. 1833. Nix. pl. p. 27: ordo Ericaliaum.
- D. Don 1834. Edinb. n. phil. journ. XVII. p. 152: trib. Ericacear. — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 789. 851. Gen.: Vaccinium, Oxycoccus, Gaylussacia; Thibaudia, Agapetes, Ceratostemma. — Par. Brongn. 1843. En. genr. p. 71. Gen. ex Don et Macleania.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 206: div. Ericacear. Subdivis.: Myrtilleae, Symphysiceae, Gaylussacieae. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 127. Subdivis.: *genuinæ* (gen.: Oxycoccus, Vaccinium, Sphyraspernum, Cavendishia, Thibaudia, Andreusia, Agapetes, Ceratostemma, Gaylussacia), Argophylleae (series Phalerocarpaceae), Cyrilleae.
- Endl. 1839. Gen. p. 757: subordo Ericinear. Gen.: Gaylussacia, Sphyraspernum, Oxycoccus, Vaccinium, Thibaudia, Ceratostemma, Cavendishia, Macleania, Brossica? Accedunt 1841 (Spl. I. p. 1412 et Eneh. p. 370) Anthopterus, Amechania?
- Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 522: fam. (156) Ericinear. Gen. ut G. Don et Cavendishia, Macleania, Symphysis, Sphyraspernum, Brossica?
- Klotzsch 1851. Linnæa XXIV. p. 14: trib. Siphonandracear. Gen.: Macleania, Tyria, Satyria, Socratesia, Orthaca, Siphonandra, Oreanthes, Cavendishia, Semiramisia, Eurygania, Ceratostemma, Anthopterus; Cali-

Vacciniaceae DC. cont.

- gula, Sophoclesia, Polyboea, Proclesia, Sphrospermum, Symphysis, Agapetes, Thibaudia, Themistoclesia, Psammisia, Pentapterygium, Gaylussacia, Epigynium, Vaccinium, Oxycoccus, Phalerocarpus. *Cf.* Walp. Ann. bot. II. p. 1079.
- Vaccinium Rupp. 1718. Fl. jen. p. 46. Ed. Hall. 1745. p. 52; g. pl. class. I.
- Hall. 1742. En. stirp. Helv. I. p. 413; g. Dicotyledonum Diplostemonum.
- Adans. 1763. Fam. II. p. 164; g. Vaccinior. Gärtn. 1788. Fr. I. p. 142. t. 28. f. 7 (Myrtillus).
- Roth 1788. Germ. I. p. 169; g. Octandr. Monogyn. Distinguitur Schollera.
- Medic. 1789. Vorles. IV. 1. p. 279; 1789. Phil. Bot. I. p. 125.
- Neck. 1790. El. I. p. 217. n. 358; g. Dierophytor.
- Pers. 1805. Ench. I. p. 478. n. 1086; g. Decandr. Monogyn. (Ericoidear.) — Par. Elliott 1817. Sketch I. p. 494. — Nutt. 1818. Gen. I. p. 263.
- Hedw. 1806. Gen. p. 319. n. 1260; g. Ericar. Link 1821. En. I. p. 374; g. Ericinar.
- Gray 1821. Brit. pl. II. p. 405; g. Vacciniar. (Distinguitur Vitis-idaea. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 154. — Pohl 1831. Pl. Bras. II. p. 35. t. 123—125. — Rehb. 1831. Fl. exc. p. 203; 1841. Nom. p. 127. n. 4921. — G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 851. — Dunal 1839 in DC. Pr. VII. 2. p. 565. — Endl. 1839. Gen. n. 4332. p. 757; 1841. Ench. p. 370. — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 522. Sect.: Myrtillus, Myrtillidium, Vitis-idaea. — Nutt. 1843. Amer. phil. trans. n. ser. VIII. p. 263. (restrict.) — Brongn. 1843. Én. genr. p. 71. — Ledeb. 1846. Ross. II. p. 901. — Turcz. 1848. Bull. soc. Mosc. XXI. 2. p. 487. — Walp. 1849. Ann. bot. I. p. 476. (Char. emend. ex Wight Ic. pl. IV. p. 3.) — Duch. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 805. — Gren. (& Godr.) 1850. France II. p. 423. Sect.: Myrtillus, Vitis idaea. — Klotzsch 1851. Linnaea XXIV. p. 53. Subgen.: Batodendron, Cyanococcus, Disterigma, Euvaccinium, Macropelma, Cinetosandra, Scytanthemum, Neurodesia, Vitis-Idaea. — Walp. 1852. Ann. bot. II. p. 1096. Subgen. ead. — Miq. 1857. Ind. bat. II. p. 1060. Sect.: Epigynium, Euvaccinium.
- Rehb. 1828. Consp. p. 93. n. 1972; g. Vaccinear.
- Link 1829. Hdb. I. p. 616; g. Myrtilloidear.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 29; g. Vaccinidear.
- Hook. 1833. Fl. bor. am. II. p. 31; sect. Vaccinii.
- Lindl. 1836. Nat. syst. ed. II. p. 221; 1847. Veg. kd. p. 758; g. Vacciniacear.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 206; g. Myrtilliar.
- Griseb. 1843. Rumel. I. p. 392; g. Ericear.
- Synon.* Vitis idaea Tourn.; Adenaria Rafin.?
- Vaccinium Linn. 1737. Gen. p. 110. n. 313; 1737. Cliff. p. 148; 1740. Syst. p. 22; 1753. Sp. I. p. 349; 1759. Syst. ed. X. p. 1001. n. 434; 1764. Gen. ed. VI. p. 191. n. 483; 1764. Syst. ed. XII. p. 267. n. 478; g. Octandr. Monogyn. ampliat. — Par. Scop. 1772. Carn. I. p. 272. — Murr. 1774. Syst. p. 300; 1784. Syst. p. 362. — Reich. 1778. Gen. p. 195. n. 523. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 258. n. 758. — Gmel. 1791. Syst. p. 620. — Pers. 1797. Syst. p. 387. — Willd. 1799. Sp. II. p. 348. n. 768; 1809. En. p. 413. — Michx. 1803. Fl. am. I. p. 227.
- Gled. 1749. Berl. V. p. 128; g. Petalostemonis.
- Linn. 1751. Phil. bot. p. 30; 1764. Ord. nat.: g. Bicornium. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 337. — Vent. 1799. Tabl. II. p. 464. — Wahlenb. 1824. Suen. I. p. 235.
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Myrtillor.
- Gled. 1764. Syst. p. 87. n. 360; g. Thalamostemonum.
- Gmel. 1768. Sibir. III. p. 136; g. Fructiflorar.
- Neck. 1770. Act. Theod. Palat. II. p. 488; g. Vacciniatar.
- Scop. 1777. Intr. p. 141; g. Opulinar.
- Walt. 1788. Carol. p. 13. 139. n. 180; g. Decandr. Monogyn. — Par. Cram. 1803. Disp. p. 104.
- Juss. 1789. Gen. p. 162; g. Ericar. — Par. St. Hil. 1805. Expos. I. p. 362.
- Batsch 1802. Tab. p. 219; g. Myrtilliar.
- Duchesne 1804. Dict. v. 1. p. 406 (*Airelle*): g. Ericinear.
- DC. 1805. Franç. III. p. 686; g. Ericacear. — Par. Gaud. 1828. Helv. III. p. 4. 19.
- Mirbel 1815. Élém. II. p. 883; g. Rhodora-cear.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 521; g. Epa-ridum.
- HBK. 1818. Nov. gen. III. p. 263; g. Ericear. — Par. Kunth 1823. Syn. II. p. 319. — Spreng. 1825. Syst. II. p. 209. n. 1421; 1830. Gen. I. p. 302. n. 1544. — Blume 1826. Bijdr. Nr. 15. p. 851. — Ledeb. 1830. Alt. II. p. 66. — Diétr. 1840. Syn. II. p. 1227. 1263.
- Dumort. 1822. Comm. bot. p. 57; g. Vaccinidiar.
- Hook. 1833. Fl. bor. am. II. p. 31; g. Vacciniar. Sect.: Vaccinium, Oxycoccus. — Par. Koch 1837. Syn. p. 474. Ed. II. p. 545. Sect.: Myrtillus, Vitis Idaea, Oxycoccus. — Knuth 1838. Berol. I. p. 404. — Meisn. 1839. Gen. p. 243 (151). — Math. 1853. Belg. I. p. 332. Sect. ut Koch.
- A. Gray 1844. Lond. journ. bot. III. p. 234 in adnot. Nova sect.: Decachaena.
- A. Gray 1846. Mem. Amer. Ac. n. ser. III. p. ... Subgen.: Oxycoccus, Vitis-Idaea, Batodendron, Myrtillus s. Euvaccinium, Cyanococcus. *Cf.* Bot. Zeit. 1847. p. 512. = Vaccinium Rupp. et Oxycoccus Tourn.
- Vachelia* Endl. vid. seq.

- Vachellia *) Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 272: nov. g. Acaciear. (Acacia Farnesiana W.) — Par. Endl. 1841. Gen. n. 6835. p. 1326; 1841. Ench. p. 683 (*Vachellia*). — Rchb. 1841. Nom. p. 156. n. 6132 (*Vachellia*).
 Meisn. 1837. Gen. p. 96 (69): g. Mimosear. — Par. Torr. & Gray 1840. North-Am. I. p. 404. — Webb 1846. Canar. II. p. 121. — Duch. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 806.
Synon. Aldina E. Meyer; Farnesia Gasp.
Vachendorfia Adans. vid. *Wachendorfia* Burn.
Vada-Kodi „Rheede IX. t. 42“ Adans. 1763. Fam. II. p. 201: g. Verbeuar.
 = Gendarussa Rumph.
Vagaria Herbert 1837. Amaryll. p. 76. 226. 416: nov. g. Amaryllidear. Pancreatiformium. (*Pancreatium parviflorum* Red.)
 Spach 1846. Vég. phan. XI. p. 505: g. Narcissear. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 158.
 Römer 1847. Fam. nat. IV. p. 14. 155: g. Narcissinear.
 Kunth 1850. Enum. V. p. 693 (*Vaginaría*): g. Pancreatiar.
 = Lapidra Lag.? Cf. Meisn. Gen. p. 394 (297).
Vaginales Linn. 1751. Phil. bot. p. 30: ordo 27 plant. Gen.: Laurus, Helxine, Polygonum, Bistorta, Persicaria, Atraphaxis, Rheum, Rumex.
 Batsch 1802. Tab. p. 176: fam. Seminiferar. Gen.: Piper, Saururus; Coccoloba, Atraphaxis, Polygonum, Rumex, Rheum, Triplaris, Calligonum, Königia; Begonia, Proserpinaca.
 Wahlenb. 1824. Suec. I. p. LXXV: div. Holo-racear. Gen.: Rheum, Rumex, Polygonum, Königia.
 Link 1829. Hdb. I. p. 290: subclass. I. Exogenear. Ord.: Piperitae, Sycoidae, Polygonaceae, Begoniaceae.
Vaginantés Link 1829. Handb. I. p. 310: subclass. II. Exogenear. Ord.: Umbellatae, Araliaceae.
Vaginaría Rich. 1805 in Pers. Ench. I. p. 70. n. 126: g. Triandr. Monogyn. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 36. — Nutt. 1818. Gen. I. p. 37.
 Kunth 1815. Mém. Mus. II. p. 153: g. Scirpear.
 Spreng. 1825. Syst. I. p. 237: sect. Fuirenae. Poir. 1828. Dict. v. 56. p. 423: g. Cyperacear.
 = Fuirena Rottb.
Vaginaría Bory 1821. Dict. class. I. p. 594: nov. g. Arthrodiar. (Oscillariar.) Cf. Agdh. Spec. Alg. II. l. p. XXIX.
 Gray 1821. Brit. pl. I. p. 280: g. Oscillatoridear. (Oscillatoria vaginata Vauch.)
 Bonnem. 1822. Journ. Phys. XCIV. p. 175: g. Hydrophytar. locularar.
 Rchb. 1828. Consp. p. 25. n. 455 b: sect. Oscillatoriace.
 = Microcoleus Desmaz.
Vaginaría Lindl. 1838. Orchid. gen. p. 350: sect. Disae.
 Endl. 1841. Spl. I. n. 1537. b y. p. 1365; 1841. Ench. p. 112: subsect. Calodisae. — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 51. n. 1882. 2 c.
Vaginaría Kütz. . . . Alg. decad. nr. 132.
 = Hydrocoleum Kütz.
Vaginaría Kunth vid. *Vagaría* Herb.
Vaginata Nees 1816. Syst. p. 191; 1817. Überbl. p. 46: sect. Agarici. (A. ocreatus Holmsk.)
 Gray 1821. Brit. pl. I. p. 601: g. Agarici-dear. (Agaricus vaginatus Bull.)
Vaginella C. Müll. 1849. Syu. Musc. I. p. 492: sect. Bartramiae.
Vagularía Fée 1852. Gen. Fil. p. 97: nov. g. Pleurogrammear. (Monogramme trichoides Sm.)
 Metten. 1856. Fil. h. Lips. p. 25: g. Polyodiocar.
Synon. Dichidopteris Bracken.
Vaginati Brid. 1822. Meth. musc. p. XII. 4: sect. Muscor. frondosor. Class.: Astomi, Gymnostomi, Peristomi, Epistomi, Hypostomi.
 Nees & Hornsch. 1823. Bryol. germ. I. p. 26: fam. Muscor. Series: Aerocarpi, Pleurocarpi.
Conf. Aerocarpi Brid. 1826.
Vagnera Adans. 1763. Fam. II. p. 496: g. Hyacinthor.
 = Polygonatum Tourn.?
Vahéa Lam. Illustr. t. 69.
 Poir. 1817. Suppl. V. p. 409.
 Röm. & Schult. 1819. Syst. IV. p. XXXVII. 435. n. 759: g. Apocynear. — Par. Poir. 1828. Dict. v. 56. p. 430.
 Rchb. 1828. Consp. p. 134. n. 3535: g. Viucear. — Par. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 26.
 Bartl. 1830. Ord. p. 204: g. Echitear. — Par. Meisn. 1840. Gen. p. 264 (172)?
 G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 92: g. Tabernaemontanear.
 Endl. 1838. Gen. p. 586 et p. 1397: g. dubium Apocynacear. An (praeced. Poir.) = Urecola Roxb.?
 Rchb. 1841. Nom. p. 135. n. 5222: g. Strychnear.?
 A. DC. 1844. Pr. VIII. p. 327: g. Eucaris-sear. — Par. Miq. 1856. Ind. bot. II. p. 394.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 601: g. Carissear.
 Blume 1850. Mus. bot. Lugd. I. 10. p. 150: g. Willughbeiar.
Synon. Enterna Nor.; Tabernaemontanae sp. Spr.
Vahlia *) Thunb. 1782. Nov. gen. II. p. 36; 1794. Prodr. I. p. 48; 1818. Fl. cap. II. p. 181: nov. g. Pentandr. Digyn. — Par. Murr. 1784. Syst. p. 270 — Schreb. 1789. Gen. I. p. 176. n. 452. — Gmel. 1791. Syst. p. 463. — Pers. 1797. Syst. p. 285; 1805. Ench. I. p. 290. n. 646. —

*) Dict. Hoyer. G. H. Vachell, bot. Chin.

*) Dict. Mart. Vahl, prof. Hafnionsl.

Vahlia Thunb. cont.

- Willd. 1797. Sp. I. p. 1354. n. 514. — Roxb. 1832. Ind. II. p. 89.
- Juss. 1789. Gen. p. 318: g. inter Ficoideas et Onagras medium.
- Neck. 1790. El. I. p. 161. n. 271: g. Gitonophytor.
- Gis. 1792. Prael. p. 315: g. Succulentar.
- Batsch 1802. Tab. p. 29: g. Saxifragear. — Par. R. Brown 1823. Frankl. narr. p. 766. (Verm. bot. Schr. I. p. 545.) — A. DC. 1830. Mon. Camp. p. 89. — DC. 1830. Pr. IV. p. 53. — Wight. & Arn. 1834. Prodr. I. p. 364. — G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 231. — Spach 1836. Vég. phan. V. p. 39. — Meisn. 1838. Gen. p. 136 (100). — Endl. 1839. Gen. n. 4631. p. 814; 1841. Ench. p. 408.
- St. Hil. 1805. Expos. II. p. 148: g. Onagrarior. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 188. n. 776.
- Poir. 1807. Dict. VIII. p. 284.
- Juss. 1817. Dict. v. 7. p. 441: g. Cerco-dianar.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 705; 1825. Syst. I. p. 868. n. 1020; 1830. Gen. I. p. 217. n. 1120: g. Onagrar. (descisc.) — Par. Schult. 1820. Syst. VI. p. XXVII. 313. — Poir. 1828. Dict. v. 56. p. 430. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 581; II. p. 925.
- Rchb. 1827 ap. Mössl. I. p. LIV: g. Lythrear.
- Rchb. 1828. Consp. p. 159. n. 4212: g. Cunoniacear.
- Bartl. 1830. Ord. p. 319: g. Jussiear.
- Spach 1835. Vég. phan. IV. p. 337: g. Jus-siear.
- Rchb. 1837. Hdb. p. 230; 1841. Nom. p. 157. n. 6148: g. Vahlicar.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 568: g. Saxifraga-cear.
- Synon.* Russelia Linn. f.; Bistella Delile; Oldenlandia sp. Auct.
- Vahlia Dahl 1787. Observ. bot. p. 40; 1788 in Röm. & Ust. Mag. Bot. IV. p. 32: nov. g. Columniferar. (V. fastuosa.) — Assonia Cavan.
- Vahliae Rchb. 1837. Handb. p. 230; 1841. Nomencl. p. 157: subsect. Heucherear. Gen.: Vahlia.
- Vahlodea Fries 1842. Botan. Notis. p. 176: nov. g. ex typo Airae atropurpureae. Cf. Bot. Zeit. 1846. p. 364.
- Fries 1846. Summ. veg. Scand. I. p. 78: g. Melicear.
- Griseb. 1853 in Ledeb. Ross. IV. p. 423: sect. Deschampsiae.
- Vaillantia Gleditsch 1749 in Mém. Ac. Berl. V. 1751. p. 127: g. Petalostemonis.
- Neck. 1790. El. I. p. 200. n. 334: g. Phyllastrophytor.
- Hoffm. 1804. Bot. Taschenb. p. 274: g. Polygam. Monoece.
- DC. 1805. Franç. IV. p. 266: g. Rubiacear. — Par. Röm. & Schult. 1818. Syst. III. p. 14. 264. n. 482. — Gren. (& Godr.) 1850. France II. p. 46.
- Rafin. 1820. Ann. gén. sc. phys. VI. p. 85: g. Astrophyllae.

Vaillantia Gleditsch cont.

- Schult. 1827. Mant. III. p. 13: g. Tetrandr. Monogyn.
- A. Rich. 1830. Mém. soc. h. n. Par. V. p. 134: g. Asperulear.
- DC. 1830. Pr. IV. p. 613: g. Stellatar. — Par. Rchb. 1831. Fl. exc. p. 206; 1841. Nom. p. 74. n. 2745. — G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 662. — Koch 1836. Syn. p. 336. Ed. II. p. 368. — Meisn. 1838. Gen. p. 173 (120). — Endl. 1838. Gen. n. 3098. p. 522; 1841. Ench. p. 270. — Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 378. — Ledeb. 1845. Ross. II. p. 422.
- Tausch 1835. Flora I. p. 358.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 771: g. Galiacear.
- Synon.* Valantia Tourn.; Valantiae sp. Linn.
- Vaillantoides Koch 1836. Synops. p. 329. Ed. II. p. 362: sect. Galii. (G. saccharatum All.) — Euaparinis sp. DC.
- Valantia *) Tourn. 1706. Act. Ac. Paris. p. 85. t. 3: nov. g. plant.
- Dill. 1719. Nov. gen. p. 147. t. 8.
- Mich. 1729. Nov. gen. p. 13. t. 7: g. pl. class. I.
- Linn. 1737. Gen. p. 316. n. 770; 1737. Cliff. p. 468; 1740. Syst. p. 31; 1748. Ups. p. 302; 1753. Sp. II. p. 1051; 1759. Syst. ed. X. p. 1307. n. 1019; 1763. Sp. ed. II. p. 1490; 1764. Gen. ed. VI. p. 543. n. 1151; 1767. Syst. XII. p. 672: g. Polygam. Monoece. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 762; 1784. Syst. p. 908. — Reich. 1778. Gen. p. 538. n. 1258. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 723. n. 1575. — Pers. 1797. Syst. p. 948. — Willd. 1805. Sp. IV. p. 947. n. 1874; 1809. En. p. 1039. — MBieb. 1808. Taur. cauc. II. p. 435.
- Linn. 1751. Phil. bot. p. 32; 1764. Ord. nat.: g. Stellatar. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 520. — Batsch 1802. Tab. p. 231. — Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 597. — Rchb. 1828. Consp. p. 93. n. 1989. — Bartl. 1830. Ord. p. 209. — Webb Canar. II. p. 178.
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Rubiacear. — Par. Juss. 1789. Gen. p. 197; 1820. Mém. Mus. VI. p. 370. — Vent. 1799. Tabl. II. p. 567. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 93. n. 460. — Lois. 1828. Dict. v. 56. p. 431. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 420 (Vallantia). 473. — Griseb. 1844. Rumel. II. p. 169.
- Gled. 1764. Syst. p. 163. n. 664: g. Petalostemonum. — Simil. Mönch 1794. Meth. p. 639. Sejungitar Aparine.
- Gmel. 1768. Sibir. III. p. 170: g. Fructiflorar.
- Hill 1769. Ht. kew. p. 119: g. Monopetalar.
- Neck. 1770. Act. Theod. Palat. II. p. 470: g. Rnbiatar.
- Medic. 1789. Vorles. IV. 1. p. 176; 1789. Phil. Bot. I. p. 25.
- Gmel. 1791. Syst. p. 240: g. Tetrandr. Mo-

*) Dicat. Sebast. Vaillant.

- Valantia* Tourn. cont.
 nogyn. — Par. Pers. 1805. Ench. I. p. 129. n. 242.
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 33: g. Galiear.
 Brongn. 1843. En. genr. p. 48: g. Asperular. = *Vaillantia* Gled. et Auct.
- Valantia* Gaudin 1828. Fl. Helv. I. p. 443: sect. Galii. (G. tricornis, sacharatum, Cruciata, Pedemontanum, verum.)
 C. Koch 1851. Linnaea XXIV. p. 472: g. Stellatar. Sect.: Cruciata, Eupalantia. = Cruciatæ, Euparines, etc. DC. spec.
- Valcarcellia* „Lag.“ Lindl. 1836. Nat. syst. ed. II. inter Vouapam et Hymenaeam.
 Meisn. 1837. Comm. p. 69: g. Cassiear.? — Par. Steud. 1841. Nom. II. p. 741 (*Valcarcella*).
- Valcarcella* Steud. vid. *praeced.*
- Valdesia* *) Ruiz et Pav. 1794. Prodr. p. 67. t. 11; 1798. Syst. I. p. 121: nov. g. Dodecandr. Monogyn. — Par. Pers. 1807. Ench. II. p. 3. n. 1160.
 St. Hil. 1805. Expos. II. p. 171 (*Valdezia*): g. Melastomear. — Par. Juss. 1823. Dict. v. 29. p. 508. — Poir. 1828. Dict. v. 56. p. 435 (*Valdezia*). = *Blakea* Linn.
- Valdezia* St. Hil., Poir. vid. *praeced.*
- Valdia* **) Plumier 1703. Gen. p. 11. t. 24. (Ic. t. 256.)
 Adans. p. 1763. Fam. II. p. 157: g. Caprifolior. = *Clerodendrum* R. Brown.
- Valdivia* Gay 1847. Fl. Chil. III. p. 43: nov. g. Saxifragear. (V. Gayana Remy.) — Par. Walp. 1849. Ann. bot. I. p. 976.
- Valentina* Rafin. 1814. Specch. I. p. 87.
 DC. 1830. Pr. IV. p. 340: g. Lonicereis aff., vix notum. Cf. Meisn. Gen. p. 155 (111). — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 453. — Endl. 1838. Gen. p. 570. n. 1; 1841. Ench. p. 282.
 Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 327: g. Caprifoliacear. dubium.
 Rehb. 1841. Nom. p. 73. n. 2739: g. Linnaeacear.?
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 767: g. Sambucear.?
- Valentina* Hedwig vid. *seq.*
- Valentinia* ***) Swartz 1788. Prodr. p. 4. 62; 1800. Fl. Ind. occ. II. p. 687. t. 14: nov. g. Octandr. Monogyn. Cf. Poir. 1828. Dict. v. 56. p. 437. — Par. Schreb. 1791. Gen. II. p. 801. n. 1748. — Gmel. 1791. Syst. p. 618. — Willd. 1799. Sp. II. p. 344. n. 762. — Pers. 1805. Ench. I. p. 415. n. 940. — Hedw. 1806. Gen. p. 281. n. 1129 (*Valentina*).
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 661: g. Rhamnear.
 DC. 1824. Pr. I. p. 618: g. Sapindacear.
- Valentinia* Swartz cont.
 minus notum. — Par. G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 675. — Endl. 1840. Gen. n. 5631. p. 1074; 1841. Ench. p. 562. — Dietr. 1840. Syn. II. p. 1230. 1305. — A. Rich. 1842. Pl. vasc. Cub. p. 296. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 385.
 Spreng. 1825. Syst. II. p. 243. n. 1485; 1830. Gen. I. p. 317. n. 1618: g. Sapindear.
 Rehb. 1828. Consp. p. 200. n. 5205; 1841. Nom. p. 199. n. 7603: g. Cupanear.
 Meisn. 1837. Gen. p. 53 (38): g. Dodonaeacear.?
 „Synon. Malpighia Plum.; Ilex Pluk. (Endl.)
Valentinia Necker 1790. Elem. bot. II. p. 450. n. 1283: g. Chorisophytor. = *Tachigali* Aubl.
Valentinia Rausch. . . . = *Eystathes* Lour.? (Rehb. Consp. p. 201.)
Valentynia „Neck.“ DC. et Endl. in synon. Tachigaliae: vid. *Valentinia* Neck.
Valenzuela Steud. vid. *Valenzuela* Bert.
Valenzuela *) S. Mutis 1810. Sem. Nov. Gran.: g. Dioeciae non descriptum. (Endl. Gen. p. 1334. n. 56.) = . . . ?
Valenzuela „Bertero mss.“ Cambess. 1834. Nouv. Mém. Mus. III. p. 236: nov. g. Sapindacear. (V. trinervis Bert.) — Par. Steud. 1841. Nom. p. 741 (*Valenzuela*)?
 Meisn. 1837. Gen. p. 53 (38): g. Dodonaeacear.
 Endl. 1840. Gen. n. 5606. p. 1069; 1841. Ench. p. 561: g. Sapindear. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 385.
 Rehb. 1841. Nom. p. 198. n. 7573: g. Cardiospermear.
- Valerandia* Necker 1790. Elem. bot. II. p. 33. n. 663: nov. g. Darinyphytor., a Chironia L. sejunctum. Cf. Juss. 1828. Dict. v. 56. p. 438. = *Orphium* E. Meyer? (Griseb. in DC. Pr. IX. p. 43.)
- Valeriana* **) Tourn. 1700. Inst. p. 131. t. 52: g. pl. class. II.
 Rupp. 1718. Fl. jen. p. 209. Ed. Hall. 1745. p. 213: g. pl. class. IX. Sejungitur Phu.
 Vaill. 1722. Act. Ac. Paris. p. 184: g. Dipnacear. — Par. Hall. 1742. En. stirp. Helv. II. p. 662. — Vent. 1799. Tabl. II. p. 561.
 Adans. 1763. Fam. II. p. 152: g. Scabiosar.
 Gmel. 1768. Sibir. III. p. 120: g. Fructiflorar.
 Mönch 1794. Meth. p. 638: g. Petalostemonias.
 Cram. 1803. Disp. p. 2 in Monandr. Monogyn., p. 35 in Tetrandr. Monogyn., et p. 188 in Dioec. Tetrandr.
 Vahl 1806. Enum. II. p. 1: g. Triandr. Monogyn.
 = *Valeriana* Linn. exclusa *Valerianella*.

*) Dicat. Antonio Valdez, hortil Cartagenaensis fundator.

** Dicat. Gonzales Ferdin. d'Oviedo, alias De Valde.

*** In memoriam Mich. Bernh. et Christ. Bernh. Valentini.

*) Dicat. Dr. Mich. Valenzuels.

**) Nomen barbarum.

- Valeriana Linn. 1737. Gen. p. 8. n. 21; 1737. Cliff. p. 15; 1740. Syst. p. 17; 1748. Ups. p. 13; 1753. Sp. I. p. 31; 1759. Syst. ed. X. p. 860. n. 43; 1762. Sp. ed. II. p. 44; 1764. Gen. ed. VI. p. 22. n. 44; 1767. Syst. ed. XII. p. 72: g. Triandr. Monogyn., injuncta Valerianella ampliata. — Par. Scop. 1772. Carn. I. p. 32. — Murr. 1774. Syst. p. 72; 1784. Syst. p. 79. — Reich. 1778. Gen. p. 23. n. 48. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 29. n. 60. — Gmel. 1791. Syst. p. 91. — Pers. 1797. Syst. p. 81; 1805. Ench. I. p. 37. n. 77. — Willd. 1797. Sp. I. p. 175. n. 75; 1809. En. p. 50. — Schrad. 1806. Fl. germ. I. p. 84. — Thunb. 1818. Fl. cap. I. p. 145. — Nutt. 1818. Gen. I. p. 20. — Roxb. 1820. Ind. ed. Wall. I. p. 166; ed. 1832. I. p. 163. — Mert. & Koch 1823. Deutschl. Fl. I. p. 386. — Gaud. 1828. Helv. I. p. 63. 73.
- Gled. 1749. Berl. V. p. 130; 1764. Syst. p. 158. n. 647: g. Petalostemonum.
- Linn. 1751. Phil. bot. p. 29; 1764. Ord. nat.: g. Aggregatar. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 528.
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Dipsacear. — Par. Neck. 1770. Act. Theod. Palat. II. p. 470. — Juss. 1789. Gen. p. 195. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 426. — Hedw. 1806. Gen. p. 22. 352.
- Hill 1769. Ht. kew. p. 130: g. Monopetalar. Scop. 1777. Intr. p. 137: g. Polypremor.
- Batsch 1802. Tab. p. 227: g. Valerianacear. = Valerianeae DC.
- Valeriana Medic. 1789. Vorles. IV. 1. p. 204: vid. *Locusta Riv.*, *Med.*
- Valeriana Necker 1790. Elem. bot. I. p. 122. n. 206: g. Sphanidophytor., exclusis Kentrantho, Mitrophora, Odontocarpa et Mouffeta restrict.
- DC. 1805. Franç. IV. p. 233; 1815. V. p. 491; 1830. Pr. IV. p. 632: g. Valerianear. Sect. (1830): Phyllactis, Aretiastrum, Phu. — Par. Röm. & Schult. 1817. Syst. I. p. 339. 349. n. 119. — HBK. 1818. Nov. gen. III. p. 323. — Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 590; 1825. Syst. I. p. 139. n. 139; 1830. Gen. I. p. 35. n. 150. — Gray 1821. Brit. pl. II. p. 477. — Kunth 1824. Syn. III. p. 2; 1838. Berol. I. p. 311. — D. Don 1825. Nepal. p. 159. — Blume 1826. Bijdr. Nr. 15. p. 919. — Lois. 1828. Dict. v. 56. p. 438. — Rehb. 1828. Consp. p. 92. n. 1946; 1831. Fl. exc. p. 199; 1841. Nom. p. 72. n. 2698. Sect.: Phyllactis, Aretiastrum, Valeriana. — Link 1829. Hdb. I. p. 669. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 32. — Bunge 1829 in Ledeb. Alt. I. p. 51. — Bartl. 1830. Ord. p. 132. — G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 672. Sect. ut DC. — Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 443. — Koch 1836. Syn. p. 336. Ed. II. p. 369. — Endl. 1838. Gen. n. 2186. p. 352; 1841. Ench. p. 227. Sect. ut DC. — Meisn. 1838. Gen. p. 173 (121). — Dietr. 1839. Syn. I. p. 127. 163. — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 307. (restrict.) — Brongn. 1843. En.
- Valeriana Necker cont.
genr. p. 47. — Griseb. 1844. Rumel. II. p. 172. — Ledeb. 1845. Ross. II. p. 434. — Duch. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 809. — Gren. (& Godr.) 1850. France II. p. 54. — Miq. 1856. Ind. bat. II. p. 117. — Müll. 1858. Ann. bot. V. p. 138.
- Rafin. 1820. Ann. gén. sc. phys. VI. p. 88: g. Valerianeae.
- Link 1821. En. I. p. 62: g. Dipsacear.
- Wahlenb. 1824. Succ. I. p. 18: g. Aggregatar.
- Lindl. 1836. Nat. syst. p. 265; 1847. Veg. kd. p. 698: g. Valerianacear. — Par. Torr. & Gray 1841. North-Am. II. p. 47.
- Pöpp. & Endl. 1842. Nov. gen. III. p. 15. t. 214—219.
- Synon.* Phu Rupp.; Valeriana, Phyllactis et Astrephia Dufr.; Valerianeae sp. et Oligaeoe Willd.; Valerianoides Vaill.?
- Valerianeae* Batsch 1802. Tab. affin. p. 227: fam. Marcidar. Gen.: Allionia, Morina, Valeriana.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 29. 32: fam. Dipsaricar. Trib.: Fedieae, Valerianeae.
- Lindl. (1836. Nat. syst. ed. II. p. 265) 1847. Veg. kd. p. 697: ordo Campanalium. Gen. Valerianear. Endl.
- Torr. & Gray 1841. North-Am. II. p. 46: ordo Dicotyledonum. Gen.: Valeriana, Plectritis, Fedia.
- Valerianeae* Rafin. 1820. Ann. gén. sc. phys. VI. p. 88: subfam. Gitonanthia. Gen.: Valeriana, Centranthus, Hemesotria.
- Valerianeae* DC. 1805. Fl. franç. IV. p. 232: fam. (59) Dicotyledonum. Gen.: Valeriana, Centranthus, Fedia, Valerianella. Cf. Juss. 1828. Dict. v. 56. p. 442.
- Juss. 1807. Ann. Mus. X. p. 308.
- Dufresne 1811. Hist. d. Valérienées. (Montpell. 4.) Cf. Röm. & Schult. Syst. I. p. 339.
- Kunth 1814 in Desv. journ. bot. p. 171; 1818 in HBK. Nov. gen. III. p. 322.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 589: fam. 57 plant. Gen.: Valeriana, Centranthus, Fedia, Patrinia.
- DC. 1819. Théor. élém. p. 246; 1830. Pr. IV. p. 237: ordo (99) Calyciflorar. Gen. (1830): Patrinia, Nardostachys, Dufresnia, Valerianella, Astrephia, Fedia, Plectritis, Centranthus, Valeriana, Betckea, Triplostegia. — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 665. Gen. ead. — Koch 1836. Syn. p. 336. Ed. II. p. 369. Gen.: Valeriana, Centranthus, Valerianella.
- Gray 1821. Brit. pl. II. p. 477: fam. Calyciflorar. Gen.: Valeriana, Centranthus, Valerianella.
- Dumort. 1822. Comm. bot. p. 57: fam. Fructitubiae.
- Agdh. 1825. Cl. pl. p. 17; 1826. Isis p. 590: ordo Subaggregatar.
- Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. XXX: fam. Dipsacear. Gen.: Centranthus, Valeriana, Fedia, Patrinia.
- Rehb. 1828. Consp. p. 92 (1831. Fl. exc. p. 197): div. Caprifoliacear. Subdivis.: *genuinae* (gen. ut 1827), Sambuceae, Viburneae.

Valerianeae DC. cont.

- Link 1829. Hdb. I. p. 668: ordo Epanthar.
Gen. ut Gray et Fedia, Patrinia.
- Lindl. 1830. Nat. syst. ed. I. Clav.: ordo (185) Monopetalar.
- Bartl. 1830. Ord. p. 130: ordo (87) Aggregatar. Gen.: *Centranthus*, *Valeriana*, *Astrophia*, *Phyllactis*, *Patrinia*, *Fedia*, *Valerianella*. — Par. Endl. 1838. Gen. p. 350; 1841. Ench. p. 226. Gen. ut DC. et Axia?
- Lindl. 1833. Nix. pl. p. 31: ordo Dipsalium.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 178: div. Dipsacear. Subdivis.: *genuinae* (vid. Rehb. 1828), *Valerianelleae*, *Sambucaeae*. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 72. Subdivis.: *genuinae* (gen.: *Centranthus*, *Betkea*, *Valeriana*, *Triplostegia*, *Axia*?), *Valerianelleae*, *Sambucaeae*.
- Meisn. 1838. Gen. p. 173 (120): ordo 110 plant. (p. 441 Aggregatar.) Gen. ut Endl.
- Spach 1841. Vég. phan. X. p. 302: fam. (63) Aggregatar. Gen. ut DC. et *Phyllactis*, *Arctiastrium*, *Axia*?
- Brongn. 1843. En. genr. p. 47: fam. *Loniceroidear*. Gen. ex DC.
- A. Juss. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 810: fam. *Dicotyledonear*. monopetalar. perigynar. Gen. ut Endl.
Conf. *Dipsaceae* §. 2 Juss.; *Valerianaceae* Lindl.
- Valerianeae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 32: trib. *Valerianacear*. Gen.: *Valeriana*, *Centranthus*.
- Valerianella* Tourn. 1700. Inst. p. 132. t. 52: g. pl. class. II.
- Rupp. 1718. Fl. jen. p. 210. Ed. Hall. 1745. p. 215: g. pl. class. IX.
- Vaill. 1722. Act. Ac. Paris. p. 188: g. *Dipsacear*. — Par. Hall. 1742. En. stirp. Heiv. II. p. 666. — Link 1821. En. I. p. 163.
- Mönch 1794. Meth. p. 493: g. *Petalostemonis*. (*Valeriana locusta* L.)
- Cram. 1803. Disp. p. 35: g. *Tetrandr. Monogyn*.
- DC. 1805. Franç. IV. p. 240; 1815. V. p. 492; 1830. Pr. IV. p. 625: g. *Valerianeae*. — Par. Dufr. 1811. Vulér. p. 56. — Gray 1821. Brit. pl. II. p. 479. — Lois. 1823. Dict. v. 27. p. 430 (*Mache*); 1828. v. 56. p. 444. — Link 1829. Hdb. I. p. 671. — Bartl. 1830. Ord. p. 132. — Rehb. 1831. Fl. ex. p. 198. — G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 667. — Koch 1836. Syn. p. 339. Ed. II. p. 371. — Endl. 1838. Gen. n. 2181. p. 351; 1841. Ench. p. 227. — Meisn. 1836. Gen. p. 173 (121). — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 305. — Brongn. 1843. En. genr. p. 47. — Griseb. 1844. Rumel. II. p. 170. Sect.: *Loensta*, *Psilocoela*, *Platycoela*. — Ledeb. 1845. Ross. II. p. 428. — Webb. . . . Canar. II. p. 193. — Duch. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 811. — Soyer-Will. 1850 in Gren. & Godr. France II. p. 58. — Müll. 1858. Ann. bot. V. p. 138.
- Betcke 1826. Animadv. bot. in *Valerianellas*. (*Rostock*)
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 32: g. *Fediear*.

Valerianella Tourn. cont.

- Rehb. 1837. Hdb. p. 178; 1841. Nom. p. 72. n. 2701: g. *Valerianellear*. Sect.: *Valerianella*, *Psilocoela*, *Platycoela*, *Solenocoela*.
- Torr. & Gray 1841. North-Am. II. p. 51: sect. *Fediae*.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 698: g. *Valerianacear*.
Synon. *Polypremum* Adans.; *Odontocarpa* Neck.; *Valeriana* Med.; *Locusta* Med.; *Fediae* sp. Auct.
- Valerianelleae* Rehb. 1837. Handb. p. 178; 1841. Nomencl. p. 72: subdiv. *Valerianeae*. Gen.: *Valerianella*, *Plectritis*, *Fedia*, *Astrophia*, *Dufresnia*, *Nardostachys*, *Patrinia*.
- Valerianoides* „Boerh.“ Medic. 1789. Phil. Bot. I. p. 177: g. pl. ex typo *Verbenae jamaicensis* L.
- Valerianoides* Vaillant 1722. Act. Ac. Paris. p. 187: g. *Dipsacear*.
= *Valeriana* Neck.?
- Valerianoides* Pluken. 271. f. 5.
= *Arctopus* Linn.
- Valicana* *) Endl. 1840. Gen. n. 6663 *a a*. p. 1294; 1841. Ench. p. 671: subsect. *Cochlitropidis*. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 149. n. 5819. *1 a*.
- Valikaha* Adans. 1763. Fam. II. p. 84: g. *Onagrar*.
= *Memecylon* Linn.
- Valisneria* Scopoli 1777. Introd. p. 68: g. *Spadicear*.
Neck. 1790. El. III. p. 277. n. 1669: g. *Catabophytor*.
Nutt. 1818. Gen. II. p. 230: g. *Dioced. Diandr*.
Link 1822. En. II. p. 412: g. *Najadum*.
Agdh. 1822. Aphor. p. 127: g. *Hydrocharidear*.
Ritg. 1831. Marb. II. p. 112: g. *Anachridear*.
= *Vallisneria* Mich.
- Vallantia* Dietr. vid. *Vallantia* Tourn.
- Vallaris* Burm. 1768. Ind. p. 51. Cf. Leman 1828. Dict. v. 56. p. 447.
- Scop. 1777. Intr. p. 190: g. *Speciosar*.
- Gmel. 1791. Syst. p. 391: g. *Pentandr. Monogyn*.
- R. Brown 1809. Mem. Wern. Soc. I. p. 63 (Verm. bot. Sehr. II. p. 400): g. *Apocynear*. — Par. Blume 1826. Bijdr. Nr. 16. p. 1042. — Spreng. 1830. Gen. I. p. 145. n. 724.
- Spreng 1825. Syst. I. p. 635. n. 682: g. *Contortar*. — Par. Dietr. 1839. Syn. I. p. 564. 650.
- Rehb. 1828. Consp. p. 134. n. 3519; 1841. Nom. p. 133. n. 5156: g. *Echitaur*. — Par. Dumort. 1829. Anal. fum. p. 26. — Burtl. 1830. Ord. p. 204. — Endl. 1838. Gen. n. 3416. p. 584; 1841. Ench. p. 295. — Spach 1839. Vég. phan VIII. p. 503. — Meisn. 1840. Gen. p. 264 (173).
- G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 78: g. *Echitaur*.

*) Nomen auagr. ex Canavalla.

Vallisneria Burm. cont.

- A. DC. 1844. Pr. VIII. p. 399: g. Parsonsear. — Par. Miq. 1856. Ind. bat. II. p. 426.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 601: g. Parsonsear. Synon. Peltanthera Roth; Emericia Röm.; Pergularia sp. Linn.
- Vallea *) „Mutis“ Linn. f. 1781. Suppl. p. 42. 266. n. 1401: nov. g. Polyandr. Monogyn. — Par. Murr. 1784. Syst. p. 492. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 363. n. 914. — Gmel. 1791. Syst. p. 814. — Ruiz & Pav. 1794. Prodr. p. 75. t. 14. — Pers. 1797. Syst. p. 528. — Willd. 1799. Sp. II. p. 1212. n. 1049. — St. Hil. 1805. Expos. II. p. 374.
- Juss. 1789. Gen. p. 434: g. incertae sedis. St. Hil. 1805. Expos. II. p. 92: g. Tiliacear. — Par. Pers. 1807. Ench. II. p. 67. n. 1274.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 783: g. Rannuncular. descisc.
- HBK. 1821. Nov. gen. V. p. 349: g. Elaeocarpear. — Par. Kunth 1824. Syn. III. p. 283. — DC. 1824. Pr. I. p. 520. — Spreng. 1825. Syst. II. p. 599. n. 1929; 1830. Gen. I. p. 430. n. 2136. — Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. LXV; 1828. Consp. p. 209. n. 5427; 1837. Hdb. p. 304. — Poir. 1828. Dict. v. 56. p. 447. — Bartl. 1830. Ord. p. 340. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 561. — Spach 1835. Vég. phan. IV. p. 49. — Meisn. 1837. Gen. p. 39 (29). — Dietr. 1843. Syn. III. p. 210. 258. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 372.
- Endl. 1840. Gen. n. 5389. p. 1012; 1841. Ench. p. 523: g. Tricuspidariear. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 209. n. 7940.
- Vallenia J. vid. *Wallenia Swartz.*
- Valleriana Linn. 1751 vid. *Valeriana Linn.*
- Vallesia *) Ruiz & Pav. 1794. Prodr. p. 28. t. 5; 1799. Fl. peruv. II. p. 26. t. 151: nov. g. Pentandr. Monogyn. — Par. Spreng. 1825. Syst. I. p. 642. n. 701.
- Pers. 1805. Ench. I. p. 265. n. 606: g. Apocynear. — Par. HBK. 1818. Nov. gen. III. p. 233. t. 241. (verar.) — Röm. & Schult. 1819. Syst. IV. p. XLIX. 525. n. 808. — Link 1821. En. I. p. 207. — Kunth 1823. Syn. II. p. 299. (verar.) — Poir. 1828. Dict. v. 56. p. 449.
- Hedw. 1806. Gen. p. 121. n. 533: g. Apocinear.
- Rehb. 1828. Consp. p. 135. n. 3556; 1841. Nom. p. 134. n. 5202: g. Rauwolfear. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 205.
- Spreng. 1830. Gen. I. p. 127. n. 636 et p. 131. n. 630 a: g. Contortar. — Par. Dietr. 1839. Syn. I. p. 560. 611.
- G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 100: g. Alyxear. — Par. A. DC. 1844. Pr. VIII. p. 348.
- Endl. 1838. Gen. n. 3384. p. 580; 1841. Ench. p. 294: g. Ophioxylear. — Par.

Vallesia Ruiz & Pav. cont.

- Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 511. — Meisn. 1840. Gen. p. 262 (171). — Brongn. 1843. Œn. genr. p. 51.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 601: g. Plumierear.
- Valli-filix Petit-Thouars 1809. Gen. Madag. n. 1 in Römer Collect. bot. p. 195: nov. g. Filicum. (Ophioglossum scandens L.) = *Lygodium Swartz.*
- Vallisneriae Lindl. 1847. Veg. kingd. p. 142: trib. Hydrocharidacear. Gen. Vallisneriear. et Anacharidacear. Endl. 1843.
- Vallisneria *) Micheli 1729. Nov. pl. gen. p. 12. t. 10: g. pl. class. I.
- Linn. 1737. Gen. p. 300. n. 741; 1737. Fl. lapp. p. 295. Ed. Smith p. 304; 1740. Syst. p. 31; 1753. Sp. II. p. 1015; 1759. Syst. ed. X. p. 1286. n. 975; 1763. Sp. ed. II. p. 1441; 1764. Gen. ed. VI. p. 513. n. 1097; 1767. Syst. ed. XII. p. 647: g. Dioec. Diandr. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 735; 1784. Syst. p. 878. — Reich. 1778. Gen. p. 509. n. 1199. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 673. n. 1491. — Pers. 1797. Syst. p. 920; 1807. Ench. II. p. 598. n. 2177. — Roxb. 1798. Corom. II. p. 34. t. 165; 1832. Ind. III. p. 750. — Michx. 1803. Fl. bor. am. II. p. 220. — Willd. 1805. Sp. IV. p. 650. n. 1754; 1809. En. p. 1001. — Gaud. 1830. Helv. VI. p. 196. 202. — Blanco 1837. Filipin. p. 780.
- Linn. 1737. Cliff. p. 454: g. Dioec. Monandr.
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Musar.
- Adans. 1763. Fam. II. p. 76: g. Aristolochiar.
- Linn. 1764. Ord. nat.: g. Palmis aff. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 32.
- Gled. 1764. Syst. p. 321: g. Thalamostemonum.
- Juss. 1789. Gen. p. 67: g. Hydrocharidum. — Par. Batsch 1802. Tab. p. 123. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 169. — Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 263; 1831. Gen. II. p. 704. n. 3551. (in Dioec. Triandr.)
- Gmel. 1791. Syst. p. 80: g. Diandr. Trigyn. Vent. 1799. Tabl. II. p. 217: g. Hydrocharideis aff.
- DC. 1805. Franç. III. p. 267: g. Hydrocharidear. — Par. R. Brown 1810. Prodr. I. p. 344. Ed. Nees p. 200. — Rich. 1811. Mém. Inst. II. p. 62. — Juss. 1821. Dict. v. 22. p. 121. — Spreng. 1826. Syst. III. p. 900. n. 3166. — Lois. 1828. Dict. v. 56. p. 452. — Rehb. 1830. Fl. exc. p. 13. — Bartl. 1830. Ord. p. 76 — Wight 1831 in Hook. Bot. Misc. II. p. 344. suppl. t. 11. — Brongn. 1843. Œn. genr. p. 29. — Koch 1844. Syn. ed. II. p. 776. — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 4.
- Wahlenb. 1826. Succ. II. p. 632: g. Tripetaloidear.
- Rehb. 1828. Consp. p. 45. n. 805: g. Stratiotear.

*) Dicat. Rob. Valle, Rouen.

**) Dicat. Franc. Valles.

*) Dicat. Ant. Vallisneri, prof. Patavino.

Vallisneria Micheli cont.

- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 55: g. Vallisneriacear. — Par. Link 1829. Hdb. I. p. 281.
- Endl. 1837. Gen. n. 1209. p. 161; 1841. Ench. p. 195: g. Vallisneriacear. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 34. n. 1154. — Meisn. 1842. Gen. p. 365 (273). — Duch. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 812. — Ledeb. 1853. Ross. IV. p. 46. — Gren. (& Godr.) 1856. France III. p. 308. — Miq. 1856. Ind. bat. III. p. 235.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 142: g. Vallisneracear.
- Synon.* Vallisneroides Michx.; Valisneria Scop. etc.; Physikum Lour.
- Vallisneriaceae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 54. 55: fam. Hydrochariar. Gen.: Vallisneria, Blyxa.
- Link 1829. Hdb. I. p. 281: ordo 22 Endogener. Gen.: Vallisneria.
- Schulz 1832. Nat. Syst. (Isis 1834. p. 524): fam. Homorganor. floriferor.
- Vallisneriaceae* Endl. 1837. Gen. p. 161; 1841. Ench. p. 95: trib. Hydrocharidear. Gen.: Vallisneria, Blyxa. — Par. Meisn. 1842. Gen. p. 365 (273). Gen. ead. — Duch. 1849 in Orb. Dict. VI. p. 746. Gen. ead. — Caspari 1858. Ann. wiss. Bot. I. 3; 1858. Ann. sc. nat. 4e sér. IX. p. 385. Gen. ead. et Nechamandra, Diplosiphon.
- Rehb. 1841. Nom. p. 34: subdiv. Hydrochariar. Gen. ut Endl.
- Vallisneroides Micheli 1729. Nov. pl. gen. p. 13. t. 10: g. pl. class. I, ad Vallisneriam accedens.
- = Vallisneriae planta mas.
- Vallota Herbert 1821. App. p. 29; 1825. Bot. Mag. App. p. IV; 1837. Amaryll. p. 70. 133: nov. g. Amaryllidear. (Cyranthiformium.) — Par. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 58 (*Valota*). — Bartl. 1830. Ord. p. 46. — Harv. 1838. Gen. South-Afr. pl. p. 338.
- Rehb. 1828. Consp. p. 61. n. 1236: g. Cyrantheaar. — Par. Kunth 1850. Enum. V. p. 531.
- Schult. 1830. Syst. VII. p. 827: sect. Amaryllidis. — Par. Endl. 1837. Gen. n. 1273 f. p. 176; 1841. Ench. p. 103. — Diétr. 1840. Syn. II. p. 1179. — Rehb. 1841. Nom. p. 44. n. 1601. 6.
- Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 418: subg. Amaryllidis.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 158: g. Amaryllidear. — Par. Kömer 1847. Fam. nat. IV. p. 12. 109.
- Valonia*) Ginnani 1757. Op. postum I. p. 38. t. 45.
- Agdh. 1822. Sp. Alg. I. 2. p. 428; 1824. Syst. p. XXXI. 180: g. Ulvacear. — Par. Fries 1825. Pl. homon. p. 336. — Lennan 1828. Diet. v. 56. p. 455. — Mont 1840 in Webb Canar IV. p. 182.
- Spreng 1827. Syst. IV. p. 366. n. 3432; 1831. Gen. II. p. 754. n. 3831: g. So-

Valonia Ginnani cont.

- lenotar. — Par. Ritg. 1831. Marb. II. p. 87.
- Rehb. 1828. Consp. p. 27. n. 476: g. Ulvacear. — Par. Endl. 1836. Gen. n. 88. p. 7; 1841. Ench. p. 5.
- Mart. 1830. Flora II. p. 681.
- Grev. 1830. Synops. p. LXVI.
- Menegh. 1838. Cenni p. 35: g. Siphonear. — Par. J. Agdh. 1842. Alg. medit. p. 23. — Deene 1842. Ann. sc. nat. 2e sér. XVII. p. 328. (Flora 1843. p. 93.)
- Rehb. 1841. Nom. p. 19. n. 673: g. Vauche-riear. — Par. Trevis. 1842. Prosp. fl. Eugan. (Flora 1843. p. 465.) — Endl. 1843. Spl. III. p. 20. n. 63. (verar.) — Kütz. 1843. Linnaea XVII. p. 94; 1843. Phyc. gener. p. 307; 1845. Phyc. germ. p. 252. — Fries 1846. Summ. veg. Scand. I. p. 130. — Rabenh. 1847. Krypt. II. p. 2. p. 127. — Mont. 1849 in Orb. Dict. X. p. 55; 1849. ibid. XII. p. 813.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 22: g. Hydrogastroidar.
- Nägeli 1847. Alg. Syst. p. . . . : g. Valonia-riear.
- Trevis. 1848. Alghe coccot. p. 102: g. Bryopsidaear.
- Kütz. 1849. Sp. Alg. p. 507. n. 322: g. Valonia-riear.
- Synon.* Gastridium Lyngb. pt.; Physidium Rafin.?
- Valoniaceae* Nägeli 1847. Neuere Alg. Syst. p. . . . : ordo 7 Algar. Gen.: Valonia, Hydrogastrium, Caulerpa, Anadyomene.
- Harv. 1858. Ner. bor. am. III. p. 41: ordo Chlorospermeaar. Gen. am.: Chamaedoris, Penicillus; Blodgettia; Anadyomene, Dictyosphaeria.
- Valoniaceae* Zanardini 1843. Classif. Fic. Tab.: trib. Gonidiophycear.
- Kütz. 1849. Sp. Alg. p. 507: fam. Coeloblastear. Gen.: Valonia, Aseothamnion, Dasycladus, Neomeris, Chamaedoris, Acrocladus, Polyphysa, Acetabularia, Cymopolia.
- Valoradia*) Hochstett. 1842. Flora I. p. 239: nov. g. Plumbaginear. — Par. Endl. 1843. Spl. III. p. 65. n. 2176₁. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 641.
- Meisn. 1843. Comm. p. 368: g. Plumbagear. — Par. Boiss. 1848 in DC. Pr. XII. p. 694.
- Valota Adans. 1763. Fam. II. p. 495: g. Phalaridium (Gramen arvense Sloane t. 14. f. 2.)
- = . . . ?
- Valota Dumort vid *Vallota* Herb.
- Valsa Adans. 1763. Fam. II. p. 9: g. Fungor.
- (*Cf* Leman 1828. Diet. v. 56. p. 458.
- Scop 1772. Carn. II. p. 397: g. Algar.
- (*Lichen-Agaricus* Mich., *Hypoxylon* Montz.)
- „An Fungis adnumeranda?“
- Scop 1777. Intr. p. 361: g. Fungoidear.
- Fries 1825. Pl. homon. p. 107: subg. Valsae.
- Rehb. 1828. Consp. p. 12. n. 277_b; 1841. Nom. p. 7. n. 299. 2; sect. Valsae.

*) Vox Itala.

Dr. L. Pfeiffer, Nomenclator botan. II

*) Dicit Valoradia

- Valsa Fries 1825. Pl. homon. p. 107: g. Sphaerimor. ampliata. Subg.: Perigrapha, Valsa, Heterostomum. Cf. Leman 1828. Dict. v. 56. p. 458. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 12. n. 277; 1841. Nom. p. 7. n. 299. Sect. eacd. — Endl. 1836. Gen. n. 395. p. 34; 1841. Ench. p. 19.
- Corda 1842. Ic. Fung. V. p. 32; 1842. Mycol. p. 135: g. Sphaeriaceor.?
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 44: g. Fungalium minus notum.
- Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 410: g. Cytisoporeor.
- Synon.* Variolaria Rouss.; Engizostoma Gray; Circinaria Pers.; Sphaeriae sp. Nees; Crytophaeriae sp. Grev.
- Valvatae* Agardh 1822. Aphor. p. 107: div. Muscor. Vid. *Musci Agdh.*
- Valvisporae* Agardh 1825. Class. plant. p. 14; 1826. Isis p. 588: class. Phanerocotyledonear. completar. hypogynar. polypetalar. Ord.: Samydeae, Flacourtiaceae, Resedaceae, Droseraceae, Frankeniaceae, Violariaceae, Cistinae, Bixinae.
- Vanalphena „Leschen.“ Rehb. Handb. p. 302 in synon. Reinwardtae: vid. *seq.*
- Vanalphimia Leschen. mss. Cf. Stend. Nom. II. p. 516 (et 744 sph. *Vanalphimia*).
= Saurauja Willd.
- Vanantes Rehb. Consp. p. 158 et Endl. Ench. p. 405 in synon. Grammanthis: vid. *Vauantes Haw.*
- Vancouveria*) Morren & Decaisne 1834. Ann. sc. nat. 2e sér. II. p. 351; 1835. Bull. Ac. Brux. II. p. 205: nov. g. Berberidear. (Epimedium hexandrum Hook.) — Par. Meisn. 1837. Gen. p. 6 (8). (verar.) — Endl. 1839. Gen. n. 4012. p. 853; 1841. Ench. p. 440.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 265; 1841. Nom. p. 185. n. 7089: g. Epimediear.
- Torr. & Gray 1838. North-Am. I. p. 52: g. Nandinear. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 438.
- Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 33: g. Epimediinear.
- Vanda R. Brown 1820. Bot. Regist. VI. n. 506 (Verm. bot. Schr. II. p. 415): nov. g. Orchidear. (Aërides paniculatum Lindl.) — Par. Spreng. 1826. Syst. III. p. 719. n. 2985; 1831. Gen. II. p. 665. n. 3353. — Leman 1828. Dict. v. 56. p. 466.
- Lindl. 1826. Orch. scel. p. 14 (Linnaea II. p. 530); 1833. Orchid. p. 215: g. Vandear. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 68. n. 1504; 1841. Nom. p. 54. n. 2078. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 57. — Endl. 1837. Gen. n. 1472. p. 204; 1841. Ench. p. 111. — Meisn. 1842. Gen. p. 374 (280). — Brongn. 1843. Èn. genr. p. 27. — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 178. — Blume 1849. Mus. bot. Lugd. I. p. 61. Sect.: verae, Fieldia. — Miq. 1855. Ind. bat. III. p. 678. Sect.: Euvanda, Lamellaria, Fieldia.

Vanda R. Brown cont.

- Bartl. 1830. Ord. p. 57: g. Epidendrear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 181: g. Sarcantidiar.
- Lindl. 1853. Fol. Orchid. 20 Apr. Sect.: Fieldia, Euvanda, Lamellaria, Anota, cristatae.
- Synon.* Fieldia Gaudich.; Epidendri sp. Linn.; Angraeci sp. Pet.-Th.
- Vandeae* Lindl. 1826. Orch. scel. p. 14 (Linnaea II. p. 529): trib. Epidendrear. Gen.: Calanthe, Octomeria, Arpophyllum, Pinalia, Maxillaria, Polystachya, Camaridium, Ornithidium, Pholidota, Sunipia, Telipogon, Ornithocephalus, Cryptarrhena, Psittacoglossum, Alamannia, Tipularia, Aërides, Vanda, Sarcanthus, Aëranthes, Angraecum, Cryptopus, Oeonina, Jonopsis, Cymbidium, Lissochilus, Geodorum, Sobralia, Gastrochilus, Dipodium, Oncidium, Macradenia, Brassia, Odontoglossum, Cyrtopodium, Cyrtochilum, Cuitlauzina, Anguloa, Catasetum, Eulophia, Xylobium, Trizeuxis, Fernandezia, Rodriguezia, Gomeza, Cirrhaea, Nolytia, Megalinerium, Trichoceros, Masdevallia, Gongora. — Simil. Rehb. 1841. Nom. p. 53. Gen. ut Endl. 1841 (Eckartia loco Peristeria, Eucnemina loco Eucnemidis, Corydandra loco Galeandra).
- Rehb. 1828. Consp. p. 68: div. Orchidear. Gen. ut Lindl. 1826 et Sophronia, Zygopetalon, Robiquetia, Lockhartia, Renanthera.

- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 57: trib. Orchidear. Gen. ex Lindl. — Par. Lindl. 1833. Orchid. Pt. III. p. 135. Gen.: Podochilus, Cryptopus, Aëranthes, Bifrenaria, Oeonina, Dipodium, Tetrapeltes, Chelonanthera, Sunipia; Lissochilus, Microsaccus, Trichoglossis, Acanthoglossum, Rodriguezia, Vanda, Diplocentrum, Geodorum, Jonopsis, Renanthera, Saccolabium, Taeniophyllum, Cleisostoma, Ceratochilus, Echioglossum, Sarcanthus, Schoenorchis, Angraecum, Oeocleades, Tipularia, Aërides, Galeandra, Eulophia, Nanodes, Aspasia, Trizeuxis, Acriopsis, Ornithidium, Masdevallia, Peristeria, Alamannia, Nolytia, Oncidium, Camarotis, Micropera, Trichoceros, Macradenia, Fernandezia, Calypso, Pachyphyllum, Cyrtochilum, Stanhopea, Ornithocephalus, Cremastra, Catasetum, Myanthus, Geodorum, Dierypta, Adenoncos, Telipogon, Grammatophyllum, Phymatidium, Brassia, Sobralia, Cymbidium, Acropera, Monachanthus; Cryptoglossis, Cyrtopera, Maxillaria, Eucnemis, Sarcocilus, Psittacoglossum, Cycnoches, Ehippium, Dorites, Chilochista, Govenia, Gongora, Cirrhaea, Phalaenopsis, Cryptarrhena, Anguloa, Coryanthes, Dichaea, Odontoglossum, Zygopetalum, Cyrtopodium, Cuitlauzina; Agrostophyllum, Calanthe, Limatodes, Cryptochilus, Ceratostylis, Thelasia, Acanthophippium, Appendicula, Arpophyllum, Glomera. Cf. Ann. sc. nat. 2e sér. I. 1834. p. 108. — Meisn. 1842. Gen. p. 373 (280). Gen. fere ut Endl. — Brongn. 1843. Èn. genr. p. 26. Gen. ex Endl. — Spach 1846. Vég. phan. XII. p.

*) Nomen ab habitatione circa Fort Vancouver Californiae.

Vandae Lindl. cont.

177. Gen. fere ut Endl. — Duch. 1849 in Orb. Dict. IX. p. 170. Sect. ut Lindl. 1847.
- Dumort. 1835. Nouv. Mém. Ac. Brnx. IX. p. 6: subtrib. Epidendrinear.
- Endl. 1837. Gen. p. 196: subordo Orchidear. Gen.: Nanodes, Aspasia, Ornithidium, Acriopsis, Trizeuxis, Ornithocephalus, Cirrhaea, Sarcophilus, Trigonidium, Maxillaria, Epiphora, Siagonanthus, Trichocentrum, Bifrenaria, Batemanina, Scaphyglottis, Diercrypta, Govenia, Alamania, Psittacoglossum, Cynoches, Zygostates, Catasetum, Stanhojea, Gongora, Coryanthes, Anguloa, Peristera, Euenemis, Cymbidium, Grobya, Acropera, Cremastra, Grammatophyllum, Trichoceros, Geodorum, Acanthephippium, Doritis, Chelonanthera, Acanthoglossum, Sanipia, Calypso, Eulophia, Dipodium, Galeandra, Zygopetalum, Cyrtopodium, Chysis, Cyrtopera, Lissochilus, Notylia, Masdevallia, Cryptochilus, Trichopilia, Jonopsis, Diadenium, Compantia, Rodriguezia, Bourlingtonia, Macradenia, Cryptarhena, Cuitlauzinia, Oncidium, Fernandezia, Pachyphyllum, Dichaea, Phymatidium, Cyrtochilum, Odontoglossum, Brassia, Tetrapeltis, Phalaenopsis, Trichoglottis, Telipogon, Vanda, Renanthera, Diplocentrum, Microsaccus, Camarotis, Chiloschista, Gunnia, Micropera, Saccolabium, Taeniophyllum, Cleistostoma, Appendicula, Cryptoglotis, Ceratostylis, Ehippium, Ceratochilus, Echioglossum, Sarcanthus, Podochilus, Adenoceros, Oeococlades, Aërides, Schoenorchis, Aëranthes, Cryptopus, Oconia, Angraecum, Mystacidium, Agrostophyllum, Calanthe, Anthericlis, Limatodes, Glomera, Oxyanthera, Thelasia. — Par. Endl. 1841. Gen. Spl. I. p. 1363; 1841. Ench. p. 110. Excluduntur Acanthephippium, Cryptochilus, Appendicula, Cryptoglotis. Accedunt Dactylostylis, Aganisia, Stenia, Huntleya, Cyclosia, Scleropteris, Chaenanthus, Quekettia, Miltonia, Malachadenia, Centropetalum; praeterea 1842 (Spl. II. p. 17 & 104) Houletia, Birehea, Bromhealia et 1843 (Spl. III. p. 61) Seraphyta, Sutrina, Pteroceras, Leochilus, Stauroglottis, Ptychochilus. — Schauer 1843. Nov. Act. Leop. XIX. Spl. I. p. 231. Nova genera: Ptychochilus, Stauroglottis.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 155: subdiv. Orchidear. genuinar.
- Lindl. 1840. Gen. Orchid. p. XVII; 1847. Veg. kd. p. 181: trib. Orchidacear. Sect. (1847): Sarcanthidae, Cryptochilidae, Brassiidae, Pachyphyllidae, Maxillaridae, Notylidae, Ionopsidae, Calanthidae.
- Klotzsch. . . . in Hayne Arzneigew. XXIV subdiv. Ceracear. Gen.: Oncidium, etc.
- Rehb. f. 1852. Poll. gen. p. 13: div. Operculatar. Gen.: Acineta, Maxillaria, etc.
- Vandelia St. Hil, Wight vid. seq.
- Vandellia *) Linn. 1767. Mant. p. 12. n. 1265; 1767. Syst. ed. XII. p. 422: g. Di-

Vandellia Linn. cont.

- dynam. Angiosperm. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 479; 1784. Syst. p. 573. — Reich. 1778. Gen. p. 322. n. 838. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 419. n. 1040. — Gmel. 1791. Syst. p. 953. — Pers. 1797. Syst. p. 610; 1807. Ench. II. p. 167. n. 1494. — Willd. 1800. Sp. III. p. 343. n. 1180.
- Scop. 1777. Intr. p. 172: g. Personaria. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 487. — Vent. 1799. Tabl. II. p. 355. — Batsch. 1802. Tab. p. 193. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 281 (Vandellia). — Link. 1822. En. II. p. 144. — Poir. 1828. Dict. v. 56. p. 466.
- Juss. 1789. Gen. p. 122: g. Scrophulariis aff.
- Neck. 1790. El. I. p. 345. n. 538: g. Chasmatophytor.
- Vahl. 1798. Eclog. II. p. 47.
- Gärtn. f. 1805. Fr. III. p. 35.
- Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 396; 1825. Syst. II. p. 800. n. 2170; 1831. Gen. II. p. 489. n. 2412: g. Scrophularinar.
- D. Don. 1825. Nepal. p. 86: g. Scrophularinar.
- Juss. 1827. Dict. v. 48. p. 218: g. Scrophularinear.
- Chamisso. 1828. Linnæa III. p. 20. (Observ.)
- Rehb. 1828. Consp. p. 123. n. 3150: g. Antirrhinear. — Par. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 24. — Bartl. 1830. Ord. p. 171.
- Benth. 1835. Scroph. ind. p. 35; 1835. Scroph. rev. p. 4: g. Gratiolear. — Par. G. Don. 1837. Gen. syst. IV. p. 548. — Rehb. 1837. Hdb. p. 199; 1841. Nom. p. 118. n. 4599. (genuinar.) — Endl. 1839. Gen. n. 3952. p. 683; 1841. Ench. p. 339. — Spach. 1840. Vég. phan. IX. p. 269. — Meisn. 1840. Gen. p. 311 (222). — Dietr. 1843. Syn. III. p. 361. 519. — Brongn. 1843. En. genr. p. 60. — Wight. 1844. Ic. pl. Ind. III. 2. p. 5 (Vandellia). t. 863. — Walp. 1845. Rep. III. p. 291. 965. — Duch. 1849 in Orb. Dict. XIII. p. 1.
- Benth. 1846 in DC. Pr. X. p. 412; 1847 in Lindl. Veg. kd. p. 685: g. Linderniar. Sect.: Toreniodes, Tittmannia, Hyyoeton, Numularia, Ellobum. — Par. Miq. 1857. Ind. bat. II. p. 690. Sect. eac.
- Synon. Lindernia D. Don; Tittmannia Rehb; Hornemannia Link & Otto; Diceros Blume?
- Vandesia *) Salisbury 1812. Trans. hort. soc. I. p. 332: nov. g. Alströmear. (Alströmearia edulis Tuss.)
- Vangueria **) „Comm.“ Juss. 1789. Gen. p. 206; 1820. Mém. Mus. VI. p. 396: nov. g. Rubiacear. — Par. Vent. 1799. Tabl. II. p. 586. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 447. — Pers. 1805. Ench. I. p. 205. n. 459 (Vangueria) — Helw. 1806. Gen. p. 136. n. 589 (Vangueria) — Link. 1821. En. I. p. 224. — Spreng. 1825. Syst. I. p. 760. n. 817; 1830. Gen. I. p. 174. n. 878.

*) Dictat. „Comtesse de Vandee.“

**) Foa Vanguier Madagasc.

*) Herb. Dom. Vandell. prof. Colubr.

- Vangueria Comm. cont.
 Poir. 1828. Dict. v. 56. p. 470 (*Vangueria*).
 — Dietr. 1839. Syn. I. p. 571. 789.
 Gmel. 1791. Syst. p. 367: g. Pentandr. Monogyn. — Par. Willd. 1797. Sp. I. p. 976. n. 355. — Roxb. 1824. Ind. ed. Wall. II. p. 172; ed. 1832. I. p. 536.
 Batsch 1802. Tab. p. 235: g. Guettardear. — Par. Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 614. — Rehb. 1828. Consp. p. 96. n. 2103; 1841. Nom. p. 76. n. 2841. (genuinar.) — DC. 1830. Pr. IV. p. 454. — G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 549. — Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 421. — Meisn. 1838. Gen. p. 167 (117). — Brongn. 1843. Èn. genr. p. 50.
 Gärtn. f. 1805. Fr. III. p. 75. t. 193.
 Röm. & Schult. 1819. Syst. V. p. XIV, 222. n. 906: g. Coffeacear.
 Rafin. 1820. Ann. gén. sc. phys. VI. p. 84 (*Vangueria*): g. Lygistidiæ.
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 32: g. Vangueriear.
 Bartl. 1830. Ord. p. 212: g. Psychotriear.
 A. Rich. 1830. Mém. soc. h. n. Par. V. p. 217: g. Guettardacear. — Par. Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 430.
 Endl. 1838. Gen. n. 3191. p. 540; 1841. Ench. p. 272: g. Euguettardear.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 764: g. Guettardidar.
 Miq. 1856. Ind. bat. II. p. 248: g. Euvangueriear.
Synon. Vavanga Rohr; Meyna Link; Meynia Schult.
Vanguerieae Dumort. 1829. Anal. fam. p. 32: trib. Rubiacear. Gen.: Hamelia, Evosmia, Mitchella, Vangueria, Nonatelia.
 Benth. 1849. Niger Fl. p. 411: subtrib. Rubiacear. Novum gen.: Craterispermum.
 Miq. 1856. Ind. bat. II. p. 248: trib. Coffeacear. Subtrib.: Euvanguerieae, Paederieae, Bobeac.
 Vangueria Pers., Hedw. vid. *Vangueria* Comm.
 Vangueria Poir. vid. *praeced.*
 Vanhallia*) Marchand 1828. Bydr. tot nat. Wet. III. p. 261: nov. g. Fungor. (Coptoclella cylindrica et atra.) Cf. Linnaea V. Litt. p. 183.
 = Chaetomium Kunze.
 Vanhallia Schult. 1829. Syst. VII. p. XVIII. 66. n. 1322: g. Onagrear. (*Ceramium Blume*, nec Roth et Ag.)
 Meisn. 1838. Gen. p. 121 (86): g. Gaurear.?
 = Bragantia Lour.
 Vanhouttea Ch. Lemaire 1845. Bull. soc. hort. Orléans I. p. 346; 1845. Hort. univ. VI. p. 191. 289.
 = Houttea Deene.
 Vaniera St. Hil., Pers. vid. *seg.*
 Vanieria**) Lour. 1790. Fl. Cochinch. II. p. 564. Ed. Willd. p. 690: nov. g. Monoc. Pentandr. (V. cochinchinensis et chinensis.)

- Vanieria Lour. cont.
 St. Hil. 1805. Expos. II. p. 307 (*Vaniera*): g. Urticear.
 Pers. 1807. Ench. II. p. 557 (*Vaniera*): sect. Böhmeriae.
 = Elatostemma Forst.
 Vanilla*) Plumier 1703. Nov. gen. pl. p. 25. t. 28.
 Adans. 1763. Fam. II. p. 70: g. Orchidum.
 = Epidendrum Linn.
 Vanilla Juss. 1789. Gen. p. 66: g. Orchidear., ab Epidendro L. sejunctum. — Par. Swartz 1799. Nov. Act. Ups. VI. p. 66; 1799 in Schrad. Journ. II. p. 208; 1806. Ind. occ. III. p. 1997; 1806 in Schrad. n. Journ. I. p. 82. — Vent. 1799. Tabl. II. p. 210. — Batsch 1802. Tab. p. 101. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 165. — Pers. 1807. Ench. II. p. 520. n. 1999. — R. Brown 1813 in Ait. h. kew. ed. sec. V. p. 220. (Verm. bot. Schr. II. p. 48.) — Link 1822. En. II. p. 372; 1829. Hdb. I. p. 255. — Blume 1825. Bijdr. Nr. 8. p. 421. — Spreng. 1826. Syst. III. p. 715. n. 2978; 1831. Gen. II. p. 663. n. 3345. — Poir. 1828. Dict. v. 56. p. 472. — Rehb. 1828 ap. Mössl. II. p. 1553. 1579.
 Willd. 1805. Sp. IV. p. 121. n. 1607; 1809. En. p. 946: g. Gynandr. Monandr. — Par. Swartz 1806. Ind. occ. III. p. 1513.
 HBK. 1815. Nov. gen. I. p. 355: g. Epidendrear. — Par. Kunth 1822. Syn. I. p. 339. — Bartl. 1830. Ord. p. 58.
 Spreng. 1817. Anl. II. I. p. 293: g. Coniopagar. — Par. Agdh. 1823. Aphor. p. 189. — Ritg. 1831. Marb. II. p. 125.
 Lindl. 1826. Orch. scel. p. 11 (Linnaea II. p. 529): g. Gastrodiar. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 63. n. 1460. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 56.
 Blume 1835. Rumphia I. p. 196. t. 67. 68: g. Vanillear. — Par. Lindl. 1840. Orchid. p. 434. — Meisn. 1842. Gen. p. 384 (287).
 Endl. 1837. Gen. n. 1614. p. 220; 1841. Ench. p. 114: g. Arethusear. — Par. Brongn. 1843. Èn. genr. p. 28. — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 189. — Duch. 1849 in Orb. Dict. XIII. p. 3. — Klotzsch ... in Hayne Arzneigew. XXIV. — Miq. 1858. Ind. bat. III. p. 718.
 Rehb. 1841. Nom. p. 56. n. 2189: g. Vanilleacear.
 Klotzsch 1846. Bot. Zeit. p. 561.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 182: g. Vanillidar.
Synon. Vanillophorum Neck.; Myrobroma Salisb.; Myrobroma Ritg.
Vanilleaceae Lindl. 1836. Nat. syst. ed. II. p. 341.
 Rehb. 1841. Nom. p. 56: subdiv. Arethusear. Gen. Vanillear. Blume.
Vanilleae Blume 1835. Rumphia I. p. 196: nova trib. Orchidear. Gen.: Vanilla, Cyrtosia, Erythrorchis, Epistephium?
 Rehb. 1837. Hdb. p. 155: subdiv. Orchidear. genuinar.

*) Dicat. H. C. van Hall, prof. Groningensi.
 **) Dicat. Jacobo Vanierio, scriptori botanico.

*) Nomen hispanicum.

Vanilleae Blume cont.

- Lindl. 1840. Orchid. p. 429: div. Arethusear.
Gen. ut Blume et Cyathoglottis, Sobralia,
Hysteria?
- Meisn. 1842. Gen. p. 384 (287): subtrib. Arethusear. Gen. ut Lindl.
- Vanillidae* Lindl. 1847. Veg. kingd. p. 182: sect. Arethusear. Gen.: Cyathoglottis, Sobralia, Epistephium, Erythrorchis, Cyrtosia, Vanilla, Pogochilus. Cf. Duch. 1849 in Orb. Dict. IX. p. 172.
- Vanillophorum* Necker 1790. Elem bot III. p. 134. n. 1476: g. Synarmophytor.
= *Vanilla* Juss.
- Vanillosma* Lessing 1831. Linnaea VI. p. 630 (*Vanillosma*): subsect. Vernoniae.
DC. 1836. Pr. V. p. 18: sect. Vernoniae. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2204 d. p. 358; 1841. Ench. p. 232. — Rehb. 1841. Nom. p. 99. n. 3868. 4. — Gardn. 1846. Lond. journ. bot. V. p. 211.
Spach 1841. Vég. phan. X. p. 39 (*Vanillosma*): g. Vernoniae. varar.
Synon. *Carphobolus* Schott.
- Vanillosma* Less. vid. *praeced.*
Vanillosma Spach vid. *praeced.*
Vanqueria Rafin. vid. *Vanqueria* Comm.
Vanrheedia *) Plumier 1703. Gen. p. 45. t. 18 (*Vanrhedia* in tab.) Ed. Burm. 1755. t. 257
= *Rhedea* Linn.
- Vantana* Necker vid. *sey.*
Vantanea **) Aublet 1775. Guian. II. p. 572. t. 229: nov. g. Polyandr. Monogyn. (V. guianensis.) — Par. St. Hil. 1805. Expos. II. p. 374. — Poir. 1828. Dict. v. 56. p. 487. — Spreng. 1830. Gen. I. p. 434. n. 2150.
Juss. 1789. Gen. p. 434: g. incertae sedis.
Neck. 1790. El. II. p. 257. n. 1009 (*Vantana*): g. Dapsilophytor.
Rehb. 1828. Consp. p. 136. n. 3616 b: g. Oleacinar. genuinar
Endl. 1840. Gen. n. 5383. p. 1011; 1841. Ench. p. 523: g. (dubium) Tiliacear. — Par. Dietr. 1843. Syn. III. p. 210. 260.
Rehb. 1841. Nom. p. 209. n. 7964: g. Tiliacear. (genuinar.) — Par. Meisn. 1843. Comm. p. 344.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 372: g. Grewidar.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 447: g. Humiriacear. — Par. Benth. 1853 in Hook. Kew gard. misc. V. p. 98. — Müll. 1857. Ann. bot. IV p. 382. 383.
Synon. *Lemniscia* Schreb.; *Lemniscia* Willd.; *Helleria* Mart.
- Vanvoorstia* ***) Harvey 1854 in Hook. Kew gard. misc. VI. p. 144. t. 5: nov. g. Floridear., *Claudene* aff. (V. spectabilis)
- Varasia* †) Philippi 1860. Fl. Atacam. p. 35. t. 5. f. B: nov. g. Gentianeae. (V. podocarpa), nomine (err. *Varcasia*) indicatum in Bot. Zeit. 1857. p. 681
- Varcasia* „Phil. Fl. Atacam. ined.“ Bot. Zeit. 1857. p. 681. vid. *praeced.*
- Vareca* Gärtn. 1788. Fruct. I. p. 290. t. 60. f. 6: nov. g. pl. flore incognito. (*Walwarka* Zeylanens.) Cf. Poir. 1828. Dict. v. 56. p. 490.
DC. 1828. Pr. III. p. 337: g. Passiflorear. (varar.) — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 271. — G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 59. — Meisn. 1838. Gen. p. 124 (89). — Spach 1838. Vég. phan. VI. p. 257. (?) — Endl. 1839. Gen. n. 5102. p. 927; 1841. Ench. p. 483 (dubium). — Rehb. 1841. Nom. p. 131. n. 5082.
Rehb. 1828. Consp. p. 132. n. 3464: g. Granadillae.
Blume 1833. Nov. fam. expos. (Tijdschr. v. nat. Geschied. I. p. 132); 1834. Ann. sc. nat. 2e sér. II. p. 90: g. Pangiear.
Römer 1846. Fam. nat. II. p. 133. 205: g. Modececar.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 334: g. Passifloracear.?
- Vareca* Roxb. 1824. Fl. Ind. ed. Wall. II. p. 445; ed. 1832. I. p. 647: nov. g. Pentandr. Monogyn. Cf. Bennett in Horsf. Pl. jav. rar. p. 209.
= *Pentaloba* Lour.? (Endl. Gen. p. 911.)
- Varennea* DC. 1825. Prodr. II. p. 522 (Lég. mém. XIV): g. Leguminosar. non satis notum. — Par. G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 466.
Meisn. 1837. Gen. p. 85 (60): g. Genistear.? et p. 95 (68) Dalbergiear.?
Synon. *Viborquia* Ort.
- Vargasia* „Bertero“ Spreng. 1825. Syst. II. p. 283. 388. n. 1707; 1830. Gen. I. p. 354. n. 1789: g. Malpighiear. — Par. Dietr. 1840. Syn. II. p. 1374. 1429.
Bartl. 1830. Ord. p. 359: g. Malpighiacear. — Par. Spach 1834. Vég. phan. III. p. 124.
G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 643: g. Bani-steriear. — Par. Meisn. 1837. Gen. p. 55 (39). — Rehb. 1837. Hdb. p. 299.
= *Thouinia* Poit.? (Endl. Gen. p. 1071.)
- Vargasia* *) DC. 1836. Prodr. V. p. 676: nov. g. Engalinogear. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2618. p. 426; 1841. Ench. p. 240. — Meisn. 1839. Gen. p. 207 (133).
Deless. . . . leon. select. IV. t. 47.
Spach 1841. Vég. phan. X. p. 18: g. Hel-leniear.
Rehb. 1841. Nom. p. 81. n. 3111: g. Gal-linosogear. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 712.
Conf. *Vasargin* Steud
- Variflorae* Rehb. 1828. Consp. p. 141; 1831. Fl. exc. p. 437. 439; 1837. Handb. p. 217; 1841. Nomencl. p. 138: ordo Calycanthar. Formationes: Parviflorae, Leguminosae.
- Varilla* A. Gray 1849. Pl. Fendl. p. 106 adnot. (Mem. Amer. Ac. I; Flora 1850. II. p. 713): nov. g. Athamasiacear. (V. mexicana) Cf. A. Gray 1852. Pl. Wright. I. p. 123. — Par. Walp. 1852. Ann. bot. II. p. 895.

*) Dicat. Henrico Adriano Van Rheede tot Drakesteun.

**) Nomen caribaeum simile.

***) Dicat. Joh. Van Voorst.

†) Dicat. dom. Ant. Varnas.

*) Dicat. Dr. Vargas, Caracasano.

- Varinga Miquel 1844. Ann. sc. nat. 3e sér. I. p. 33; subsect. Caricae. (Ficus scabrella, radicans, comosa, conglomerata, etc.)
- Variolaria Bulliard 1780 (?) Herb. Fr. t. 492: g. Hypoxyleor. Cf. Leman 1828. Dict. v. 56. p. 492.
- Vent. 1799. Tabl. II. p. 17: g. Fungor. — Par. St. Hil. 1805. Expos. I. p. 7.
= Sphaeria Hall.
- Variolaria Pers. 1794 in Usteri n. Ann. I. p. 23: gen. fam. tertiae plantar. lichenosar. Cf. Fries 1825. Pl. homon. p. 278, Leman 1828. Dict. v. 56. p. 493 et Mont. 1849 in Orb. Dict. XIII. p. 42.
- Achar. 1798. Lich. suec. p. 27: g. Lichenum. (crustaceor.) — Par. DC. 1805. Franç. II. p. 324; 1815. V. p. 176. — Mart. 1817. Erlang. p. 258. (verrucesor.)
- Achar. 1803. Meth. Lich. p. XXIX. 12: g. Stereothalamor. — Par. Rehent. 1804. Neom. p. 289.
- Achar. 1810. Lich. univ. p. 67. 319; 1814. Syn. Lich. p. 119: g. Phymatoideor.
- Fries 1821. Kongl. Vet. Ac. Handl. II. p. 323: g. Variolariarum.
- Agdh. 1821. Aphor. p. 91: g. Leprosar.
- Gray 1821. Brit. pl. I. p. 490: g. Variolaridar.
- Eschw. 1824. Syst. Lich. p. 15: g. Verruciarium.
- Wahlenb. 1826. Suec. II. p. 883: g. Coniothalamor.
- Rehb. 1828. Consp. p. 19. n. 358: g. Coniocarpicar.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 71: g. Variolariear.
- Rehb. 1841. Nom. p. 13. n. 504: g. Variolariacear. — Par. Rabenh. 1845. Krypt. II. 1. p. 4.
- Bayrh. 1849. Taun. p. 100: g. Anamorphosium.
- Math. 1853. Belg. II. p. 154: g. Lichenear. sect. 5.
- Variolaria Rouss. ex Desvaux 1808. Journ. bot. I. p. 143.
= Valsa Adans. (Endl. Gen. p. 34.)
- Variolaria Sternb. 1820. Vers. I. 1. p. 24: trib. Lepidodendri.
- Mart. 1822. Denkschr. Regensb. Ges. II. p. . . . : g. foss. pl. Cf. Flora 1823. I. p. 326, ubi proponitur nomen *Sedeites*.
= Stigmalaria Brongn.
- Variolariaceae Rehb. 1841. Nomencl. p. 13: fam. Coniopsorar. Gen.: Variolaria.
- Rabenh. 1845. Krypt. II. 1. p. 4: div. Lichenum imperfector. Gen. id.
- Variolariae Fries 1821. Kongl. Vet. Ac. Handl. II. p. 323: series Coniothalamor. Gen.: Spiloma, Conioloma, Coniangium, Variolaria.
- Variolaridae Gray 1821. Arr. brit. pl. I. p. 486. 490: div. Idiothalamear. Gen.: Variolaria.
- Variolariaceae „Fée“ Dumort. 1829. Anal. fam. p. 71: trib. Lichenum. Gen.: Variolaria.
- Varonthe Juss. herb.
Rehb. 1828. Consp. p. 212 d. n. 5592 inter genera vix cognita.
= Physena Nor.
- Varronia*) P. Browne 1756. Jamaica. p. 172: nov. g. Pentandr. Monogyn. — Par. Linn. 1759. Syst. ed. X. p. 916. 1363. n. 1118; 1762. Sp. ed. II. p. 275; 1764. Gen. ed. VI. p. 102. n. 258; 1767. Syst. ed. XII. p. 176. n. 257. — Jacq. 1763. Amer. p. 40. t. 33. — Murr. 1774. Syst. p. 192; 1784. Syst. p. 231. — Reich. 1778. Gen. p. 105. n. 279. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 140. n. 353. — Lour. 1790. Coch. I. p. 138. — Gmel. 1791. Syst. p. 394. — Pers. 1797. Syst. p. 241; 1805. Ench. I. p. 167. n. 371. — Willd. 1797. Sp. I. p. 1079. n. 398. — Ruiz & Pav. 1799. Fl. peruv. II. p. 23. t. 146. 147. (reform.)
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Borraginear. — Par. Juss. 1789. Gen. p. 129. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 297. — Hedw. 1806. Gen. p. 117. n. 515. — Desv. 1808. Journ. bot. I. p. 257. (Monogr.) — Poir. 1824. Dict. v. 32. p. 454 (*Monjoli*).
- Adans. 1763. Fam. II. p. 177: g. Borranginum.
- Linn. 1764. Ord. nat.: g. Asperifoliar. — Par. Scop. 1777. Intr. p. 157. — Gis. 1792. Prael. p. 489. — Batsch 1802. Tab. p. 188. — Nees & Mart. 1823. Nov. Act. Leop. XI. I. p. 78.
- Gled. 1764. Syst. p. 211. n. 882: g. Petalostemonum.
- Neck. 1790. El. I. p. 277. n. 437: g. Trachytophytor.
- Vent. 1799. Tabl. II. p. 383: g. Sebestenar.
- Ledeb. 1810 in Schrad. n. Journ. IV. 1. p. 79.
- HBK. 1818. Nov. gen. III. p. 71: sect. Cordiae. — Par. Röm. & Schult. 1819. Syst. IV. p. 458. — Kunth 1823. Syn. II. p. 194. — G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 382. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 613.
- Rehb. 1828. Consp. p. 119. n. 2988: g. Hydrophyllar.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 25: g. Cordiear. — Par. Rehb. 1837. Hdb. p. 193.
- Cham. & Schltd. 1830. Linnaea V. p. 115: subg. Cordiae.
- Endl. 1839. Gen. p. 644. n. 3738 b β: subsect. Sebestenae. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 112. n. 4371. 2 b.
- Varronia DC. 1840 in Meisn. Gen. pl. vasc. p. 278 (185): g. emendat. Cordiacear. — Par. Endl. 1841. Spl. I. n. 3738/1. p. 1401; 1841. Ench. p. 319. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 629.
- DC. 1845. Pr. IX. p. 468: g. Cordiear.
- Varthemia**) DC. 1836. Prodr. V. p. 473: nov. g. Euinular. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2428. p. 394; 1841. Ench. p. 236. — Meisn. 1839. Gen. p. 192 (128).
- Spach 1841. Vég. phan. X. p. 28: g. Inular. (genuinar.) — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 87. n. 3394. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 710.
- Schultz Bip 1843 in Walp. Rep. II. p. 953 (err. *Karthemia*): g. Conyzear. legitimar.

*) Nomen ab antiquo autore, qui de re rustica scripsit.

**) Dicit. peregrinatori Lud. de Varthem.

Varthemia DC. cont.
 Boiss. 1845. Diagn. pl. or. I. Nr. 6. p. 74
 (*Wurthemia*); 1856. *ibid.* III. Sér. 2. Nr.
 3. p. 9: g. *Corymbiferar.*
Synon. *Blanchea* Boiss.
*Vasargia**) Steud. 1841. Nomencl. II. p.
 745: nomen pro *Vargasia* DC. (non Bert.)
 propositum.
Vascoa DC. olim.
 = *Mundia* Kunth.
Vascoa DC. 1825. Prodr. II. p. 119 (Lég.
 Mém. VI): g. *Genistear.* — Par. Rehb.
 1828. Consp. p. 153. n. 4049. — Bartl.
 1830. Ord. p. 409. — G. Don 1832.
 Gen. syst. II. p. 130. — Spach 1834.
 Vég. phan. I. p. 153. — Meisn. 1837.
 Gen. p. 83 (59).
 Walp. 1839. *Linnaea* XIII. p. 462: sect.
Rafniae, (*praeceunte* Benth.) — Par. Endl.
 1840. Gen. n. 6459 a. p. 1261: 1841. Ench.
 p. 667. — Rehb. 1841. Nom. p. 151. n.
 5899. 2. — Benth. 1843. Lond. Journ. bot.
 II. p. 464.
Synon. *Crotalariae* sp. Linn.; *Rafniae* et
Borboniae sp. Thunb., Willd.
Vasconcella St. Hilaire 1837. Mém. Réséd.
 II. p. 12 in not. Cf. Planch. 1854. Ann.
 sc. nat. 4e sér. II. p. 259 (*Vasconcella*).
 Endl. 1839. Gen. n. 5120. p. 933; 1841.
 Ench. p. 487: g. *Papayocar.* — Par.
 Meisn. 1843. Comm. p. 356. — Brongn.
 1843. En. genr. p. 109. — Walp. 1843.
 Rep. II. p. 205 (*Vasconella*). — Spach
 1846. Vég. phan. XIII. p. 316. — Römer
 1846. Fam. nat. II. p. 121. 124. — Lindl.
 1847. Veg. kd. p. 322. — A. Juss. 1849
 in Orb. Dict. IX. p. 455.
 Rehb. 1841. Nom. p. 101. n. 3975: g. *Pa-*
paycar.
Vasconcella Planch. *vid. praeced.*
Vasconcellia Martius Herbar. et mss.
 = *Arrabidaea* DC.
Vasconella Walp. *vid. Vasconcella* St. Hil.
Vasculares Lindl. 1830. Nat. syst. ed. I:
 class. I. plant. Subclass.: *Exogenae*, *En-*
dogenae.
Vasquezia Philippi „Fl. Atacam. ined.“ 1857.
 Bot. Zeit. p. 681: nov. g. *Synantherear.*
 (Nomen. Cf. descriptionem in Fl. Atacam.
 1860. p. 31. t. 5. f. A: *V. biternata.*)
Vatairen Aublet 1775. Guian. II. p. 755. t.
 302: nov. g. *Diadelph. Hexandr.?*, *Oc-*
tandr.?, *Decandr.?* (*V. guianensis*)
 Gmel. 1791. Syst. p. 1085 in *Diadelph.*
Decandr.
 Poir. 1818. Dict. v. 12. p. 501 (*Dartrier*):
 g. *Leguminosar.*
 DC. 1825. Pr. II. p. 521: g. *Cassiear.* —
 Par. G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 465.
 — Meisn. 1837. Gen. p. 100 (71).
 Rehb. 1828. Consp. p. 155. n. 4120: g. *Cae-*
sulpiniear?
 Endl. 1841. Gen. n. 6734. p. 1307; 1841.
 Ench. p. 673: g. *Dalbergiear.* — Par.
 Rehb. 1841. Nom. p. 154. n. 6027. —
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 555.

*Vateria**) Linn. 1737. Gen. p. 153. n. 431;
 1740. Syst. p. 24; 1742. Gen. ed. II. p.
 235. n. 514; 1753. Sp. I. p. 515; 1759.
 Syst. ed. X. p. 1076. n. 592; 1762. Sp.
 ed. II. p. 734; 1764. Gen. ed. VI. p. 269.
 n. 666; 1767. Syst. ed. XII. p. 364: g.
Polyandr. Monogyn. — Par. Murr. 1774.
 Syst. p. 411; 1784. Syst. p. 494. — Reich.
 1778. Gen. p. 273. n. 722. — Schreb.
 1789. Gen. I. p. 359. n. 906. — Lour.
 1790. Coch. I. p. 333. — Gmel. 1791.
 Syst. p. 819. — Pers. 1797. Syst. p. 530.
 — Roxb. 1819. Corom. III. p. 86. t. 288;
 1832. Ind. II. p. 601.
 Gled. 1749. Berl. V. p. 125; 1764. Syst. p.
 112. n. 459: g. *Thalamostemonum.*
 Scop. 1777. Intr. p. 262: g. *Polyandrar.*
 Juss. 1789. Gen. p. 258: g. *Guttiferis* et
Aurantiis aff. — Simil. St. Hil. 1805. Ex-
 pos. II. p. 31 (err. *Walteria*).
 Neck. 1790. El. II. p. 272. n. 1030: g. *Ca-*
tizophytor.
 Batsch 1802. Tab. p. 53: g. *Hesperidear.*,
 et p. 90 iterum in *Guttaeferis*.
 Gärtn. f. 1805. Fr. III. p. 53.
 Pers. 1807. Ench. II. p. 70. n. 1290: g.
Guttiferar. — Par. Juss. 1821. Dict. v.
 20. p. 104. — Spreng. 1825. Syst. II. p.
 599. n. 1926; 1830. Gen. I. p. 432. n.
 2142.
 Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 785: g. *Me-*
suëar.
 Poir. 1828. Dict. v. 56. p. 498: g. *Elaeocarpo*
injungendum censet.
 Rehb. 1828. Consp. p. 209. n. 5432: g.
Elaeocarpear. — Par. Bartl. 1830. Ord.
 p. 340. — Meisn. 1837. Gen. p. 39 (29)?
 G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 814: g. *Di-*
pteroocarpear. — Par. Wight & Arn. 1834.
 Prodr. I. p. 83. — Meisn. 1837. Gen. p.
 35 (27). — Rehb. 1837. Hdb. p. 304;
 1841. Nom. p. 210. n. 7978. — Arnott
 1839. Ann. nat. hist. III. p. 155. Sect.:
Euvateria, *Isauxis.* — Endl. 1840. Gen. n.
 5394. p. 1013; 1841. Ench. p. 525. Sect.
 ead. — Dietr. 1843. Syn. III. p. 210.
 258. — Spach 1846. Vég. phan. XIII. p.
 309. — Walp. 1846. Rep. V. p. 126. —
 Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 336.
 Spach 1835. Vég. phan. IV. p. 4: g. *Ti-*
liaceis aff.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 394: g. *Dipte-*
roocarpear.
 Blume 1852. Mus. bot. Lugd. II. p. 29: g.
Vateriear.
Synon. *Panoë* Adans.; *Isauxis* Arn.;
Scidlia Kost.; *Retinodendron* Korth.
Vateriae Blume 1852. Mus. bot. Lugd. II.
 p. 28: subordo *Dipteroocarpear* Gen.: *Va-*
teria, *Vaticen.*
Vatica Linn. 1771. Mant. II. p. 152. n. 3011:
 g. *Dodecandr. Monogyn.* — Par. Murr.
 1774. Syst. p. 368; 1784. Syst. p. 443.
 — Reich. 1778. Gen. p. 243. n. 649. —
 Schreb. 1789. Gen. I. p. 318. n. 812. —
 Gmel. 1791. Syst. p. 748. — Pers. 1797.

* *Anagallis* umbellata *Vargasia*

* *Dleat.* Abrah. Vator, prof. Wittenberg.

Vatica Linn. cont.

- 474; 1807. Ench. II. p. 3. n. 1163. — Willd. 1799. Sp. II. p. 847. n. 936.
 Scop. 1777. Intr. p. 236: g. Nomadear.
 Juss. 1789. Gen. p. 259: g. Guttiferis et Aurantiis aff. — Simil. St. Hil. 1805. Expos. II. p. 31.
 Batsch 1802. Tab. p. 83: g. Hesperidear., et p. 90 denuo in Guttaeferis.
 DC. 1824. Pr. I. p. 517: g. Tiliaceis aff. — Par. Spach 1835. Vég. phan. IV. p. 4.
 Spreng. 1825. Syst. II. p. 449. n. 1754; 1830. Gen. I. p. 389. n. 1951: g. Tiliacear. — Par. G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 557. — Dietr. 1843. Syn. III. p. 1. 5.
 Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. LXV; 1828. Consp. p. 209. n. 5458: g. Tiliacear. — Par. Meisn. 1837. Gen. p. 36 (28)?
 Poir. 1828. Dict. v. 56. p. 499: g. Guttiferar.
 Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 84: g. Dipterocepear. — Par. Meisn. 1837. Gen. p. 35 (27). — Rehb. 1837. Hdb. p. 304; 1841. Nom. p. 210. n. 7890. — Endl. 1840. Gen. n. 5395. p. 1014; 1841. Ench. p. 525. — Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 310. — Walp. 1846. Rep. V. p. 127. — Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 337.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 394: g. Dipterocepear.
 Blume 1852. Mus. bot. Lugd. II. p. 30: g. Vateriear. Sejungitur Shorea.
Synon. Shorea Roxb.?; Saul Roxb. (Stend.)
 Vauanthes *) Haworth 1821. Rev. pl. succ. p. 18: nov. g. Pentandr. Pentagyn. (Crasula dichotoma L.)
 = Grammanthes DC.
 Vaucheria **) DC. 1803 in Vauch. Mém. Conf. p. 25; 1805. Fl. franç. II. p. 61: nov. g. Algar. (Conferva fontinalis L.)
Cf. Leman 1828. Dict. v. 56. p. 500. — Par. Mart. 1817. Erlang. p. 303. (infusoriar.)
 Agdh. 1817. Syn. Alg. p. XXIII. 47; 1821. Aphor. p. 99: g. Ulvoidear.
 Lyngb. 1819. Hydroph. dan. p. 75: g. Soleniatior.
 Gray 1821. Brit. pl. I. p. 289: g. Vaucheridear.
 Agdh. 1822. Sp. Alg. I. 2. p. 458; 1824. Syst. p. XXXI. 171: g. Ulvacear. — Par. Fries 1825. Pl. homon. p. 337.
 Nees 1823. Nov. Act. Leop. XI. 2. p. 520: g. Hydroneatear.
 Spreng. 1827. Syst. IV. p. 364. n. 3429; 1831. Gen. II. p. 755. n. 3839: g. Solenotar. — Par. Ritg. 1831. Marb. II. p. 87.
 Rehb. 1828. Consp. p. 27. n. 472 b: sect. Ectospermae.
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 77: g. Vaucheriacear.
 Grév. 1830. Alg. brit. p. 189.
 Wallr. 1833. Fl. crypt. II. p. 57: g. Trichonematum.

Vaucheria DC. cont.

- Nardo 1835. Consid. Alghe (Isis 1837. p. 90): g. Tubulosar.
 Endl. 1836. Gen. n. 79. p. 7; 1841. Ench. p. 5: g. Siphonocar. — Par. Menegh. 1838. Cenni p. 35. — Harv. 1838. Gen. South-Afr. pl. p. 404; 1841. Brit. Alg. p. 146; 1855 in Hook. f. N. Zeal. II. p. 261. — Hass. 1845. Brit. freshw. Alg.
 Rehb. 1841. Nom. p. 19. n. 669: g. Vauchericear. — Par. Decne 1842. Ann. sc. nat. 2e sér. XVII. p. 328. (Flora 1843. p. 93). — Endl. 1843. Spl. III. p. 20. n. 61. (verar.) — Kütz. 1843. Linnaea XVII. p. 94; 1843. Phyc. gener. p. 305; 1845. Phyc. germ. p. 249; 1849. Sp. Alg. p. 486. n. 306. — Römer 1845. Alg. Deutschl. p. 4. — Fries 1846. Summ. veg. Scand. I. p. 129. — Rabenh. 1847. Krypt. II. 2. p. 124. — Mont. 1849 in Orb. Dict. X. p. 55; 1849. ibid. XIII. p. 44. — Math. 1853. Belg. II. p. 500.
 Trevis. 1843. Prosp. fl. Eujan. (Flora 1843. p. 465): g. Vaucheriar.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 22: g. Hydrogastridar.
 Nägeli 1847. Alg. Syst. p. . . . : g. Bryopsidae.
 A. Braun 1855. Alg. unicell. p. 10: g. Algar. oligocytidear. bicellularium.
 Harv. 1858. Ner. bor. am. III. p. 30: g. Codiear.
Synon. Ectosperma Vauch.
 Vaucheriucae Dumort. 1822. Comm. bot. p. 71: fam. Granuliniae. Gen.: Ectosperma.
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 77: fam. Confervariear. Gen.: Vaucheria, Ectosperma.
 Nägeli 1847. Alg. Syst. p. . . . : ordo 11 Algar. Trib.: Bryopsidae, Codieae.
 Vaucheriae Trevisan 1843. Prosp. fl. Eujan. (Flora 1843. p. 465): trib. Siphonoidear. Gen.: Valonia, Dasycladus, Caulerpa, Bryopsis, Vaucheria, Hydrogastrum.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 22: subordo Fucaecar. Trib.: Hydrogastridae, Dasycladidae, Ectocarpidae, Batrachospermidae, Chordaridae.
 Vaucherideae Gray 1821. Arr. brit. pl. I. p. 288: div. Hydrophytar. Gen.: Bryopsis, Vaucheria, Codium.
 Vaucheriae Fries 1825. Pl. homon. p. 340: trib. Ulvacear. Gen.: Alysium, Bryopsis, Codium. — Simil. Rehb. 1828. Consp. p. 27. Gen. ead. et Ectosperma, Coccoderma. — Rehb. 1837. Hdb. p. 136. Subdivis.: Protonemeae, Ectospermeae, Bryopsidae. — Rehb. 1841. Nom. p. 19. Gen.: Botrydium, Vaucheria, Bryopsis, Alysium, Coccoderma, Valonia, Codium, Flabellia, Anadyomene. — Fries 1846. Summ. veg. Scand. I. p. 129. (Syngonimicar.) Gen.: Bryopsis, Vaucheria, Valonia, Hydrogastrum.
 Decne 1842. Ann. sc. nat. 2e sér. XVII. p. 328. (Flora 1843. p. 93): trib. Aplosporear. Gen.: Vaucheria.
 Zanard. 1843. Classif. Fic. Tab.: trib. Gonidiophycear.

*) Nomen a corollae lacinis basi litera *vau* reversa parva rubra eleganter notatis.

**) Dicit. J. P. Et. Vaucher, prof. Genevensis.

Vaucherieae Fries cont.

- Endl. 1843. Spl. III. p. 19: subordo Phycar. Trib.: Hydrogastreae, Dasycladeae, Ectocarpeae, Batrachospermeae, Chordarieae.
- Kütz. 1843. Linnaea XVII. p. 94; 1843. Phyc. gener. p. 302; 1845. Phyc. germ. p. 249: fam. Coeloblastear. Gen.: Botrydium, Vaucheria, Bryopsis, Valonia. — Par. Kütz. 1849. Sp. Alg. p. 486. Gen.: Botrydium, Vaucheria, Sciadium, Bryopsis, Rhipidosiphon.
- Rabenh. 1847. Krypt. II. 2. p. 123: subsect. Siphonear. Gen.: Mycocoelium, Botrydium, Vaucheria, Bryopsis, Valonia, Dasycladus.
- Mont. 1849 in Orb. Dict. X. p. 55: trib. Phycoidear. Gen.: Bryopsis, Derbesia?, Hydrogastrium, Vaucheria, Achlya, Valonia.
- Thuret 1850. Ann. sc. nat. 3e sér. XIV. p. 228: fam. Chlorosporear.
- Aresch. 1850. Nov. Act. Ups. XIV. p. 445: fam. Siphonear. Gen. scand.: Bryopsis, Halicystis.
- Math. 1853. Belg. II. p. 500: trib. 12 Algar. Gen.: Vaucheria, Botrydium, Hydrogastrium.
- Vaucherieae verae* Endl. 1843. Gen. Suppl. III. p. 19: subtrib. Hydrogastrear. Gen.: Hydrogastrium, Vaucheria, Bryopsis, Valonia.
- Vauquelina* Spreng., Dietr. vid. *seg.*
- Vauquelina* *) Correa 1808 in Humb. & Bonpl. Pl. aequin. I. p. 140. t. 40: nov. g. Salicariis et Rosaceis aff.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 868 (*Vauquelina*): g. Rosaceis aff.
- HBK. 1823. Nov. gen. VI. p. 238: g. Spiraeacear. — Par. Kunth 1824. Syn. III. p. 479. — DC. 1825. Pr. II. p. 547. — Bartl. 1830. Ord. p. 404. (descisc.) — Spach 1834. Vég. phan. I. p. 429 (anomalum).
- Spreng. 1825. Syst. II. p. 466. n. 1801; 1830. Gen. I. p. 399. n. 2003: g. Rosacear. (Dodecandr. Pentagyn.) — Par. Poir. 1828. Diet. v. 56. p. 507. — Dietr. 1843. Syn. III. p. 3 (*Vauquelina*). 32.
- Rehb. 1828. Consp. p. 168. n. 4457: g. Spiraeacar.
- D. Don 1831. Edinb. n. phil. journ. X. p. 229: g. Quillajear. — Par. G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 523. — Meisn. 1837. Gen. p. 103 (72). — Endl. 1840. Gen. n. 6398. p. 1249; 1841. Ench. p. 660. — Rehb. 1841. Nom. p. 168. n. 6518. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 565.
- Vautheria* Wittst. vid. *seg.*
- Vauthiera* A. Rich. 1832. Voy. Astrol. Bot. p. 106: nov. g. Cyperacear. Cf. Wittst. Etym. Handw. p. 919 (*Vauthiera*). — Par. A. Cunn. 1836. Bot. Mag. Comp. II. p. 372.
- Endl. 1837. Gen. n. 996. p. 117; 1841. Ench. p. 64: g. Ficinear.
- Rehb. 1841. Nom. p. 41. n. 1490: g. Fui-renear. genninar.

Vauthiera A. Rich. cont.

- Meisn. 1843. Gen. p. 411 (314): g. Scirpear. — Par. Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 144.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 119: g. Ficinidar.
- Steud. 1855. Glum. II. p. 165: g. Rhy-chosporear. anomalum.
- Vavaea* *) Benth. 1843. Lond. journ. bot. II. p. 212: nov. g. Ixonanthi aff., Cedrelacear.? Cf. Bot. Zeit. 1843. p. 896.
- Endl. 1843. Spl. III. p. 95. n. 5557/1: g. Cedrelacear. — Par. Walp. 1846. Rep. V. p. 376. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 462.
- Walp. 1843. Rep. II. p. 801: g. Elaeocarpear.
- Römer 1846. Fam. nat. I. p. 132. 141: g. Cedrelaceis aff.
- A. Gray 1854. Bot. Un. St. exped. Phan. I. p. 244. t. 6; 1855. Mem. Amer. Ac. n. ser. V. p. 329: g. Meliacear.
- Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 388: g. Tri-chillear.
- Vavanga* Rohr 1792 in Danske Nat. selsk. Skrivt. II. 1. p. 208: nov. g. pl. (*V. edulis*).
= *Vangueria* Comm.
- Vedela* Adans. 1763. Fam. II. p. 502: g. Vaccinior. (*Synon. Viscoides Plum.*)
= . . . ?
- Vegelia* Necker 1790. Elem. bot. III. p. 355. n. 1784: g. Darinyphytor.
= *Weigela* Thunb.?
- Vegetabilia* Dumort. 1822. Comm. bot. p. 53. Classes: Staminacia, Pollinacia, Fluidacia.
- Bartl. 1830. Ord. nat. p. 3. Divis.: *cellularia* (class.: Fungi, Lichenes, Algae, Musci), *vascularia* (sect.: *cryptogama* [class.: Rhizocarpeae, Filices, Lycopodinene, Gonyopterides], *phanerogama* [divis.: Monocotyledonea, Dicotyledonea]).
- Link 1841. Fil. h. Berol. p. 1. Classes: Dicotyleae, Monocotyleae, Filices, Musci, Cryptophyta.
- Vegetabilia agama* Wallroth 1831. Fl. crypt. I. p. XIII. 2. Classes: Filices, Lichenastrae, Musci, Lichenes, Algae s. Phykeae, Fungi s. Mycetes.
- Vegetabilia fossilia* Brongn. 1822. Mém. Mus. VIII. p. 203—240 p. 297—348. Class. I. Gen.: Exogenites, Endogenites. Class. II. Gen.: Culmites, Calamites, Syringodendron, Sigillaria, Clathraria, Sagenaria, Stigmaria. Class. III. Gen.: Lycopodites, Filicites, Sphenophyllites, Asterophyllites, Fucoides, Phyllites, Poacites, Palmacites. Class. IV. Ord.: Carpolithes, Antholithes.
- Vegetabilia fungosa* Nees 1817. Syst. Überbl. p. 38: class. Vegetabilium. Regna: Fungi aërei et hypogaei; clavati et pileati; Utrini, Mycolomyci.
- Vegetabilia mycetoides* Nees 1817. Syst. Überbl. p. 1: class. Vegetabilium. Regna: Protomyci, Nematomyci, Gastromyci.
- Veisia* Hedwig vid. *Weisia* Hedw.

*) Dictat. Nic. Lud. Vauquellu, chemico.

*) Nomen ab Insula Vavao.

- Velaea *) DC. 1829. Coll. mém. V. p. 61; 1830. Prodr. IV. p. 230: nov. g. Scandicinar. (Ligusticum toluccense Kunth.) — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 369. — Rchb. 1837. Hdb. p. 219. — Meisn. 1838. Gen. p. 149 (107).
Tausch 1834. Flora I. p. 354: g. Amminear. — Par. Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 138.
Endl. 1839. Gen. n. 4511. p. 787; 1841. Ench. p. 380: g. Scandicinar. — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 138. n. 5328.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 779: g. Scandicidar.
Velaga Adans. 1763. Fam. II. p. 398: g. Malvar.
Gärtn. 1791. Fr. II. p. 245. t. 133. (*Velago xylocarpa*.)
Vent. 1799. Tabl. III. p. 193: g. Malva-cear.
DC. 1823. Mém. Mus. X. p. 111; 1824. Pr. I. p. 500: sect. Pterospermi. — Par. Rchb. 1828. Consp. p. 204. n. 5316 b. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 537. — Endl. 1840. Gen. n. 5352 a. p. 1003; 1841. Ench. p. 520.
Velaga Gärtn. 1791. Fruct. II. t. 133 (glo-bosa).
Miq. 1855. Ind. bat. I. p. 622: sect. Lager-strömiæ.
Velago (xylocarpa) Gärtn. vid. *Velaga Adans*.
Velarum **) DC. 1821. Mém. Mus. VII. p. 238; 1821. Syst. II. p. 459; 1824. Prodr. I. p. 191: sect. Sisymbrii. — Par. G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 204. — Rchb. 1832. Fl. exc. p. 689; 1841. Nom. p. 183. n. 7033. 1. — Koch 1836. Syn. p. 47. Ed. II. p. 51. — Endl. 1839. Gen. n. 4906 a. p. 875; 1841. Ench. p. 449. — Ledeb. 1842. Ross. I. p. 176. — Griseb. 1843. Rumel. I. p. 257.
Rchb. 1828 ap. Mössl. II. p. 1103. 1165; 1828. Consp. p. 185. n. 4808: g. Sisymbre-ar. Sect.: Velarum (in Consp. Klukia), Kibera.
Synon. Erysimum Link; Klukia Andr.; Chamaeplium Wallr.
Velezia ***) Linn. 1753. Spec. I. p. 332; 1759. Syst. ed. X. p. 989. n. 403; 1762. Sp. ed. II. p. 474; 1764. Gen. ed. VI. p. 176. n. 774: g. Hexandr. Digyn. — Par. Cram. 1803. Disp. p. 79.
B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Caryophyl-lear. — Par. Scop. 1777. Intr. p. 330. — Juss. 1789. Gen. p. 302. — Vent. 1799. Tabl. III. p. 248. — Batsch 1802. Tab. p. 34. — St. Hil. 1805. Expos. II. p. 119. — DC. 1805. Franç. IV. p. 765. — Hedw. 1806. Gen. p. 183. n. 756. — Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 837. (anomal.); 1825. Syst. I. p. 866. n. 1015; 1830. Gen. I. p. 216. n. 1117. — Schult. 1820. Syst. VI. p. XXI. 215. — Link 1821. En. I. p. 287. — Lois. 1828. Dict. v. 57. p. 220. — Rchb.

- Velezia Linn. cont.
1828. Consp. p. 206. n. 5357. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 581; II. p. 923.
Adans. 1763. Fam. II. p. 255: g. Alsinium.
Linn. 1764. Ord. nat.: g. Caryophylleor. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 349.
Gled. 1764. Syst. p. 62. n. 248: g. Thalamo-stemonum.
Linn. 1767. Syst. ed. XII. p. 198: g. Pen-tandr. Digyn. — Par. Reich. 1778. Gen. p. 130. n. 350. — Murr. 1784. Syst. p. 266. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 174. n. 448. — Gmel. 1791. Syst. p. 459. — Pers. 1797. Syst. p. 279; 1805. Ench. I. p. 290. n. 645. — Willd. 1797. Sp. I. p. 1329. n. 510.
Neck. 1790. El. III. p. 394. n. 1840 (*Velezia*): g. Catotaphytor. (*Sarothrae proximum*.)
Gärtn. 1791. Fr. II. p. 216. t. 129.
DC. 1824. Pr. I. p. 387; g. Silenear. — Par. Rchb. 1827 ap. Mössl. I. p. LXV; 1832. Fl. exc. p. 803. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 49. — Bartl. 1830. Ord. p. 306. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 417. — Link 1831. Hdb. II. p. 249. — Spach 1836. Vég. phan. V. p. 147. — Meisn. 1837. Gen. p. 24 (21). — Fries 1842 in Lindbl. Bot. Notis. Nr. 10; 1843. Flora p. 324. — Griseb. 1843. Rumel. I. p. 195. — Brongn. 1843. Èn. genr. p. 103. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 498.
Rchb. 1837. Hdb. p. 298: g. Dianthe-ar. — Par. Endl. 1840. Gen. n. 5243. p. 971; 1841. Ench. p. 505. — Ledeb. 1842. Ross. I. p. 274. — A. Braun 1843. Flora p. 386. — (Gren. & Godr. 1848. France I. p. 242.
Rchb. 1841. Nom. p. 206. n. 7820: g. Tunice-ar.
Velheimia Scopoli vid. *Veltheimia Gled*.
Vella *) Linn. 1737. Ht. Cliff. p. 329; 1737. Coroll. p. 12. n. 970; 1740. Syst. p. 26; 1742. Gen. ed. II. p. 317. n. 654; 1748. Ups. p. 186; 1753. Sp. II. p. 641; 1759. Syst. ed. X. p. 1126. n. 714; 1763. Sp. ed. II. p. 895; 1764. Gen. ed. VI. p. 331. n. 797; 1767. Syst. ed. XII. p. 431: g. Tetrady-nam. Siliculos. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 488; 1784. Syst. p. 584. — Reich. 1778. Gen. p. 333. n. 861. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 435. n. 1073. — Gmel. 1791. Syst. p. 969. — Pers. 1797. Syst. p. 621. — Willd. 1800. Sp. III. p. 422. n. 1222; 1809. En. p. 663. — Link 1822. En. II. p. 149.
Gled. 1749. Berl. V. p. 124; 1764. Syst. p. 62. n. 260: g. Thalamostemonum. — Simil. Mönch 1794. Meth. p. 275.
Linn. 1751. Phil. bot. p. 34; 1764. Ord. nat.: g. Siliquosar. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 481. — Batsch 1802. Tab. p. 82.
B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Cruciferar. — Par. Juss. 1789. Gen. p. 241. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 509. — R. Brown 1812 in Ait. h. kew. ed. sec. IV. p. 79. (Verm. bot. Schr. V. p. 13.) — Poir. 1828. Dict. v. 57. p. 221.

*) Nomen ex claro Seb. Eug. Vela.

**) *Elym.*: „Erysimum, quod Galli *Velarum* appel-lant: Plin.“

***) Dict. Franc. Velez de Arciniega, Hispano.

*) Nomen e Galeno desumptum. Conf. Beckmann Lex. bot. p. 220.

Vella Linn. cont.

- Hill 1769. Ht. kew. p. 172¹¹: g. Siliculosar.
— Par. Scop. 1777. Intr. p. 320. — Smel.
1805. Nov. Act. Petr. XIV. p. 478. —
Pers. 1807. Ench. II. p. 185. n. 1548. —
Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 721; 1825.
Syst. II. p. 870. n. 2293; 1831. Gen. II.
p. 517. n. 2537. — Dietr. 1843. Syn. III.
p. 632. 674.
Medic. 1789. Vorles. IV. 1. p. 340; 1789.
Phil. Bot. I. p. 193.
Medic. 1792. Pflanzengatt. p. 49; 1794 in
Usteri n. Ann. II. p. 40; g. Cruciflorar.
(*Kreuzblüthen*).
Vent. 1799. Tabl. III. p. 112: g. Alys-
soidear.
 Conf. seq.
Vella DC. 1821. Mém. Mus. VII. p. 244;
1821. Syst. II. p. 639; 1824. Prodr. I. p.
223: g. Vellear. restrict. (Vella Pseudo-
cystisus L.) — Par. Rehb. 1827 ap. Mössl.
I. p. LVI; 1828. Consp. p. 182. n. 4740;
1841. Nom. p. 181. n. 6979. — G. Don
1831. Gen. syst. I. p. 254. — Meisn. 1837.
Gen. p. 15 (14). — Endl. 1839. Gen. n.
4957. p. 884; 1841. Ench. p. 451. —
Brongn. 1843. Én. genr. p. 92.
Dumort. 1829. Anal. fam. p. 51: g. Lu-
nariar.
Bartl. 1830. Ord. p. 264: g. Siliculosar. —
Par. Spach 1838. Vég. phan. VI. p. 529.
Link 1831. Hdb. II. p. 300: g. Alyssinear.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 355: g. Vellidar.
 Synon. Carrichteræ sp. Adans.
Vella Gray 1821. Ann. brit. pl. II. p. 690:
g. Cruciferar. (V. annua L.)
 = Carrichtera DC.
Vellaquezia Wittst. vid. *seq.*
Vellasquezia Bertol. 1840. Fl. Guatim. p.
40. t. 11: nov. g. Amentacear. (V. Me-
luenodendron.) Cf. Linnaea XVI. Litt. p.
253 et Wittst. Etym. Handw. p. 920 (*Vel-
laquezia*).
 = Triplaris Linn.
Velleae DC. 1821. Mém. Mus. VII. p. 243;
1821. Syst. II. p. 152. 639; 1824. Prodr.
I. p. 651: trib. Orthoplocear. Gen.: Vella,
Boleum, Carrichtera, Succowia. — Par.
G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 254. Gen.
ead. et Savignya. — Meisn. 1837. Gen.
p. 15(14). Gen. ut Don. — Endl. 1839.
Gen. p. 884; 1841. Ench. p. 451. Gen.
ead. Accedunt 1842 (Spl. II. p. 74) Stro-
ganowia et 1850 (Spl. V. p. 40) Stuben-
dorffia.
Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. LVI; 1828.
Consp. p. 182: subdiv. Siliculosar. Gen.
ut DC.
Rehb. 1837. Hdb. p. 260; 1841. Nom. p.
181: subdiv. Amphischistar. Gen. ut Don
et 1841 Schimper?
Brongn. 1843. Én. genr. p. 92. trib. Cruci-
ferar.
Velleia *) Smith 1798. Linn. Trans. IV.
p. 217.
Labill. 1804. Nov. Holl. t. 77. Char. emend.

Velleia Smith cont.

- Cf. Schrad. n. Journ. III. 1. p. 118 (*Vel-
leja*).
Hedw. 1806. Gen. p. 141. n. 611: g. Cam-
panular.
R. Brown 1810. Prodr. I. p. 580. Ed. Nees
p. 436: g. Goodenoviar. Sect.: Menoceras,
Velleiae verae. — Par. Röm. & Schult.
1819. Syst. V. p. v. 33. n. 870.
Juss. 1811. Ann. Mus. XVIII. p. 5; 1823.
Dict. v. 27. p. 98: g. Lobeliacear.
Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 526; 1825. Syst.
I. p. 722. n. 784: g. Lobeliar.
Poir. 1828. Dict. v. 57. p. 223: g. Goode-
noviar. — Par. Rehb. 1828. Consp. p.
114. u. 2278. Sect. ut R. Brown. — Bartl.
1830. Ord. p. 148.
Dumort. 1829. Anal. fam. p. 30: g. Goode-
niar. — Par. Spreng. 1830. Gen. I. p.
152. n. 762. — G. Don 1834. Gen. syst.
III. p. 726. Sect. ut R. Br. — Rehb.
1837. Hdb. p. 186. — Endl. 1838. Gen.
n. 3047. p. 508; 1841. Ench. p. 261 (*Vel-
leja*). — DC. 1839. Pr. VII. 2. p. 517
(*Velleya*). — Meisn. 1839. Gen. p. 239
(147). — Dietr. 1839. Syn. I. p. 566. 683.
— Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 584.
— Rehb. 1841. Nom. p. 103. n. 4014
(*Velleya*). Sect.: Menoceras, Velleyn.
— Brongn. 1843. Én. genr. p. 32 (*Velleya*).
— Lindl. 1847. Veg. kd. p. 695 (*Velleya*).
— Vriese 1854. Nat. Verh. Huarl. X. p.
171. Sect. ut R. Brown. Cf. Müll. Ann.
bot. V. p. 386.
F. Müll. 1854. Trans. phil. soc. Vict. I. Nr.
1 (Flora 1855. p. 624): g. Goodeniacear.
 Nova sect.: Aceratia.
Velleja Schrad., Endl., Lindl. vid. *praeced.*
Velleya DC., Rehb., Brongn. vid. *praeced.*
Vellidae Lindl. 1847. Veg. kindg. p. 355:
trib. Orthoplocear. Gen. Vellear. Endl.
1842 et Stubendorffia, Savignya.
Vellosia *) Vandelli 1788. Dice.; 1796 in
Röm. Script. t. 6. f. 12 (*Vellozia* in textu,
g. cf.); nov. g. Isocandr. Monogyn.
A. St. Hil. 1822. Mém. Mus. IX. p. 313
(*Velosia*): g. Amaryllidear.
HBK. 1825. Nov. gen. VII. p. 155: g. Bro-
meliacear. — Par. Poir. 1828. Dict. v.
57. p. 224.
Spreng. 1826. Syst. III. p. 338. n. 2625;
1831. Gen. II. p. 603. n. 2972; g. Haemo-
dorear. (in Polyadelph.) — Par. Rehb.
1828. Consp. p. 61. n. 1230
Endl. 1837. Gen. n. 1262 b. p. 173; 1841.
Ench. p. 101: sect. Vellosiae.
Herb. 1837. Amaryll. p. 64. 81: g. Xero-
phytear.
 *Synon. Vellozia Vand.; Cumpderia A.
Rich.; Radia A. Rich.*
Vellosia Mart. & Zucc. 1824. Nov. gen. I. p.
13. t. 6—9: g. Haemodorear, junctua
Xerophyta ampliata. — Par. Pohl 1827.
Pl. brasil. I. p. 116. t. 93. 100.
Dumort. 1829. Anal. fam. p. 58: g. Haemo-
dorear.

*) Dicot. Thum. Velley, botanico anglico.

*) Dicot. Vellozo, botanico Brasiliano.

Vellozia Mart. cont.

- D. Don 1830. Edinb. n. phil. journ. VIII. p. 164; g. Hypoxidear.
 Endl. 1837. Gen. n. 1262. p. 173; 1841. Ench. p. 101: g. Velloziear. Sect.: Xerophyta, Vellozia.
 Seub. 1847 in Mart. Fl. Bras. fasc. VIII. p. 73: g. Vellosear. Sect.: Xerophyta, Euvellozia.
Vellozieae Rchb. 1837. Handb. p. 151: sub-div. Haemodorear.
 Brongn. 1843. Ën. genr. p. 23: fam. Bromelioidear. Gen.: Barbacenia.
 Seub. 1847 in Mart. Fl. Bras. fasc. VIII. p. 65. Gen.: Barbacenia, Vellozia.
Vellozia Vandelli 1796 in Röm. Script. p. 112: g. Isocandr. Monogyn.
 Spreng. 1821. Neue Entd. II. p. 108: g. Liliacear.
 Agdh. 1823. Aphor. p. 172: g. Iridear. spuriar.
 Rchb. 1841. Nom. p. 46. n. 1671: g. Velloziear. — Par. Meisn. 1842. Gen. p. 396 (299). — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 153.
 Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 399: g. Bromeliaceis aff.
Conf. Vellozia Vand.
Vellozieae Endl. 1837. Gen. p. 172: sect. Haemodoracear. Gen.: Barbacenia, Vellozia. Cf. Beer 1857. Fam. Bromel. p. 191.
 Endl. 1841. Ench. p. 101: fam. Haemodorraceis aff. Gen. ead.
 Rchb. 1841. Nom. p. 46: sect. Haemodorear. genuinar. Gen. ead. et Xerophyta.
 A. Rich. 1842 in Orb. Dict. II. p. 740: trib. Bromeliacear. Gen. ut Endl.
 Meisn. 1842. Gen. p. 396 (299): trib. Haemodoracear. Gen. ut Endl. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 153. Gen. ead.
Vellozia A. St. Hil. vid. *Vellozia* Vand.
Veltheimia Thunb. vid. *seq.*
Veltheimia *) Gleditsch 1771. Act. Ac. Berol. pro 1769. p. 67: nov. g. ab Alethride sejunctum. (A. capensis L.) Cf. Schrank 1814. Denkschr. Münchn. Ak. f. 1813. p. 89 (*Velthemia*).
 Scop. 1777. Intr. p. 85 (sph. *Velheimia*): g. Liliacear. — Par. Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 236; 1825. Syst. II. p. 75. n. 1222; 1830. Gen. I. p. 258. n. 1345. — Link 1821. En. I. p. 332. — Eckl. 1827. Verz. p. 2. — Dietr. 1840. Syn. II. p. 1041. 1110.
 Medic. 1786. Theod. spec. p. 98; 1789. Vorles. IV. 1. p. 223; 1789. Phil. Bot. I. p. 68.
 Mönch 1794. Meth. p. 631: g. Thalamostemonis.
 Willd. 1799. Sp. II. p. 181. n. 656; 1809. En. p. 380: g. Hexandr. Monogyn. — Par. Pers. 1805. Ench. I. p. 377. n. 382. — Thunb. 1818. Fl. cap. II. p. 278 (*Veltheimia*).
 St. Hil. 1805. Expos. I. p. 127: g. Aspho-

Veltheimia Gleditsch cont.

- delear. — Par. Agdh. 1823. Apbor. p. 163. — Poir. 1828. Dict. v. 57. p. 226. — Schult. 1829. Syst. VII. p. XL. 628.
 Rchb. 1823. Consp. p. 66. n. 1401: g. Aletrinear.
 Link 1829. Hdb. I. p. 170: g. Hyacinthinar.
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 60: g. Hyacinthear. — Par. Endl. 1837. Gen. n. 1121. p. 144; 1841. Ench. p. 83. — Meisn. 1842. Gen. p. 399 (302). — Kunth 1843. Enum. IV. p. 281. — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 290.
 Bartl. 1830. Ord. p. 50: g. Hemerocalidear.
 Ritg. 1831. Marb. II. p. 129: g. Liliacear.
 Rchb. 1841. Nom. p. 48. n. 1776: g. Scillear.
 Brongn. 1843. Ën. genr. p. 18 (*Veltheimia*): g. Hyacinthinear.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 205: g. Hemerocallear.
Velthemia Schrank vid. *praeced.*
Veltis Adans. 1763. Fam. II. p. 116: g. Carduor. (Carduus eryngoides P. Alp.) Cf. Juss. 1828. Dict. v. 57. p. 228.
 Scop. 1777. Intr. p. 124: g. Flosculosar. = Centaureae sect. Acrocentri spec.
Velutella Fries Syst. myc. III. 2. p. 458: sphalm. pro *Volutella*.
Venana Lamarck Illustr. t. 131; Poir. 1807. Encycl. méth. VIII. p. 450.
 Röm. & Schult. 1819. Syst. V. p. xxxiv. 433. n. 991: g. Pentandr. Monogyn. — Par. Poir. 1828. Dict. v. 57. p. 229.
 Juss. 1821. Dict. v. 20. p. 104: g. Guttiferar.?
 Wall. 1824 in Roxb. Ind. II. p. 312: g. inter Terebinthaceas et Rhamneas intermedium?
 = *Brexia* Petit-Thouars.
Venegasia *) DC. 1837. Prodr. VI. p. 43: nov. g. Chrysanthemear. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2660. p. 433; 1841. Ench. p. 241. — Meisn. 1839. Gen. p. 210 (134). — Nutt. 1841. Am. phil. trans. n. ser. VII. p. 395. — Torr. & Gray 1841. North-Am. II. p. 410. — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 24. — Rchb. 1841. Nom. p. 81. n. 3077. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 712.
 Schultz Bip. . . . in Webb Canar. II. p. 276 (*Venesaglia*): g. Pyrethrear.
Venelia Commers. mss.
 = *Erythroxylo* Kunth.
Venesaglia Schultz Bip. vid. *Venegasia* DC.
Venidium Lessing 1831. Linnaea VI. p. 91; 1832. Syn. Compos. p. 29: nov. g. Arctotidear. (Arctotis scabra Thunb.) — Par. Spach 1841. Vég. phan. X. p. 14. (verar.) — Rchb. 1841. Nom. p. 84. n. 3236. — Brongn. 1843. Ën. genr. p. 37.
 DC. 1837. Pr. VI. p. 491: g. Arctoteaar. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2832. p. 464;

*) Dicat. Aug. Ferd., comiti de Veltheim, fundatori horti Harbkeani.

*) Dicat. Mich. Venegas, jesuitae hispanico.

- Vendidium Lessing cont.
1841. Ench. p. 245. — Meisn. 1839. Gen. p. 223 (139). — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 713.
Synon. Cleitria Schrad.; Cleithria Wittst.; Arctotidis et Osteospermi sp. Linn., Thunb.
- Venilia *) G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 507: sect. Scrophulariae. Cf. Wydl. in Mém. soc. Genève. IV. p. 45. — Par. Walp. 1845. Rep. III. p. 164. — Benth. 1846 in DC. Pr. X. p. 302. — Ledeb. 1849. Ross. III. p. 215. — C. Koch 1849. Linnæa XXII. p. 706.
Synon. Ceramanthe Rehb.
- Venosae Rehb. 1828. Consp. p. 82; 1831. Fl. exc. p. 145. 165; 1837. Handb. p. 161; 1841. Nomencl. p. 65: ordo Synechlamydear. Formations: Incompletæ, Foliosae.
- Ventenata **) Köler 1802. Gram. p. 273. Rehb. 1828. Consp. p. 54. n. 1043 b; 1830. Fl. exc. p. 50: sect. Avenae. — Par. Koch 1837. Syn. p. 796. Ed. II. p. 920. — Griseb. 1853 in Ledeb. Ross. IV. p. 412. (Gren. & Godr. 1856. France III. p. 509: g. Avenacear.
= Acrospeleon Besser.
- Ventenatia Cavan. 1797. Leon. IV. p. 79 (antea p. 28. t. 348. 349 *Vintenatia*): nov. g. Pentandr. Monogyn. (V. humifusa et procumbens.) — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 109. n. 485.
= Astroloma et Melichrus R. Brown.
- Ventenatia Palis-Beauv. 1805. Fl. Ovar. I. p. 29. t. 17: nov. g. Polyandr. Monogyn. (V. glauca.) Cf. Schrad. n. Journ. III. 1. p. 96. — Par. Spreng. 1825. Syst. II. p. 604. n. 1949; 1830. Gen. I. p. 438. n. 2169. — Poir. 1828. Dict. v. 57. p. 258. Pers. 1807. Ench. II. p. 66. n. 1272: g. Tiliacear. — Par. Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 818.
DC. 1824. Pr. I. p. 527: g. Laplacear. — Par. G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 570.
Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. LXV; 1828. Consp. p. 208. n. 5406: g. Ternströmiacear. Cambess. 1828. Mém. Mus. XVI. p. 409: g. Ternströmiacear. — Par. Meisn. 1837. Gen. p. 41 (30). — Dietr. 1843. Syn. III. p. 211. 263. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 397. Bartl. 1830. Ord. p. 337: g. Chlenacear.
Spach 1835. Vég. phan. IV. p. 75: g. Bonnetiæar.
Rehb. 1837. Hdb. p. 302: g. Camelliæar.
Endl. 1840. Gen. n. 5402. p. 1016; 1841. Ench. p. 528: g. Chlaenacear.? — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 211 n. 8019
= Heptaen Lour.
- Ventenatia Smith 1806. Exot. bot. II. p. 13. t. 66: nov. g. Gynandr. Tetrandr. (V. major.)
G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 719: sect. Stylidiî (St. graminifolium Sw)
= Stylidium Swartz
- Ventenatum Leschen. mss.
= Diplolaena R. Brown. (Rehb. Consp. p. 199.)
- Ventilago Gärtn. 1788. Fruct. I. p. 223. t. 49. f. 2: nov. g. plant. (Funis viminalis Rumph. Amboin. (V. p. 3. t. 2.)
Roxb. 1795. Pl. Corom. I. p. 55. t. 76; 1824. Ind. ed. Wall. II. p. 413; ed. 1832. I. p. 629: g. Pentandr. Monogyn. (V. Maderaspatana.) — Par. Willd. 1797. Sp. I. p. 1106. n. 407. — Pers. 1805. Ench. I. p. 250. n. 573. — St. Hil. 1805. Expos. II. p. 358. — Hedw. 1806. Gen. p. 167. n. 701.
Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 692; 1825. Syst. I. p. 781. n. 859; 1830. Gen. I. p. 180. n. 907: g. Malpighiæar. — Par. Dietr. 1839. Syn. I. p. 572. 804.
Röm. & Schult. 1819. Syst. V. p. XXIX. 346. n. 970: g. Rhamnear. — Par. DC. 1825. Pr. II. p. 38. — Blume 1826. Bijdr. Nr. 17. p. 1144. — Brongn. 1827. Ann. sc. nat. X. p. 357. — Poir. 1828. Dict. v. 57. p. 259. — Bartl. 1830. Ord. p. 376. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 28. — Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 164. — Spach 1834. Vég. phan. II. p. 439. — Meisn. 1837. Gen. p. 71 (51). — Tulasne 1857. Ann. sc. nat. 3e sér. VIII. p. 120.
Rehb. 1828. Consp. p. 146. n. 3820: g. Frangulacear.
Dumort. 1829. Anal. fam. p. 41: g. Rhamniæar.
Endl. 1840. Gen. n. 5715. p. 1095; 1841. Ench. p. 580: g. Paliuræar. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 144. n. 5601. — Miq. 1855. Ind. bat. I. p. 639. — Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 433.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 583: g. Rhamnacear.
- Venturia *) De Notaris 1844. Cenno Pirenom. (Bot. Zeit. 1845. p. 484): nov. g. Haplospaciariar.
Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 405: g. Perisporiæar.
- Venustum „Wall.“ Rehb. 1828. Consp. p. 70. n. 1577 c: sect. Cypripedii.
- Veprecella Naudin 1851. Ann. sc. nat. 3e sér. XV. p. 312: nov. g. Dissochaetæar. (V. lutea, etc.) — Par. Walp. 1853. Ann. bot. III. p. 882.
- Vepreculæ Linn. 1751. Phil. bot. p. 33: ordo 54 plant. Gen.: Rhamnus, Sideroxylum, Chrysophyllum, Lycium, Ceanothus, Philyca, Cestrum, Cateshaea, Daphne, Gnidia, Passerina, Stellera, Lachnea.
Linn. 1764. Ord. nat. t. ordo 31 plant. Gen.: Dais, Quisqualis, Dorea, Daphne, Gnidia, Lachnea, Passerina, Stellera, Thesium. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 414 Gen. end. et Struthiola.
- Vepriis „Comm. mss.“ A. Juss. 1825. Mém. Mus. XII. p. 509: nov. g. Zanthoxyloear. (Toddalia pauciflora Lam.) — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 197. n. 5126. — Bartl.

*) Nomen mythologicum: uxor Neptuni.

**) Dicat. Etienne Pierre Ventenat, prof. Paris.

*) Dicat. Ant. Venturi, Bresciano.

Vepris Comm. cont.

1830. Ord. p. 386. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 806. — Spach 1834. Vég. phan. II. p. 361. — Meisn. 1837. Gen. p. 64 (46). — Endl. 1840. Gen. n. 5976. p. 1147; 1841. Ench. p. 609. — Brongn. 1843. Én. genr. p. 84.
- Spreng. 1830. Gen. I. p. 325. n. 1655: g. Rutacear. (in Octandr. Tetragyn.) — Par. Endl. 1833. Norf. p. 89. — Dietr. 1840. Syn. II. p. 1231. 1329.
- Arnott in Hook. journ. bot. III. p. 154.
- Rchb. 1841. Nom. p. 196. n. 7472: g. Xanthoxylear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 473: g. Xanthoxylear.
Synon. *Boscia* Thunb.; *Asaphes* DC.; *Duncania* Rchb.
- Veratrineae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 59: ordo Torochlamydar. Fam.: Cephaloteae, Veratrineae, Triglochinee.
- Veratreae* Salisb. 1812. Trans. hort. soc. I. p. 328: ordo Monocotyledonum. Gen.: *Aletris*, *Lloydia*, *Zigadenus*.
- Agdh. 1823. Aphor. p. 166; 1825. Cl. pl. p. 8; 1826. Isis p. 585: ordo Liliiflorar. Gen.: *Colchicum*, *Merendera*, *Veratrum*; *Melanthium*, *Androcymbium*, *Anguillaria*, *Wurmbea*, *Nolina*, *Zigadenus*; *Helonias*, *Xerophyllum*, *Pleea*, *Tofieldia*; *Burmannia*, *Schelhammera*; *Campynema*.
- Rchb. 1828. Consp. p. 63; 1830. Fl. exc. p. 96; 1837. Hdb. p. 152; subdiv. Melanthear. Gen.: *Schenchzeria*, *Veratrum*.
- Nees & Eberm. 1830. Hdb. I. p. 150.
- Ritg. 1831. Marb. II. p. 130: trib. Sarmen-tacear. Gen. ut Agdh. (exclusis *Merendera*, *Androcymbio* et *Pleea*) et *Ornithoglossum*, *Leimanthemum*.
- Endl. 1837. Gen. p. 134: trib. Melanthacear. Gen.: *Tofieldia*, *Pleea*, *Nolina*, *Xerophyllum*, *Helonias*, *Veratrum*, *Zygadenus*, *Burchardia*, *Erythrodictus*, *Ornithoglossum*, *Anguillaria*, *Melanthium*, *Androcymbium*, *Wurmbea*, *Ledebouria*, *Baeometra*, *Schelhammera*, *Kreysigia*, *Uvularia*, *Tricyrtis*, *Disporum*, *Drapiezia*. — Par. Bernh. 1840. Flora II. p. 425. — Endl. 1841. Spl. I. p. 1356. Subtrib.: *Melantheae*, *Uvularieae*. — Kunth 1842. Abh. Berl. Ak. p. 3; 1843. Enum. IV. p. 179. (restrict.) Gen.: *Amiantanthus*, *Asagraea*, *Schoenocaulon*, *Veratrum*, *Stenanthium*, *Anticlea*, *Zygadenus*. — Meisn. 1842. Gen. p. 404 (308). Gen. ut Endl. emissis *Uvularieis*. — Brongn. 1843. Én. genr. p. 17. Gen.: *Uvularia*, *Schelhammera*, *Melanthium*, *Wurmbea*, *Helonias*, *Tofieldia*, *Veratrum*. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 199. Gen. ut Meisn. et *Asagraea*, *Schoenocaulon*, *Amiantanthium*, *Anticlea*.
- Endl. 1841. Ench. p. 78: subordo Melanthacear. Gen. ut 1837 et *Schoenocaulon*, *Amiantanthemum*, *Leimanthium*.
- Rchb. 1841. Nom. p. 46: div. Juncacear. Subdivis.: *Melantheae*, *Uvularieae*.
- Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 234: trib. *Colchicacear*. Gen. fere ut Endl.

- Veratrineae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 59. 61: fam. *Veratrariear*. Gen.: *Veratrum*, *Melanthium*, *Tofieldia*, *Zigadenus*, *Helonias*, *Wurmbea*, *Xerophyllum*, *Leimanthium*, *Chamaelirium*, *Nolina*, *Androcymbium*, *Ornithoglossum*, *Anguillaria*, *Schelhammera*, *Burchardia*.
- Veratronia* Miquel 1858. Fl. Ind. bat. III. p. 553: nov. g. *Uvulariear*? *dubium*. (*Veratrum*? *malayanum* Jack.)
- Veratrum* *) Tourn. 1700. Inst. p. 272. t. 145: g. pl. class. VI. — Par. Rupp. 1718. Fl. jen. p. 141. Ed. Hall. 1745. p. 155.
- Linn. 1737. Gen. p. 316. n. 769; 1737. Cliff. p. 468; 1740. Syst. p. 31; 1753. Sp. II. p. 1044; 1759. Syst. ed. X. p. 1304. n. 1013; 1763. Sp. ed. II. p. 1479; 1764. Gen. ed. VI. p. 540. n. 1144; 1767. Syst. ed. XII. p. 668: g. *Polygam. Monoec.* — Par. Scop. 1772. Carn. II. p. 271. — Murr. 1774. Syst. p. 757; 1784. Syst. p. 902. — Reich. 1778. Gen. p. 532. n. 1249. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 715. n. 1564. — Pers. 1797. Syst. p. 943. — Michx. 1803. Fl. bor. am. II. p. 249. — Willd. 1805. Sp. IV. p. 895. n. 1859; 1809. En. p. 1026. — Gaud. 1830. Helv. VI. p. 308. 310.
- Hall. 1742. En. stirp. Helv. I. p. 298: g. *Dictyotyledonum Polystemonum*.
- Linn. 1747. Cl. pl. p. 244: g. *Rosacear*.
- Gmel. 1747. Sibir. I. p. 75: g. *Liliior*.
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. *Juncor*. — Par. Adans. 1763. Fam. II. p. 47. — Juss. 1789. Gen. p. 47.
- Linn. 1764. Ord. nat.: g. *Coronariar*. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 238. — Wahlenb. 1826. Suec. II. p. 663.
- Gled. 1764. Syst. p. 74. n. 311: g. *Thalamostemonum*.
- Hill 1769. Ht. kew. p. 359: g. *Hexapetalar*. incompletar.
- Scop. 1777. Intr. p. 82: g. *Liliacear*.
- Gärtn. 1788. Fr. I. p. 71. t. 18. f. 4 (album). Neck. 1790. El. III. p. 196. n. 1563: g. *Gonoophytor*.
- Gmel. 1791. Syst. p. 589: g. *Hexandr. Trigyn.* — Par. Pers. 1805. Ench. I. p. 397. n. 882. — Nutt. 1818. Gen. I. p. 233.
- Mönch 1794. Meth. p. 644: g. *Petalostemonis*.
- Vent. 1799. Tabl. II. p. 154: g. *Juncacear*.
- Batsch 1802. Tab. p. 133: g. *Melanthior*.
- St. Hil. 1805. Expos. I. p. 116: g. *Junci-near*. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 252. n. 1021.
- DC. 1805. Franç. III. p. 194: g. *Colchicacear*. — Par. Lois. 1828. Dict. v. 57. p. 301. — Bartl. 1830. Ord. p. 52. — Koch 1837. Syn. p. 724. Ed. II. p. 836.
- Spreng. 1817. Anl. II. I. p. 223: g. *Ruscinar*.
- Juss. 1818. Dict. v. 10. p. 16: g. *Colchicacear*.
- Link 1822. En. II. p. 437; 1829. Hdb. I. p. 147: g. *Melanthacear*. — Par. Schult.

*) Nomen antiquum.

Veratrum Tourn. cont.

1830. Syst. VII. p. cl. 1552. — Griseb. 1844. Rumel. II. p. 380.
- Dumort. 1822. Comm. bot. p. 66: g. Melanthidear.
- Agdh. 1823. Aphor. p. 167: g. Veratrear. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 63. n. 1291; 1830. Fl. exc. p. 97. — Ritg. 1831. Marb. II. p. 130. — Endl. 1837. Gen. n. 1067. p. 135; 1841. Ench. p. 79. Sect. (1841): Stenanthium, Euveratrum. — Meisn. 1842. Gen. p. 405 (309). — Brongn. 1843. Én. genr. p. 17. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 199. — Duch. 1849 in Orb. Dict. XIII. p. 182. — Ledeb. 1853. Ross. IV. p. 207. — Gren. (& Godr.) 1856. France III. p. 172.
- Spreng. 1825. Syst. II. p. 151. n. 1379; 1830. Gen. I. p. 290. n. 1502: g. Sarmenatacear. — Par. Ledeb. 1830. Alt. II. p. 62. — Dietr. 1840. Syn. II. p. 1048. 1213.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 61: g. Veratri-near.
- A. Gray 1837. Ann. Lyc. N. York. IV. p. 117: g. Melanthear. Subgen.: Stenanthium, Veratrum. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 47. n. 1698. Sect. ead.
- Synon. Helonias sp. Don.
- Veratrum A. Gray 1837. Ann. Lyc. N. York. IV. p. 117: subg. Veratri. — Simil. Endl. 1841. Spl. I. p. 1357. n. 1067 b. — Rehb. 1841. Nom. p. 47. n. 1698. 2.
- Kunth 1843. Enum. IV. p. 185: g. Veratrear. — Par. Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 246.
- = Euveratrum Endl.
- Verbaceae** Link Enum. I. p. 174: sphalm. pro *Verbenaceae*.
- Verbascaeriae** Rehb. 1837. Handb. p. 198: sect. Caprariae. Subsect.: Lentibulariae, Scrofulareae, Verbascaee.
- Verbasceae** Bartl. 1830. Ord. p. 170: div. Scrophularinar. Gen.: Verbascom, Celsia, Hemimeris, Scrophularia.
- Benth. 1835. Scroph. rev. p. 1; 1835. Scroph. ind. p. 16: trib. Scrophularinear. Gen.: Verbascom, Celsia, Alonsoa; Jovellana, Calceolaria; Scrophularia. — Par. Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 266. 272. Gen. ead. et Nefflea, Ceramanthe.
- Koch 1837. Syn. p. 510. Ed. II. p. 586: ordo Corolliflorar. Gen.: Verbascom, Scrophularia.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 199: subsect. Verbascaeriar. Gen.: Isanthera, Alonsoa, Celsia, Verbascom.
- Endl. 1839. Gen. p. 670; 1841. Ench. p. 338: trib. Scrophularinar. Gen. ut Benth. 1835. Accedunt 1842 (Spl. II. p. 106) Schistanthe et 1843 (Spl. III. p. 78) Staurophragma. — Par. Meisn. 1840. Gen. p. 306 (217). Gen. ead. exclusis Jovellana et Calceolaria
- Rehb. 1841. Nom. p. 117: sect. Caprariae. Subsect.: Calceolariae, Scrofulariae, *geninae* (gen.: Celsia, Verbascom).
- Benth. 1846 in DC. Prodr. X. p. 224; 1847. In Lindl. Veg. kd. p. 684: trib. Antirrh-

Verbasceae Bartl. cont.

- nidear. Gen.: Verbascom, Janthe, Celsia, Staurophragma. — Par. A. Juss. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 458. Gen. ead.
- Miers 1849. Ann. and Mag. 2d. ser. III. p. 181: subordo Scrophulariacear.
- Verbascinae** Nees 1834. Linn. Trans. XVII. 1. p. 78. Gen.: Verbascom, Celsia, Isanthera.
- G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 488: ordo Corollaefflorar. Gen. ead. et Ramondia.
- Verbascinaeae** Dumort. 1822. Comm. bot. p. 60: fam. Thalamitubiae. Gen.: Verbascom, Celsia.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 24: trib. Rhinanthidear. Gen. ead. et Ramonda.
- Brongn. 1843. Én. genr. p. 59: trib. Scrophularinear. Gen. ead. et Alonzoa, Calceolaria, Scrophularia, Angelonia, Nemesia.
- Verbasculum Gaudin 1828. Fl. Helv. II. p. 92: sect. Primulae. (P. minima, integrifolia et calycina.)
- = Arthritica Duby.
- Verbascom *) Tonn. 1700. Inst. p. 146. t. 61: g. pl. class. II.
- Rupp. 1718. Fl. jen. p. 235. Ed. Hall. 1745. p. 246: g. pl. class. IX.
- = Verbasci Linn. pars.
- Verbascom Linn. 1737. Gen. p. 54. n. 153; 1737. Cliff. p. 54; 1740. Syst. p. 19; 1748. Ups. p. 45; 1753. Sp. I. p. 177; 1759. Syst. ed. X. p. 931. n. 217; 1762. Sp. ed. II. p. 252; 1764. Gen. ed. VI. p. 97. n. 245; 1767. Syst. ed. XII. p. 169. n. 244: g. Pentandr. Monogyn. — Par. Scop. 1772. Carn. I. p. 154. — Murr. 1774. Syst. p. 183; 1784. Syst. p. 219. — Reich. 1778. Gen. p. 100. n. 262. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 132. n. 331. — Gmel. 1791. Syst. p. 377. — Pers. 1797. Syst. p. 228. — Willd. 1797. Sp. I. p. 1001. n. 376; 1809. En. p. 223. — Nutt. 1818. Gen. I. p. 133. — Roxb. 1824. Ind. II. p. 237; ed. 1832. I. p. 560.
- Hall. 1742. En. stirp. Helv. II. p. 509: g. Solanacear. — Par. Pers. 1805. Ench. I. p. 214. n. 490.
- Linn. 1747. Cl. pl. p. 336: g. Infundibuliformium.
- Gled. 1749. Berl. V. p. 129; 1764. Syst. p. 209. n. 869: g. Petalostemonum. — Simil. Mönch 1794. Meth. p. 446.
- Linn. 1751. Phil. bot. p. 31; 1764. Ord. nat.; g. Luridar. — Par. Scop. 1777. Intr. p. 181. — Gis. 1792. Prael. p. 384. — Wahlenb. 1824. Succ. I. p. 139. — Gaud. 1828. Helv. II. p. 8. 115. Sect.: Thapsus, Lychnitis, Blattaria.
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Scrophulariar.
- Adans. 1763. Fam. II. p. 212: g. Personatar. — Par. Batsch 1802. Tab. p. 192. — Link 1821. En. I. p. 175. — Spreng. 1830. Gen. I. p. 150. n. 747. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 565. 658.

*) Nomen ex Plinio.

Verbascum Linn. cont.

- Gmel. 1769. Sibir. IV. p. 91: g. Oligantherar.
 Hill 1769. Ht. kew. p. 133: g. Monopetalar.
 Gärtn. 1788. Fr. I. p. 262. t. 55. f. 8 (phoeniceum).
 Medic. 1789. Vorles. IV. 1. p. 230.
 Juss. 1789. Gen. p. 124; 1827. Dict. v. 49. p. 408: g. Solanear. — Par. Vent. 1799. Tabl. II. p. 368. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 285. — DC. 1805. Franç. III. p. 600; 1815. V. p. 412. — Hedw. 1806. Gen. p. 104. n. 466. — Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 460. — Röm. & Schult. 1819. Syst. IV. p. XXIV. 324. n. 703. — Gray 1821. Brit. pl. II. p. 326. — Lois. 1824. Dict. v. 31. p. 565 (*Molène*).
 Neck. 1790. El. II. p. 32. n. 661: g. Darinnyphytor.
 Schrad. 1813. Monogr. I; 1823. II. Comm. Gotting. III. etc.)
 Dumort. 1822. Comm. bot. p. 60; 1829. Anal. fam. p. 24: g. Verbascear. — Par. Brongn. 1843. Én. gen. p. 57.
 Spreng. 1825. Syst. I. p. 618. n. 654: g. Scrofularinar. — Par. Link 1829. Hdb. I. p. 549. — C. A. Meyer 1829 in Ledeb. Alt. I. p. 230.
 Rchb. 1828. Consp. p. 124. n. 3191: g. Antirrhinear.
 Bartl. 1830. Ord. p. 170: g. Verbascear. — Par. Benth. 1835. Scroph. ind. p. 16; 1835. Scroph. rev. p. 1; 1846 in DC. Pr. X. p. 225; 1847 in Lindl. Veg. kd. p. 684. Sect. (1846): Thapsus, Lychnitis. — Koch 1837. Syn. p. 510. Ed. II. p. 586. — Rchb. 1837. Hdb. p. 199; 1841. Nom. p. 118. n. 4588. Sect.: Blattaria, Verbascum. — Kunth 1838. Berol. II. p. 57. — Endl. 1839. Gen. n. 3878. p. 670; 1841. Ench. p. 338. — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 272. — Hook. 1840. Fl. bor. am. II. p. 93. — Meisn. 1840. Gen. p. 306 (217). — Webb . . . Canar. III. p. 128. — Duch. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 263 (*Molène*). — Ledeb. 1849. Ross. III. p. 193. Sect. ut Benth. — C. Koch 1849. Linnaea XXII. p. 719. Sect.: Thapsus, Anisocalyx, Microcalyx, Blattaria, Chamaeverbasum. — (Gren. & Godr. 1850. France II. p. 547. Sect. ut Benth. et Blattaria.
 Nees 1834. Linn. Trans. XVII. 1. p. 79: g. Verbascear. — Par. G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 488.
 Griseb. 1844. Rumel. II. p. 41: g. Euscrophularinear. Sect.: Blattaria, Phoenicophlomis, Melanophlomis, Lychnitis, Entomophlomis, Thapsus.
Synon. Verbascum et Blattaria Tourn.
 Verbena Tourn. 1700. Inst. p. 200. t. 94: g. pl. class. IV.
 Rupp. 1718. Fl. jen. p. 231. Ed. Hall. 1745. p. 236: g. pl. class. IX.
 Linn. 1737. Gen. p. 334. n. 834; 1737. Cliff. p. 10; 1740. Syst. p. 17; 1748. Ups. p. 8; 1753. Sp. I. p. 18; 1759. Syst. ed. X. p. 851. n. 30; 1762. Sp. ed. II. p. 27; 1764. Gen. ed. VI. p. 14. n. 32; 1767. Syst. ed. XII. p. 62: g. Diandr. Monogyn.

Verbena Tourn. cont.

- Par. Murr. 1774. Syst. p. 61; 1784. Syst., p. 66. — Reich. 1778. Gen. p. 15. n. 35. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 20. n. 43. — Lour. 1790. Coch. I. p. 26. — Gmel. 1791. Syst. p. 41. — Pers. 1797. Syst. p. 66. — Willd. 1797. Sp. I. p. 115. n. 56.
 Hall. 1742. En. stirp. Helv. II. p. 661: g. Gymnotetraspermar.
 Linn. 1747. Cl. pl. p. 340: g. Labiator.
 Gled. 1749. Berl. V. p. 129; 1764. Syst. p. 186. n. 769: g. Petalostemonum. — Simil. Mönch 1794. Meth. p. 368.
 Linn. 1751. Phil. bot. p. 34; 1764. Ord. nat.: g. Personatar. — Par. Scop. 1777. Intr. p. 166. — Gis. 1792. Prael. p. 486.
 B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Verbenar. — Par. Adans. 1763. Fam. II. p. 198.
 Crantz 1769. Stirp. Austr. p. 328: g. Ringentium. (descisc.)
 Hill 1769. Ht. kew. p. 266: g. Monopetalar. irregular.
 Scop. 1772. Carn. I. p. 433: g. Didynam. Gymnosperm. — Par. Walt. 1788. Carol. p. 31. 162. n. 236.
 Ruling 1774. Ord. pl. p. 36: g. Ringentes et Verticillatas conjungens.
 Gärtn. 1788. Fr. I. p. 315. t. 66. f. 1 (bonariensis).
 Medic. 1789. Vorles. IV. 1. p. 186. 321. 325. Cf. *Blattaria*, *Valerianoides* et *Lippia Med.*
 Juss. 1789. Gen. p. 109: g. Viticum.
 Neck. 1790. El. I. p. 295. n. 460: g. Corythophytor. Sejunguntur Abena et Patya.
 Vent. 1799. Tabl. II. p. 322: g. Pyreneacear. — Par. DC. 1805. Franç. III. p. 502. — Gray 1821. Brit. pl. II. p. 390. — Dumort. 1822. Comm. bot. p. 60.
 Batsch 1802. Tab. p. 190: g. Verticillatar.
 Michx. 1803. Fl. am. II. p. 13: g. Didynam. Angiosperm. — Par. Cram. 1803. Disp. p. 143. — Willd. 1809. En. p. 632. — Nutt. 1818. Gen. II. p. 40. — E. M. 1819. Flora II. p. 603. — Elliott 1821. Sketch II. p. 96.
 Juss. 1804. Ann. Mus. V. p. 254; 1806. ibid. VII. p. 65: g. Verbenacear. — Par. St. Hil. 1805. Expos. I. p. 251. — Hedw. 1806. Gen. p. 14. 349. — Pers. 1807. Ench. II. p. 138. n. 1424. — HBK. 1817. Nov. gen. II. p. 272. — Link 1822. En. II. p. 122; 1829. Hdb. I. p. 450. Sect.: Verbena, Aloysia, Priva, Zapania. — Kunth 1823. Syn. II. p. 57; 1838. Berol. II. p. 123. — G. Don 1825. Nepal. p. 104. — Lois. 1829. Dict. v. 58. p. 13 (*Verveine*). — Koch 1837. Syn. p. 578. Ed. II. p. 664. — Griseb. 1844. Rumel. II. p. 152. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 664. (restrict.) — Webb . . . Canar. III. p. 112. — Clos 1848. Ann. sc. nat. 3e sér. X. p. 380 (inclusa Shuttleworthia). — Duch. 1849 in Orb. Dict. XIII. p. 207. — Gren. (& Godr.) 1850. France II. p. 718.
 Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 421; 1825. Syst. II. p. 747. n. 2109; 1831. Gen. II.

Verbena Tourn. cont.

- p. 476. n. 2352: g. Verbenear. — Par. Rebb. 1828. Consp. p. 117. n. 2894; 1831. Fl. exc. p. 334; 1837. Hdb. p. 190; 1841. Nom. p. 108. n. 4178. (genuinar.) — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 22. — Bartl. 1830. Ord. p. 180. — Cham. 1832. Linnaea VII. p. 254. — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 236. (restrict.) — Brongn. 1843. Én. genr. p. 65. — Schauer 1847 in DC. Pr. XI. p. 535. Sect.: Verbenaea, Glandularia. — Miq. 1857. Ind. bat. II. p. 908.
- Gaud. 1829. Helv. IV. p. 4. 30: g. Bilabiatar.
- Endl. 1838. Gen. n. 3685. p. 633; 1841. Ench. p. 312: g. Lippiear. Sect.: Stachytarpheta, Bouchea, Melasanthus, Verbenae verae (1841 Euverbena). — Simil. Meisn. 1840. Gen. p. 290 (198). — Dietr. 1843. Syn. III. p. 371. 600. — Walp. 1845. Rep. IV. p. 13. Sect.: Aloysioides, Verbenaea.
- Ledeb. 1849. Ross. III. p. 329: g. Euverbenear — Par. Schauer 1851 in Mart. Fl. Bras. fasc. X. p. 180. Sect. ut 1847.
- Synon.* Glandularia Gmel.; Billardiera Mönch; Vermicularia Mönch; Aubletia Jacq; Patya Neck?
- Verbenaea Caesalp. 1583. De plant. lib. 11. (Linn. 1747. Cl. pl. p. 24.)
= Lycopus Tourn.
- Verbenaea Walp. 1845. Rep. IV. p. 14: sect. Verbenae. — Par. Schauer 1847 in DC. Pr. XI. p. 536; 1851 in Mart. Fl. Bras. fasc. X. p. 181.
- Verbenaceae** Juss. 1804. Ann. Mus. V. p. 254. Gen.: Lantana, Volkameria, Oviada, Vitex, Premna, Gmelina, Theka, Petraea, Citharexylum, Duranta, Lippia, Verbenaea, Hebenstretia, Callicarpa. *Cf.* Pers. 1807. Ench. II. p. 138 et Juss. 1828. Dict. v. 57. p. 309.
- St. Hil. 1805. Expos. I. p. 245. t. 43. Gen. §. 1: Clerodendrum, Volkameria, Oviada, Aegiphila, Vitex, Callicarpa, Manabea, Premna, Petitia, Cornutia, Gmelina, Theka, Avicennia § 2: Petraea, Citharexylum, Duranta, Lippia, Lantana, Spielmannia, Zapania, Verbenaea, Taligalea, Tamonea, Perama. § 3: Eranthemum, Selago, Hebenstretia.
- Juss. 1806. Ann. Mus. VII. p. 63. Gen. §. 1: Clerodendrum, Volkameria, Platanium, Oviada, Aegiphila, Vitex, Callicarpa, Premna, Petitia, Cornutia, Hosta, Gmelina, Theka, Avicennia § 2: Petraea, Citharexylum, Priva, Duranta, Tamonea, Taligalea, Spielmannia, Lantana, Lippia, Zapania, Stachytarpheta, Aloysia, Verbenaea, Perama.
- R. Brown 1810. Prodr. I p. 510. Ed. Nees p. 366: ordo Dicotyledonum monopetalur. Nova gen.: Pityrodia, Chloanthes
- Agdl. 1825. Cl. pl. p. 15: ordo Tetraspermar.
- Link 1829. Hdb. I p. 449 ordo (27) Hypanthar. Gen.: Verbena, Aloysia, Stachytarpheta, Selago, Hebenstretia
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 19 22: fam. Labiatar. Trib.: Verbenaceae, Viticeae
- Dr. L. Pfeiffer, Nomenclator botan. II.

Verbenaceae Juss. cont.

- Lindl. 1830. Nat. syst. ed. I. Clav.: ordo (220) Monopetalur.
- Bartl. 1830. Ord. p. 178: ordo (109) Labiatiflorar. Divis. ut Dumort. — Par. Meisn. 1840. Gen. p. 290 (197). Trib.: Lippieae, Lantaneae, Symphoremaceae, Aegiphileae, Avicenniae.
- Lindl. 1833. Nix. p. 30: ordo Labialium.
- Mart. 1835. Consp. p. 23: ordo 130.
- Lindl. 1836. Nat. syst. ed. II. p. 277; 1847. Veg. kd. p. 663: ordo Eehialium. Gen. Endlicheriana et Aloysia, Stachytarpheta, Bouchea, Melasanthes, Uwarovia, Casarettoa, Gumira, Holochiloma, Hemigymnia, Cyclonema, Scleroun, Sphenodesme, Dissolena, Patagonula.
- Koch 1837. Syn. p. 577. Ed. II. p. 663: ordo Corolliflorar. Gen.: Vitex, Verbenaea. — Par. Schauer 1847 in DC. Pr. XI. p. 522. Trib.: Verbenaceae, Viticeae, Avicenniae.
- Endl. 1838. Gen. p. 632; 1841. Ench. p. 311: ordo (137) Nuculiferar. Trib.: Lippieae, Lantaneae, Aegiphileae. — Par. Unger 1845. Syn. pl. foss. p. 231. Gen. foss.: Petraea.
- Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 225: fam. (141) Labiatiflorar. Sect. ut Bartl.
- Brongn. 1843. Én. genr. p. 64: fam. Verbenear. Trib.: Aegiphileae, Lantaneae, Verbenaceae.
- A. Juss. 1849 in Orb. Dict. XIII. p. 183: fam. Dicotyledonear. monopetalur. hypogynar. Trib. ut Bartl.
- Schauer 1851 in Mart. Fl. Bras. fasc. X. p. 169. Trib.: Verbenaceae, Viticeae, Avicenniae.
- Synon.* Vitices Juss.; Verbenaceae Spreng.
- Verbenae** B. Juss. 1759 in Hort. Trian: ordo 27 plant. Gen.: Verbena, Phryna, Houstonia, Lantana, Petitia, Cornutia, Callicarpa, Vitex, Clerodendrum, Volkameria, Citharexylum, Duranta, Petraea, Gmelina.
- Adans. 1763. Fam. II p. 195: fam. 26 plant. Gen. § 1: Alguelaguen, Verbena, Kempferia, Blairia, Sherardia, Lippia. § 2: Camara, Ostia, Gmelina, Vitex, Mailelou, Douglassia, Citharexylum, Duranta, Gerardia, Schwalben, Petraea, Hebenstretia, Tozzia, Vada-Kodi, Upata, Lepstachia, Michelia, Priva.
- Verbenaceae** Spreng. 1817. Anleit. II. 1. p. 420: ordo Viticear. Gen.: Verbena, Zapania, Ghinia, Hebenstretia, Phaulopsis, Priva, Holmskioldia, Petraea, Chloanthes, Amasonia, Spielmannia, Cornutia, Hoslunda, Lantana, Premna, Citharexylum, Clerodendron, Duranta, Gmelina, Vitex, Callicarpa, Lippia, Wallenia.
- Spreng. 1825. Syst. II p. 747; 1831. Gen. II p. 476: div. Angiospermar. Gen.: Verbena, Lippia, Priva, Hebenstretia, Casselia, Tamonea, Congea, Streptium, Holmskioldia, Premna, Chloanthes, Vitex, Clerodendron, Wallrothia, Pyrostoma, Petraea, Lantana, Spielmannia, Citharexylum, Duranta, Amasonia, Gmelina, Mendocia, Myoporum, Pholidia, Stenochilus, Hontia,

Verbeneae Spreng. cont.

Fremophila. *Descisc.*: Xenopoma, Tozzia, Hemiphragma, Josephinia, Pedalium, Avicennia.

Rchb. 1827 ap. Mössl. I. p. XXXVI; 1828. Consp. p. 117 (1831. Fl. exc. p. 334): div. Labiatar. Gen.: Verbena, Priva, Stachytarpheta, Platonina, Tamonea, Citharexylon, Taligalea, Melasanthus, Aloysia, Vítex, Chloanthes; Spielmannia, Casselia, Petrea, Asaphes, Duranta, Premna, Congea, Strepitum; Holmskioldia, Oxera; Raputia, Cornutia, Petitia, Buchia, Pityrodia, Calli-carpa, Porphyra, Wallenia, Nuxia, Aegiphila, Manabea, Chilianthus, Tectona, Oviada, Clerodendron, Wallrothia, Pyrostoma, Hilsenbergia, Volkamera, Amasonia, Gmelina, Mendozaia; Zapania, Perama, Lippia, Lantana; Chrysomallum; Avicennia.

Rchb. 1837. Hdb. p. 190: subdiv. Angiocarpicar. Gen. ut antea (exceptis 2 ultimis). — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 108. Sect.: *genuinae* (gen.: Verbena; Aloysia, Lippia, Cryptocalyx, Buchia, Melasanthus, Bouchea, Stachytarpheta, Monochilus, Chascanum, Casselia, Dipyrena, Priva, Chloanthes; Caryopteris; Peronema), Viticeae, Aegiphileae.

— Verbenaceae Juss.

Verbeneae Dumort. 1829. Anal. fam. p. 22: trib. Verbenacear. Gen.: Verbena, Zapania, Aloysia, Stachytarpheta, Chloanthes, Petraea, Citharexylum, Duranta, Priva, Lippia, Lantana, Spielmannia. — Par. Benth. 1839. Ann. nat. hist. II. p. 445. Nov. gen.: Cryptocalyx. — Brongn. 1843. En. gen. p. 65. Gen. ex Bartl. — Schauer 1847 in DC. Pr. XI. p. 525. Subtrib.: Spielmanniae, Monochileae, Casseliae, *Verbeneae* (gen.: Mallophora, Chloanthes, Priva, Dipyrena, Verbena, Bouchea, Stachytarpha, Lippia), Lantaneae, Duranteae, Petraeae. — A. Juss. 1849 in Orb. Dict. XIII. p. 184. Subtrib. ead. — Schauer 1851 in Mart. Fl. Bras. fasc. X. p. 171. Subtrib.: Monochileae, Casseliae, Euverbeneae, Lantaneae, Duranteae, Petraeae.

Bartl. 1830. Ord. p. 180: div. Verbenacear. Gen.: Duranta, Petrea, Citharexylon, Amasonia, Taligalea, Melasanthus, Priva, Strepitum, Mendozaia, Tamonea, Colebrookia, Spielmannia, Platonina, Aeollanthus, Aloysia, Verbena, Stachytarpheta; Buchia, Perama, Lippia, Lantana. — Par. Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 227. Gen. ead. et Pöppigia, Mallophora, Verbenella, Glandularia, Bouchea, Ridelia, Diptero-calyx, Monochilus, Chascanum, Casselia, Dipyrena.

Verbenella Spach 1840. Hist. vég. phan. IX. p. 237: nov. g. Verbenear. (Verbena chamaedryfolia Juss. et Tweediana Hook.)

Verbenifoliae Brongn. 1843. Énum. gen. p. XX. 64: class. Gamopetalar. hypogynar. Fam.: Verbenaceae, Labiatae, Stilbinae, Plantagineae.

Verbesina *) Rupp. 1718. Fl. jen. p. 155. Ed. Hall. 1745. p. 168: g. pl. class. VIII. = Bidens Linn.

Verbesina Linn. 1737. Gen. p. 259. n. 662; 1737. Cliff. p. 411; 1740. Syst. p. 29; 1748. Ups. p. 267; 1753. Sp. II. p. 901; 1759. Syst. ed. X. p. 1226. n. 874; 1763. Sp. ed. II. p. 1270; 1764. Gen. ed. VI. p. 437. n. 975; 1767. Syst. ed. XII. p. 567: g. Syngenes. Polygam. Superfl. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 648; 1784. Syst. p. 779. — Reich. 1778. Gen. p. 434. n. 1058. — Lour. 1790. Coch. II. p. 506. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 570. n. 1317. — Gmel. 1791. Syst. p. 1255. — Pers. 1797. Syst. p. 820; 1807. Ench. II. p. 471. n. 1900. — Willd. 1803. Sp. III. 3. p. 2221. n. 1529; 1809. En. p. 917. — Nutt. 1818. Gen. II. p. 170. — Roxb. 1832. Ind. III. p. 440.

Gled. 1749. Berl. V. p. 131; 1764. Syst. p. 257. n. 1065: g. Petalostemonum. — Simil. Mönch 1794. Meth. p. 593.

Linn. 1751. Phil. bot. p. 29: g. Oppositifoliar.

B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Corymbiferar. — Par. Juss. 1789. Gen. p. 183. — Vent. 1799. Tabl. II. p. 527. — Batsch 1802. Tab. p. 254. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 414.

Linn. 1764. Ord. nat.: g. Oppositifoliar. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 540. — Link 1822. En. II. p. 349.

Hill 1769. Ht. kew. p. 9: g. Radiatar. (et 31 Tubularar.) — Par. Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 565; 1826. Syst. III. p. 576. n. 2797; 1831. Gen. II. p. 633. n. 3159. — Poir. 1828. Dict. v. 57. p. 312.

Scop. 1777. Intr. p. 132: g. Flosculosar.

Neck. 1790. El. I. p. 33. n. 61: g. Actinophytor. Sejungitur Abesina.

HBK. 1820. Nov. gen. IV. p. 201: g. Helianthear. — Par. Kunth 1823. Syn. II. p. 464. — Cass. 1825. Dict. v. 38. p. 17. (Archetypar.) — Blume 1826. Bijdr. Nr. 15. p. 910. — Rchb. 1828. Consp. p. 110. n. 2642. (genuinar.) — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 31. — Bartl. 1830. Ord. p. 142.

Less. 1830. Linnæa V. p. 155: g. Coreopsidear.

Synon. Forbicina Ponted.; Abesina Neck.?

Verbesina Cassini 1829. Dict. v. 59. p. 139; 1830. v. 60. p. 576: g. Verbesinear. restrict.

Spach 1841. Vég. phan. X. p. 20: g. Helianthear. verar.

Rchb. 1841. Nom. p. 82. n. 3153. 1: sect. Verbesinae.

— Verbesinaria DC.

Verbesina Lessing 1832. Syn. Compos. p. 231: g. emendat. Verbesinear. — Par. DC. 1836. Pr. V. p. 612. Sect.: Verbesinaria, Hamulium, Platypteris. — Endl. 1838. Gen. n. 2550. p. 455; 1841. Ench. p. 239. Sect. ead. — Meisn. 1839. Gen. p.

*) Nomen ex Verbena supina?

Verbesina Lessing cont.

- 199 (130). — Torr. & Gray 1841. North-Am. II. p. 358. — Rehb. 1841. Nom. p. 82. n. 3153. Sect. fere ut DC. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 711.
- Brongn. 1843. En. gener. p. 41: g. Helianthear.
- Synon.* Ceratocephaloides Vaill.; Tepion Adans.; Locheria Neck.; Anomantia et Hingstonia Rafin.; Verbesinae et Siegesbeckiae sp. Linn.
- Verbesinaria DC. 1836. Prodr. V. p. 612: sect. Verbesinae. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2550 a. p. 415; 1841. Ench. p. 239.
- Synon.* Siegesbeckia Gron.; Phaethusa Gärtn.; Phaetusa Schreb.; Phaethusia Raf.; Verbesina Cass. 1829; Pallasiae sp. Humb. & Bonpl.; Wedeliae sp. Hook.; Clerodendron Hort. ital.
- Verbesineae Cassini 1829. Dict. v. 59. p. 138; 1830. v. 60. p. 576: subdiv. Helianthear. Archetypar. Gen.: Lipotriche, Blainvillea, Acemella, Sanvitalia, Zinnia, Tragoceros, Hamulium, Verbesina, Ximenesia.
- Less. 1832. Syn. p. 320: div. Helianthear. Gen.: Lipotriche, Selloa, Verbesina, Ximenesia, Sanvitalia, Spilanthus, Neuraetis, Glossocardia, Synedrella, Heterospermum, Chrysanthellum, Narvalina, Thelesperma, Isostigma. — Par. DC. 1836. Pr. V. p. 607. Gen.: Lasianthaea, Perymenium, Psathrochaeta, Lipochaeta, Diplothrix, Selloa, Verbesina, Dithrichum, Micraetis, Spilanthes, Dunantia, Ximenesia, Sanvitalia, Anaitis, Oligogyne, Synedrella, Calyptocarpus, Electra, Chrysanthellum, Neuraetis, Glossocardia, Heterospermum, Glossogyne, Delucia, Narvalina, Thelesperma, Isostigma. — Endl. 1838. Gen. p. 414; 1841. Spl. I. p. 1382; 1841. Ench. p. 239. Gen. ead. et 1841 Harpephora, Chromolepis. Accedant (1842. Spl. II. p. 43) Microchaeta, Aphanopappus. — Meisn. 1839. Gen. p. 198 (130). Gen. ead. et Galophtalmum? Rehb. 1841. Nom. p. 82: div. Anthemidear. Gen. ut Endl. et Calophtalmum, Anisopappus? Lindl. 1847. Veg. kd. p. 711: subtrib. Helianthear. Gen. ut Endl. 1842 et Acoma, Corocarpus, Mendezia.
- Verea *) Willd. 1799. Spec. II. p. 471. n. 792; 1809. Enum. p. 433: g. Octandr. Tetragyn. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 286. n. 1148.
- Link 1821. En. I. p. 388: g. Sempervivar.
- Spreng. 1825. Syst. II. p. 260. n. 1511; 1830. Gen. I. p. 324. n. 1650: g. Sedear. — Par. Dietr. 1840. Syn. II. p. 1231. 1327.
- Kalanchoë Adans.
- Vercia Andr. 1797. Bot. Repos. t. 21.
- Kalanchoë Adans.
- Verhuellia **) Miquel 1843. Syst. Piperac. p. 47: nov. g. Peperoniacear. (Piper ser-

Verhuellia Miquel cont.

- pens Sw.) — Par. Endl. 1847. Spl. IV. p. 15. n. 1820.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 518: g. Peperomidar.
- Verlangia Necker 1790. Elem. bot. II. p. 125. n. 805: nov. g. Plyrontophytor., a Rhamno L. disjunctum. Cf. Juss. 1828. Dict. v. 57. p. 322.
- Vermicularia Tode 1790. Meckl. II. p. 15: nov. g. Fungor. Cf. Leman 1828. Dict. v. 57. p. 326. — Par. Gmel. 1791. Syst. p. 1480.
- Pers. 1801. Syn. Fung. p. 110: g. Sclerocarpor.
- Fries 1825. Pl. homon. p. 111; 1828. Elench. II. p. 107: g. Dothidinor. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 11. n. 267. — Endl. 1836. Gen. n. 385. p. 33; 1841. Ench. p. 19.
- A. Lib. 1837. Ann. sc. nat. 2e sér. VII. p. 123: g. Ascochytaeaceor.
- Rehb. 1841. Nom. p. 7. n. 289: g. Dothideor.
- Lév. 1845. Ann. sc. nat. 3e sér. III. p. 66: g. Cryptoclyneor.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 42: g. Sphaeroneameor.
- Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 419: g. Sphaeropsideor. — Par. Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 493.
- Math. 1853. Belg. II. p. 422: g. Spori-desmiar.
- Conf.* Mydonotrichum, Colletotrichum, Trichostoma et Ospriosporium Corda; Ospreosporium Fries; Exosporii sp. Link.
- Vermicularia Mönch 1802. Meth. Suppl. p. 150: nov. g. Petalostemonis. (Verbena indica L.) Cf. Juss. 1828. Dict. v. 57. p. 327.
- Stachytarpheta Vahl.
- Vermifuga Ruiz & Pav. 1794. Prodr. fl. peruv. p. 113. t. 24; 1798. Syst. p. 210: nov. g. Syngenes. Polygam. Segregat.
- Flaveria Juss.
- Vermontea Comm. ex Steud. Nomencl. 111. Ed. sec. II. p. 572. (V. decandra = Blakwellia paniculata.)
- Blakwellia Comm.
- Verniceae Link 1831. Handb. II. p. 123: ordo 37 Perignar. Subord.: Anacardiaceae, Sumachinae, Spondiaceae, Burseraceae; Anyrideae.)
- Vernicia *) Lour. 1790. Fl. Cochinch. II. p. 586. Ed. Willd. p. 720: nov. g. Monnoec. Monadelph. (V. montana)
- Batsch 1802. Tab. p. 169: g. Tricocear.
- Pers. 1807. Ench. II. p. 589. n. 2149: g. Euphorbiacear.
- Dryandra Thuub.
- Verniseckia Steud. vid. *Werniseckia Scop.*
- Vernix Adans. 1763. Fam. II. p. 342: g. Pistaciar.
- Toxicodendron Tourn.

*) Dicit. John. Vere, botanico anglico.

**) Dicit. Q. M. R. Ver Huell, itinerator! docto.

*) Nomen ab olno ex nuclea expresso.

- Vernonella Sonder 1850. *Linnaea* XXIII. p. 62: nov. g. Vernoniacear., Vernoniae aff. (*V. africana*.)
- Walp. 1852. *Ann. bot.* II. p. 809: g. Heterocomear.
- Vernonia *) Schreb. 1791. *Gen.* II. p. 541. n. 1262: nov. g. Syngenes. Polygam. Aequal. — Par. Willd. 1803. *Sp.* III. 3. p. 1632. n. 1430; 1809. *En.* p. 835. — Michx. 1803. *Fl. am.* II. p. 94. — Swartz 1806. *Ind. occ.* III. p. 1317. — Pers. 1807. *Ench.* II. p. 404. n. 1827. — Nutt. 1818. *Gen.* II. p. 133.
- Gis. 1792. *Prael.* p. 538: g. Capitatar.
- Rich. (1801?) *An IX. Catal. pl. jard. méd.* p. 89: g. Liatridear.
- Cass. 1817. *Bull. soc. philom.* p. 66: g. Vernoniacear. Subgen.: Vernonia, Ascaricida, Lepidaploa. — Par. Cass. 1828. *Dict. v.* 57. p. 341; 1830. v. 60. p. 586. (*Archetypar. verar.*) — Dumort. 1829. *Anal. fam.* p. 31. — Less. 1829. *Linnaea* IV. p. 244; 1831. *ibid.* VI. p. 626 (sect.: *Hololepis*, *Pycnocephalum*, Vernonia [subsect.: *Vanillo-ma*, Vernonia], *Ascaricida*, *Pacourina*, *Albertinia*); 1832. *Syn.* p. 146. — Bartl. 1830. *Ord.* p. 135. — Hook. 1833. *Fl. bor. am.* I. p. 304. — Torr. & Gray 1841. *North-Am.* II. p. 57. — Spach 1841. *Vég. phan.* X. p. 296. — Brongn. 1843. *En. genr.* p. 47. — Miq. 1856. *Ind. bat.* II. p. 9. Sect. ex DC. et Cyanopsis.
- Spreng 1818. *Anl.* II. 2. p. 543; 1826. *Syst.* III. n. 434. n. 2679; 1831. *Gen.* II. p. 610. n. 3010: g. Eupatorinar. — Par. Rchb. 1828. *Consp.* p. 98. n. 2185.
- HBK. 1820. *Nov. gen.* IV. p. 33: g. Vernoniacear. — Par. Kunth 1823. *Syn.* II. p. 369. — Blume 1826. *Bijdr.* Nr. 15. p. 893. — Duch. 1849 in *O. b. Dict.* XIII. p. 189.
- Link 1822. *En.* II. p. 296: g. Acarnacear.
- Poir. 1828. *Dict. v.* 57. p. 334: g. Flosculosar.
- DC. 1836. *Pr. V.* p. 15: g. Heterocomear. Sect.: *Acilepis*, *Hololepis*, *Leptospermoides*, *Vanillo-ma*, *Strobocalyx*, *Trianthaea*, *Tephrodes*, *Lepidaploa*, *Ascaricida*. — Par. Endl. 1838. *Gen.* n. 2204. p. 358; 1841. *Ench.* p. 232. Sect. ead. — Meisn. 1838. *Gen.* p. 176 (123). — Lindl. 1847. *Veg. kd.* p. 709. — Müll. 1858. *Ann. bot.* V. p. 144.
- Rchb. 1841. *Nom.* p. 98. n. 3868: g. Pacourinear. Sect.: *Acilepis*, *Hololepis*, *Leptospermia*, *Vanillo-ma*, *Strobocalyx*, *Trianthaea*, *Tephrodes*, Vernonia, *Ascaridia*.
- Pöpp. & Endl. 1842. *Nov. gen.* III. p. 41. t. 247.
- Synon.* *Cacalia* et *Scabiosa* Burm.
- Vernoniaceae HBK. 1820. *Nov. gen.* IV. p. 39: sect. *Carduacear.* Gen.: *Pacourina*, *Ampherephus*, Vernonia, *Turpinia*, *Odontoloma*, *Dialesta*, *Pollalesta*, *Baccharis*, *Conyza*, *Gnaphalium*, *Elychrysum*.
- Dumort. 1829. *Anal. fam.* p. 31: trib. *Trichostylar.* Subtrib.: *Rolandreae*, *Vernoniaceae*, *Tarchonantheae*, *Pluchaeae*, *Liabaeae*.
- Vernoniaceae Lessing 1830. *Linnaea* V. p. 134: trib. *Synantherear.* Subtrib.: *Pectideae*, *Elephantopaceae*, *Vernoniaceae*. — Par. Less. 1831. *ibid.* VI. p. 397 (subtrib.: *Vernoniaceae*, *Andromachieae*); 1832. *Syn.* p. 145 (subtrib.: *Vernoniaceae*, *Elephantopodaceae*, *Trichospireae*, *Rolandreae*, *Liabaeae*, *Pectideae*).
- DC. 1836. *Pr. V.* p. 9: trib. *I Tubuliflorar.* Subtrib.: *Vernoniaceae*, *Pectideae*. — Par. Endl. 1838. *Gen.* p. 356; 1841. *Ench.* p. 232. Subtrib. ead. — Meisn. 1838. *Gen.* p. 175 (122). Subtrib. ead. — Lindl. 1847. *Veg. kd.* p. 709. Subtrib.: *Ethuliceae*, *Heterocomeae*, *Elephantopaceae*, *Rolandreae*, *Bojerienseae*, *Liabaeae*, *Pectideae*.
- Brongn. 1843. *En. genr.* p. 46: trib. *Compositar.* Subtrib. ut DC.
- Schultz Bip. 1853. *Flora* I. p. 33: trib. *Casiniacear.* Subtrib.: *Vernoniaceae*, *Liabaeae*.
- Vernoniaceae Cassini 1815. *Bull. soc. philom.* p. 173: trib. 17 *Synantherear.*
- Cass. 1821. *Dict. v.* 20. p. 384; 1828. v. 57. p. 338; 1830. v. 60. p. 586: trib. 20 *Synantherear.* Divis. 1828: *Liabaeae*, *Pluchineae*, *Tarchonantheae*, *Archetypae* (subdivis.: *Ethuliceae*, *Archetypae verae* [gen.: *Lychnophora*, *Distephanus*, *Heterocoma*, *Lepidaploa*, Vernonia, *Centrapalus*, *Ascaricida*, *Achyrocoma*, *Gymnanthemum*, *Critonia?*, *Hololepis*, *Ampherephus*, *Centratherrum*, *Pacourinopsis*, *Pacourina*], *Elephantopaceae*], *Rolandreae*. — Par. Spach 1841. *Vég. phan.* X. p. 38. 296. Sect. ead.
- Dumort. 1829. *Anal. fam.* p. 31: subtrib. *Vernoniacear.* Gen.: *Elephantopus*, Vernonia, *Heterocoma*, *Sparganophorus*, *Stokesia*.
- Less. 1829. *Linnaea* IV. p. 240: trib. *Synantherear.* Gen.: Vernonia, *Dialesta*, *Piptocoma*, *Lychnophora*, *Eremanthus*, *Pacourinopsis*, *Andromachia*, *Liabum*, *Centratherrum*, *Stokesia*, *Spiracantha*, *Elephanthosis*, *Elephantopus*, *Distreptus*, *Corymbium*, *Rolandra*, *Lagaseae*, *Gundelia*, *Sparganophorus*, *Ethulia*, *Odontoloma*, *Adenocyclus*, *Cacosmia*, *Oiospermum*; *Pacourina*, *Heterocoma*, *Albertinia*, *Trichospira*.
- Bartl. 1830. *Ord.* p. 135: div. *Synantherear.* Gen.: *Corymbium*, *Achyrocoma*, Vernonia, *Ascaricida*, *Ethulia*, *Sparganophorus*, *Voigtia*, *Odontoloma*, *Cacosmia*, *Centrapalus*, *Centratherrum*, *Distreptus*, *Distephanus*, *Dialesta*, *Pollalesta*, *Ampherephus*, *Pacourina*, *Pacourinopsis*, *Stokesia*, *Oligocarpha*, *Arrhenachne*, *Tarchonanthus*, *Tessaria*, *Monarthenus*, *Phalacromesum*, *Monteletes*, *Chlaenobolus*, *Pluchea*, *Gymnanthemum*, *Heterocoma*, *Hololepis*, *Isonema*, *Lepidaploa*, *Liabum*, *Lychnophora*, *Munnozia?*, *Adenotrichia*, *Oligactis*, *Oliganthes*, *Piptocoma*, *Shawia?*, *Xanthocephalum?*
- Rchb. 1841. *Nom.* p. 97: div. *Homoianthar.* Subdivis.: *Ethuliceae*, *Albertiniaceae*, *Pacourineae*.
- Conf.* *Vernoniaceae* Less.
- Vernoniaceae Lessing 1830. *Linnaea* V. p. 136; 1831. *ibid.* VI. p. 397. 625; 1832. *Syn. Comp.* p. 146: subtrib. *Vernoniacear.* Gen.: *Heterocoma*, Vernonia, *Dialesta*,

*) Dicat. Will. Vernon, peregrinatori botanico.

Veronicae Lessing cont.

- Eremanthus, Lychnophora, Piptocoma, Odontoloma, Adenocyclus, Sparganophorus, Ethulia, Oiospermum, Ampherephibis, Platycarpha, Stokesia. — Par. DC. 1836. Pr. V. p. 10. Divis.: Euvernoniae, Elephanthopeae, Rolandreae, Bojeriae. — Endl. 1838. Gen. p. 356; 1841. Ench. p. 232. Divis. ead. — Meisn. 1838. Gen. p. 175 (122). Divis. ead. — Brongn. 1843. En. genr. p. 46. Gen. ex DC. — Schultz Bip. 1853. Flora I. p. 33. Divis. ut DC.
- Vernonioides DC. 1838. Prodr. VII. 1. p. 24: sect. Gochnatiae.
= Eugochnatia Endl.
- Veronica Tourn. 1700. Inst. p. 143. t. 60: g. pl. class. II.
Rupp. 1718. Fl. jen. p. 238. Ed. Hall. 1745. p. 244: g. pl. class. IX.
- Linn. 1737. Gen. p. 4. n. 10; 1737. Cliff. p. 7; 1740. Syst. p. 16; 1748. Ups. p. 7; 1753. Sp. I. p. 9; 1759. Syst. ed. X. p. 848. n. 25; 1762. Sp. ed. II. p. 12; 1764. Gen. ed. VI. p. 12. n. 25; 1767. Syst. ed. XII. p. 57: g. Diandr. Monogyn. — Par. Scop. 1772. Carn. I. p. 10. — Murr. 1774. Syst. p. 56; 1784. Syst. p. 58. — Reich. 1778. Gen. p. 12. n. 26. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 15. n. 32. — Gmel. 1791. Syst. p. 28. — Pers. 1797. Syst. p. 58; 1805. Ench. I. p. 10. n. 46. — Willd. 1797. Sp. I. p. 54. n. 44; 1809. En. p. 15. — Vahl 1805. Enum. I. p. 55. n. 29. — Schrad. 1806. Fl. germ. I. p. 15. — Nutt. 1818. Gen. I. p. 6. — Roxb. 1820. Ind. ed. Wall. I. p. 147. — Mert. & Koch 1823. Deutschl. Fl. I. p. 303. — Gaud. 1828. Helv. I. p. 6. 12.
- Hall. 1742. En. stirp. Helv. II. p. 527: g. Dicotyledonum Meiostemonum.
- Linn. 1847. Class. pl. p. 336: g. Infundibuliformium.
- Gled. 1749. Berl. V. p. 129; 1764. Syst. p. 154. n. 631: g. Petalostemonum. — Simil. Mönch 1794. Meth. p. 433. Excluditur Veronicastrum.
- Linn. 1751. Phil. bot. p. 35; 1764. Ord. nat.: g. Personatar. — Par. Adans. 1763. Fam. II. p. 209. — Gis. 1792. Prael. p. 486. — Batsch 1802. Tab. p. 192. — Spreng. 1825. Syst. I. p. 70. n. 100; 1830. Gen. I. p. 20. n. 77. — Bange 1829 in Ledeb. Alt. I. p. 26. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 30. 55.
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Veronicar.
- Gmel. 1768. Sibir. III. p. 217: g. Ringentium. — Par. Crantz 1769. Stirp. Austr. p. 333. (descisc.)
- Hill 1769. Ht. kew. p. 262: g. Monopetalar. irregular.
- Neck. 1770. Aet. Theod. Pal. II. p. 477: g. Jasmincar.
- Gärtn. 1788. Fr. I. p. 257. t. 54. f. 7 (officinalis).
- Medic. 1789. Vorles. IV. 1. p. 203; 1789. Phil. Bot. I. p. 55.
- Juss. 1789. Gen. p. 99: g. Pedicularium.
- Neck. 1790. El. I. p. 389. n. 606: g. Plazyr-gophytor.

Veronica Tourn. cont.

- Vent. 1799. Tabl. II. p. 297: g. Rhinanthoidcar.
- Schrad. 1803. Comm. sup. Veronicis spicatis. (Gotting.)
- St. Ilil. 1805. Expos. I. p. 228: g. Rhinanthacear. — Par. DC. 1805. Franç. III. p. 458; 1815. V. p. 387. — Hedw. 1806. Gen. p. 11. 346. — Röm. & Schult. 1817. Syst. I. p. 53. 86. n. 63. — Gray 1821. Brit. pl. II. p. 304. — Wahlenb. 1824. Suec. I. p. 5. — Link 1829. Hdb. I. p. 521.
- R. Brown 1810. Prodr. I. p. 434. Ed. Nees p. 290: g. Scrophularinar. — Par. HBK. 1817. Nov. gen. II. p. 389. — D. Don 1825. Nepal. p. 92.
- Schrank 1814. Denkschr. Münchn. Ak. f. 1813. p. 58.
- Mirb. 1815. Élém. II. p. 879: g. Scrophularinear. — Par. Hook. f. 1853. N. Zeal. I. p. 190.
- Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 479: g. Gentianear.
- Link 1821. En. I. p. 19: g. Rhinanthear. Sect.: Callistachya, Veronica, Diplophyllum. — Par. Kunth 1823. Syn. II. p. 108. — Blume 1826. Bijdr. Nr. 14. p. 742. — Juss. 1827. Diet. v. 45. p. 321. — Lois. 1828. Diet. v. 57. p. 349.
- Dumort. 1822. Comm. bot. p. 60: g. Rhinanthidear.
- Duvau 1826. Ann. sc. nat. VIII. p. 163. t. 26: g. Veronicar. — Par. Benth. 1835. Scroph. rev. p. 5; 1835. Scroph. ind. p. 44; 1846 in DC. Pr. X. p. 458; 1847 in Lindl. Veg. kd. p. 685. Sect. (1846): Hebe, Leptandra, Pseudolysimachia, Baccabunga, Chamaedrys, Paederotoides, Veronicastrum, Omphalospora. — D. Don 1835. Edinb. n. phil. journ. XIX. p. 111. — G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 563. Sect.: Veronica, Gentianoides, Serpyllifolia, Piritia, Hebe, Chamaedrys, Scutellata, Baccabunga, Cochlidiosperma. — Kunth 1838. Berol. II. p. 69. — Endl. 1839. Gen. n. 3979. p. 688; 1841. Ench. p. 340. Sect. Cochlidiospermum, Veronica, Diplophyllum. — Hook. 1840. Fl. bor. am. II. p. 101. — Rehb. 1841. Nom. p. 115. n. 4473. Sect. ut Endl. — Meisn. 1840. Gen. p. 306 (218). — Brongn. 1843. En. genr. p. 61. — Bartl. 1845 in Lehm. Pl. Preiss. I. p. 342. — Walp. 1845. Rep. III. p. 335. Sect. ut Endl. — Webb Canar. III. p. 147. — Ledeb. 1849. Ross. III. p. 229. Sect. ex Benth. — C. Koch 1849. Linnæa XXII. p. 688. Sect.: Pseudolysimachia, Baccabunga, Chamaedrys, Veronicastrum, Alsinoides. — Duch. 1849 in Orb. Diet. XIII. p. 190. Sect. ut Benth. — Muth. 1853. Belg. I. p. 390. — Miq. 1857. Ind. bat. II. p. 700.
- Rehb. 1831. Fl. exc. p. 365: g. Antirrhinear. Sect.: Cochlidiosperma, Veronica. — Par. Koch 1837. Syn. p. 524. Ed. II. p. 608. Sect.: Chamaedrys, Pseudo-Lysimachium, Veronicastrum, Alsinoides.

Veronica Tourn. cont.

- Griseb. 1844. Rumel. II. p. 23: g. Euscrophularinear. Sect.: Alsinebe, Euveronica, Chamaedrys, Beccabunga.
- Gren. (& Godr.) 1850. France II. p. 585: g. Scrophulariacear. Sect.: Pseudolysimachium, Chamaedrys, Veronicastrum, Omphalospora.
- Synon.* Beccabunga Riv., Rupp.
- Veronica Rchb. 1828. Consp. p. 121. n. 3063; 1837. Hdb. p. 196: g. Veronicear., se-juncta Cochlidiosperma restrict. Sect.: Aidelus, Veronicastrum, Hebe. — Par. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 23. — Bartl. 1830. Ord. p. 171. — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 323. (ulterius restrict.)
- Rchb. 1831. Fl. exc. p. 365: sect. Veronicear. — Par. Endl. 1839. Gen. n. 3979 c. p. 688; 1841. Ench. p. 340. — Walp. 1845. Rep. III. p. 338.
- = Veronicear. sp. plur. (*Synon.* Hebe Juss., Aidelus Spreng.)
- Veronica B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: ordo pl. Gen.: Hebenstretia, Bartsia, Melampyrum, Rhinanthus, Pedicularis, Schwalbea, Polygala, Securidaca, Veronica, Paederota, Browallia, Euphrasia, Buchnera, Erinus, Gerardia, Stemodia, Limosella, Monniera, Sibthorpia.
- Rüling 1774. Ord. nat. Tab.: div. Ringentium.
- Veronicastrum „Heist.“ Fabric. 1759. Helmst. p. 111.
- Mönch 1794. Meth. p. 437: g. Petalostemonis. (*Veronica sibirica et virginica* L.)
- = Leptandra Benth.
- Veronicastrum Rchb. 1828. Consp. p. 121. n. 3063 b: sect. Veronicear. — Par. Koch 1837. Syn. p. 529. Ed. II. p. 608. — C. Koch 1849. Linnaea XXII. p. 699. — Gren. (& Godr.) 1850. France II. p. 592.
- = Veronicear. Benth. pars.
- Veronicastrum Benth. 1846 in DC. Prodr. X. p. 479: sect. Veronicear. — Par. Ledeb. 1849. Ross. III. p. 246.
- Synon.* Veronicear. sp. Koch; Alsinebes sp. et Euveronica Griseb.
- Veroniceae Duvan 1826. Ann. sc. nat. VIII. p. 177: fam. plant. Gen.: Veronica, Sibthorpia, Disandra.
- Rchb. 1828. Consp. p. 121: sect. Pedicularinar. Gen.: Cochlidiosperma, Veronica, Leptandra, Curanga, Paederota, Wulfenia; Sibthorpia, Disandra; Hemiphragma?; Romanzoffia.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 23: trib. Rhinanthidear. Gen.: Veronica, Diplophyllum, Hedystachys, Leptandra, Paederota, Wulfenia, Browallia.
- Bartl. 1830. Ord. p. 171: div. Scrophularinar. Gen.: Paederota, Leptandra, Veronica, Cochlidiosperma, Omphalospora, Sibthorpia?, Disandra, Romanzoffia; Geochorda, Manulea, Erinus, Büchnera, Heteranthis, Palmstruckia, Francisca, Capraria, Schizanthus.
- Benth. 1835. Scroph. ind. p. 43; 1835. Scroph. rev. p. 5: trib. Scrophularinear. Gen.: Ourisia, Disandra?, Sibthorpia; Scoparia, Geochorda, Picrorhiza; Veronica,

Veroniceae Duvan cont.

- Calorhabdos, Wulfenia, Gymnandra. — Par. D. Don 1835. Edinb. n. phil. journ. XIX. p. 111. Gen.: Veronica, Leptandra, Paederota, Wulfenia, Picrorhiza, Gymnandra, Antonia? — G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 563. Gen.: Veronica, Diplophyllum, Leptandra, Paederota, Calorhabdos, Wulfenia, Gymnandra; Picrorhiza, Geochorda. — Endl. 1839. Gen. p. 687; 1841. Ench. p. 340. Gen.: Scoparia, Geochorda, Sibthorpia; Glossostigma, Limosella, Amphianthus; Veronica, Paederota, Calorhabdos, Wulfenia, Campylanthus, Gymnandra, Picrorhiza, Ourisia; Hemiphragma; Leucophyllum, Aragoa. — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 270. 323. Gen. ead. et Disandra, Cochlidiosperma, Diplophyllum, Callistachya. — Meisn. 1840. Gen. p. 306 (217). Gen. ut Endl. — Brongn. 1843. En. genr. p. 60. Gen. ex Endl.
- Rchb. 1837. Hdb. p. 198: sect. Antirrhinar. Gen.: Cochlidiosperma, Veronica, Paederota, Wulfenia, Calorhabdos, Gymnandra; Picrorhiza, Geochorda; Sibthorpia, Disandra.
- Rchb. 1841. Nom. p. 115: sect. Antirrhinear. Gen.: Veronica, Leptandra, Wulfenia, Paederota, Calorhabdos, Campylanthus, Gymnandra, Picrorhiza, Ourisia; Hemiphragma, Leucophyllum, Aragoa; Sibthorpieae.
- Benth. 1846 in DC. Pr. X. p. 456; 1847 in Lindl. Veg. kd. p. 685: trib. Rhinanthidear. (restrict.) Gen.: Paederota, Veronica, Aragoa, Ourisia. — Par. A. Juss. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 459. Gen. ead.
- Veronicella DC. 1821. Mém. Mus. VII. p. 233: sect. Drabae. (*D. nemoralis* Ehr., etc.) = Drabella DC.
- Verpa Swartz 1815. Act. Holm. p. 129: nov. g. Fungor. Cf. Leman 1828. Dict. v. 57. p. 357.
- Pers. 1822. Mycol. eur. I. p. 202: g. Helvelloideor.
- Dumort. 1822. Comm. bot. p. 82: g. Mitracar.
- Fries 1823. Syst. myc. II. p. 23; 1825. Pl. homon. p. 85; 1828. Elench. II. p. 2: g. Mitrator. — Par. Spreng. 1827. Syst. IV. p. 491. n. 3479; 1831. Gen. II. p. 764. n. 3909. — Rchb. 1828. Consp. p. 13. n. 319. — Endl. 1836. Gen. n. 433. p. 38; 1841. Ench. p. 21. — Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 377.
- Brongn. 1824. Dict. v. 33. p. 574: g. Helvellaeor. — Par. Math. 1853. Belg. II. p. 301.
- Link 1826. Abb. Berl. Ak. f. 1824. p. 182: g. Helvellaeor. — Par. Corda 1829 in Sturm Fl. Fung. II. p. 3. t. 1—6. — Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 347. — Bonord. 1851. Hdb. p. 208. — Bail 1858. Syst. p. 67. t. 21.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 74: g. Helvellaeor. — Par. Corda 1842. Ic. Fung. V. p. 38; 1842. Mycol. p. 158.
- Wallr. 1833. Fl. crypt. II. p. 549: g. Hy-menomycetum gymnosporor.

Verpa Swartz cont.

Rehb. 1841. Nom. p. 11. n. 451: g. Morchel-linor. genuinor.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 43: g. Elvellaceor.

Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 490: g. Morchelleor.

Synon. Phalli sp. Fl. dan.

Verpa Schweinitz . . .

= Cidaris Fries.

Verrucaria Scopoli 1777. Introd. p. 61: nov. g. Crustacear. (Lichen Mich. O. XXXV. t. 59. — Fungilli petiolati Hall. Helv. 2042. 2043. Lichenes Fl. Carn. 1363—66.)

Verrucaria Wiggers 1780. Prim. fl. Holstat. p. 85: nov. g. Aspidoferar. (Lichen scriptus L., etc.)

Mönch 1794. Meth. p. 766: g. Algar. terrestrium.

Pers. 1794 in Usteri n. Ann. I. p. 23: g. fam. tertiae plantar. lichenosar. Cf. Leman 1828. Dict. v. 57. p. 361.

Schrad. 1794. Spic. fl. Gerin.

Hoffm. 1795. Crypt. p. 169: g. Scutellator. (Spec. 71.)

Achar. 1798. Lich. suec. p. 13: g. Lichenum. (crustaceor.) — Par. GMS. 1802. Fl. Wett. III. 2. p. 17. 215. — Mart. 1817. Erlang. p. 255. (verrucosor.)

Achar. 1803. Meth. Lich. p. XXXI. 113: g. Idiothalamor. Cf. Flörke 1809. Ann. Wett. Ges. I. p. 102. — Par. Rehbent. 1804. Neom. p. 297.

D.C. 1805. Franç. II. p. 313; 1815. V. p. 172: g. Hypoxylor. — Par. Chev. 1822. Journ. Phys. XCIV. p. 56. (lichenoidor.)

Lübnem. 1809 in Schrad. n. Journ. III. 3. p. 43: g. Angiocarpor.

Achar. 1810. Lich. niv. p. 51. 274; 1814. Syn. Lich. p. 87: g. Heterogeneor. Sect.: Lejophloea, Blennorina, Lithoicea, Conizaea, Inoderma.

Mirb. 1815. Élém. II. p. 864: g. Hypoxylear. — Par. Leman 1821. Dict. v. 22. p. 384 (Pseudolichenum). — Math. 1853. Belg. II. p. 159.

Fries 1821. Kongl. Vet. Ac. Handl. II. p. 323: g. Verrucariar. — Par. Eschw. 1824. Syst. Lich. p. 16.

Agdh. 1821. Aphor. p. 91: g. Pyrenulatar. Dumort. 1822. Comm. bot. p. 78: g. Globigearar.

Fries 1825. Pl. homon. p. 264: g. Verrucariar. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 20. n. 373. Sect.: Pyrenula, Verrucaria.

Meyer 1825. Flecht. p. 329: g. Mycolocarpor. — Par. Link 1826. Abb. Berl. Ak. f. 1824. p. 185. — Spreng. 1827. Syst. IV. p. 243. n. 3367; 1831. Gen. II. p. 743. n. 3762.

Wahlenb. 1826. Succ. II. p. 869: g. Gasterothalamar.

Dumort. 1829. Anal. fam. p. 71: g. Verrucariar. — Par. Fries 1831. Lich. eur. p. 8. 430; 1846. Summ. veg. Scand. I. p. 120. — Endl. 1836. Gen. n. 150. p. 13; 1841. Ench. p. 10. — Rehb. 1841. Nom. p. 15. n. 527. — Mont. 1842. Pl. cell. Cub. p. 145; 1849 in Orb. Dict. VII. p. 350; 1849. ibid.

Verrucaria Wiggers cont.

XIII. p. 193. — Rabenh. 1845. Krypt. II. 1. p. 7. — Körb. 1846. Lich. germ. sp. p. 4; 1855. Syst. Lich. Germ. p. 339. Sect.: Lithoicea, Euverrucaria. — Bayrh. 1849. Taun. p. 95. — Arnold 1858. Flora II. p. 536. — Theob. 1858. Abh. Geb. Wett. p. 381. Sect.: Verrucaria, Thelidium.

Wallr. 1831. Fl. crypt. I. p. 297: g. Pyrenocymator.

Genth 1836. Nass. I. p. 393: g. Endocarpear. — Par. Nyl. 1854. Mém. soc. Cherb. II. p. 15. (Flora 1854. p. 236.)

Meyen & Flot. 1843. Nov. Act. Leop. XIX. Spl. I. p. 231: g. Graphidear.

Fée Sect.: Euverrucaria, Spermatodium.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 50: g. Verrucaridar.

Schär. 1850. En. Lich. eur. p. 213: g. Verrucarior.

Conf. Tubercularia Schreb.; Polycoccum Flot.; Thrombium Auct.; Amphoridium Mass.; Verrucaridae Gray.

Verrucaria Hoffm. 1784. Enum. t. 5. f. 1. t. 8. f. 1.

= Patellaria Pers. (Endl. Gen. p. 15.)

Verrucaria Medic. 1787. Malv. p. 103: nov. g. Monadelph. Pentandr. (Tournefortia volubilis L.) Cf. Medic. 1789. Vorles. IV. 1. p. 300; 1789. Phil. Bot. I. p. 152.

= Pittonia Kunth.

Verrucaria Stackhouse 1816. Nereis brit. (Spreng. n. Entd. I. p. 95): g. Algar.

Verrucariaceae Theob. 1858. Nat. Abh. Geb. Wett. p. 379: ordo Lichenum. Fam.: Verrucariaceae, Pyrenuleae.

Arnold 1858. Flora II. p. 536: ordo Gneislichenum. Trib.: Verrucariaceae, Pyrenuleae, Thelochroëae, Limboriaceae, Pertusariaceae.

Verrucariaceae Fries 1821. Kongl. Vet. Ac. Handl. II. p. 323: series Gasterothalamor. Gen.: Verrucaria, Thelotrema, Trypethelium, Endocarpon.

Eschw. 1824. Syst. Lich. p. 15: cohors 2 Lichenum. Gen.: Variolaria, Porina, Thelotrema, Verrucaria, Pyrenula, Pyrenastrum, Limboria, Urcolaria, Lecidea, Biatora.

Verrucaridae Gray 1821. Arr. brit. pl. I. p. 486. 495: div. Idiothalamear. Gen.: Lejophlea, Lithocia, Inoderma, Endocarpon. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 50: sect. Gasterothalamear. Gen.: Diorygma, Pyrenothea, Pyrenastrum, Verrucaria.

Verrucariaceae „Fée“ Dumort. 1829. Anal. fam. p. 71: trib. Endocarpenar. Gen.: Thelotrema, Verrucaria, Porina, Pyrenula, Tripethelium, Chiodecton.

Fries 1831. Lich. eur. p. 6. 428: trib. 3 Lichenum angiocarpor. Gen.: Segestrella, Verrucaria. — Par. Mont. 1849 in Orb. Dict. VII. p. 350. Gen.: Verrucaria, Pyrenastrum.

Endl. 1836. Gen. p. 13; 1841. Ench. p. 10: Gasterothalamor. Gen.: Diorygma, Pyrenothea, Pyrenastrum, Verrucaria.

Rehb. 1841. Nom. p. 15: div. Gasterothalamar. Gen. ut Endl. et Ascidium.

- Verrucariaceae* Fée cont.
- Rabenh. 1845. Krypt. II. 1. p. 7: fam. Crypsosporar. Gen.: *Verrucaria*, *Sphaeromphale*, *Thelotrema*, *Pertusaria*, *Sagedia*, *Stigmatidium*, *Pyrenula*.
- Fries 1846. Summ. veg. Scand. I. p. 120: div. *Lichenum nucleiferor.* Gen.: *Sagedia*, *Verrucaria*, *Cliostomum*, *Pyrenotheca*; *Coniangium*.
- Körb. 1846. Lich. germ. sp. p. 4: fam. *Lichenum heteromerico.* acramphiblastor. Gen.: *Sphaeromphale*, *Verrucaria*.
- Bayrh. 1849. Taun. p. 95: fam. *Lichenum.* Gen.: *Verrucaria*.
- Körb. 1855. Syst. Lich. Germ. p. 331: fam. *Kryoblastor.* Gen.: *Segestrella*, *Sychnogonia*, *Thelochroa*, *Sphaeromphale*, *Stigmatomma*, *Verrucaria*, *Gongylia*, *Thelidium*, *Acrocordia*, *Lembidium*, *Pyrenula*, *Sagedia*, *Arthopyrenia*, *Leptorhaphis*, *Microthelia*, *Bagliettoa*, *Limboria*.
- Arnold 1858. Flora p. 536: trib. *Verrucariacear.* Gen.: *Verrucaria*, *Amphoridium*, *Thrombium*, *Polyblastia*, *Arthopyrenia*, *Leptorhaphis*, *Acrocordia*, *Sagedia*, *Thelidium*.
- Theob. 1858. Abh. Geb. Wett. p. 379: fam. *Verrucariacear.* Gen.: *Endocarpon*, *Pertusaria*, *Verrucaria*, *Sagedia*, *Thelotrema*.
- Verrucarii* Schärer 1850. En. Lich. eur. p. 207: fam. *Lichenum verrucarioideor.* Gen.: *Segestria*, *Pyrenula*, *Verrucaria*, *Thrombium*, *Limboria*.
- Verrucarinae* Fries 1825. Pl. homon. p. 263: trib. *Gasterothalamor.* Gen.: *Verrucaria*, *Pyrenastrum*, *Pyrenotheca*.
- Rehb. 1828. Consp. p. 20: div. *Trypetheliacear.* Gen. ead.
- Verrucarites* Göppert 1844. Übers. p. 195.
- Unger 1845. Syn. pl. foss. p. 17; 1846. Chlor. prot. p. XXIX: g. *Lichenum* foss.
- Verrucularia* A. Juss. 1840. Ann. sc. nat. 2e sér. XIII. p. 327; 1843. Arch. Mus. III. p. 319. t. 7: nov. g. *Malpighiear.* (*Banisteria glaucophylla* Mart. herb.) — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 207. n. 7869. (genuinar.) — Meisn. 1843. Comm. p. 346. — Walp. 1846. Rep. V. p. 181. — Griseb. 1858 in Mart. Fl. Bras. fasc. XXI. p. 27.
- Endl. 1842. Spl. II. p. 85. n. 5589₁: g. *Apterygiar.*
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 390: g. *Malpighiear.*
- Vertebraria* Roussel 1806. Fl. du Calvad. teste Desv. 1813. Journ. bot. III. p. 144. = *Lemanea* Bory.
- Vertebraria* Royle 1834. Ill. bot. Himal. V. 1. p. 29.
- Unger 1845. Syn. pl. foss. p. 114; 1846. Chlor. prot. p. LIII: g. *Marsiliaeacear.*
- M'Coy 1847. Ann. and Mag. XX. p. 145: g. foss. *Marsiliaeacear.*?
- Vertebrata* Gray 1821. Arr. brit. pl. I. p. 338: nov. g. *Hutchinsidear.* (*Conferva polymorpha* L.) = *Polysiphoniae* sect. *Stenosiphonia*.
- Verticicladium* Preuss 1851. Linnaea XXIV. p. 127: nov. g. *Polyactidear.* (*V. trifidum*.) Cf. Preuss 1852. *ibid.* XXV. p. 159.
- Verticillaria* Ruiz & Pav. 1794. Prodr. p. 81. t. 15; 1798. Syst. p. 140: nov. g. *Polyandr. Monogyn.*
- Cambess. 1828. Mém. Mus. XVI. p. 420: g. *Guttiferar.* (sect. 1.) — Par. Dietr. 1843. Syn. III. p. 208. 234.
- Rehb. 1828. Consp. p. 211. n. 5487: g. *Clusiear.* — Par. G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 615. — Meisn. 1837. Gen. p. 42 (31). — Endl. 1840. Gen. n. 5434. p. 1025; 1841. Ench. p. 534. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 402.
- Bartl. 1830. Ord. p. 294: g. *Garciniear.* (genuinar.) — Par. Spach 1836. Vég. phan. V. p. 308.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 311: g. *Tovomitear.*
- Rehb. 1841. Nom. p. 211. n. 8027: g. *Clusiariar.*
- Synon.* *Chloromyron* Pers.
- Verticillaria* Naudin 1852. Ann. sc. nat. 3e sér. XVII. p. 370: subsect. *Clidemiopsisid.* — Par. Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 764.
- Verticillatae* Linn. 1751. Phil. bot. p. 34: ordo 58 plant. Gen.: *Ajuga*, *Teucrium*, *Trichostema*, *Thymus*, *Satureja*, *Clinopodium*, *Origanum*, *Lavandula*, *Hyssopus*, *Melissa*, *Horminum*, *Salvia*, *Rosmarinus*, *Ziziphora*, *Monarda*, *Lycopus*, *Amethystea*, *Glechoma*, *Mentha*, *Ocimum*, *Dracocephalum*, *Nepeta*, *Betonica*, *Sideritis*, *Cunila*, *Lamium*, *Galeopsis*, *Stachys*, *Ballota*, *Marrubium*, *Moluccella*, *Leonurus*, *Orvala*, *Phlomis*, *Brunella*, *Scutellaria*, *Prasium*.
- Linn. 1764. Ord. nat.: ordo 42 plant. Gen. ead. (*Prunella loco Brunellae*) et *Melittis*, *Cleonia*. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 495. Gen. ead.
- Schreb. 1774. Pl. verticill. unilab. gen. p. XIII. Char. classis. (Gen. unilabiatar.: *Aiuga*, *Teucrium*.)
- Rüling 1774. Ord. nat. Tab. Divis.: *Salviae*, *Melissae*, *Hyssopi*.
- Scop. 1777. Intr. p. 161: trib. 14 plant. Gentes: 1. *Staminibus 4 fertilibus.* Gen. §. 1: *Thymus*, *Origanum*, *Clinopodium*, *Dracocephalum*, *Horminum*, *Ocimum*, *Melittis*, *Melissa*, *Trichostema*, *Scutellaria*, *Prunella*, *Cleonia*, *Thymbra*, *Prasium*, *Phryma*. §. 2: *Galeopsis*, *Lamium*, *Stachys*, *Sideritis*, *Betonica*, *Leonurus*, *Phlomis*, *Nepeta*, *Perilla*, *Moluccella*, *Marrubium*, *Ballota*, *Glechoma*, *Hyssopus*, *Satureia*, *Lavandula*, *Aiuga*, *Teucrium*, *Mentha*. 2. *Staminibus 2 fertilibus.* Gen.: *Lycopus*, *Amethystea*, *Monarda*, *Salvia*, *Rosmarinus*, *Ziziphora*, *Collinsonia*, *Cunila*.
- Batsch 1802. Tab. p. 190: fam. *Tetraspermar.* Gen. ead. ac Linn. 1764 (omissis *Hormino*, *Orvala* et *Cleonia*) et *Verbena*, *Phryma*, *Collinsonia*, *Hyptis*, *Plectranthus*, *Thymbra*. = *Labiatar.* Juss.
- Verticillium* Nees 1816. Syst. p. 56; 1817. Überbl. p. 15: nov. g. *Mucedinum.* (capitatar.) Cf. Leman 1829. Dict. v. 58. p. 6. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 43.
- Ehrenb. 1818. Sylv. myc. Berol. p. 13: g. *Ascophorar.*
- Brongn. 1824. Dict. v. 33. p. 535: g. *Botrytidear.*

Verticillium Nees cont.

- Link 1824. Spec. I. p. 75: g. Hyphomycetum. — Par. Wallr. 1833. Fl. crypt. II. p. 301. (synsporor.)
- Fries 1825. Pl. homon. p. 178: g. Acremonior. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 7. n. 135.
- Link 1826. Abh. Berl. Ak. f. 1824. p. 164: g. Byssacear.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 75: g. Gonocladear.
- Ritg. 1831. Marb. II. p. 89 (*Verticillium*): g. Spondylomycetum.
- Endl. 1836. Gen. n. 227 e. p. 19; 1841. Ench. p. 14: sect. Botrytidis.
- Corda 1837 in Sturm Flora. Fung. III. p. 15. t. 8. (Botrytis allochroa Nees.)
- Corda 1837. Ic. Fung. I. p. 20: g. Aspergillinor.
- Corda 1838. Ic. Fung. II. p. 15; 1842. V. p. 14; 1842. Mycol. p. 54: g. Polyactidear. — Par. Preuss 1851. Linnaea XXIV. p. 124.
- Rehb. 1841. Nom. p. 5. n. 165: g. Polyactidear.
- Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 99: g. Mucedineor. genuinor.
- Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 494: g. Botrytidear.
- Bonord. 1851. Hdb. p. 97: g. Dendrinor.
- Synon.* Oncocladium Wallr.?

Verticillium Ritg. vid. *Verticillium Nees*.

Verticordella Meisn. 1856 in Hook. Kew gard. misc. VIII. p. 19: sect. Verticordiae.

Verticordia *) DC. 1826. Dict. class. XI. p. 400; 1827. XVI. p. 565.

DC. 1828. Pr. III. p. 208: g. Chamaelauciear. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 176. n. 4665; 1837. Hdb. p. 253; 1841. Nom. p. 176. n. 6826. (genuinar.) Sect. (1841): Chyrsorrhœ, Catocalypta, Verticordia. — Bartl. 1830. Ord. p. 331. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 812. — Spach 1835. Vég. phan. IV. p. 110. — Meisn. 1837. Gen. p. 106 (75). — Endl. (1837. En. pl. Hügel. p. 46) 1838. Ann. Wien. Mus. II. p. 193; 1840. Gen. n. 6279. p. 1225; 1841. Ench. p. 650. Sect.: Euvorticordia, Calymmatanthus. — Lindl. 1839. Veg. Swan-River p. VI. t. 2. A. — Schauer 1844 in Lehmann. Pl. Preiss. I. p. 98 — Meisn. 1856 in Hook. Kew gard. misc. VIII. p. 19. Sect.: Euvorticordia, Verticordella, Catocalypta, Pennuligera.

Schauer 1841. Nov. Act. Leop. XIX. Spl. II. p. 197: g. Euchamaelauciear. Subgen.: Euvorticordia, Catocalypta, Chrysonoma.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 721: g. Chamaelauciacear.

Synon. Diplachne R. Brown mss.; Chyrsorrhœ Lindl.; Chamaelaucii sp. Desf.

Verucarieae Endl. Gen. p. 13: sphalm. pro *Verrucarieae*.

Verulamia *) „DC. mss.“ Poir. 1829. Dict. v. 5. p. 7: g. Rubiacear.

Smith . . . in Rees Cyclop. XXXVII. = Baconia DC.

Verutina Cassini 1826. Dict. v. 44. p. 35; 1827. v. 50. p. 247; 1829. v. 58. p. 8; 1830. v. 60. p. 571: g. Calcitrapear. verar. (Centanrea: Verutum L.)

DC. 1837. Pr. VI. p. 592: sect. Centanreae. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2871 x. p. 474; 1841. Ench. p. 247.

Spach 1841. Vég. phan. X. p. 11: subg. Centanreae.

Rehb. 1841. Nom. p. 93. n. 3655. 4 a: subsect. Calcitrapae.

Verutum Pers. 1807. Ench. II. p. 488: sect. Centanreae.

Conf. Verutina Cass.

Vesalea **) Martens & Galeotti 1844. Bull. Ac. Brux. XI. 1. p. 241: nov. g. Lonicerear. (V. floribunda et hirsuta.) = Abelia R. Brown.

Vesicaria ***) Tourn. 1703. Coroll. p. 49. t. 483: g. pl. class. V.

Adans. 1763. Fam. II. p. 420: g. Lunariar. Gled. 1764. Syst. p. 64. n. 263: g. Thalamostemonum.

Vent. 1799. Tabl. III. p. 108: g. Alyssoidear.

DC. 1821. Syst. II. p. 296: sect. Vesicariae. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 184. n. 4768 b; 1841. Nom. p. 181. n. 6961. 1.

= Vesicariana DC.

Vesicaria Crantz 1769. Stirp. Austr. p. 412: sect. Trifolii. (T. fragiferum L.) — Par. Pers. 1807. Ench. II. p. 531.

= Fragifera Koch.

Vesicaria Lamarek Illustr. t. 559.

DC. 1805. Franç. IV. p. 696: g. Cruciferar. — Par. R. Brown 1812 in Ait. h. kew. ed. sec. IV. p. 97. (Verm. bot. Schr. V. p. 36.) — Desv. 1813. Journ. bot. III. p. 171. — Lois. 1829. Dict. v. 58. p. 24.

Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 718; 1825. Syst. II. p. 871. n. 2297; 1831. Gen. II. p. 518. n. 2543: g. Siliculosar. — Par. Gaud. 1829. Helv. IV. p. 187. 265. — Bartl. 1830. Ord. p. 264. — Spach 1838. Vég. phan. VI. p. 473. (Sejungitur Cistocarpium.) — Dietr. 1843. Syn. III. p. 629. 638.

DC. 1821. Mém. Mus. VII. p. 232; 1821. Syst. II. p. 295; 1824. Pr. I. p. 159: g. Alyssoinear. Sect.: Vesicariana (1821 Vesicaria), Alyssoidear. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 184. n. 4768; 1832. Fl. exc. p. 672. Sect. ut DC. 1821. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 176. Sect. ut DC. 1824. — Link 1831. Hdb. II. p. 296. — Koch 1836. Syn. p. 58. Ed. II. p. 62. — Meisn. 1837. Gen. p. 11 (11). — Torr. & Gray 1838. North-Am. I. p. 100. Sect. ut G. Don et Physaria. — Endl. 1839. Gen. n. 4869. p. 867; 1841. Ench. p. 448. Sect. ened. — Ledeb. 1842. Ross. I. p. 135. —

*) Dicit. Baconi de Verulam.

**) Nomen in honorem anatomici belgici Vesalei.

***) Nomen a fructus forma. (Tuuru.)

*) Cognomen Venerii.

- Vesicaria* Lam. cont.
 (Gren. & Godr. 1848. France I. p. 113.
 — Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 195.
 Link 1822. En. II. p. 158: g. Tetradyam.
 Siliculos.
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 51: g. Lun-
 nariar.
 Rehb. 1837. Hdb. p. 259; 1841. Nom. p.
 181. n. 6961: g. Alyssear. genuinar. Sect.:
Vesicaria, Alysopsis.
 Griseb. 1843. Rumel. I. p. 270: g. Latiseptar.
 (restrict.)
 Brongn. 1843. Én. genr. p. 90: g. Allys-
 sinear.
 C. Koch 1846. Linnaea XIX. 3. p. 318:
 subg. Berteroeae.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 354: g. Alyssidar.
Synon. Alyssoides et *Vesicaria* Tourn.
Vesicaria G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 180:
 sect. Anodontaeae.
 = Anodonta DC.
Vesicariana DC. 1824. Prodr. I. p. 159:
 sect. Vesicariae. — Par. G. Don 1831.
 Gen. syst. I. p. 176. — Torr. & Gray
 1838. North-Am. I. p. 100. — Endl.
 1839. Gen. n. 4869 a. p. 867; 1841. Ench.
 p. 448.
Synon. *Vesicaria* Tourn.; Alyssi sp.
 Linn.
Vesicastrum Seringe 1825 in DC. Prodr.
 II. p. 202: sect. Trifolii. — Par. Rehb.
 1828. Consp. p. 148. n. 3869 e; 1832. Fl.
 exc. p. 490; 1841. Nom. p. 147. n. 5694. 2.
 Subsect. (1841): *Fragifera*, *Mistyllus*. —
 G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 190. —
 — Endl. 1840. Gen. n. 6511 d. p. 1268;
 1841. Ench. p. 668 (*sejuncta Fragifera*).
 — Ledeb. 1842. Ross. I. p. 550. — Gri-
 seb. 1843. Rumel. I. p. 35. — Webb 1846.
 Canar. II. p. 78.
Synon. *Mistyllus* Presl.
Vesicastrum Gren. (& Godr.) 1848. Fl.
 France I. p. 26: sect. Ranunculi. (R. Thora,
 alpestris, glacialis, etc.)
Vesicularia C. Müll. 1850. Syn. Musc. II.
 p. 233: subsect. Omaliae.
Synon. *Acosta* C. Müll.
Vesiculifera Hassall 1845. Brit. freshw. Alg.
 p. . . . : nov. g. Cystospermear.
 = *Oedogonium* Link.
Veslingia „Heist.“ Fabric. 1759. Hort. Helmst.
 p. 363.
 Adans. 1763. Fam. II. p. 245: g. Portulacar.
 Münch 1802. Meth. Suppl. p. 299: g. Caly-
 costemonis. (*Aizoon canariense* L.)
 = *Aizoon* Linn.
Veslingia *) Visiani Nuov. saggi Ac.
 Padov. V. p. 269; 1820. Ind. sem. h. Pa-
 tav. (Linnaea Litt. XV. p. 102): nov. g.
Senecionidear., *Heliopsidi*, *Guizotiae* et *Tetra-*
gonothecae aff. (*V. scabra*). Cf. Walp.
 1843. Rep. II. p. 610. 611.
 Rehb. 1841. Nom. p. 82. n. 3139: g. Heli-
 opsidar.
 = *Guizotia* Cass. (Endl. Suppl. II. p. 42.)
- Vespuccia* Parlat. 1854. Nuovi gen. monocot.
 p. 55: nov. g. *Butomear.* (*Stratiotes nym-*
phaeoides Willd.) Cf. Müll. Ann. bot. VI.
 p. 6.
 = *Hydrocleys* Rich.
Vestia *) Willd. 1809. Enum. p. 208: nov.
 g. *Pentandr. Monogyn.* (*Periphragmos foe-*
tidus Rz. & Pav.) Cf. Juss. 1829. Dict. v.
 58. p. 64.
 D. Don 1822. Edinb. n. phil. journ. Nr. 7.
 p. 291.
 Juss. 1826. Dict. v. 42. p. 307: g. *Polemo-*
niacear.
 Rehb. 1828. Consp. p. 126. n. 3287: g. *Sola-*
near.
 Schldt. 1832. Linnaea VII. p. 53: g. *Ce-*
strinar.
 G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 486: g. *Ce-*
strinear. — Par. Brongn. 1843. Én. genr.
 p. 57.
 Rehb. 1837. Hdb. p. 201: g. *Mandragear.*
 Endl. 1839. Gen. n. 3868. p. 668; 1841. Ench.
 p. 332: g. *Vestiar.* — Par. Meisn. 1840.
 Gen. p. 278 (185). — Späch 1840. Vég.
 phan. IX. p. 58. — Rehb. 1841. Nom. p.
 122. n. 4770. — Walp. 1847. Rep. VI. p.
 630.
 Miers 1846. Lond. journ. bot. V. p. 148. 177:
 g. *Nicotianear.* (Char. emend.) — Par.
 Dunal 1852 in DC. Pr. XIII. 1. p. 579.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 621: g. *Rectem-*
bryar.
 Miers 1849. Ann. and Mag. 2d. ser. III. p.
 178: g. *Fabianear.*
Synon. *Periphragmos* Ruiz & Pav.;
Cantua Juss.
Vestiae Endl. 1839. Gen. p. 668: trib. *Sola-*
nacear. Gen.: *Vestia*, *Sessaea*. *Accedit* 1841
 (Spl. I. p. 1404 et Ench. p. 332) *Metterni-*
chia. — Par. Meisn. 1840. Gen. p. 278
 (185). Gen. ut Endl. 1839. — Späch 1840.
 Vég. phan. IX. p. 58. Gen. ut Endl. 1841.
 — A. Juss. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 661.
 Gen. ead.
 Rehb. 1841. Nom. p. 122: sect. *Cestrinear.*
 Gen. ut Endl. 1841 et *Retzia*, *Lonchostoma*,
Sanchezia?
Vetiveria Virey ex Steud. Nom. I. p. 92;
 II. p. 661.
 = *Andropogon muricatus* Retz.
Vetiveria Neraud 1826 in Freyc. voy. Bot.
 p. 25. 26: nov. g. *Graminear.* (Nomen.)
 An = praeced.?
Vetric Dumort. 1826 in Van Hall Bijdr. tot
 nat. Wet. I. p. . . . : subsect. *Capri-Salicis.*
 (*Salix incubacea*, *repens*, *versifolia*, *phylici-*
folia, *Caprea*, etc.)
 Fries 1832. Nov. fl. Suec. Mant. I. p. 37. 48:
 tribus *Salicis.*
Synon. *Caprea* Fries.
Vetric Fries 1840. Bot. Notis. p. 145; 1846.
 Summ. veg. Scand. I. p. 56: sect. *Salicis.*
 Cf. Bot. Zeit. 1846. p. 348.
 = *Vimen* Dumort. pt.

*) Dicat. Joh. Veslingio, Mindano.

*) Dicat. Lor. de Vest, prof. Grätz.

- Vexillaria* Benth. 1838. Ann. Wien. Mus. II. p. 117: nov. g. Clitoricar. — Par. Endl. 1841. Gen. n. 6637. p. 1289; 1841. Ench. p. 671. — Rehb. 1841. Nom. p. 149. n. 5793. — Meisn. 1843. Comm. p. 350. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 555.
Synon. *Pilanthus* Poit.; *Neurocarpi* sp. Desv.?
- Vialia* *) Visiani 1840. Ind. sem. h. Patav. n. 5: nov. g. Bytneriacear. (*Hermannia macrophylla* Hort.) Cf. *Linnaea* XV. Litt. p. 103; XVI. Litt. p. 114.
 Meisn. 1843. Comm. p. 344: g. *Hermanniear.*
 Walp. 1846. Rep. V. p. 113: g. *Dombeyacear.*?
 = *Brotera* Cavan.? (Endl. Suppl. II. p. 80.)
- Vibo* Medic. 1789. Phil. Bot. I. p. 178: nov. g. ex typo *Rumicis spinosi* L.
 Mönch 1794. Meth. p. 318: g. *Thalamostemonis.*
 Cram. 1803. Disp. p. 182: g. *Monoec. Hexandr.*
 Presl 1826. Sicul. I. p. XXXIX: g. *Polygonear.*
Synon. *Emex* Neck.; *Centropodium* Burch.; *Podocentrum* Burch.; *Centopodium* Steud.
- Viborgia* Mönch 1794. Meth. p. 132: nov. g. *Thalamostemonis*. (*Cytisus supinus* L.)
 = *Tubocytisus* DC.
- Viborgia* Spreng. 1818. Anleit. II. 2. p. 748: g. *Spartiear.*
 DC. 1825. Pr. II. p. 135: g. *Genistear.* — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 153. n. 4039; 1841. Nom. p. 151. n. 5878. (*genuinar.*) — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 40. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 142. — E. Meyer 1835. Comm. pl. Afr. I. p. 28. — Meisn. 1837. Gen. p. 83 (59). — Walp. 1839. *Linnaea* XIII. p. 476. — Endl. 1840. Gen. n. 6479. p. 1263; 1841. Ench. p. 668. — Benth. 1843. Lond. Journ. bot. II. p. 459; 1844. *ibid.* III. p. 363.
 Spreng. 1826. Syst. III. p. 229. n. 2536; 1831. Gen. II. p. 572. n. 2785: g. *Leguminosar.*
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 554: g. *Lotononidear.*
 = *Wiborgia* Thunb.
- Viborgia* „Humb Bonpl.“ Steud. Nom. I. p. 192; II. p. 761 in *synon. Baziacear.*: vid. *Wiborgia* HBK.
- Viborgianthe* Rehb. vid. *Viborgioides* Endl.
- Viborgioides* Endl. 1838. Gen. n. 2452 b. p. 398; 1841. Ench. p. 237: sect. *Sabaziae.* — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 81. n. 3102. 2 (*Viborgianthe*).
- Viborgioides* „Benth.“ Walp. 1846. Rep. V. p. 453: sect. *Lebeckiae.*
- Viborquia* Ortega 1798. Decad. V. p. 66. Cf. Leman 1829. Dict. v. 58. p. 67.
 Rehb. 1828. Consp. p. 152. n. 4013: g. *Dalbergiear.*?
 = *Varennea* DC. (*Nomen mutatum* ob *Viborgiam* s. *Wiborgiam* Alior.)
- Vibrio* Müll. Anim. infus. p. 54.
 Gmel. 1791. Syst. nat. I. 6. p. 3898: g. *Vermium infusior.*
 = *Bacillaria* Gmel.
- Vibrissea* Fries 1823. Syst. myc. II. p. 31; 1828. Elench. II. p. 3: nov. g. *Mitrator.* Cf. Leman 1829. Dict. v. 58. p. 77.
 Brongn. 1824. Dict. v. 33. p. 573: g. *Helvellear.*
 Fries 1825. Pl. homon. p. 86: g. *Clavicularium.* — Par. Endl. 1836. Gen. n. 427. p. 37; 1841. Ench. p. 20. — Rehb. 1841. Nom. p. 11. n. 445. — Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 339.
 Link 1826. Abh. Berl. Ak. f. 1824. p. 182: g. *Helvellaceor.* — Par. Bonord. 1851. Hdb. p. 208. — Bail 1858. Syst. p. 67. t. 21.
 Rehb. 1828. Consp. p. 13. n. 313: g. *Clavicular.*
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 74: g. *Helvellacear.*
 Wallr. 1833. Fl. crypt. II. p. 548: g. *Hymenomycetum gymnosporor.*
 Corda 1842. Ic. Fung. V. p. 37; 1842. Mycol. p. 156: g. *Leotiacear.*
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 43: g. *Elvellaceor.*
 Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 360: g. *Dermateor.*
 Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 490: g. *Geoglosseor.*
Synon. *Leotiea* sp. Alb. & Schw.
- Viburnaceae* Dumort. 1822. Comm. bot. p. 56: fam. *Fructitubiae.* Gen.: *Viburnum.*
- Viburnarieae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 29: ordo *Gynocoronar.* Fam.: *Caprifoliaceae, Viburnideae.*
- Viburneae* Agardh 1825. Class. plant. p. 17; 1826. Isis. p. 590: ordo *Hypodicarpar.*
 Rehb. 1828. Consp. p. 92: subdiv. *Valerianeae.* Gen.: *Viburnum, Opulus, Lentago, Trapaulos.*
 Bartl. 1830 Ord. p. 214: ordo (127) *Rubiaceinar.* Gen.: *Viburnum, Opulus, Sambucus.*
 Kunth 1838. Berol. I. p. 306: div. *Caprifoliacear.* Gen.: *Viburnum.* — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 41. Gen. id.
 Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 303: fam. (123) *Rubiaceinar.* Sect.: *Viburnineae, Sambucineae* et *genus anomalum: Adoxa.*
- Viburnideae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 29. 33: fam. *Viburnariear.* Gen.: *Viburnum, Lentago, Opulus, Sambucus.*
- Viburnidia* Rahn 1820. Ann. gén. sc. phys. VI. p. 87: fam. *Osaritiac.* Subfam.: *Lentaginia, Opulidia, Chenocaspia.*
- Viburnineae* Spach 1839. Hist. vég. phan. VIII. p. 306: sect. *Viburnear.* Gen.: *Viburnum, Tinus, Solenotinus.*

*) Dieat Fel. Viall, quondam botan. professori Patavino.

- Viburnum*) Tourn. 1700. Inst. p. 607. t. 377: g. pl. class. XX.
 Rupp. 1718. Fl. jen. p. 39. Ed. Hall. 1745. p. 41: g. pl. class. I.
 Linn. 1737. Gen. p. 86. n. 245; 1737. Cliff. p. 109; 1740. Syst. p. 21; 1742. Gen. ed. II. p. 127. n. 292; 1748. Ups. p. 68: g. Pentandr. Trigyn.
 Hall. 1742. En. stirp. Helv. II. p. 467: g. Dicotyledonum Isostemonum.
 Gled. 1749. Berl. V. p. 127; 1764. Syst. p. 203. n. 845: g. Petalostemonum.
 Linn. 1751. Phil. bot. p. 29: g. Dumosar.
 Medic. 1789. Phil. Bot. I. p. 148.
 Borekh. 1797 in Röm. Arch. I. 2. p. 20. Char. emend.
 Rafin. 1820. Ann. gén. sc. phys. VI. p. 87: g. Opulidiae.
 Gray 1821. Brit. pl. II. p. 488: g. Caprifoliacear.
 Rehb. 1828. Consp. p. 92. n. 1950: g. Viburnear.
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 33: g. Viburnidear.
 = Viburni Linn. pars.
 Viburnum Linn. 1753. Sp. I. p. 267; 1759. Syst. ed. X. p. 964. n. 332; 1762. Sp. ed. II. p. 383; 1764. Gen. ed. VI. p. 147. n. 370; 1767. Syst. ed. XII. p. 218. n. 367: g. ampliater. Pentandr. Trigyn. — Par. Scop. 1772. Carn. I. p. 220. — Murr. 1774. Syst. p. 243; 1784. Syst. p. 294. — Reich. 1778. Gen. p. 150. n. 400. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 197. n. 503. — Gmel. 1791. Syst. p. 496. — Pers. 1797. Syst. p. 311; 1805. Ench. I. p. 326. n. 727. — Willd. 1797. Sp. I. p. 1486. n. 567; 1809. En. p. 325. — Nutt. 1818. Gen. I. p. 202. — Gaud. 1828. Helv. II. p. 25. 443.
 B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Dipsacear. — Par. Neck 1770. Act. Theod. Pal. II. p. 469.
 Adans. 1763. Fam. II. p. 158: g. Capriflorior. (Distinguitur Tinus.) — Par. Juss. 1789. Gen. p. 213. — Hedw. 1806. Gen. p. 204. n. 841. — Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 620; 1825. Syst. I. p. 935. n. 1103; 1830. Gen. I. p. 233. n. 1228. — Schult. 1820. Syst. VI. p. LXI. 629. — Ledeb. 1829. Alt. I. p. 419. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 588; II. p. 1010.
 Linn. 1764. Ord. nat.: g. Dumosar. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 499. — Wahlenb. 1824. Snee. I. p. 187.
 Gmel. 1768. Sibir. III. p. 145: g. Fructiflorar.
 Scop. 1777. Intr. p. 144: g. Opular.
 Gärtn. 1788. Fr. I. p. 133. t. 27. f. 3 (Opulus).
 Medic. 1789. Vorles. IV. 1. p. 287. 288. 297. Cf. *Tinus*, *Opulus* et *Viburnum Tourn.*
 Neck. 1790. El. I. p. 142. n. 247: g. Spharidophytor.
 Vent. 1799. Tabl. II. p. 603: g. Caprifoliacear. — Par. St. Hil. 1805. Expos. I. p. 458. — DC. 1805. Franç. IV. p. 274. —
- Viburnum Linn. cont.
 Link 1821. En. I. p. 288; 1829. Hdb. I. p. 666. — D. Don 1825. Nepal. p. 141. — Lois. 1829. Dict. v. 58. p. 239 (*Viorne*). — Griseb. 1844. Rumel. II. p. 154.
 Batsch 1802. Tab. p. 238: g. Sambucinar.
 HBK. 1818. Nov. gen. III. p. 427: g. Sambucear. — Par. Kunth 1824. Syn. III. p. 73. — DC. 1830. Pr. IV. p. 323. Sect.: Lentago, Opulus, Solenotinus. — Hook. 1833. Fl. bor. am. I. p. 279. — G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 438. Sect. ut DC. — Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 388. — Koch 1836. Syn. p. 324. Ed. II. p. 356. — Rehb. 1837. Hdb. p. 178. — Meisn. 1838. Gen. p. 155 (111). — Endl. 1838. Gen. n. 3340. p. 569; 1841. Ench. p. 282. Sect. ut DC. — Torr. & Gray 1841. North-Am. II. p. 13. — Brongn. 1843. En. genr. p. 48. — Ledeb. 1845. Ross. II. p. 384. Sect. ut DC. — Webb . . . Canar. II. p. 174. Sect.: Lentago. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 767. — Duch. 1849 in Orb. Dict. XIII. p. 246 (*Viorne*). — Miq. 1856. Ind. bat. II. p. 119. — Müll. 1858. Ann. bot. V. p. 96.
 Dumort. 1822. Comm. bot. p. 56: g. Viburnacear.
 Blume 1825. Bijdr. Nr. 13. p. 655: g. Caprifoliar.
 Rehb. 1831. Fl. exc. p. 201: g. Valerianear.
 Kunth 1838. Berol. I. p. 306: g. Viburnear. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 74. n. 2744. Sect.: Solenotinus, Viburnum, Opulus.
 Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 306: g. Viburninear. Sect.: Opulus, Lantana, Lentago.
 Gren. (& Godr.) 1850. France II. p. 7: g. Sambucinear.
Synon. Opulus, Viburnum et Tinus Touru.; Viburnum et Opulus Mönch; Tra-paulos Rafin.
 Viburnum Mönch 1794. Meth. p. 505: g. Petalostemonis, includens Viburnum et Tinum Tourn.
 Bartl. 1830. Ord. p. 215: g. Viburnear.
 Rehb. 1841. Nom. p. 74. n. 2744. 2: sect. Viburni.
 = Lentago DC.
 Vicatia*) DC. 1830. Prodr. IV. p. 243: nov. g. Smyrnear. (*Sison?* conifolium Wall.) — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 377. — Endl. 1839. Gen. n. 4533. p. 790; 1841. Ench. p. 380.
 Tausch 1834. Flora I. p. 354: g. Amminear. — Par. Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 138.
 Rehb. 1837. Hdb. p. 219; 1841. Nom. p. 139. n. 5352: g. Smyrniar.
 Meisn. 1838. Gen. p. 151 (108): g. Cachrydear.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 779: g. Smyrnidar.
 Endl. 1850. Spl. V. p. 15: g. Eusmyrnear.
 Vicentia Dietr. vid. *Vicentia Gaudich.*

*) Nomen ex Virgilio.

*) Dicat. R. Vicat, scriptori de plantis venenosis.

- Vicentia Allem. 1844. Diss. (Bot. Zeit. 1854. p. 435): nov. g. Combretacear. (An *Vicentia*?)
- Vicia Tourm. 1700. Inst. p. 396. t. 221: g. pl. class. X.
- Rupp. 1718. Fl. jen. p. 252. Ed. Hall. 1745. p. 261: g. pl. class. XI.
- Hall. 1742. En. stirp. Helv. II. p. 597: g. Leguminosar. — Par. B. Juss 1759 in Ht. Trian. — Juss. 1789. Gen. p. 360. — Vent. 1799. Tabl. III. p. 418. — St. Hil. 1805. Expos. II. p. 234. — DC. 1805. Franç. IV. p. 589; 1815. V. p. 576. — Lois. 1829. Dict. v. 58. p. 17 (*Vesce*). — Gaud. 1829. Helv. IV. p. 430. 501.
- Adans. 1763. Fam. II. p. 331: g. Vicar.
- Bronn 1822. Diss. p. 133: g. Viciear. — Par. Seringe 1825 in DC. Pr. II. p. 354. — Rehb. 1828. Consp. p. 149. n. 3919 (sect.: *Wiggersia*, *Vicia*); 1841. Nom. p. 143. n. 5771 (sect.: *Vicia*, *Isthmovicia*, *Cracca*). — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 40. — Bartl. 1830. Ord. p. 411. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 315. — Hook. 1833. Fl. bor. am. I. p. 156.
- Rehb. 1828 ap. Mössl. II. p. 1270: sect. *Viciae*. — Par. Endl. 1840. Gen. n. 6581 b. p. 1279; 1841. Ench. p. 670. — Ledeb. 1842. Ross. II. p. 665. — Miq. 1855. Ind. bat. I. p. 282.
- Link 1831. Hdb. II. p. 190: g. *Lathyroidear*.
= *Viciae* Linn. pars.
- Vicia* Linn. 1737. Gen. p. 221. n. 587; 1737. Cliff. p. 368; 1740. Syst. p. 27; 1748. Ups. p. 218; 1753. Sp. II. p. 734; 1759. Syst. ed. X. p. 1165. n. 782; 1763. Sp. ed. II. p. 1034; 1764. Gen. ed. VI. p. 376. n. 873; 1767. Syst. ed. XII. p. 487: g. *injuncta* *Faba* *ampliat*. *Diadelph*. *Decandr*. — Par. Scop. 1772. Carn. II. p. 64. — Murr. 1774. Syst. p. 552; 1784. Syst. p. 663. — Reich. 1778. Gen. p. 375. n. 974. — Lour. 1790. Coch. II. p. 443. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 497. n. 1187. — Gmel. 1791. Syst. p. 1110. — Pers. 1797. Syst. p. 701; 1807. Ench. II. p. 306. n. 1717. — Willd. 1800. Sp. III. p. 1093. n. 1356; 1809. En. p. 762. — Nutt. 1818. Gen. II. p. 97. — Roxb. 1832. Ind. III. p. 323.
- Gled. 1749. Berl. V. p. 127; 1764. Syst. p. 133. n. 554: g. *Thalamostemonum*.
- Linn. 1751. Phil. bot. p. 33; 1764. Ord. nat.: g. *Papilionacear*. — Par. Crantz 1769. Stirp. Austr. p. 384. — Gis. 1792. Prael. p. 415. — HBK. 1823. Nov. gen. VI. p. 497. — Kunth 1825. Syn. IV. p. 124. — Wahlenb. 1826. Snec. II. p. 454.
- Hill 1769. Ht. kew. p. 299: g. *Tetrapetalar*. *irregular*.
- Gmel. 1769. Sibir. IV. p. 8: g. *Leguminosar*. — Par. Scop. 1777. Intr. p. 310. — Batsch 1802. Tab. p. 95. — Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 753; 1826. Syst. III. p. 264. n. 2573; 1831. Gen. II. p. 589. n. 2496. — Link 1822. En. II. p. 238. — Ledeb. 1831. Alt. III. p. 343.
- Neck. 1770. Act. Theod. Pal. II. p. 489: g. *Papilionatar*.
- Vicia* Linn. cont.
- Neck. 1790. El. III. p. 37. n. 1350: g. *Cyteophytor*.
- Gärtn. 1791. Fr. II. p. 325. t. 151.
- Rebent. 1804. Neom. p. 187: g. *Decandr*. *Monogyn*.
- Gray 1821. Brit. pl. II. p. 613: g. *Lathyroidear*. *Seet*: *Cracca*, *Ervum*, *Vicia*, *Aphaca*, *Faba*.
- Rehb. 1828 ap. Mössl. II. p. 1232. 1270: g. *Viciear*. *Seet*: *Vicia*, *Faba*. — Par. Rehb. 1832. Fl. exc. p. 527. *Seet*. *ead.* et *Cracca*. — Spach 1834. Vég. phan. I. p. 300. — Koch 1836. Syn. p. 191. Ed. II. p. 212. — Meisn. 1837. Gen. p. 92 (65). — Kunth 1838. Berol. I. p. 241. — Torr. & Gray 1840. North-Am. I. p. 269. — Endl. 1840. Gen. n. 6581. p. 1279; 1841. Ench. p. 670. *Seet*. ut *Rehb.* 1832. — Ledeb. 1842. Ross. I. p. 664. *Seet*. ut *Rehb.* 1828. — Brongn. 1843. En. genr. p. 129. — Griseb. 1843. Rumel. I. p. 77. *Seet*: *Vicia*, *Cracca*. — Webb 1846. Canar. II. p. 98. *Seet*: *Ervum*, *Cracca*, *Etymovicia*. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 554. — (Gren. &) Godr. 1848. France I. p. 458. — Duch. 1849 in Orb. Dict. XIII. p. 209 (*Vesce*). — Miq. 1855. Ind. bat. I. p. 282. *Seet*. ut *Rehb.* 1828. — Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 528.
- Presl. 1845. Abh. Böhm. Ges. 5te Folge III. p. 588. *Char. reform.* *Seet*: *Vicioides*, *Cracca*.
Synon. *Vicia* et *Faba* *Tourn.*; *Vicia*, *Faba* et *Vicioides* *Mönch*; *Vicia* et *Wiggersia* *GMS.*; *Arachus* *Méd.*
- Vicia* Mönch 1794. Meth. p. 147: g. *Thalamostemonis*, *sejuncta* *Vicioide* *restrict*.
= *Viciae* Linn. pars.
- Vicia* *GMS.* 1801. Fl. Wett. III. 1. p. 36: g. *Diadelph*. *Decandr*, *disjuncta* *Wiggersia* a *Linnaeano* *discrepans*.
- Rehb. 1828. Consp. p. 150. n. 9319 b: *sect. Viciae*.
- Vicia* *Rehb.* 1832. Fl. exc. p. 527: *sect. Viciae*. — Par. Endl. 1840. Gen. n. 6581 b. p. 1279; 1841. Ench. p. 670. *Subsect*: *Euvicia*, *Vicioides*.
- Viciae* *Adans.* 1763. Fam. II. p. 329: *sect. 6 Leguminosar*. *Gen*: *Aphaca*, *Nissolia*, *Ochrus*, *Lathyrus*, *Clymenum*, *Orobus*, *Pisum*, *Faba*, *Vicia*, *Ervum*, *Lens*, *Cicer*.
- Viciae* *Bronn* 1822. Diss. *Legum.* p. 133: *subtrib.* *Curvembryar*. *diadelphar*. *Gen*: *Orobus*, *Lathyrus*, *Ochrus*, *Pisum*, *Vicia*, *Lens*, *Ervum*, *Faba*, *Cicer*, *Arachis*.
- DC. 1825. Pr. II. p. 353 (*Leg. Mén. VII.*): *trib. 4 Papilionacear*. *Gen*: *Cicer*, *Faba*, *Vicia*, *Ervum*, *Pisum*, *Lathyrus*, *Orobus* — Par. G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 101. 311. *Gen. ead.* et *Ochrus*, *Platystylis*. — Spach 1834. Vég. phan. I. p. 156. 298. *Gen*. ut *DC.* — Koch 1836. Syn. p. 191. Ed. II. p. 211. *Gen.* ut *DC.* *excepta* *Faba*. — Meisn. 1837. Gen. p. 92 (65). *Gen. ead.* — Endl. 1840. Gen. p. 1278; 1841. Ench. p. 669. *Gen. ead.* — Benth. 1841 in *Hook. journ. bot.* III. p. 133. — Brongn. 1843. En. genr. p. 129. — Lindl. 1847. Veg. kd.

Viciae Bronn cont.

- p. 554. Gen. cad. et *Astrophia*? — A. Juss. 1849 in Orb. Dict. VII. p. 270. Gen. ut Koch.
- Rchb. 1827 ap. Mössl. I. p. XLVII: subdiv. Lotear. Gen. ut DC.
- Rchb. 1828. Consp. p. 149; 1832. Fl. exc. p. 525; 1837. Hdb. p. 226; 1841. Nom. p. 148; subdiv. Fabacear. Gen. ut DC. et 1841 *Ervilia*.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 40: trib. Leguminosar. Gen. ut DC. et *Ervilia*.
- Bartl. 1830. Ord. p. 411: div. Papilionacear. Gen. ut DC.
- Synon.* *Viciae* Adans.
- Vicioides* Münch 1794. Meth. p. 135: nov. g. *Thalamostemonis*.
- Endl. 1840. Gen. n. 6581 *b. β.* p. 1279; 1841. Ench. p. 670: subsect. *Viciae*.
- Presl 1845. Abh. Böhm. Ges. 5te Folge III. p. 488: sect. *Viciae*.
- Synon.* *Isthmovicia* Rchb.
- Vicioides* Jaub. & Spach 1842. Ann. sc. nat. 2e sér. XVII. p. 230: sect. *Ciceris*. — Par. Walp. 1843. Rep. II. p. 884.
- Vicoa* *) Cassini 1829. Ann. sc. nat. XVII. p. 33; 1830. Dict. v. 60. p. 580. 594: nov. g. Inular. (*Archetypar. verar.*) — Par. Less. 1832. Syn. p. 199. — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 27. — Rchb. 1841. Nom. p. 87. n. 3393. (genuinar.) — Schultz Bip. 1843 in Walp. Rep. II. p. 954. (legitimar.) — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 710. — Miq. 1856. Ind. bat. II. p. 63.
- DC. 1836. Pr. V. p. 474: g. *Euinular.* — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2429. p. 394; 1841. Ench. p. 236. — Meisn. 1839. Gen. p. 192 (128).
- Synon.* *Inulae* sp. Linn., Wall.; *Jacobaea* Burm.
- Victoria* *) Lindl. 1837. Monogr. c. ic.; 1838. Bot. Regist. App. p. 13: nov. g. *Nymphaeacear.* (V. regia.) Cf. Schomb. in Johnst. Mag. II. p. 440. — Par. Dietr. 1843. Syn. III. p. 211. 265.
- Endl. 1839. Gen. n. 5019. p. 899; 1841. Ench. p. 461; 1850. Spl. V. p. 43: g. *Euryalear.* — Par. Walp. 1842. Rep. I. p. 106. — Duch. 1849 in Orb. Dict. XIII. p. 219. — Planch. 1853. Ann. sc. nat. 3e sér. XIX. p. 19. 22. — Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 151. 152.
- D'Orb. 1840. Ann. sc. nat. 2e sér. XIII. p. 53. (*Species* 2.)
- Rchb. 1841. Nom. p. 34. n. 1167: g. *Anesleacear. genuinar.*
- Meisn. 1843. Comm. p. 340: g. *Nymphaeacear.* Lindl. 1847. Veg. kd. p. 411: g. *Euryalidar.* Curt. 1847. Bot. Mag. t. 4275—4278.
- Hook. 1851. *Victoria regia.* (fol.)
- Synon.* *Enryales* sp. Pöpp.; Marurn Brasil.
- Victoriperrea* Hombr. & Jacq. Voy. an pol Sud. t. 1. f. 1—9: nov. g. *Pandaneum* indescriptum. Cf. Decaisne 1853. Bot. voy. Pol Sud. II. p. 83 et Müll. Ann. bot. V. p. 861.

Vidua Coulter 1823. Mém. Dipsac. p. 37: sect. *Scabiosae.* — Par. DC. 1830. Pr. IV. p. 657. — G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 691. — Endl. 1838. Gen. n. 2195 *b.* p. 355; 1841. Ench. p. 229. — Griseb. 1844. Rumel. II. p. 182. — Gren. (& Godr.) 1850. France II. p. 17.

Dietr. 1839. Syn. I. p. 449: subsect. *Scabiosae verae.*

= *Cyrtostemma* Koch.

Vieraea Schultz Bip. in Webb & Berth. Phyt. Canar. II. p. 225: vid. *Vieria* Webb.

Viereya Steud. vid. *Vireya* Blume.

Vieria *) Webb Phyt. Canar. Icon. t. 84.

Rchb. 1841. Nom. p. 83. n. 3387: g. *Inular.* (genuinar.) — Par. Lindl. 1847. Veg. p. 710 (*Viraea*).

Schultz Bip. . . . in Webb Canar. II. p. 225 (corr. *Vieraea*): g. *Euinular.* (*Jasonia laevigata* DC.)

Schultz Bip. 1841 in Walp. Rep. II. p. 954 (sph. *Pieraea*): g. *Eujasoniar.*

Synon. *Donioides* DC.

Vieusesuxia **) La Roche 1766. Diss. (Lugd. Bat. 4.): nov. g. ab *Iride* sejunctum. (*Iris tricuspis* Thunb., etc.) Cf. Steud. Nom. II. p. 765.

DC. 1803. Ann. Mus. II. p. 136: g. *Iridear.*

Cf. Schrad. n. Journ. I. 3. p. 79. — Par. Röm. & Schult. 1817. Syst. I. p. 344. 489.

n. 142. — Link 1821. En. I. p. 56; 1829. Hdb. I. p. 214. — Agdh. 1823. Aphor. p. 172. — Spreng. 1825. Syst. I. p. 165. n. 168; 1831. Gen. II. p. 528. n. 2594. (in *Monadelph. Triandr.*) — Eckl. 1827. Verz. p. 11. — Poir. 1829. Dict. v. 58. p. 114.

— Bartl. 1830. Ord. p. 45. — Endl. 1837. Gen. n. 1223. p. 165; 1841. Ench. p. 98.

— Dietr. 1839. Syn. I. p. 126. 148. — Rchb. 1841. Nom. p. 43. n. 1552. (genuinar.) — Meisn. 1842. Gen. p. 391 (293). — Brongn. 1843. En. genr. p. 22.

Rchb. 1828. Consp. p. 59. n. 1186: g. *Ferriarier.* — Par. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 57. — Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 10.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 161: g. *Iridacear.*

Synon. *Freuchenia* Eckl.?; *Iridis* sp. Linn.; *Moraeae* sp. Jacq.

Vigia Vell. Fl. Flum. IX. t. 128: g. *Gynandr.* *Polyandr.* (*serrata*) ex Steud. Nom. II. p. 766.

Endl. 1841. Gen. p. 1334. n. 57: inter genera nondum descripta.

Vigiera Vell. Fl. Flum. II. t. 73. 74.

= *Escallonia Mutis* et *Jussiaea* Linn.

Vigna ***) Savi 1824. Diss. p. 6; 1825. Nuovo giorn. lett.: nov. g. a *Dolicho* sejunctum. Cf. *Linnaea* I. p. 331.

DC. 1825. Pr. II. p. 401: g. *Phaseolear.* — Par. Rchb. 1828. Consp. p. 150. n. 3941; 1841. Nom. p. 149. n. 5776. Sect. (1841): *Vigna*, *Callicystus*, *Catjang*, *Unguicularia*.

*) Nomen in honorem egregii viri Josephi Vierae.

**) Dicat. *Vieusesux*, medico Genevensi.

***) Dicat. *Domini Vigna*, prof. Pisano.

*) Dicat. *Giov. Batt. Vico*, Neapolitano.

**) Dicat. *reginae Victoriae*.

- Vigna Savi* cont.
— Bartl. 1830. Ord. p. 412. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 360. — Spach 1834. Vég. phan. I. p. 156. — Meisn. 1837. Gen. p. 93 (66). — A. Rich. 1845. Pl. vasc. Cub. p. 439.
- Benth. 1838. Ann. Wien. Mus. II. p. 113: g. Euphaseolar. — Par. Torr. & Gray 1840. North-Am. I. p. 281. — Walp. 1839. Linnaea XIII. p. 533. — Endl. 1841. Gen. n. 6675. p. 1297; 1841. Ench. p. 672. Sect.: *Envigna*, *Callicystus*, *Catjang*, *Otoptera*. — Brongn. 1843. En. genr. p. 131. — Lindl. 1847. Vég. kd. p. 555. — Miq. 1855. Ind. bat. I. p. 186. — Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 562.
- Synon.* *Callicystus* Endl.; *Scytalis* E. Meyer; *Dolichi* sect. *Ungnicularia* et *Catiang* DC.
- Vignaldia* Rich. 1847. Fl. Abyssin. I. p. 357: nov. g. *Hedyotidear.* (*Mussaendae* sp. Hochst.) — Par. Walp. 1852. Ann. bot. II. p. 773.
- Vignea* *) Palis. 1819 in *Lestib. Ess. Cypér.* (Flora 1821. I. p. 17): nov. g. *Caricear.* Cf. Juss. 1829. Dict. v. 58. p. 203. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 55. n. 1070; 1829 ap. Mössl. III. p. 1584. 1604; 1830. Fl. exc. p. 55; 1841. Nom. p. 40. n. 1434.
- Nees 1834. *Linnaea* IX. p. 305; 1847 in *Lehm. Pl. Preiss.* II. p. 94: sect. *Caricis.* — Par. Kunth 1837. *Cyper.* p. 368; 1838. *Berol.* II. p. 330. — Griseb. 1844. *Rumel.* II. p. 409. — Webb 1850. *Canar.* III. p. 370.
- Heuff. 1844. *Flora* II. p. 529: g. *Cariciner.*
- Rehb. 1844. *Fl. sax.* p. 40: g. *Cyeroidear.* Sect.: *Psyllophora*, *Heleonastes*, *Leimonastes.*
= *Caricis* spec. *stigmatibus* 2.
- Vigneae* Koch 1844. *Syn. ed.* II. p. 864: sect. *Caricis.*
= *Caricis* spec. *spiculis androgynis* in *spicam dispositis.*
- Vigolina* Poir. ex Steud. *Nomencl.* I. p. 656; II. p. 766. (*V. Acmella.*)
= *Galinsoga* Ruiz & P.
- Viguiera* **) HBK. 1820. *Nov. gen.* IV. p. 224: nov. g. *Helianthear.* (*V. helianthoides.*) — Par. Kunth 1823. *Syn.* II. p. 475. — Cass. 1825. *Dict. v.* 38. p. 17; 1829. v. 59. p. 150. (*Archetypar. verar.*) — Rehb. 1828. *Consp.* p. 110. n. 2643. (*genuinar.*) — Bartl. 1830. *Ord.* p. 142. — Spach 1841. *Vég. phan.* X. p. 20. (*verar.*) — Brongn. 1843. *En. genr.* p. 42.
- Spreng. 1826. *Syst.* III. p. 615. n. 2850; 1831. *Gen.* II. p. 640. n. 3208: g. *Radiatar.* — Par. Poir. 1829. *Dict. v.* 58. p. 203.
- Less. 1832. *Syn.* p. 229 (*Viguiera*): g. *Coreopsidar.* — Par. DC. 1836. *Pr. V.* p. 57c. — Endl. 1838. *Gen.* n. 2534. p. 412; 1841. *Ench.* p. 238. — Meisn. 1839. *Gen.*
- Viguiera* HBK. eont.
p. 203 (132). — Rehb. 1841. *Nom.* p. 92. n. 3606. — Lindl. 1847. *Vég. kd.* p. 711.
Torr. & Gray 1841. *North-Am.* II. p. 317: g. *Euhelianthear.*
Synon. *Euviguiera* Gardn.; *Helianthi* sp. Cav.
- Viguiera* Gardn. 1848. *London. Journ. bot.* VII. p. 396: g. *Senecionidear.* *ampliat.* Sect.: *Euviguiera*, *Leighia*, *Harpalizia*, *Harpalium.* — Par. Walp. 1852. *Aun. bot.* II. p. 860. Sect. ead.
- Viguieria* Lessing vid. *Viguiera* HBK.
- Vilfa* Adans. 1763. *Fam.* II. p. 495: g. *Phalaridum.*
Palis. 1812. *Agrost.* p. 16: g. *Graminear.* — Par. Poir. 1829. *Dict. v.* 58. p. 205.
Kunth 1815. *Mém. Mus.* II. p. 72; 1815 in *HBK. Nov. gen.* I. p. 137; 1822. *Syn.* I. p. 204: g. *Agrostidear.* — Par. Gray 1821. *Brit. pl.* II. p. 144. — Bartl. 1830. *Ord.* p. 28. — Schrad. 1833. *Reliq. in Linnaea* XII. p. 434. — Woods 1838. *Linn. Trans.* XVIII. 1. p. 29.
Röm. & Schult. 1817. *Syst.* II. p. 343: sect. *Agrostidis.* — Par. Link 1821. *En.* I. p. 70. — Spreng. 1825. *Syst.* I. p. 257; 1830. *Gen.* I. p. 58. Subsect.: *Colpodium*, *Phippsia.* — Koch 1837. *Syn.* p. 781. *Ed.* II. p. 901. — Griseb. 1844. *Rumel.* II. p. 460. — C. Koch 1848. *Linnaea* XXI. p. 378. — Math. 1853. *Belg.* I. p. 594.
- Trin. 1820. *Fund.* p. 118: g. *Triandr. Digen.*
- Trin. 1824. *Gram. unifl.* (*Isis* 1825. p. 672): g. *Vilfaceor.*
- Hamilt. 1825. *Ind. occ.* p. 5: g. *Graminum.*
- Rehb. 1828. *Consp.* p. 50. n. 912: g. *Miliaear.* Sect.: *Colpodium*, *Sporobolus.*
- Nees 1829. *Agrost. Bras.* p. 392: g. *Agrostear.*
- Trin. 1835. *Linnaea* X. p. 302: g. *Vilfacear.*
- Trin. 1840. *Mém. Ac. Pet.* 6e sér. IV. (1845) *Bot.* p. 50: g. *Vilfeor.*
- Spach 1846. *Vég. phan.* XIII. p. 192: subg. *Agrostidis.*
- Steud. 1854. *Glum.* I. p. 153: g. *Vilfeor.*
Synon. *Agrostidis* sp. Kunth et *Sporoboli* sp. R. Brown; *Decandolia* Bast., Math.; *Bennetia* Rafin.
- Vilfacea* Trinius 1824. *Gram. uniflor.* (*Isis* 1825. p. 670. 671): div. *Graminum.* Gen.: *Cornucopiae*, *Alopecurus*, *Pheum*, *Lappago*, *Knappia*, *Crypsis*, *Vilfa*, *Potamophila*, *Leersia*, *Linnaea.*
- Vilfaceae* Trinius 1835. *Linnaea* X. p. 302: div. *Graminear.* Gen.: *Vilfa*, *Pheum.*
- Vilfae* Trinius 1840. *Mém. Ac. Pet.* 6e sér. IV. (1845) *Bot.* p. 23: div. *Agrostideor.* Gen.: *Nardus*, *Aegopogon*, *Lycurus*, *Holböllia*, *Phippsia*, *Coleanthus*, *Alopecurus*, *Vilfa*, *Spartina*, *Crypsis*, *Reynaudia*, *Linnaea*, *Pheum.*
- Vilfae* Steud. 1854. *Syn. pl. glum.* I. p. 146: subtrib. *Agrostidear.* Gen.: *Nardus*, *Schedonnardus*, *Aegopogon*, *Lycurus*, *Phippsia*, *Coleanthus*, *Alopecurus*, *Ktenosachne*, *Pheum*, *Pentacarpodon*, *Crypsis*, *Maillea*, *Rhizocephalus*, *Reynaudia*, *Linnaea*, *Vilfa.*

*) Dicat. D. F. de la Vigne, prof. Charkow.

**) Dicat. Alex. Viguter, botanico Montpellier.

- Villamilla „Ruiz & Pav. mss.“ Moquin-Tand.
1849 in DC. Prodr. XIII. 2. p. 10; sect. Rivinae.
Synon. Piercea Rafin.
- Villanova Ortega 1789. Decad. p. 48. t. 6.
= Parthenium Linn.
- Villanova Lagasca 1816. Nov. gen. et sp. p.
31: nov. g. Corymbiferar., Unxiae aff. (V.
oppositifolia, alternifolia et pinnatifida.)
Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 902; g. Radiatar.
Cass. 1825. Dict. v. 38. p. 18; g. Millericar.
— Par. Rchb. 1828. Consp. p. 112. n. 2726.
— Spach 1841. Vég. phan. X. p. 21.
Cass. 1829. Dict. v. 59. p. 236; 1830. v. 60.
p. 577; g. Siegesbeckear.
- Bartl. 1830. Ord. p. 141; g. Helianthear.
Less. 1832. Syn. p. 256; g. Chrysanthemear.
— Par. DC. 1837. Pr. VI. p. 75. — Endl.
1838. Gen. n. 2678. p. 436; 1841. Ench.
p. 241. — Meisn. 1839. Gen. p. 211 (135).
— Rchb. 1841. Nom. p. 81. n. 3091. —
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 712.
- Schultz Bip. . . . in Webb Canar. II. p. 276;
g. Pyrethrear.
- Synon.* Unxiae sp. HBK.
- Villaresia *) Ruiz & Pav. 1794. Prodr. p. 35;
1802. Fl. peruv. III. p. 8. t. 231: nov. g.
Pentandr. Monogyn. Cf. Poir. 1829. Dict.
v. 58. p. 206.
- St. Hil. 1805. Expos. II. p. 107; g. Rutaceis
aff. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 159. n.
680 (et p. 177. n. 741).
- A. Juss. 1832. Ann. sc. nat. XXV. p. 14.
Char. emend.
- Endl. 1840. Gen. n. 5709. p. 1093; 1841.
Ench. p. 578; g. Illicinear. — Par. Müll.
1857. Ann. bot. IV. p. 431.
- Rchb. 1841. Nom. p. 135. n. 5253; g. Aquifoliacear. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 598.
- Synon.* Villarezia Röm. & Schult.; Citronella Don; Citri sp. Mol.
- Villarezia Röm. & Schult. 1819. Syst. V. p.
XXVII. 331. n. 960; g. Rutacear. — Par.
Spreng. 1825. Syst. I. p. 779. n. 850; 1830.
Gen. I. p. 178. n. 900. — Dietr. 1839. Syn.
I. p. 572. 804.
- Meisn. 1839. Gen. p. 252 (160); g. Aquifoliacear.?
- = Villaresia Ruiz & Pav.
- Villaria Guett. . . . Mém. min. I. p. 170 ex
DC. Prodr. VI. p. 542. An *Villarsia*?
= Aretium Lam.
- Villaria Schreb. 1791. Gen. II. p. 685. n.
1514; g. Dioec. Pentandr., inter Melicytum
et Astronium collocatum.
= . . . ?
- Villarsia **) Guett. . . . Mém. min. I. p. 170.
t. 19 ex Endl. Gen. p. 469.
= Aretium Lam.
- Villarsia Neck. 1790. Elem. bot. II. p. 110.
n. 777; g. Plyrontophytor.
= Cabomba Aubl.
- Villarsia Gmel. 1791. Syst. p. 477; g. Pentandr. Dign. (V. aquatica Walt. Fl. carol. p. 108.)
Vent. 1803. Choix p. 2. n. 9.

Villarsia Gmel. cont.

- DC. 1805. Franç. III. p. 648; g. Gentianear.
Par. Hedw. 1806. Gen. p. 180. n. 743. —
Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 477; 1825.
Syst. I. p. 582. n. 625; 1830. Gen. I. p.
144. n. 721. — HBK. 1818. Nov. gen. III.
p. 186. — Link 1821. En. I. p. 209; 1829.
Hdb. I. p. 427. — Kunth 1823. Syn. II.
p. 274. — Blume 1826. Bijdr. Nr. 14. p.
850. (indica Vent.) — Mert. & Koch 1827.
Deutschl. Fl. II. p. 8. 125. — Lois. 1829.
Dict. v. 58. p. 207. — Bunge 1829 in Ledeb.
Alt. I. p. 221. — Bartl. 1830. Ord. p. 201
(desciscens). — Lindl. 1832. Bot. Regist.
XVIII. t. 1533. — Griseb. 1836. Obs. Gent.
p. 37. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 564. 649.
- R. Brown 1810. Prodr. I. p. 456. Ed. Nees
p. 312; g. Gentianeis aff. — Par. Röm. &
Schult. 1819. Syst. IV. p. XVI. 178. n. 666.
— Wight 1833 in Hook. Bot. Misc. III.
p. 96. t. spl. 30.
- Elliott 1817. Sketch I. p. 230; g. Pentandr.
Monogyn. — Par. Nutt. 1818. Gen. I. p. 120.
— Gaud. 1828. Helv. II. p. 7. 79.
- Rchb. 1827 ap. Mössl. I. p. XLI; 1828. Consp.
p. 132. n. 3475; 1831. Fl. exc. p. 420; g.
Menyanthear. — Par. Koch 1837. Syn. p.
485. — Endl. 1838. Gen. n. 3565. p. 605;
1841. Ench. p. 303. Sect.: Nymphaeanthe,
Limnanthemum. — Meisn. 1839. Gen. p.
259 (168). — Spach 1840. Vég. phan. IX.
p. 6. — Brongn. 1843. Én. genr. p. 54. —
Nees 1845 in Lehm. Pl. Preiss. I. p. 364.
— Ledeb. 1849. Ross. III. p. 76.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 25; g. Menyanthoidear.
- A. St. Hil. 1833. Voy. distr. diam. II. p. 413.
Cf. Linnaea XVI. Litt. p. 190.
- G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 168; g. Menyanthacear.
- Rchb. 1837. Hdb. p. 208; g. Limnanthemear.
Synon. Swertia Labill.
- Villarsia Griseb. 1839. Gent. gen. p. 336;
1839 in Hook. Fl. bor. am. II. p. 70; g.
Menyanthidear. (V. ovata, pumila, crista
galli, parnassifolia.)
- Rchb. 1841. Nom. p. 132. n. 5085; g. Villarsiear.
- Griseb. 1845 in DC. Pr. IX. p. 136; g. Menyanthear. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 614.
= Nymphaeanthe Rchb.
- Villarsieae* Rchb. 1841. Nomencl. p. 132; sect. Menyanthear. Gen.: Villarsia, Nymphaeanthe.
- Villarsites Münt. . . . Beitr. V. p. 109. t. 4.
Unger 1845. Syn. pl. foss. p. 231; 1846.
Chlor. prot. p. LXXXII; g. foss. Gentianear.
- Villebrunea Gandich. Voy. Bonite. Bot. t.
91. 92.
Wedd. 1854. Ann. sc. nat. 4e sér. I. p. 195
(Flora 1855. p. 521); g. Maoutiear.
Blume 1856. Mus. bot. Lugd. II. p. 166; g. Urticacear.
- Wedd. 1857. Ann. sc. nat. 4e sér. VII. p.
381; g. Villebrunear.
Synon. Oreocnide Miq.; Morocarpi sp.
Sieb. & Zucc.

*) Dicat. Mathiae Villarés.

**) Dicat. Domin. Villars, prof. tandem Argentorat.

- Vilibruneae* Weddell 1857. Ann. sc. nat. 4e sér. VII. p. 372: subtrib. Böhmeriar. Gen.: Pipturus, Vilibruneae, Debregeasia.
- Villemetia Moq.-Tand. vid. *Willemetia* Märkl.
- Villiflorae* Link 1827. Hort. Berol. I. p. 235: sect. 6 Graminear. Gen.: Lagurus, Imperata, Saccharum, Heteropogon, Andropogon, Pollinia, Sorghum, Ischaemum, Apluda.
- Villocuspis* A. DC. 1844. Prodr. VIII. p. 162: sect. Chrysophylli.
- Vilmorina* Rehb. vid. *seq.*
- Vilmorinia* *) DC. 1825. Prodr. II. p. 239: nov. g. Clitoriar. (*Clitoria multiflora* Sw.) — Par. G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 219. Rehb. 1828. Consp. p. 151. n. 2968 (*Vilmorina*); 1841. Nom. p. 149. n. 5811: g. Glycinear. — Par. Endl. 1841. Gen. n. 6655. p. 1292; 1841. Ench. p. 671. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 555. (?)
- Bartl. 1830. Ord. p. 410: g. Clitoriar. — Par. Spach 1834. Vég. phan. I. p. 154. — Meisn. 1837. Gen. p. 87 (62).
- Vilshenica* „Petit-Thouars“ Rehb. 1828. Consp. p. 212d. n. 5593: inter genera vix cognita.
- Vimen* P. Browne 1757. Jamaica. p. 369 (t. 22. f. 5): in Append. = *Alina* Adams.
- Vimen* Dumort. 1826 in Van Hall Bijdr. I. p. . . . subsect. Capri-Salicis. (*Salix viminalis*, *rubra*, *mollissima*, etc.)
Synon. *Vetrix* Fries pt.
- Viminaria* Smith 1805 in König Ann. of bot. I. p. 507; 1808. Linn. Trans. IX. p. 261: nov. g. Leguminosar. (*Daviesia denudata* Vent.) Cf. Leman 1829. Dict. v. 58. p. 210. — Par. R. Brown 1811 in Ait. h. kew. ed. sec. III. p. 13. (Verm. bot. Schr. II. p. 464.) — Link 1821. En. I. p. 403. — Spreng. 1825. Syst. II. p. 353. n. 1660; 1830. Gen. I. p. 366. n. 1847. — Dietr. 1840. Syn. II. p. 1380. 1506.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 744: g. Sophorear. — Par. Bronn 1822. Diss. p. 131. — DC. 1825. Pr. II. p. 107. — Rehb. 1828. Consp. p. 154. n. 4070. — Bartl. 1830. Ord. p. 409. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 119. — Spach 1834. Vég. phan. I. p. 175. — Meisn. 1837. Gen. p. 81 (58).
- Benth. 1837. En. pl. Hügel. p. 32; 1838. Ann. Wien. Mus. II. p. 76: g. Pultenaear. — Par. Endl. 1840. Gen. n. 6436. p. 1257; 1841. Ench. p. 667. — Meisn. 1844 in Lehm. Pl. Preiss. I. p. 57.
- Rehb. 1841. Nom. p. 152. n. 5930: g. Pultenaeear.
- Brongn. 1843. Én. genr. p. 126: g. Podalyriear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 553: g. Pultenear.
Synon. *Sophorae* sp. Schrad.; *Spartii* sp. Willd. Herb.
- Viminella* „Ser. miss.“ Mathien 1853. Fl. Belg. I. p. 485: aect. *Salicis*. (*S. lanceolata*, *viminalis*, etc.)
- Vinca* **) „Rivin.“ Rupp. 1788. Fl. jen. p. 27. Ed. Hall. 1745. p. 27: g. pl. class. I.
- Vinca* Rivin. cont.
Linn. 1737. Gen. p. 63. n. 180: g. Pentandr. Digyn. (ob germina gemina.)
Linn. 1737. Cliff. p. 77; 1740. Syst. p. 20; 1748. Ups. p. 53; 1753. Sp. I. p. 209; 1759. Syst. ed. X. p. 944. n. 261; 1762. Sp. ed. II. p. 304; 1764. Gen. ed. VI. p. 115. n. 295; 1767. Syst. ed. XII. p. 189. n. 293: g. Pentandr. Monogyn. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 209; 1784. Syst. p. 252. — Reich. 1778. Gen. p. 120. n. 322. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 163. n. 419. — Lour. 1790. Coch. I. p. 118. — Gmel. 1791. Syst. p. 435. — Pers. 1797. Syst. p. 265. — Willd. 1797. Sp. I. p. 1232. n. 380; 1809. En. p. 274. — Gaud. 1828. Helv. II. p. 9. 237. — Roxb. 1832. Ind. II. p. 1 (*Vinka*).
- Gled. 1749. Berl. V. p. 128; 1764. Syst. p. 197. n. 813: g. Petalostemonum.
- Linn. 1751. Phil. bot. p. 31: g. Contortor.
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Apocinor.
- Linn. 1764. Ord. nat.: g. Contortar. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 402. — Batsch 1802. Tab. p. 201. — Spreng. 1825. Syst. I. p. 638. n. 695. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 565. 655.
- Hill 1769. It. kew. p. 149: g. Monopetalar.
- Neck. 1770. Act. Theod. Pal. II. p. 378: g. Apocinatar.
- Scop. 1777. Intr. p. 155: g. Dicarpiar.
- Juss. 1789. Gen. p. 144: g. Apocinear. — Par. Vent. 1799. Tabl. II. p. 421. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 328. — Hedw. 1806. Gen. p. 113. n. 509. — Mirb. 1815. Élém. II. p. 882.
- Neck. 1790. El. I. p. 261. n. 416: g. Cam-pylophytor.
- Gärtn. 1791. Fr. II. p. 172. t. 117.
- Juss. 1804. Ann. Mus. V. p. 262: g. Apocinear. — Par. Pers. 1805. Ench. I. p. 267. n. 612. — DC. 1805. Franç. III. p. 665. — Spreng. 1817. Anl. II. I. p. 493; 1830. Gen. I. p. 147. n. 736. — Röm. & Schult. 1819. Syst. IV. p. XXXVII. 433. n. 757. — Link 1821. En. I. p. 206; 1829. Hdb. I. p. 431. — Lois. 1826. Dict. v. 39. p. 166 (*Pervenche*). — Blume 1826. Bijdr. Nr. 16. p. 1035. — Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. XLII. — Koch 1837. Syn. p. 484. Ed. II. p. 556. — Kunth 1838. Berol. II. p. 27. — Griseb. 1844. Rumel. II. p. 66. — Duch. 1849 in Orb. Dict. IX. p. 653 (*Pervenche*).
- Gray 1821. Brit. pl. II. p. 342: g. Vinear.
- Rehb. 1828. Consp. p. 134. n. 3533; 1831. Fl. exc. p. 432; 1841. Nom. p. 134. n. 5166: g. Vinear. Distinguitur *Lochnera*.
- Bartl. 1830. Ord. p. 204: g. Echitear.
- G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 95: g. Tabernemontanear. — Par. A. DC. 1844. Pr. VIII. p. 381. Sent.: *Lochnera*, *Cupa-Veela*, *Pervinea*. — Miq. 1856. Ind. bat. II. p. 424.
- Endl. 1838. Gen. n. 3405. p. 582; 1841. Ench. p. 294: g. Plumeriear. — Par. Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 522. — Meisn. 1840. Gen. p. 263 (172). — Brongn. 1843. Én. genr. p. 52. — Ledeb. 1849. Ross. III. p. 41.

*) Dicit. *Vilmorina*, agronomo gallico.

**) Nomen a vincendo.

Vinca Rivin. cont.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 601: g. Plumierear.
Gren. (& Godr.) 1850. France II. p. 477: g.
Apocynacear.

Synon. Provinca Caesalp.; Pervinca Tourn.,
Dumort.

Vinca Medic. 1789. Vorles. IV. 1. p. 258;
1789. Phil. Bot. I. p. 103: g. a Pervinca
Tourn. separatum. (Vinca rosea L.)

Dumort. 1829. Anal. fam. p. 26: g. Vincear.
= Lochnera Rehb.

Vincae Gray 1821. Arr. brit. pl. II. p. 291.
342: fam. Corolliflorar. Gen.: Vinca.

Vinceae DC. & Duby 1828. Bot. gall. p. 324:
sect. Apocynear.

Rehb. 1828. Consp. p. 134; 1831. Fl. exc. p.
430; 1837. Hdb. p. 211: subdiv. Apocynear.
Gen.: Vinca, Lochnera, Tabernaemontana,
Vahea, Cameraria, Amsonia, Plumeria,
Plectanceia, Adenium? — Par. Rehb. 1841.
Nom. p. 134. Gen. Plumeriar. Endl. 1840.

Dumort. 1829. Anal. fam. p. 26: tribl. Apo-
cynear. Gen.: Pervinca, Vinca, Tabernaem-
montana, Cameraria, Plumeria, Amsonia,
Vahea, Allamanda.

Vincentia*) Gaudich. 1826 in Freyc. voy.
Bot. p. 417: nov. g. Cyperacear. (Machae-
rina restioides Gaudich.) — Par. Hook. &
Arn. 1832. Beech. voy. Bot. III. p. 98.
Char. emend. — Dietr. 1839. Syn. I. p.
129 (Vicentia). 207. — Hook. f. 1853. N.
Zeal. I. p. 276.

Kunth 1837. Cyper. p. 314: g. Rhynchospor-
rear. — Par. Meisn. 1842. Gen. p. 412
(315). — Spach 1846. Vég. phan. XIII.
p. 146. — Steud. 1855. Glum. II. p. 156.
= Elynanthus Nees?

Vincentia**) Bojer 1830 in Hook. Bot. Mis-
cell. I. p. 293. t. 62: nov. g. Tiliacear.
(V. triflora.) — Par. G. Don 1831. Gen.
syst. I. p. 551. — Dietr. 1843. Syn. III.
p. 209. 238.

Meisn. 1837. Gen. p. 38 (28): g. Tiliear.
= Damine Endl.

Vincetoxicum „Dodon.“ Rupp. 1718. Fl. jen.
p. 25. Ed. Hall. 1745. p. 25: g. pl. class. I.
Walt. 1788. Carol. p. 13. 104. n. 105: g.
Pentandr. Digyn.

Medic. 1790. Act. Theod. Pal. Phys. VI. p.
404: g. Gynandriae Monadelpho-decandro-
digynae. (Asclepias Vincetoxicum L.)

Mönch 1794. Meth. p. 717: g. Stigmatostem-
monis.

Pers. 1805. Ench. I. p. 274: sect. Cynanchi. —
Par. Rehb. 1828. Consp. p. 131. n. 3440 a;
1831. Fl. exc. p. 419. — Koch 1844. Syn. ed.
II. p. 555. — Griseb. 1844. Rumel. II. p. 68.
Hedw. 1806. Gen. p. 133: g. Pentandr. Monogyn.
Endl. 1838. Gen. n. 3465. p. 591; 1841. Ench.
p. 299: g. Cynoctonear. — Par. Meisn. 1840.
Gen. p. 268 (175).

Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 545: g. Cy-
nanchear. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 128.
n. 4954. (genuinar.)

Decne 1842 in Orb. Dict. II. p. 212; 1844
in DC. Pr. VIII. p. 523: g. Asclepiadear.

Vincetoxicum Dodon. cont.

verar. (haplostemmar.) — Par. Lindl. 1847.
Veg. kd. p. 626. — Ledeb. 1849. Ross. III.
p. 44. — Gren. (& Godr.) 1850. France
II. p. 479.

Synon. Cynanchi sect. 5 R. Brown; Blyttia
Arn.; Pentagonium Schauer. (Lindl.)

Viniferæe Jaime St. Hilaire 1805. Expos. fam.
II. p. 48. t. 79: fam. plant. Gen.: Cissus,
Vitis.

Mirb. 1815. Élém. II. p. 892: fam. Dicotyle-
donum polypetalar. Gen.: Vitis.

Juss. 1817. Mém. Mus. III. p. 444: ordo plant.
Cf. Juss. 1829. Dict. v. 58. p. 220. Gen. ut

St. Hil. et Botrya, Ampelopsis, Lasianthera?
DC. 1824. Pr. I. p. 627: trib. Ampelidear.

(Vid. Sarmenaceae DC.) — Par. G. Don
1831. Gen. syst. I. p. 689. Gen. ut St. Hil. et
Pterisanthes, Ampelopsis. — Meisn. 1837.
Gen. p. 51 (36). Gen. ut Don.

Brongn. 1843. En. genr. p. 57: fam. Cel-
astroidear. Gen.: Cissus, Ampelopsis, Vitis,
Laea.

Vinka Roxb. vid. Vinca Linn.

Vinsonia „Gaudich.“ Brongn. 1843. Enum.
genr. p. 15: g. Pandanear. (Nomen.)

Vintenatia Cavan. vid. Ventenatia Cavan.

Vinticena Steud. 1841. Nomencl. II. p. 769:
nomen pro Vincentia Boj. (nec Gaudich.)
propositum.

= Damine Endl.

Viola Tourn. 1700. Inst. p. 419. t. 236: g.
pl. class. XI.

Rupp. 1718. Fl. jen. p. 273. Ed. Hall. 1745.
p. 288: g. pl. class. XII.

Linn. 1737. Gen. p. 267. n. 679; 1737. Cliff.
p. 427; 1740. Syst. p. 29; 1748. Ups. p.

276; 1753. Sp. II. p. 933; 1759. Syst. ed. X.
p. 1238. n. 898; 1763. Sp. cd. II. p. 1323;

1764. Gen. ed. VI. p. 457. n. 1007; 1767.
Syst. ed. XII. p. 584: g. Syngenes. Mono-

gam. — Par. Scop. 1772. Carn. II. p. 181. —
Murr. 1774. Syst. p. 668; 1784. Syst. p. 802.

— Aubl. 1775. Guian. II. p. 808. t. 318.
319. — Reich. 1778. Gen. p. 452. n. 1092. —

Thunb. 1784. Fl. jap. p. 326. — Schreb.
1791. Gen. II. p. 597. n. 1364. — Pers. 1797.
Syst. p. 844.

Hall. 1742. En. stirp. Helv. II. p. 500: g.
Dicotyledonum Isostemonum.

Linn. 1747. Cl. plant. p. 352: g. Polypetalor.
anomalor.

Gled. 1749. Berl. V. p. 126; 1764. Syst. p. 146.
n. 608: g. Thalamostemonum. — Simil.

Mönch 1794. Meth. p. 229.

Linn. 1751. Phil. bot. p. 31: g. Campanaceor.

B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Capparidum.

Adans. 1763. Fam. II. p. 389: g. Geranior.
Linn. 1764. Ord. nat.: g. Campanacear. — Par.

Gis 1792. Prael. p. 393.

Gmel. 1769. Sibir. IV. p. 97: g. Oligantherar.
Hill 1769. Ht. kew. p. 315: g. Pentapetalor.

irregular.
Neck. 1770. Act. Theod. Pal. II. p. 482: g.
Capparear.

Scop. 1777. Intr. p. 292: g. Columniferar.
Medic. 1789. Vorles. IV. 1. p. 232; 1789. Phil.
Bot. I. p. 78. Cf. Ion.

Juss. 1789. Gen. p. 294: g. Cistis aff.

*) Dicat. Bory de St. Vincent.

**) Dicat. John Vincent, juriconsulto Mauritiano.

Viola Tourn. cont.

- Neck. 1790. El. III. p. 63. n. 1385: g. Amor-phophytor.
- Gärtn. 1791. Fr. II. p. 139. t. 112.
- Gmel. 1791. Syst. p. 412: g. Pentandr. Monogyn. — Par. Thunb. 1794. Prodr. I. p. 40; 1818. Fl. cap. II. p. 52. — Willd. 1797. Sp. I. p. 1159. n. 446; 1809. En. p. 263. — Cram. 1803. Disp. p. 56. — Rebert. 1804. Neom. p. 121. — Pers. 1805. Ench. I. p. 253. n. 582. — Nutt. 1818. Gen. I. p. 147. — Gaud. 1828. Helv. II. p. 11. 194. Sect.: Nomimium, Dischidium, Melanium. — Roxb. 1824. Ind. ed. Wall. II. p. 447; ed. 1832. I. p. 649.
- Vent. 1799. Tabl. III. p. 22: g. Cistoideis aff.
- Batsch 1802. Tab. p. 57: g. Violariar. — Par. Link 1831. Hdb. II. p. 267.
- Cram. 1803. Disp. p. 12 in Diandr. Monogyn. (V. diandra).
- St. Hil. 1805. Expos. II. p. 99: g. Cisteis aff. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 164. n. 693.
- DC. 1805. Franç. IV. p. 802; 1815. V. p. 617: g. Violacear. — Par. Gray 1821. Brit. pl. II. p. 667. Sect.: Viola, Jacea. — Dumort. 1822. Comm. bot. p. 63. — Lois. 1829. Dict. v. 58. p. 231. — A. St. Hil. 1829. Fl. Bras. II. p. 135. — Kunth 1838. Berol. I. p. 93. — Torr. & Gray 1838. North-Am. I. p. 136. — Griseb. 1843. Rumel. I. p. 236. Sect.: Nominium, Melanium. — Brongn. 1843. En. genr. p. 88.
- R. Brown 1818. Tuck. Cong. p. 440 (Verm. bot. Schr. I. p. 220): g. Violar. — Par. HBK. 1821. Nov. gen. V. p. 368. — Kunth 1824. Syn. III. p. 297. — Ging. 1824 in DC. Pr. I. p. 291 (restrictum). Sect.: Nominium, Dischidium, Chamaemelum, Melanium, Leptidium. — D. Don 1825. Nepal. p. 205. — Rehb. 1828. Consp. p. 188. n. 4885 (sect.: Leptidium, Nominium, Dischidium, Jonium, Grammeionium); 1832. Fl. exc. p. 704 (sect.: Dischidium, Viola, Grammeionium); 1837. Hdb. p. 269 (geninar.). 1841. Nom. p. 186. n. 7138; 1844. Fl. sax. p. 394 (sect.: Dischidium, Violetta, Viola, Grammeionium [1844 Grammeionium]). — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 49. — Bartl. 1830. Ord. p. 284. — Spreng. 1830. Gen. I. p. 191. n. 968. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 320. Sect. ut Ging. — Meisn. 1837. Gen. p. 20(18) — Endl. 1839. Gen. n. 5040. p. 909; 1841. Ench. p. 470. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 575. 840. — Lindl. 1847. Veg. kd p. 339. — Duch. 1849 in Orb. Dict. XIII. p. 243. — Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 232.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2 p. 827; 1825. Syst. I. p. 796. n. 894: g. Jonidior. — Par. Bunge 1829 in Ledeb. Alt. I. p. 254.
- Rom. & Schult. 1819. Syst. V. p. XXX. 350. n. 973: g. Violar.
- Link 1821. En. I. p. 239: g. Violinar
- Wahlenb. 1826. Suec. II. p. 542: g. Campanaceis proximum
- Presl 1826. Sicul. I. p. 131: g. Violaricar. Sect.: Nominium, Melanium. — Par. Hook.

Viola Tourn. cont.

1833. Fl. bor. am. I. p. 73. Sect. ead. et Chamaemelum. — Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 31. — Koch 1836. Syn. p. 82. Ed. II. p. 88. Sect. ut Presl et Dischidium. — Webb 1836. Canar. I. p. 109. — Ledeb. 1842. Ross. I. p. 244. Sect. ead. et Chamaemelum. — Gren. (& Godr.) 1848. France I. p. 175. Sect. ex Ging. — Burgesd. 1852. Pl. Jungh. II. p. 118. — Hook. f. 1853. N. Zeal. I. p. 15.
- Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. LVIII: g. Jonidiear.
- Pöpp. & Endl. 1838. Nov. gen. II. p. 49. t. 165. 166.
- Synon. Erpotion DC.; Cittaronium Rehb.
- Viola Spach 1836. Hist. vég. phan. V. p. 501: g. Violar., emissis Chrysiene, Mnemione, Lophione, Erpotione restrictum. = Nominium Ging.
- Violaceae DC. 1805. Fl. Franç. IV. p. 801: fam. (81) Dicotyledonum. Gen.: Viola.
- Juss. 1811. Ann. Mus. XVIII. p. 476 (cf. Juss. 1829. Dict. v. 58. p. 227): fam. sine nomine indicata.
- DC. 1819. Théor. élém. p. 244: ordo (15) Thalamiflorar. Gen.: Viola. — Par. Lindl. 1830. Nat. syst. Clav. (syncarpar.)
- Gray 1821. Brit. pl. II. p. 667: fam. Thalamiflorar. Gen.: Viola.
- Dumort. 1822. Comm. bot. p. 63: fam. Thalamunguliac. Gen. id.
- Ging. 1823. Mém. soc. Genève. II. 1. p. 1.
- Lindl. 1833. Nix. p. 18: ordo Violalium.
- Lindl. 1836. Nat. syst. ed. II. p. 146.
- Torr. & Gray 1838. North-Am. I. p. 135: ordo Dicotyledonum. Gen.: Noisetia, Viola, Solea, Jonidium.
- Violaceae Rehb. 1828. Consp. p. 188: 1832. Fl. exc. p. 704; 1837. Hdb. p. 263; 1841. Nomencl. p. 186: fam. Cistiflorar. Divis.: Violeae, Alsodineae, Sauvageae (eorum loco 1837 et 1841 Pittosporaceae).
- Violaceae Dumort. 1829. Anal. fam. p. 44. 49: fam. Cistiarar. Trib.: Violeae, Alsodineae.
- Brongn. 1843. Én. genr. p. 88: fam. Violinear. Gen.: Viola, Jonidium, Schweiggeria, Alsodeia.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 338: ordo Violalium. Trib.: Violeae, Alsodeae.
- A. Juss. 1849 in Orb. Dict. XIII. p. 242: fam. Dicotyledonear. polypetalar. hypogynar. Trib. ut Dumort.
- Violaeoides Michx. mss. = Noisetia HBK.
- Violales Lindl. 1833. Nix. pl. p. 18: nixus Parietalium. Ord.: Violaceae, Samydeae, Moringeae, Droseraceae, Frankeniaceae.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 326: nixus Exogonar. hypogynar. Ord.: Flacourtiaceae, Lucisternaceae, Samydeace, Passifloraceae, Malsherbiaceae, Moringaceae, Violaceae, Frankeniaceae, Tamaricaceae, Sauvagesiaceae, Crassulaceae, Turneraceae.
- Violariae Batsch 1802. Tab. affn. p. 57: fam. Adoniarar. Gen.: Turnera, Tamarix,

Violariae Batsch cont.

Reseda, Salsmasia, Viola, Impatiens, Qualea, Cucullaria.

Link 1831. Hdb. II. p. 267: ordo 1 Allostemonum. Gen.: Viola.

Violariae Gingins 1824 in DC. Prodr. I. p. 287: ordo (16) Thalamiflorar. Trib.: Violeae, Alsodineae, Sauvageae. — Par. G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 316. Trib. ut Bartl.

Agdh. 1825. Cl. pl. p. 14; 1826. Isis p. 588: ordo Valvisporar.

Bartl. 1830. Ord. p. 253: ordo (162) Cistiflorar. Trib.: Violeae, Alsodineae.

Spach 1836. Vég. phan. V. p. 494: fam. (85) Cistiflorar. Trib. ut Bartl.

Meisn. 1837. Gen. p. 20 (18): ordo 18 plant. (p. 438 Parietalium.) Trib. ut Ging.

Endl. 1839. Gen. p. 908; 1841. Ench. p. 469: ordo (190) Parietalium. Trib. ut Bartl.

Conf. Ionidia Vent.: Violeae R. Brown; Violaceae DC.; Violinae Link.

Violeae R. Brown 1818 in Tuck. Cong. App. V. p. 440 (Verm. bot. Schr. I. p. 220): ordo plant. Gen.: Viola, Pombalia, Hybanthus, Passalia, Alsodeia, etc.

Rchb. 1827 ap. Mössl. I. p. LVIII: fam. Cistiflorar. Divis.: Jonidieae, Parnassieae, Alsodineae, Sauvageseae, Drosereae. = *Violariae* Ging. etc.

Violeae „DC. mss.“ Gingins 1824 in DC. Prodr. I. p. 288: trib. Violariear. Gen.: Calyptrion, Noisettia, Glossarrhen, Viola, Solea, Pombalia, Pigea, Jonidium, Hybanthus. — Par. G. Don 1831. Gen. I. p. 317. Gen. ead. et Erpetion, Anchietae. — Spach 1836. Vég. phan. V. p. 496. Gen.: Corynostylis, Anchietae, Noisettia, Glossarrhen, Viola, Chryson, Mnemion, Lophion, Erpetion, Jonidium, Pigea, Solea, Hybanthus. — Meisn. 1837. Gen. p. 20 (18). Gen. ut Don et Spathularia. — Endl. 1839. Gen. p. 909; 1841. Ench. p. 470. Gen.: Viola, Jonidium, Noisettia, Anchietae, Schweiggeria, Corynostylis; Amphirrhox. Accedit 1850 (Spl. V. p. 44) Paypayrola.

Rchb. 1828. Consp. p. 188; 1832. Fl. exc. p. 704: div. Violacear. Gen. ut Ging. (Corynostylis et Anchietae loco Calyptryonis et Pigeae.) — Par. Rchb. 1837. Hdb. p. 268; 1841. Nom. p. 186. Subdivis.: *genuinae* (gen.: Viola, Grammeionium, Dischidium, Schweiggeria, Erpetion, 1841: Viola, Citaronium, Schweiggeria), Corynostyleae, Jonidieae.

Dumort. 1829. Anal. fam. p. 49: trib. Violaear. Gen. ex DC. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 339. Gen. ut Endl. — A. Juss. 1849 in Orb. Dict. XIII. p. 242. Gen. ead. Bartl. 1830. Ord. p. 284: div. Violariear. Gen. ut Rchb. 1828.

Violetta Rchb. 1841. Nomencl. p. 186. n. 7138. 2; 1844. Fl. sax. p. 394: sect. Violeae (V. palustris et uliginosa.)

Violinae Link 1821. Enum. I. p. 239: ordo pl. Gen.: Viola.

= *Violeae* DC.

Violinae Brongn. 1843. Enum. genr. p. XXIV. 88: class. Dialeptalar. hypogynar. Fam.: Sauvagesiae, Violaceae, Drosereae, Frankeniaceae.

Vionaeae Necker 1790. Elem. bot. I. p. 107. n. 187: nov. g. Psydomorphytor., a Protea L. sejunctum.

Viorna *) Pers. 1807. Ench. II. p. 98: sect. Atragenes. — Par. Rchb. 1828. Consp. p. 191. n. 4947 a.

Rchb. 1837. Hdb. p. 277: g. Clematidear. — Par. Spach 1839. Vég. phan. VII. p. 268. Sect.: Euviorna, Viornium.

Rchb. 1841. Nom. p. 191. n. 7235. 2: sect. Clematidis.

Synon. Muralta Adans.: Cheiropsis DC.

Viornium Spach 1839. Hist. vég. phan. VII. p. 270: sect. Viornae. (Clematis integrifolia L.)

Viraya **) Gaudich. 1826 in Freyc. voy. Bot. p. 466. t. 89: nov. g. Inulear. (V. podolepis.)

= *Leptorhynchus* Less.

Viridika Adans. 1763. Fam. II. p. (19): g. Cepar.

= *Albuca* Linn.

Virea Adans. 1763. Fam. II. p. 112: g. Lactucar.

Scop. 1777. Intr. p. 122: g. Semifosculosar. — Par. Batsch 1802. Tab. p. 250.

Gmel. 1791. Syst. p. 1174: g. Syngenes. Aequal.

Gärtn. 1791. Fr. II. p. 365. t. 159: g. Ligularar.

Gray 1821. Brit. pl. II. p. 429: g. Cichoracear. Sect.: Apargiae, Vireae.

Endl. 1838. Gen. n. 2990 a. p. 496; 1841. Ench. p. 250: sect. Leontodontis.

Synon. Taraxaconides Vail.; Leontodon Juss.; Antodon Neck.; Leontodontis sp. Linn.; Apargiae sp. Willd.

Virea Vahl 1815 in Hornem. H. Hafn. p. 759: nov. g. plant. (Picris asplenioides.)

DC. 1838. Pr. VII. l. p. 132: sect. Helminthiae. — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 95. n. 3699. 2.

Synon. *Vireae* sp. Adans.; Deckera Schultz.

Virecta ***) Linn. f. 1781. Suppl. p. 17. n. 1366: g. Pentandr. Monogyn. — Par. Murr. 1784. Syst. p. 197. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 125. n. 312. — Gmel. 1791. Syst. p. 334. — Pers. 1797. Syst. p. 204. — Willd. 1797. Sp. I. p. 972. n. 352.

Juss. 1789. Gen. p. 200; 1820. Mém. Mus. VI. p. 385: g. Rubiacear. — Par. St. Hil. 1805. Expos. I. p. 437. — Pers. 1805. Ench. I. p. 205. n. 463. — Hedw. 1806. Gen. p. 136. n. 585. — Röm. & Schult. 1819. Syst. V. p. II. 4. n. 853. — Spreng. 1825. Syst. I. p. 702. n. 763. — Lois. 1829. Dict. v. 58. p. 270.

*) Nomen e gallico.

**) Dicat. Jul. Jos. Viray (ex DC. Virey), scriptori pharmac.

***) *Virectum* s. *viretum* locus herbis virentibus amoenus.

Virecta Linn. f. cont.

- Vahl 1798. Eclog. II. p. 11 (biflora et pratensis).
- Batsch 1802. Tab. p. 234; g. Cinchonear. — Par. Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 610. — Rehb. 1828. Consp. p. 96. n. 2057. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 32.
- Gärtn. f. 1805. Fr. III. p. 31. t. 184.
- Rafin. 1820. Ann. gén. sc. phys. VI. p. 80; g. Disodinaie.
- Bartl. 1830. Ord. p. 210; g. Hedyotidear. = Sipanea Aubl.
- Virecta DC. 1830. Prodr. IV. p. 414; g. Rondeletiear. — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 521. — Endl. 1838. Gen. n. 3247. p. 551; 1841. Ench. p. 274. — Meisn. 1838. Gen. p. 159 (114). — Rehb. 1841. Nom. p. 77. n. 2882.
- Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 373; g. Hedyotidear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 765; g. Hedyotidear.
- Synon.* Phytanoides Smeathm.; Virectae sp. Smith.
- Virescinea Dumort. 1822. Comm. bot. p. 67; stirps Pollinaciae. Ordines: Arcania, Urnulinia, Scutellinia.
- Vireya Rafin. 1814. Specch. = Alloplectus Mart.
- Vireya *) Blume 1826. Bijdr. Nr. 15. p. 854; 1828. Fl. jav. Praef. p. VIII; nov. g. Ericcear. (Azaleae et Rhododendri sp. L.) Cf. Steud. Nom. II. p. 774 (Vireya). — Par. Poir. 1829. Dict. v. 58. p. 274.
- G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 848; g. Rhodorear. = Eurhododendron Endl.
- Virga Hill 1769. Hort. kew. p. 75; nov. g. Aggregatar. (Dipsacus pilosus L.) Cf. Acaenopsis Schrad., Galeadron Gray.
- Virga-Aurea Tourn. 1700. Inst. p. 483. t. 275; g. pl. class. XIV.
- Vaill. 1720. Act. Ac. Paris. p. 306; g. Corymbiferar.
- Hall. 1745 in Rupp. Fl. jen. p. 181; g. pl. class. VIII. = Solidago Linn.
- Virga regia Caesalp. 1583. De plant. lib. 8. (Linn. 1747. Cl. pl. p. 18.) = Digitalis Tourn.
- Virga sanguinea Dillen. 1719. Nov. gen. p. 145; nov. g. a Corno disjunctum. = Cornus Tourn.
- Virgaria Nees 1816. Syst. p. 54; 1817. Überbl. p. 14; nov. g. Mucedinum capitatar. Cf. Leman 1829. Dict. v. 58. p. 276. — Par. Mart. 1817. Erlaug. p. 342.
- Ehrenb. 1818. Sylv. myc. Berol. p. 11; g. Botrytidum.
- Gray 1821. Brit. pl. I. p. 552; g. Aspergillidear.
- Pers. 1822. Mycol. eur. I. p. 36; sect. Botrytidis. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 6. n. 115 c. — Endl. 1836. Gen. n. 227 f. p. 19; 1841. Ench. p. 14. (Praeterea ab Endl.

Virgaria Nees. cont.

- p. 19. n. 223 in synonym. Sporotrichi laudatur.)
- Brongn. 1824. Dict. v. 33. p. 535; g. Botrytidear.
- Ritg. 1831. Marb. II. p. 89; g. Spondylomycetum.
- Virgaria Rafin. 1831 in litt. ex DC. Prodr. V. p. 243. = Asteris Nees spec.
- Virgaria Trinius 1833. Mém. Ac. Pet. 6e sér. I. (1835.) p. 247; sect. Panici. (P. obseptum Trin.) — Par. Steud. 1854. Glum. I. p. 64. — Griseb. 1857. Abh. Gött. Ges. VII. p. 263.
- Virgaurea Rupp. 1718. Fl. jen. p. 169. Ed. Hall. 1745. p. 178; g. pl. class. VIII. = Erigeron Linn.
- Virgaurea DC. 1836. Prodr. V. p. 330; sect. Solidaginis. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2376 a. p. 385; 1841. Ench. p. 235. — Torr. & Gray 1841. North-Am. II. p. 197. *Synon.* Solidago Nutt., Cass.
- Virgilia L' Herit. . . . Diss. c. ic. = Gaillardia Foug.
- Virgilia Lamarck 1792. Illustr. t. 326. Hedw. 1806. Gen. p. 293. n. 1167; g. Leguminosar. — Par. R. Brown 1811 in Ait. h. kew. ed. sec. III. p. 4. (Verm. bot. Schr. II. p. 453.) — Link 1821. Enum. I. p. 401. — Spreng. 1825. Syst. II. p. 348. n. 1642; 1830. Gen. I. p. 364. n. 1833. — Poir. 1829. Dict. v. 58. p. 276. — Dietr. 1840. Syn. II. p. 1379. 1501.
- Nutt. 1818. Gen. I. p. 283; g. Decandr. Monogyn.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 743; g. Sophorear. — Par. Bronn 1822. Diss. p. 131. — DC. 1825. Pr. II. p. 98. — Rehb. 1828. Consp. p. 154. n. 4087; 1841. Nom. p. 154. n. 6038. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 40. — Bartl. 1830. Ord. p. 408. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 111. — Spach 1834. Vég. phan. I. p. 162. — Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 179. — E. Meyer 1835. Comm. pl. Afr. I. p. 1. Sejungitur Calpurnia. — Meisn. 1837. Gen. p. 80 (57). Sect.: Virgilia, Calpurnia, Cladrastis. Benth. 1838. Ann. Wien. Mus. II. p. 87. — Endl. 1841. Gen. n. 6741. p. 1308; 1841. Ench. p. 673. — Brongn. 1843. En. genr. p. 132. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 555. *Synon.* Aphora Neck.
- Virgilia Burger g. Vitium, teste Bronner.
- Virginia Areschoug 1853. Öfvers. Vet. Ak. Förh. X. p. 147; nov. g. Algar, Nereocysti aff. Cf. Flora 1855. p. 652.
- Virgularia Ruiz & Pav. 1794. Prodr. p. 92. t. 19; 1798. Syst. p. 161; nov. g. Didynam. Angiosperm.
- Pers. 1807. Ench. II. p. 183. n. 1476; g. Antirrhinear.
- Juss. 1827. Dict. v. 48. p. 218; g. Scrophularinear.
- Rehb. 1828. Consp. p. 124. n. 3208; g. Caprarinear.

*) Dical. Virey, pharmacologo Parlatensl.

Virgularia Ruiz & Pav. cont.

Poir. 1829. Dict. v. 58. p. 279: g. Personatar.

Mart. 1829. Nov. gen. t. 205.

Benth. 1835. Scroph. rev. p. 5: g. Gerardiear. — Par. D. Don 1835. Edinb. n. phil. journ. XIX. p. 111.

Rchb. 1837. Gen. p. 198: g. Digitalear. = Eugerardia Benth.

Virgularia Martius 1829. Nov. gen. III. p. 5. t. 203. 204. (nec. t. 205: cf. praeced.) g. Scrophularinar. emendat. Cf. Flora Lit. I. p. 2.

= Esterhazyia Mikan.

Virola *) Aublet 1775. Guian. II. p. 904. t. 345: nov. g. Dioec. Hexandr. (V. sebifera.)

Scop. 1777. Intr. p. 340: g. Defloratar.

Juss. 1789. Gen. p. 81: g. Lauris aff.

Gmel. 1791. Syst. p. 570: g. Hexandr. Monogyn.

St. Hil. 1805. Expos. I. p. 190: g. Laurineis aff.

Vell. Fl. Flum. X. t. 30.

Dumort. 1829. Anal. fam. p. 16: g. Myristicear. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 245.

Endl. 1841. Ench. p. 419. n. 4706 a: sect. Myristicaceae. — Par. A. DC. 1856. Pr. XIV. I. p. 194.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 302: g. Myristicacear.

Virson Adans. 1763. Fam. II. p. 13: g. Fucor. Cf. Leman 1829. Dict. v. 58. p. 281. = Fucus Linn., Agdh.

Virsoon „Adans.* Endl. Gen. p. 10; Ench. p. 8 et Spl. III. p. 29 in synonym. Fuci: vid. praeced.

Viscaceae Miquel 1855. Fl. Ind. bat. I. p. 803: ordo Dicotyledonura polypetal. perigynar. Gen.: Viscum, Ginalloa.

Viscago Dillen. 1732. Hort. Eltham. p. 417. t. 309—317.

Hall. 1742. En. stirp. Helv. I. p. 373: g. Dicotyledonum Diplostemonum.

Mönch 1794. Meth. p. 704: g. Allagostemonis, ex Cucubali L. speciebus constitutum. Cf. Poir. 1819. Dict. v. 58. p. 290.

Rchb. 1828. Consp. p. 207. n. 5363 b; 1832. Fl. exc. p. 823; 1841. Nom. p. 206. n. 7828. 7: sect. Silenes. — Par. Koch 1836. Syn. p. 100. Ed. II. p. 109. — Fries 1846. Summ. veg. Scand. I. p. 35.

Viscago Koch 1836. Syn. p. 106. Ed. II. p. 115: sect. Lychnidis.

= Viscaria Röhl.

Viscacia „Rivin.“ Rupp. 1718. Fl. jen. p. 113. Ed. Hall. 1745. p. 126: g. pl. class. V.

Röhl. 1796. Deutschl. Fl. II. p. 37.

DC. 1805. Franç. IV. p. 761; 1824. Pr. I. p. 385: sect. Lychnidis. — Par. Gray 1821.

Brit. pl. II. p. 648. — Rchb. 1828. Consp. p. 207. n. 5362 e; 1832. Fl. exc. p. 825.

— Mert. & Koch 1831. Deutschl. Fl. III. p. 324. — Kunth 1838. Berol. I. p. 115.

— A. Braun 1839. Flora p. 318.

Viscaria Rivin. cont.

G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 414: g. Silenear. — Par. Fries 1842 in Lindbl. Bot. Notis. Nr. 10; 1843. Flora p. 122. — Griseb. 1843. Rumel. I. p. 166. — Brongn. 1843. Én. gen. p. 103. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 498.

Rchb. 1837. Hdb. p. 298; 1841. Nom. p. 206. n. 7832: g. Lychnidear. — Par. Endl. 1840. Gen. n. 5249. p. 973; 1841. Ench. p. 506. Sect.: Hymenanthe et Eudianthe (serius in Suppl. II. exclusa). — Ledeb. 1841. Ross. I. p. 328. — A. Braun 1843. Flora p. 376. — Fries 1846. Summ. veg. Scand. I. p. 36. — (Gren. &) Godr. 1848. France I. p. 224.

Synon. Steris Adans; Viscago Koch; Hymenanthe Fenzl.

Viscaria Griseb. 1839. Gen. et sp. Gent. p. 101: sect. Chironiae. — Par. Spach 1840. Vég. phan. IX. 9.

= Ixochiron Griseb.

Visceae Rchb. 1841. Nomencl. p. 73: subdiv. Loranthear. Gen.: Viscum, Arceuthobium, Ginalloa, Tupeia, Antidaphne.

Viscinae Batsch 1802. Tab. affin. p. 240: fam. Polymorpha. Gen.: Loranthus, Viscum, Rhizophora.

Rchb. 1828. Consp. p. 93: sect. Loranthear. Gen.: Viscum, Arceuthobium, Ancuba, Loranthus, Tupeia. — Par. Blume 1829. Fl. jav. Loranth. p. 10.

Viscoideae Rich. 1808. Anal. d. fr. p. 33. Ed. Voigt. 1811. p. 29: div. Caprifoliacear., an fam. propria? Gen.: Aloranthus (?), Viscum, Loranthus, Codonium, Ancuba.

Viscoides Plum. . . .

= Vedela Adans.

Viscoides Jacq. 1763. Stirp. Amer. hist. p. 73 t. 51: nov. g. Pentandr. Monogyn. (V. pendulum.)

Rchb. 1828. Consp. p. 94. n. 2031 e: sect. Psychotriac.

= Ronabea Aubl.

Viscum Tourn. 1700. Inst. p. 609. t. 380: g. pl. class. XX.

Rupp. 1718. Fl. jen. p. 40. Ed. Hall. 1745. p. 42: g. pl. class. I.

Linn. 1737. Gen. p. 284. n. 713; 1737. Cliff. p. 441: g. Monoec. Terrandr.

Linn. 1740. Syst. p. 30; 1742. Gen. ed. II. p. 473. n. 859; 1753. Sp. II. p. 1023;

1759. Syst. ed. X. p. 1289. n. 979; 1763. Sp. ed. II. p. 1451; 1764. Gen. ed. VI. p. 117. n. 1105; 1767. Syst. ed. XII. p. 650:

g. Dioec. Terrandr. — Par. Scop. 1772. Carn. II. p. 261. — Murr. 1774. Syst. p. 739; 1784. Syst. p. 883. — Reich. 1778.

Gen. p. 514. n. 1209. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 680. n. 1504. — Pers. 1797.

Syst. p. 926; 1807. Ench. II. p. 613. n. 2204. — Willd. 1805. Sp. IV. p. 737. n. 1774. — Nutt. 1818. Gen. II. p. 235. —

Gaud. 1830. Helv. VI. p. 197. 277. — Roxb. 1832. Ind. III. p. 763.

Hall. 1742. En. stirp. Helv. I. p. 162: g. ord. 3 class. III.

*) Nomen Sinemariense *Virola*.

Viscum Tourn. cont.

- Gled. 1749. Berl. V. p. 131; 1764. Syst. p. 262. n. 1085; g. Calycostemonum. — Simil. Mönch 1794. Meth. p. 694.
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Algar.?
- Adans. 1763. Fam. II. p. 80; g. Elaeagnor.
- Linn. 1764. Ord. nat.: g. Aggregator. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 528.
- Hill 1769. Ht. kew. p. 420; g. Dioicear.
- Scop. 1777. Intr. p. 102; g. Disparium.
- Thunb. 1784. Fl. jap. p. 63; 1794. Prodr. I. p. 31; 1818. Fl. cap. I. p. 559; g. Tetrandr. Monogyn. — Par. Gmel. 1791. Syst. p. 273. — Rebent. 1804. Neom. p. 52.
- Walt. 1788. Carol. p. 51. 240. n. 388; g. Dioec. Triandr.
- Gärtn. 1788. Fr. I. p. 131. t. 27. f. 1 (album).
- Juss. 1789. Gen. p. 212; g. Caprifolior. — Par. Link 1822. En. II. p. 422.
- Neck. 1790. El. III. p. 117. n. 1455; g. Daphnophytor.
- Vent. 1799. Tabl. II. p. 600; g. Caprifoliacear. — Par. St. Hil. 1805. Expos. I. p. 457. — DC. 1805. Franç. IV. p. 273.
- Batsch 1802. Tab. p. 240; g. Viscinar. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 93. n. 1959.
- Rich. 1808. Anal. d. fr. p. 33. Ed. Voigt p. 29; g. Viscoidear.
- Rich. 1808. Ann. Mus. XII. p. 296; g. Loranthear. — Par. Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 621; 1825. Syst. I. p. 487. n. 534; 1830. Gen. I. p. 111. n. 562. — HBK. 1818. Nov. gen. III. p. 445. — Lois. 1821. Dict. v. 20. p. 67 (*Gui*). — Juss. 1823. Dict. v. 27. p. 201. — Kunth 1824. Syn. III. p. 85; 1838. Berol. I. p. 293. — Blume 1825. Bijdr. Nr. 13. p. 666. — Rehb. 1831. Fl. exc. p. 203. — Link 1831. Hdb. II. p. 2. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 425. 543.
- Gray 1821. Brit. pl. II. p. 492; g. Loranthidear. — Par. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 34.
- D. Don 1825. Nepal. p. 142; g. Loranthacear. — Par. DC. 1830. Pr. IV. p. 277. — Endl. 1833. Norf. p. 61; 1839. Gen. n. 4584. p. 801; 1841. Ench. p. 399. Sect. (1841): Euiuxos, Ploinixia, Aspidixia, Baratostachys. — G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 402. — Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 378. — Koch 1836. Syn. p. 322. Ed. II. p. 354. — Eckl. & Zeyh. 1837. En. pl. Afr. III. p. 357. — Meisn. 1838. Gen. p. 154 (111). — Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 234. — Torr. & Gray 1840. North-Am. I. p. 654. — Brongn. 1843. En. genr. p. 115. — Griseb. 1844. Rumel II. p. 324. — A. Rich. 1845. Pl. vas. Cub. p. 645. — Ledeb. 1845. Ross II. p. 380. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 791. — J. 1849 in Orb. Dict VI p. 426 (*Gui*). — A. Gray 1849. Mem. Amer. Ac. IV. p. ... (Flora 1850. p. 706). — Gren. (& Godr.) 1850. France II p. 4. — Molkenb. 1852. Pl. Jungh II p. 107. — Hook f 1853. N. Zeal. I. p. 101. — Mull. 1858. Ann. bot. V. p. 91.
- Wahlenb. 1826. Succ. II. p. 649; g. Dumosia proximum.
- Griff. 1838. Linn. Trans. XVIII. 1. p. 71.

Viscum Tourn. cont.

- Schleid. 1839 in Wieg. Arch. Nat. V. p. 211. (De inflorescentia.)
- Rehb. 1841. Nom. p. 73. n. 2710; g. Viscear.
- Korth. . . . Loranth. jav. p. 57. (Diss. sine anno.)
- Miq. 1855. Ind. bat. I. p. 803; g. Viscacear. Sect.: Plouionuxia, Aspiduxia.
- Visena Schult. vid. *seg.*
- Visenia Honnt. Syst. p. 287. t. 46. f. 3.
- Gmel. 1791. Syst. p. 515 (*Wisenia*): g. Pentandr. Pentagyn. — Par. Schult. 1820. Syst. VI. p. LXVII. 736 (*Visena* *).
- Blume 1825. Bijdr. Nr. 2. p. 88; g. Byttneariacear.
- Spreng. 1826. Syst. III. p. 29. n. 2350; g. Hermannicar. — Par. Meisn. 1837. Gen. p. 33 (26). — A. Juss. 1849 in Orb. Dict. VII. p. 617.
- G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 538; g. Dombeyacear.
- Endl. 1840. Gen. n. 5356. p. 1004; 1841. Ench. p. 520; g. dubium Eriolaacear. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 202. n. 7692. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 364.
- Hassk. 1848. Pl. jav. rar. p. 316; g. Büttneariacear.
- Synon.* Aleurodendron Reinw.; Glosso-spermum Wall.
- Visiania DC. 1844. Prodr. VIII. p. 289; nov. g. Oleinear. (a Blume 1850 [Mus. bot. Lugd. p. 312] Ligustro injunctum.) — Par. Miq. 1857. Ind. bat. II. p. 547.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 617; g. Olear.
- Synon.* Oleae sp. Wall.; Phillyreae sp. Roxb.
- Visiania Gasparr. 1844. Nov. gen. Fic. p. 9; 1845. Ann. sc. nat. 3e sér. III. p. 345; nov. g. ex typo Ficus elasticae Auct. = Urostigma Gasparr.
- Vismea Schreb. vid. *Visnea* Linn.
- Vismea HBK., Cham., Poir. vid. *Vismia* Vell.
- Vismia *? Velloz. 1788 in Vandell. Dicc. (Flor. Lusit. p. 51. t. 3); 1796 in Röm. Script. p. 138. t. 7. f. 24; nov. g. Polyadelph. Polyandr. — Par. Ruiz & Pav. 1794. Prodr. p. 101. t. 22; 1798. Syst. p. 183.
- Pers. 1807. Ench. II. p. 86. n. 1337; g. Hypericinar.
- HBK. 1821. Nov. gen. V. p. 181 (*Vismea*): g. Hypericear. — Par. Juss. 1821. Dict. v. 22. p. 345. — Kunth 1824. Syn. III. p. 193. — Spreng. 1826. Syst. III. p. 350. n. 2632; 1831. Gen. II. p. 599. n. 2957. — Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. LXVII. — Poir. 1829. Dict. v. 58. p. 291 (*Vismea*). — Meisn. 1837. Gen. p. 44 (33).
- Choisy 1821. Prodr. Hyper. p. 34; g. Vismiear. — Par. DC. 1824. Pr. I. p. 542. — Rehb. 1828. Consp. p. 210. n. 5474; 1837. Hdb. p. 308; 1841. Nom. p. 211. n. 8013. (genuinar.) — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 599.
- St. Hil. 1827. Fl. Bras. I. p. 325; g. Hypericinar. — Par. Cham. & Schltd. 1828.

*) „Nomen parum mutavinus, quo facillia dlatin-gatur a Witacnia.”

**) Dicat. De Vismis, mercatorii Lisbonensl.

- Vismia* Velloz. cont.
 Linnaea III. p. 115 (*Vismea*). — Bartl. 1830. Ord. p. 292.
 Spach 1836. Vég. phan. V. p. 348; 1836. Ann. sc. nat. 2e sér. V. p. 349: g. *Vismincar*.
 Endl. 1840. Gen. n. 5466. p. 1034; 1841. Ench. p. 539: g. *Elodear*. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 406.
Synon. *Caopia* Pis.; *Caspia* Scop.; *Acrosanthos* Presl. *
- Vismieae* Choisy 1821. Prodr. Hyper. p. 33; 1824 in DC. Prodr. I. p. 541: trib. *Hypericinear*. Gen.: *Haronga*, *Vismia*. — Par. G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 599. Gen. nunicum: *Vismia*.
 Rchb. 1828. Consp. p. 210: subdiv. *Hypericear*. Gen. ut Choisy.
Vismieae Rchb. 1837. Handb. p. 308; 1841. Nomencl. p. 211: subdiv. *Hypericear*. ampliata. Sect.: *Elodeinae* (1841 *Helodeae*), *Tridesmeae*, *genuinae* (gen.: *Haronga*, *Vismia*, *Psorospermum*).
Vismieae Spach 1836. Hist. vég. phan. V. p. 340. 347; 1836. Ann. sc. nat. 2e sér. V. p. 349: sect. *Desmostemonear*. Gen.: *Vismia*, *Psorospermum*, *Haronga*.
Visnaga *) „Rivin.“ Gärtn. 1788. Fruct. I. p. 92. t. 21. f. 12: nov. g. plant. (*Gingidium alterum* Dod.)
 Pers. 1805. Ench. I. p. 307: sect. *Ammios*.
 Rchb. 1828. Consp. p. 142. n. 3670 *b*: sect. *Dauci*.
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 34: g. *Seselinear*. — *Ammios* Tourn. pars.
Visnea **) Linn. f. 1781. Suppl. p. 36. 251: nov. g. *Dodecandr*. *Trigyn*. — Par. Murr. 1784. Syst. p. 454. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 327. n. 833 (*Vismea*). — Gmel. 1791. Syst. p. 767. — Pers. 1797. Syst. p. 487. n. 1393; 1807. Ench. II. p. 19. n. 1191. — Willd. 1799. Sp. II. p. 926. n. 960. — Spreng. 1830. Gen. I. p. 398. n. 1997. — Dietr. 1843. Syn. III. p. 3. 30.
 Batsch 1802. Tab. p. 29: g. *Saxifragear*.
 Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 705; 1825. Syst. II. p. 465. n. 1794: g. *Onagrar*. (*descisc*.)
 Link 1822. En. II. p. 7: g. *Diospyrinar*.
 Rchb. 1827 ap. Mössl. I. p. XLII: g. *Lucumear*.
 Rchb. 1828. Consp. p. 138. n. 3656: g. *Mimusopear*.
 Rchb. 1837. Hdb. p. 215: g. *Diospyrear*.
 Meisn. 1839. Comm. p. 157: g. *Styracinar*.?
 Endl. 1840. Gen. n. 5408. p. 1018; 1841. Ench. p. 530; 1850. Spl. V. p. 66: g. *Ternströmear*.
 Rchb. 1841. Nom. p. 208. n. 7911: g. *Mocanear*.
 Endl. 1842. Spl. II. p. 81 (Hook. Ic. t. 253): g. *Ebenacear*.?
 Brongn. 1843. Éa. genr. p. 75: g. *Ternströmear*. — Par. Webb . . . Canar. II. p. 144. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 397. (?)
Synon. *Mocanera* Juss.
Visnea Steud. . . .
 = *Barbacenia* Vand. (Endl. Gen. p. 173.)
- Vissadali* Adans. 1763. Fam. II. p. 145: g. *Aparinium*.
 = *Knoxia* Linn. (Ad.)
Vistnu Adans. 1763. Fam. II. p. 245: g. *Portulacar*. (Rheede Ht. Malab. XI. t. 64.)
 = *Evolvuli* Linn. sp.
Vitaceae Lindl. (1836. Nat. syst. ed. II. p. 30.) 1847. Veg. kingd. p. 439: ordo *Berberalium*. Trib.: *Viteae*, *Lecae*.
 Torr. & Gray 1840. North-Am. I. p. 242: ordo *Dicotyledonum*. Gen.: *Vitis*, *Ampelopsis*.
 = *Ampelideae* Kunth.
Vitalba *) Spach 1839. Hist. vég. phan. VII. p. 276: sect. *Clematidis*. (*C. Vitalba*, *virginiana*.)
Vitaliana **) Sesl. 1750. Epit. t. 10. f. 1: nov. g. ex typo *Primulae Vitalianae* L.
 Rchb. 1831. Fl. exc. p. 400: sect. *Androsaces*.
 Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 343: g. *Primulacear*.
 Rchb. 1841. Nom. p. 124. n. 4825: g. *Androsacear*.
 = *Gregoria* Duby.
Viteae Rchb. 1828. Consp. p. 145: div. *Umbelliferar*. Subdivis.: *Hageniaceae*?, *Cisseae*, *Hederaceae*.
 Rchb. 1832. Fl. exc. p. 458: div. *Araliacear*. Subdivis.: *Hederaceae*, *Cisseae*.
Viteae Rchb. 1837. Handb. p. 221: subdiv. *Cissear*. Gen.: *Cissus*, *Ampelopsis*, *Vitis*. — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 143. Gen. ut Endl.
 Endl. 1839. Gen. p. 796; 1841. Ench. p. 395: subordo *Ampelidear*. Gen.: *Cissus*, *Vitis*, *Pterisanthes*.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 440: trib. *Vitacear*. Gen. ut Endl.
Synon. *Vitiğineae* D. Don.
Viteae Schauer in DC. Prodr. XI. p. 525: vid. *Viticeae* Schauer.
Vitellaria Gärtn. f. 1805. Fruct. III. t. 205. = *Lucuma* Mol.
Vitenia Noronh. A. B. V. 67. Cf. Steud. Nom. II. p. 776.
 Hasskarl 1844. Cat. Bogor. alt. p. 224: g. *Sapindacear*.
 = *Erioglossum* Blume.
Vites Juss. 1789. Gen. p. 267: ordo 12 class. XIII. Gen.: *Cissus*, *Vitis*.
 Lindl. 1830. Nat. syst. Clav.: ordo (104) *Thalamiflorar*. *syncarpar*.
 Lindl. 1833. Nix. p. 14: ordo *Pittosporalium*. = *Ampelideae* Kunth.
Vitex ***) Tourn. 1700. Inst. p. 603. t. 373: g. pl. class. XX.
 Rupp. 1718. Fl. jen. p. 243. Ed. Hall. 1745. p. 249: g. pl. class. IX.
 Linn. 1737. Gen. p. 186. n. 516; 1737. Cliff. p. 327; 1740. Syst. p. 26; 1753. Sp. II. p. 638; 1759. Syst. ed. X. p. 1122. n. 708; 1763. Sp. ed. II. p. 890; 1764. Gen. ed. VI. p. 326. n. 790; 1767. Syst. ed. XII. p. 426: g. *Didynam*. *Angiosperm*. — Par. Scop. 1772. Carn. II. p. 448. — Murr.

*) Nomen hispanicum.

**) Dicat. dom. Visne, Lusitan.

*) Nomen contractum ex *Vitis alba*.

**) Dicat. Ant. Vitaliano, scriptori saeculi XVII.

***) Nomen ex Plinio.

Vitis Tourn. cont.

1774. Syst. p. 483; 1784. Syst. p. 578. — Reich. 1778. Gen. p. 327. n. 853. — Lour. 1790. Coch. II. p. 389. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 427. n. 1060. — Gmel. 1791. Syst. p. 962. — Pers. 1797. Syst. p. 615; 1807. Ench. II. p. 143. n. 1441. — Willd. 1800. Sp. III. p. 390. n. 1206; 1809. En. p. 660. — Roxb. 1832. Ind. III. p. 69. — Burm. 1737. Thes. zeyl. p. 229. t. 109.
- Gled. 1749. Berl. V. p. 130; 1764. Syst. p. 182. n. 749; g. Petalostemonum. — Simil. Münch 1794. Meth. p. 424.
- Linn. 1751. Phil. bot. p. 35; 1764. Ord. nat.: g. Personatar. — Par. Scop. 1777. Intr. p. 171. — Gis. 1792. Prael. p. 486. — Batsch 1802. Tab. p. 193.
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Verbenar. — Par. Adans. 1763. Fam. II. p. 200.
- Gärtn. 1788. Fr. I. p. 269. t. 56. f. 7 (Agnus castus).
- Juss. 1789. Gen. p. 107; g. Viticum.
- Neck. 1790. El. I. p. 353. n. 551; g. Chasmatophytor.
- Vent. 1799. Tabl. II. p. 319; g. Pyreneacear. — Par. DC. 1805. Franç. III. p. 502. — Dumort. 1822. Comm. bot. p. 60.
- St. Hil. 1805. Expos. I. p. 246; g. Verbenacear. — Par. Juss. 1806. Ann. Mus. VII. p. 74. — R. Brown 1810. Prodr. I. p. 511. Ed. Nees p. 367. — HBK. 1817. Nov. gen. II. p. 245. — Lois. 1820. Dict. v. 18. p. 181 (Gatlier). — Link 1822. En. II. p. 128. — Kunth 1823. Syn. II. p. 40. — Blume 1826. Bijdr. Nr. 14. p. 812. — Cham. 1832. Linnaea VII. p. 107. — Koch 1837. Syn. p. 577. Ed. II. p. 663. — Griseb. 1844. Rumel. II. p. 152. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 664. — Gren. (& Godr.) 1850. France II. p. 718. — Hook. f. 1853. N. Zeal. I. p. 203.
- Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 425; 1825. Syst. II. p. 756. n. 2120; 1831. Gen. II. p. 479. n. 2363; g. Verbenear. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 117. n. 2903; 1831. Fl. exc. p. 334.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 22; g. Viticear. — Par. Link 1829. Hdb. I. p. 447. — Bartl. 1830. Ord. p. 180. — Benth. 1839. Ann. nat. hist. II. p. 449. — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 229. — Rehb. 1841. Nom. p. 108. n. 4201. Sect.: Vites, Limia. — Schauer 1847 in DC. Pr. XI. p. 682; 1851 in Mart. Fl. Bras. fasc. X. p. 294. Sect.: Euagnus, Pyrostoma, Chrysomallum. — Ledeb. 1849. Ross. III. p. 331.
- Endl. 1838. Gen. n. 3700. p. 635; 1841. Ench. p. 312; g. Lantanear. Sect.: Agnus castus, Limia. — Par. Meisn. 1840. Gen. p. 291 (199). — Dietr. 1843. Syn. III. p. 371. 610. — Brongn. 1843. En. genr. p. 65. — Walp. 1845. Rep. IV. p. 82. — B. 1849 in Orb. Diet. VI. p. 34 (Gatlier).
- Miq. 1857. Ind. bat. II. p. 858; g. Euviticear. — *Synon.* Ephialis Sol.; Mailleou Adans.?; Wilcken Scop.?; Limia Vand.; Allasia Lour.?; Wallrothia Roth; Nephrandra Cotten; Psilogyne DC.; Ephialum Wittst.
- Dr. L. Pfeiffer, Nomenclator botan. II.*
- Viticastrum Presl 1845. Abh. Böhm. Ges. 5te Folge III. p. 577 (Bot. Bemerk. p. 147): nov. g. Verbenacear.
- Walp. 1847. Rep. VI. p. 691; g. Lantanear. — Sphenodesme Jack.
- Viticeae Spreng. 1817. Anleit. II. 1. p. 418; fam. 42 plant. Ord.: Myoporeae, Verbenaceae. Nees & Mart. 1823. Nov. Act. Leop. XI. 1. p. 69. Gen. bras.: Stachytarpheta, Zapania, Petraea, Casselia.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 22; trib. Verbenacear. Gen.: Clerodendrum, Volkameria, Siphonanthus, Vitex, Holmskidia, Aegiphila, Callicarpa, Premna, Hosta, Cornutia, Tectona. — Par. Benth. 1839. Ann. nat. hist. II. p. 449; Gen. guian.: Pyrostoma, Vitex, Aegiphila, Clerodendron. — Schauer 1847 in DC. Pr. XI. p. 620. Subtrib.: Symphoremeeae, Caryopterideae, Viticeae (gen.: Pityrodia, Tectona, Premna, Petitia, Callicarpa, Aegiphila, Volkameria, Clerodendron, Cyclonema, Oxera, Amasonia, Gmelina, Cornutia, Vitex, Holmskioldia?, Quoya?, Hemigynia?, Seleroon?). — A. Juss. 1849 in Orb. Dict. XIII. p. 185. Subtrib. ead. — Schauer 1851 in Mart. Fl. Bras. fasc. X. p. 277. Gen. bras.: Aegiphila, Volkameria, Amasonia, Vitex.
- Link 1829. Hdb. I. p. 446; ordo (26) Hypanthar. Gen.: Clerodendron, Vitex, Callicarpa, Tectonia, Lantana, Spielmannia.
- Bartl. 1830. Ord. p. 180; div. Verbenacear. Gen.: Clerodendron, Volkameria, Pyrostoma, Hilsenbergia, Wallrothia, Aegiphila, Chilianthus, Cornutia, Petitia, Callicarpa, Pityrodia, Premna, Hosta, Vitex, Congea, Holmskioldia, Chloanthus, Gmelina, Tectona; Avicennia. — Par. Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 226. Gen. ead. (exclusa Holmskioldia) et Symphorema, Peronema, Caryopteris.
- Rehb. 1841. Nom. p. 108; sect. Verbenear. Gen. Lantanear. Endl. 1841.
- Viticella Dillen. 1719. Nov. gen. p. 165. t. 14; nov. g. herbae Gymnopolyspermae.
- Münch 1794. Meth. p. 296; g. Thalamostemonis.
- DC. 1818. Syst. I. p. 160; 1824. Pr. I. p. 8; sect. Clematidis. — Par. Link 1822. En. II. p. 91. — Rehb. 1828. Consp. p. 191. n. 4946 b. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 9. — Koch 1836. Syn. p. 2. Ed. II. p. 2. — Endl. 1839. Gen. n. 4768 a. p. 844; 1841. Ench. p. 434. — Ledeb. 1842. Ross. I. p. 4. — Griseb. 1843. Rumel. I. p. 297.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 277; 1841. Nom. p. 191. n. 7236; g. Clematidear. — Par. Spach 1839. Vég. phan. VII. p. 263.
- Viticella Mitchell 1748. Act. nat. cur. VIII. App. p. 220. n. 24; nov. g. plaut. — Galax Linn.
- Vitices Juss. 1789. Gen. p. 106; ordo 5 class. VIII. Gen. § 1: Clerodendrum, Volkameria, Aegiphila, Vitex, Callicarpa, Manaba, Premna, Petitia, Cornutia, Gmelina, Theka, Avicennia. § 2: Petraea, Citharexylum, Duranta, Lippia, Lantana, Spielmannia, Taligalea, Tamouea, Verbena, Perama. § 3. *Affinia*: Eranthemum, Seligo, Hebeustretia. — Verbenaceae Juss.

Vitidæa Dumort. vid. *Vitis-Idæa* Gray.
Vitidæa Dumort. 1829. Anal. fam. p. 43. 48: fam. Citrariæ. Gen.: Cissus, Ampelopsis, Vitis.
Vitigineæ D. Don 1825. Prodr. fl. Nepal. p. 188: ordo pl. Gen.: Vitis.
 Viti-Salix Dumort. 1826 in Van Hall Bijdr. tot n. Wet. I. p. . . . : sect. Salicis. Subsect.: Amerina, Chamaetia.
 Vitis Tourn. 1700. Inst. p. 613. t. 384: g. pl. class. XXI.
 Rupp. 1718. Fl. jen. p. 123. Ed. Hall. 1745. p. 137: g. pl. class. V.
 Linn. 1737. Gen. p. 56. n. 161; 1737. Cliff. p. 74; 1740. Syst. p. 19; 1748. Ups. p. 50; 1753. Sp. I. p. 202; 1759. Syst. ed. X. p. 941. n. 250; 1762. Sp. ed. II. p. 293; 1764. Gen. ed. VI. p. 112. n. 284; 1767. Syst. ed. XII. p. 184. n. 281: g. Pentandr. Monogyn. — Par. Scop. 1772. Carn. I. p. 169. — Murr. 1774. Syst. p. 203; 1784. Syst. p. 244. — Reich. 1778. Gen. p. 115. n. 305. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 156. n. 396. — Lour. 1790. Coch. I. p. 155. — Gmel. 1791. Syst. p. 421. — Pers. 1797. Syst. p. 255; 1805. Ench. I. p. 252. n. 577. — Willd. 1797. Sp. I. p. 1180. n. 453; 1809. En. p. 267. — Thunb. 1818. Fl. cap. II. p. 105. — Nutt. 1818. Gen. I. p. 142. — Roxb. 1824. Ind. ed. Wall. II. p. 473; ed. 1832. I. p. 659. — Gaud. 1828. Helv. II. p. 11. 233.
 Hall. 1742. En. stirp. Helv. I. p. 166: g. ord. 3 class. III.
 Gled. 1749. Berl. V. p. 125; 1764. Syst. p. 36. n. 139: g. Thalamostemonum. — Simil. Mönch 1794. Meth. p. 75.
 Linn. 1751. Phil. bot. p. 32: g. Sarmen-tacear. — Par. Vent. 1799. Tabl. III. p. 168. — DC. 1805. Franç. IV. p. 857. — Bartl. 1830. Ord. p. 354. — Spach 1834. Vég. phan. III. p. 217.
 B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Geranior.
 Adans. 1763. Fam. II. p. 408: g. Cappari-dum.
 Linn. 1764. Ord. nat.: g. Hederacear. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 519. — Batsch 1802. Tab. p. 44.
 Scop. 1777. Intr. p. 325: g. Disciferar.
 Walt. 1788. Carol. p. 52. 242. n. 393: g. Dioec. Pentandr. — Par. Michx. 1803. Fl. bor. am. II. p. 230.
 Juss. 1789. Gen. p. 267: g. Vitium.
 Neck. 1790. El. II. p. 225. n. 962: g. Eredophytor.
 Gärtn. 1791. Fr. II. p. 108. t. 106.
 Cram. 1803. Disp. p. 39: in Tetrandr. Monogyn. (hederacea L. = Ampelopsis.)
 St. Hil. 1805. Expos. II. p. 49: g. Viniferar. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 155. n. 663. — Mirb. 1815. Élém. II. p. 892. — Röm. & Schult. 1819. Syst. V. p. XXIII. 300. n. 945. — Link 1821. En. I. p. 235. — DC. 1824. Pr. I. p. 633. — Spreng. 1825. Syst. I. p. 777. n. 848; 1830. Gen. I. p. 187. n. 947. — Lois. 1829. Dict. v. 58. p. 118 (*Vigne*). — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 695. — Meisn. 1837. Gen. p. 51 (36). — Dietr. 1839. Syn. I. p. 574. 832. — Brongn. 1843. En. genr. p. 88.

Vitis Tourn. cont.

Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 622: g. Capri-foliar.
 HBK. 1821. Nov. gen. V. p. 226: g. Ampe-lidear. — Par. Kunth 1824. Syn. III. p. 222. — Blume 1825. Bijdr. Nr. 4. p. 194. — Presl 1826. Sicul. I. p. 199. — Cam-bess. 1827 in St. Hil. Fl. Bras. I. p. 347. — Link 1831. Hdb. II. p. 216. — Koch 1836. Syn. p. 137. Ed. II. p. 150. — Ledeb. 1842. Ross. I. p. 458. — A. Rich. 1842. Pl. vasc. Cub. p. 312. — Griseb. 1843. Rumel. I. p. 153. — (Gren. & Godr. 1848. France I. p. 323. — Duch. 1849 in Orb. Dict. XIII. p. 221. — Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 391.
 Rehb. 1828. Consp. p. 145. n. 3792; 1832. Fl. exc. p. 485: g. Cissear.
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 48: g. Vitidear.
 Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 130: sect. Vitis. — Par. Torr. & Gray 1840. North-Am. I. p. 244.
 Rehb. 1837. Hdb. p. 221; 1841. Nom. p. 143. n. 5570: g. Vitæar. — Par. Endl. 1839. Gen. n. 4567. p. 797; 1841. Ench. p. 395. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 440.
 Vitis D. Don 1825. Prodr. fl. Nepal. p. 188: g. Vitiginear., injuncto Cisso ampliat.
 Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 124: g. Am-pelidear. Sect.: Cissus, Vitis.
 Torr. & Gray 1840. North-Am. I. p. 242: g. Vitæcar. Sect. ead.
 Vitis-Idæa Tourn. 1700. Inst. p. 607. t. 377: g. pl. class. XX.
 Mönch 1794. Meth. p. 47: g. Thalamoste-monis.
 = Vaccinium Adans.
 Vitis-Idæa Gray 1821. Arr. brit. pl. II. p. 405: g. Vaccinæar. restrictum.
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 29 (*Vitidæa*): g. Vaccinidear.
 Koch 1837. Syn. p. 474. Ed. II. p. 545: sect. Vaccinii. — Par. Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 528. — Simil. A. Gray 1846. Mem. Am. Ac. n. ser. III. p. . . . — Gren. (& Godr.) 1850. France II. p. 423. — Klotzsch 1851. Linnæa XXIV. p. 62. — Walp. 1852. Ann. bot. II. p. 1100. — Math. 1853. Belg. I. p. 333.
 Vitmannia *) Vahl 1794. Symb. III. p. 51. t. 60: nov. g. pro *Samandura* L. propo-situm.
 Willd. 1799. Sp. II. p. 320. n. 735: g. Octandr. Monogyn. — Par. Pers. 1805. Ench. I. p. 412. n. 925. — St. Hil. 1805. Expos. II. p. 464.
 Hedw. 1806. Gen. p. 266. n. 1071: g. Onagrear.?
 Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 786: g. Mesuëar.
 Spreng. 1825. Syst. II. p. 214. n. 1430: g. Malpighiear.? — Par. Dietr. 1840. Syn. II. p. 1228. 1270 (*Vitmannia*).
 Spreng. 1830. Gen. I. p. 305. n. 1559: g. Simarubear.
 = Samadera Gärtn. (Cf. DC. Pr. I. p. 592: *Niota*.)

*) Dicat. F. Vitmann, professori Mediolanensi.

- Vitmannia Turra. Cf. Juss. 1829. Dict. v. 58. p. 296. An *Vitmannia*?
= *Oxybaphus* L'Her.
- Vitmannia Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 166: g. Rhamnear., pro *Willemetia* Brongn. propositum. — Par. Wight 1841. Ic. pl. Ind. II. 2. p. 6 (*Vitmannia*). t. 490.
= *Noltea* Rehb.
- Vittaclinia A. Cunn. vid. seq.
- Vittadenia Steud. vid. seq.
- Vittadina Schultz Bip. vid. seq.
- Vittadinia *) A. Rich. 1832. Voy. Astrol. Bot. p. 250: nov. g. Asterear. — Par. Spach 1841. Vég. phan. X. p. 30. (verar.) DC. 1836. Pr. V. p. 280: g. Erigerear. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2327. p. 378; 1841. Ench. p. 234. — Meisn. 1839. Gen. p. 186 (127). — Schultz Bip. 1843 in Walp. Rep. II. p. 951 (*Vittadina*). — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 710.
A. Cunn. 1839. Ann. nat. hist. II. p. 127 (sph. *Vittaclinia*): g. Asteroidear. — Par. Steud. 1841. Nom. II. p. 779 (*Vittadenia*). Rehb. 1841. Nom. p. 84. n. 3270: g. Erigeronear.
Synon. *Brachycomes* sp. Gaudich.
- Vittadinia F. Müll. mss.
= *Eurybiae* sect. *Argophyllaea* DC.
- Vittadinion Zobel 1854 in Corda Icon. Fung. VI. p. 54: g. Tuberaceor., p. 75 subg. *Tuberis*. (T. excavatum Vitt.)
- Vittaria Smith 1791. Mem. Ac. Torin. V. p. 413; 1797 in Röm. Arch. I. 2. p. 54; 1799 in Usteri n. Ann. XVII. p. 101: nov. g. Filicum. — Par. Bernh. 1799 in Schrad. Journ. I. p. 301. — Swartz 1799 in Neue Schr. nat. Fr. Berl. II. p. 129; 1800 in Schrad. Journ. II. p. 5. 71 (annular.); 1806. Syn. Fil. p. 109. (gyratar.) — Michx. 1803. Fl. bor. am. II. p. 261. — Willd. 1810. Sp. V. p. 404. n. 1971. — Nutt. 1818. Gen. II. p. 252. — Spreng. 1827. Syst. IV. p. 67. n. 3252; 1831. Gen. II. p. 722. n. 3645. (verar.) — Desv. 1827. Mém. soc. Linn. Par. VI. p. 292. — Leman 1829. Dict. v. 58. p. 297.
Bernh. 1806 in Schrad. n. Journ. I. 2. p. 38: g. *Cathogyratar*.
Lühnem. 1809 in Schrad. n. Journ. III. 3. p. 30: g. *Gyratar*.
R. Brown 1810. Prodr. I. 153. Ed. Nees p. 9: g. *Polypodiacear.* — Par. Agdh. 1822. Aphor. p. 117. — Kaulf. 1824. En. Fil. p. 192. — Presl 1825. Rel. Hänk. I. p. 58. — D. Don 1825. Nepal. p. 15. — Blume 1830. En. pl. Jav. II. p. 198. — Bartl. 1830. Ord. p. 17. (inclusiatar.) — Endl. 1833. Norf. p. 12. — Kunze 1834. Linnaea IX. p. 76.
Gaudich 1826. Freyc. voy. Bot. p. 381: g. *Schizolomear*.
Rehb. 1828. Consp. p. 38. n. 694: g. *Pteroidear*.
Dumort. 1829. Anal. fam. p. 67: g. *Asplenear*.
- Vittaria Smith cont.
Ritg. 1831. Marb. II. p. 104: g. *Hizospermar*.
Endl. 1836. Gen. n. 626. p. 61; 1841. Ench. p. 36: g. *Polypodiacear.* — Par. J. Smith 1841. Hook. journ. bot. III. p. 400; 1842. ibid. IV. p. 67. — Rehb. 1841. Nom. p. 38. n. 1014. — Mont. 1849 in Orb. Dict. XIII. p. 259. — Metten. 1856. Fil. h. Lips. p. 23.
Presl 1836. Pterid. p. 165: g. *Vittariacear.* — Par. Link 1841. Fil. h. Berol. p. 116. — Klotzsch 1847. Linnaea XX. p. 431.
Meisn. 1843. Gen. p. 431 (332): g. *Pteridear*.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 80: g. *Polypodear*.
Brongn. 1849 in Orb. Dict. V. p. 693: g. *Taenitidear*.
Fée 1852. Gen. Fil. p. 85: g. *Vittariacear.* (includens *Taeniopsis* Sm. et *Taeniopteridem* Hook.) Sect.: *Taeniopsis*, *Euvittaria*.
C. Müll. 1854. Bot. Zeit. p. 545. Sect.: *Runcinaria*, *Aristaria*, *Parenchymaria*.
Synon. *Taeniopsis* J. Smith?; *Ilaplopteris* Presl.
- Vittaria Dochnahl 1855. Obstk. I. p. 215: g. *Malorum.* (*Streifling*.)
- Vittariaceae Presl 1836. Pterid. p. 164: trib. *Gymnosorear.* Gen.: *Vittaria*, *Prosaptia*.
Link 1841. Fil. h. Berol. p. 116: subordo *Polypodiacear.* Gen.: *Vittaria*.
Klotzsch 1847. Linnaea XX. p. 431: trib. *Polypodiacear.* Gen. id.
- Vittarieae Fée 1852. Gen. Fil. p. 84: trib. *Cathogyratar.* Gen.: *Vittaria*, *Diblemma*?, *Pteropsis*, *Cuspidaria*, *Schizolepton*, *Taenitis*, *Lomagamma*, *Jenkinsia*, *Nevrodium*, *Drymoglossum*.
- Vittellaria „Gärtn.“ Endl. Gen. p. 741 in *synon.* *Lucumae*: vid. *Vitellaria* Gärtn.
- Vitteria „Swartz“ Reuss 1802. Rep. comm. II. p. 203: vid. *Vittaria* Smith.
- Vittmania Wight vid. seq.
- Vittmannia „W. & A.“ Endl. Gen. p. 1098 in *synon.* *Nolteae*: vid. *Vitmannia* Wight & Arn.
- Vittmannia „Vahl“ Endl. (in *synon.* *Sama-derae*), Dietr. vid. *Vitmannia* Vahl.
- Vittmannia Turra (ex Endl. Gen. p. 311): vid. *Vitmannia* Turra.
- Vivianeae Rehb. 1841. Nomencl. p. 203: subdiv. *Oxalear.* Gen.: *Caesarea*, *Viviania*.
- Viviania *) Cavan. 1804. Anal. cienc. nat. VII. p. 212.
Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 686: g. *Melicar*.
Spreng. 1825. Syst. II. p. 331. n. 1616; 1830. Gen. I. p. 356. n. 1799: g. *Decandrar.* *Monogyn.* — Par. Dietr. 1840. Syn. II. p. 1378. 1471.
Rehb. 1828. Consp. p. 212 d. n. 5594: inter genera vix cognita.
D. Don 1830. Edinb. n. phil. journ. VIII. p. 170: g. *Caryophyllear.*, *Mollugini* aff.

*) Dicot. C. Vittadini, mycologo Mediolanensi.

*) Dicot. Domln. Vlylant, prof. Genuensi.

Viviania Cavan. cont.

- G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 418: g. Silenear.
 Hook. & Arn. 1833. Bot. Misc. III. p. 148: nomen admittunt pro *Macraea* Lindl.
 Klotzsch 1835. Linnaea X. p. 434: g. Vivianiacear. — Par. Meisn. 1837. Gen. p. 58 (42). — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 365.
 Endl. 1840. Gen. n. 6053. p. 1170; 1841. Ench. p. 662: g. Vivianiacear.
 Rehb. 1841. Nom. p. 203. n. 7725: g. Vivianiacear.

Synon. *Macraea* Lindl.; *Xeropetalon* Hook.; *Clethra* Bert. (Steud.)

Viviania Rafin. 1814. Specch. I. p. 117.

- Rafin. 1820. Ann. gén. sc. phys. VI. p. 84: g. Pyrenidiaceae.
 = *Guettardae* sect. *Laugeria*. (Endl. Gen. p. 541.)

Viviania Raddi 1822. Crypt. bras. in Mem. di Modena XIX. p. 42.

= *Symphogyne* sp. (Nees Syn. Hepat. p. 482).

Viviania Colla 1825. Ann. soc. Linn. Par. IV. p. 25: nov. g. Rubiacear. Cf. Linnaea I. p. 316; IV. Litt. p. 54.

= *Melanopsidium* Cels.

Viviania Willd. herb.

= *Andromachia* sect. *Pleionactis* DC.

Vivianiaceae Klotzsch 1835. Linnaea X. p. 433: fam. Geraniaceis aff. Gen.: Viviania, Caesarea, Cissarobryon, Linostigma.

Meisn. 1837. Gen. p. 58 (42): ordo Geranioidear. Gen. ead.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 365: ordo Malvulium. Gen. ead.

Vivianiaceae Endl. 1840. Gen. p. 1169; 1841. Ench. p. 522: fam. Grunialium, Geraniaceis aff. Gen. Vivianiacear. Klotzsch.

Vlamingia *) De Vriese 1845 in Lehm. Pl. Preiss. I. p. 398: nov. g. Lobeliacear. (V. australasica.) — Par. Walp. 1847. Rep. II. p. 380.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 693: g. Lobelear.

= *Pigea* DC.

Vleckia Rafin. 1809 in Desv. Journ. bot. II. p. 170 (N. York med. repos. II. Hexad. V. p. 350): nov. g. pro *Hyssope nepetoide* L. propositum.

Rehb. 1828. Consp. p. 116. n. 2866; 1841. Nom. p. 105. n. 4086: g. *Nepete*ar. (genuinar.) — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 182. — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 165.

= *Lophanthi* sect. *Chiastandra* Benth.

Voacanga **) Petit-Thouars 1809. Nov. gen. madag. n. 32 in Römer Collect. bot. p. 203: nov. g. Apocinear.

Röm. & Schult. 1819. Syst. IV. p. XXXVIII. 439. n. 762: g. Apocynear. — Par. Poir. 1829. Dict. v. 58. p. 303.

Rehb. 1828. Consp. p. 135. n. 3558: g. *Rauwolfi*ear. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 205.

E. Meyer 1837. Comm. pl. Afr. II. p. 189: g. *Plumeri*ear. — Par. Endl. 1839. Gen. n. 3397. p. 581; 1841. Ench. p. 294. — Spach

Voacanga Petit-Thouars cont.

1839. Vég. phan. VIII. p. 691. — Meisn. 1840. Gen. p. 263 (172).

G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 92: g. *Tabernaemontane*ar. — Par. A. DC. 1844. Pr. VIII. p. 357 (sejuncta *Piptolaena*).

Rehb. 1841. Nom. p. 134. n. 5176: g. *Vincere*ar.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 601: g. *Plumeri*ear.?

Voandzeia *) Petit-Thouars 1809. Nov. gen. madag. n. 77 in Römer Collect. bot. p. 213: nov. g. Leguminosar. (*Glycine subterranea* L.)

Bronn 1822. Diss. p. 133: g. *Phaseole*ar. — Par. E. Meyer 1835. Comm. pl. Afr. II. p. 157. — Meisn. 1837. Gen. p. 93 (66). — Benth. 1839. Linn. Trans. XVIII. 2. p. 158. — Rehb. 1841. Nom. p. 149. n. 5785.

DC. 1825. Pr. II. p. 474: g. *Geoffrei*ear. — Par. G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 424.

Rehb. 1828. Consp. p. 154. n. 4097: g. *Geoffroy*ear. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 415.

— Spach 1834. Vég. phan. I. p. 134.

Walp. 1839. Linnaea XIII. p. 531: g. *Hedyseare*ar.

Endl. 1841. Gen. n. 6684. p. 1298; 1841. Ench. p. 672: g. *Euphaseole*ar. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 555. — Miq. 1855. Ind. bat. I. p. 175.

Synon. *Cryptolobus* Spreng.; *Foandseia* Hassk.; *Arachis* sp. Burm.

Voandzou Flacourt 1661. Madag. p. 118.

= *Voandzeia* Pet.-Thouars.

Vocasan **, Ad.⁴ Endl. in *synon. Helianthi*: vid. *Vosacan* Adans.

Vochisia Juss. 1789. Gen. p. 424: g. incertae sedis. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 4. 343.

St. Hil. 1820. Mém. Mus. VI. p. 266: g. *Vochisi*ear. — Par. Poir. 1829. Dict. v. 58. p. 308.

Synon. *Vochy* Aubl.; *Vochya* Vand.; *Salmonia* Neck.; *Cucullaria* Schreb.; *Struckeria* Fl. Flum.; *Vochysia* Mart.

Vochisiaceae A. St. Hilaire 1820. Mém. Mus. VI. p. 253. 265 (1822. ibid. IX. p. 340 adnot.): novus ordo plant. Gen.: *Qualea*, *Vochisia*, *Salvertia*. Cf. Juss. 1829. Dict. v. 58. p. 309.

Agdh. 1825. Cl. pl. p. 12; 1826. Isis p. 587: ordo *Centrispor*ar.

Vochy *) Aublet 1775. Guian. I. p. 18. t. 6: nov. g. *Diandr. Monogyn.* (V. guianensis.)

= *Vochisia* Juss.

Vochya Vandell. 1796 in Römer Script. t. 6. f. 1 (in textu p. 96 *Thalia geniculata*).

= *Vochisia* Juss.

Vochyaceae Lindl. 1830. Nat. syst. ed. I. Clav.: ordo (127) *Calyciflorar. syncarpar.*

Lindl. 1836. Nat. syst. ed. II. p. 87; 1847. Veg. kd. p. 379: ordo *Sapindalium*. Gen. *Vochysiacear.* Endl.

Conf. *Vochisiaceae* St. Hil.; *Vochysiaceae* Mart.

*) Dicit. navarcho Will. de Vlaming.

**) Nomen vernaculum.

*) *Voandzou* Madagascariensium.

**) Nomen caribaeum.

- Vochysarieae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 37: ordo Calypetalar. Fam.: Vochysiaceae, Tropaeolineae.
- Vochysia* Mart. & Zuccar. 1824. Nov. gen. I. p. 139. t. 83—92: g. Vochysiacear. — Par. Pohl 1831. Pl. Bras. II. p. 18. t. 111—120. — Link 1831. Hdb. II. p. 61. — Endl. 1840. Gen. n. 6071. p. 1178; 1841. Ench. p. 630. — Duch. 1849 in Orb. Dict. XIII. p. 262.
- DC. 1828. Pr. III. p. 26: g. Vochysiear. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 170. n. 4508; 1841. Nom. p. 171. n. 6591. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 41. — Bartl. 1830. Ord. p. 321. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 669. — Spach 1835. Vég. phan. IV. p. 321. — Meisn. 1838. Gen. p. 119 (85). — Dietr. 1839. Syn. I. p. 2. 22.
- Lindl. 1836. Nat. syst. p. 87; 1847. Veg. kd. p. 380: g. Voehyacear.
- Bongard 1836. Mém. Ac. Pet. Bot. 6e sér. III. p. 5. t. 3. 4.
= *Vochisia* Juss.
- Vochysiaceae* Martius & Zuccar. 1824. Nov. gen. I. p. 123. Gen.: Callisthene, Amphilochia, Qualea, Erisma, *Vochysia*, *Salvertia*.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 41: fam. Vochysariear. Trib.: Vochysieae, Erismaceae.
- Link 1831. Hdb. II. p. 60: ordo 20 Perigynar. Gen.: *Vochysia*.
- Lindl. 1833. Nix. p. 19: ordo Aceralium.
- Mart. 1835. Consp. p. . . . : fam. Malpighinar.
- Endl. 1840. Gen. p. 1177; 1841. Ench. p. 629: ordo (260) Calyciflorar. Gen.: Callisthene, Amphilochia, Qualea, Schuechia, *Vochysia*, *Salvertia*; Erisma, Lozania. — Par. Walp. 1843. Rep. II. p. 68. Gen. ead. A. Juss. 1849 in Orb. Dict. XIII. p. 261: fam. Dicotyledonear. polypetalar. Trib.: Vochysieae, Erismaceae.
- Conf. Vochysianae Juss.; Vochisieae St. Hil.; Vochysieae Meyer; Voehyaceae Lindl.
- Vochysianae* Juss. herbar.
= Vochysiaceae Mart.
- Vochysieae* E. Meyer . . . Nov. Act. Leop. XI. p. 812.
- DC. 1828. Pr. III. p. 25: ordo (69) Calyciflorar. Gen. § 1: Callisthene, Amphilochia, *Vochysia*, *Salvertia*, Qualea. § 2: Erisma, Lozania?, Agardhia?, Schweiggeria? — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 320. Gen. ead. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 668. Gen. ead.
- Rehb. 1828. Consp. p. 170: subdiv. Myrobalanear. Gen. ut DC. et Lopezia, Circaea, Rumphia?
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 41: trib. Vochysiacear. Gen.: *Vochysia*, Qualea, Callisthene. — Par. A. Juss. 1849 in Orb. Dict. XIII. p. 262. Gen. ut DC. et Schuechia.
- Spach 1835. Vég. phan. IV. p. 318: fam. Calyciflorar. Gen. ut DC.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 248: div. Lythrariear. Gen. ut 1828 emissis Lozania et Circaea.
- Meisn. 1838. Gen. p. 119 (85): ordo 78 plant. (p. 440 Calycanthemar.) Gen. ut DC. exclusa Schweiggeria.
- Vochysieae* E. Meyer cont.
Rehb. 1841. Nom. p. 171: sect. Lopeziear. Gen. Vochysiacear. Endl.
- Brongn. 1843. En. genr. p. 87: fam. Aesculinear.
Conf. Vochysiaceae Mart.
- Völekeria Klotzsch & Karsten 1850 in Endl. Gen. Suppl. V. p. 66. n. 5411₁: nov. g. Ternströmiear.
- Vogelia Gmel. 1791. Syst. p. 107: g. Triandr. Monogyn.
= *Burmanna* Linn.
- Vogelia Lamarek 1792. Illustr. t. 149.
Pers. 1805. Ench. I. p. 210. n. 474: g. Pentandr. Monogyn. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 120. n. 524.
- Juss. 1806. Ann. Mus. VII. p. 482: g. Plumbaginear. — Par. Spreng. 1817. Anl. II. I. p. 382; 1825. Syst. I. p. 537. n. 574; 1830. Gen. I. p. 121. n. 603. — Poir. 1829. Dict. v. 58. p. 312. — Bartl. 1830. Ord. p. 127. — Endl. 1838. Gen. n. 2176. p. 349. 1841. Ench. p. 224. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 559. 591. — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 343. (verar.) — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 641.
- Röm. & Schult. 1819. Syst. IV. p. II. 3. n. 615: g. Nyctaginear., aut Plumbaginear.?
- Rehb. 1828. Consp. p. 91. n. 1927; 1841. Nom. p. 123. n. 4787: g. Dentellariear.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 27: g. Plumbaginear. — Par. Meisn. 1840. Gen. p. 315 (227). — Boiss. 1848 in DC. Pr. XII. p. 695.
- Vogelia Medic. 1792. Pflanzengatt. p. 32; 1794 in Usteri n. Ann. II. p. 38. nov. g. Crneiflorar. (*Kreuzblüthen*: *Myagrimum paniculatum* L.)
- GMS. 1800. Fl. Wett. II. p. 419. 471: g. Tetradyneamiae. (Pericarpiferar.)
= *Neslia* Desv.
- Voglera *) Gürtn. Meyer & Scherb. 1800. Fl. Wett. II. p. 480. 500: nov. g. Monadelph. Decand. (Genista germanica L.)
- Rehb. 1828. Consp. p. 153. n. 4030 b: sect. Genistae.
- Spach 1844. Ann. sc. nat. 3e sér. II. p. 257: sect. Spartocarpi. — Par. Walp. 1846. Rep. V. p. 470.
- Vohiria Juss. 1789. Gen. p. 141: g. Gentianar.
- Pers. 1805. Ench. I. p. 283. n. 634: g. Gentianear. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 96. n. 436. — Röm. & Schult. 1819. Syst. IV. p. XVI. 175. n. 663. — Juss. 1820. Dict. v. 18. p. 346. — Poir. 1829. Dict. v. 58. p. 313. — G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 199. (verar.)
- Hook. Bot. Misc. I. p. 46.
Endl. 1838. Gen. n. 3540 a. p. 602; 1841. Ench. p. 302: sect. Voyriae.
= *Voyria* Anbl.
- Voigtia Roth 1791 in Usteri Mag. X. p. 17.
DC. 1838. Pr. VII. I. p. 245. sect. Andryalae.
Rehb. 1841. Nom. p. 96. n. 3741: g. Rodigiear.
= *Rothia* Schreb. (Endl. Gen. p. 501.)

*) Dical. J. W. Vogler.

- Voigtia *) Spreng. 1826. Syst. III. p. 367. n. 2914; 1831. Gen. II. p. 648. n. 3270: g. Compositar. desciscent. (*Turpinia Bonpl.*)
 Rehb. 1828. Consp. p. 98. n. 2189: g. Eupatoriinar.
 Bartl. 1830. Ord. p. 135: g. Vernoniacear.
 = Fulcaldea Poir.
 Voigtia Klotzsch 1846 in Hayne Arzneigew. XIV. adnot. ad tab. 15.
 Walp. 1847. Rep. VI. p. 69: g. Eucinochnear.
 Voitia **) Hornschuch 1818. De Voitia et Systylio p. 5; 1819. Flora I. p. 83: nov. g. Muscor. (*V. nivalis*). Cf. Leman 1829. Dict. v. 58. p. 317. — Par. Schwägr. 1824. Suppl. II. vol. I. 2. p. 87. t. 101. 126. — R. Brown 1824. Parry's voy. App. XI. p. CCCIII. (Verm. bot. Schr. I. p. 451). — Spreng. 1827. Syst. IV. p. 142. n. 3285; 1831. Gen. II. p. 726. n. 3680. (frondosor.) — Wallr. 1831. Fl. crypt. I. p. 90. (astomor.)
 Agdh. 1821. Aphor. p. 107: g. Astomar.
 Grav. & Arn. 1822. Mem. Wern. Soc. IV. 1. p. 145: g. Phascoidear. — Par. Arn. 1827. Mém. soc. Linn. Par. V. p. 219. — Fürnr. 1829. Flora II. Erg. Bl. p. 58.
 Nees & Hornsch. 1823. Bryol. germ. I. p. 79: g. Acrocarpor. astomor. — Par. Brid. 1826. Bryol. I. p. 54. (1827. ibid. II. p. XLII Phascoideis aff.)
 Rehb. 1828. Consp. p. 33. n. 583: g. Phascear.
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 69: g. Phascear. — Par. Angstr. 1846 in Fries Summ. veg. Scand. I. p. 97. — Mont. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 402; 1849. ibid. XIII. p. 263.
 Ritg. 1831. Marb. II. p. 108: g. Orthobryor.
 Hüb. 1833. Musc. germ. p. 19: g. Astomor.
 Bruch & Schimp. 1834. Bryol. eur. Fasc. I: g. Phascear. — Par. Rabenh. 1848. Krypt. II. 3. p. 85.
 Endl. 1836. Gen. n. 482. p. 47; 1841. Ench. p. 30: g. Bryacear.
 Rehb. 1841. Nom. p. 25. n. 857: g. Calyptrobryor.
 C. Müll. 1847. Bot. Zeit. p. 102: g. Voitiacear.
 C. Müll. 1848. Syn. Musc. I. p. 34: g. Ephe-merear.
 Voitia Moug. & Nestl. . . . Crypt. voges. f. 8.
 = Bruchia Schwägr.
 Voitiaceae C. Müll. 1847. Bot. Zeit. p. 102: trib. Cleistocarpor. Gen.: Voitia.
 Volkameria Linn. Syst. ed. II. p. 26: sphalm. pro *Volkameria*.
 Volema Dochnahl 1856. Obstk. II. p. 3: g. Pyror. (*Faustbirne*).
 Volkamera Rehb. vid. seq.
 Volkameria ***) Linn. 1737. Gen. p. 347. n. 872; 1740. Syst. p. 26; 1748. Ups. p. 181; 1753. Sp. II. p. 637; 1759. Syst. ed. X. p.

Volkameria Linn. cont.

1122. n. 706; 1763. Sp. ed. II. p. 889; 1764. Gen. ed. VI. p. 325. n. 788; 1767. Syst. ed. XII. p. 425: g. Didynam. Angiosperm. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 483; 1784. Syst. p. 577. — Reich. 1778. Gen. p. 327. n. 851. — Lour. 1790. Coch. II. p. 388. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 425. n. 1056. — Gmel. 1791. Syst. p. 961. — Pers. 1797. Syst. p. 614; 1807. Ench. II. p. 144. n. 1445. — Willd. 1800. Sp. III. p. 383. n. 1201; 1809. En. p. 658. — Roxb. 1832. Ind. III. p. 58.
 Linn. 1751. Phil. bot. p. 35; 1764. Ord. nat.: g. Personatar. — Par. Scop. 1777. Intr. p. 169. — Gis. 1792. Prael. p. 486. — Batsch 1802. Tab. p. 193.
 B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Verbenar.
 Gled. 1764. Syst. p. 182. n. 748: g. Petalostemonum. — Simil. Mönch 1802. Meth. Suppl. p. 180.
 Hill 1769. Ht. kew. p. 276: g. Monopetalar. irregular.
 Gärtn. 1788. Fr. I. p. 267. t. 56. f. 3 (aculeata).
 Juss. 1789. Gen. p. 107: g. Viticnm.
 Neck. 1790. El. I. p. 384. n. 597: g. Plasyrgophytor.
 Vent. 1799. Tabl. II. p. 317: g. Pyrenacear.
 St. Hil. 1805. Expos. I. p. 246: g. Verbenacear. — Par. Juss. 1806. Ann. Mus. VII. p. 74. — Link 1822. En. II. p. 127. — Poir. 1829. Dict. v. 58. p. 446. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 664. — Duch. 1849 in Orb. Dict. XIII. p. 275.
 Spreng. 1825. Syst. II. p. 760. n. 2124: g. Verbenacear. (serius [Gen. II.] Clerodendro insertum.) — Par. Rehb. 1828 ap. Mössl. II. p. 994. 1097; 1828. Consp. p. 117. n. 2933 (*Volkamera*).
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 22: g. Viticear. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 180. — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 226. — Rehb. 1841. Nom. p. 108. n. 4208. — Schauer 1847 in DC. Pr. XI. p. 656; 1851 in Mart. Fl. Bras. fasc. X. p. 290.
 Endl. 1836. Gen. n. 3707. p. 636; 1841. Ench. p. 312: g. Lantanear. — Par. Meisn. 1840. Gen. p. 291 (200). — Brongn. 1843. Én. genr. p. 65. — Walp. 1845. Rep. IV. p. 99.
 Synon. Douglassia Adans.; Dnglassia Houst.
 Volkameria P. Browne 1756. Jamaic. p. 214. t. 21. f. 1: nov. g. Enneandr. Monogyn.
 = Clethra Gärtn.
 Volkameria Burm. 1763. Prodr. p. 17.
 = Eucapparid DC.
 Volkmanina Jacq. 1798. Hort. Schönbr. III. t. 338.
 = Clerodendrum R. Brown. (Schauer.)
 Volkmanina *) Sternb. 1825. Vers. I. 4. p. XXIX: nov. g. Najadear. foss. (*V. distachya* et *polystachya*). Cf. Flora 1827. I. p. 343.

*) Dicat. Fried. Sig. Voigt, prof. Jenensi.

**) Nomen in memoriam Dr. Voit, Suevofurtensis,

***) Dicat. Joh. Christ. Volkamer, botanico Norimberg.

*) In honorem auctoris Silesiae subterraneae.

- Volkmannia* Sternb. cont.
 Brongn. 1828. Dict. v. 57. p. 157; g. pl. foss. incertae classis.
 Ritg. 1831. Marb. II. p. 111; g. Najadum foss.
 Presl 1838. Verh. Ges. vat. Mus. Böhm. p. 26.
 Sternb. 1838. Vers. II. p. 52; g. Equisetoiditum.
 Unger 1844. Bot. Zeit. p. 181; 1845. Syn. pl. foss. p. 30; 1846. Chlor. prot. p. XXXII; g. Asterophyllitar.
- Volzia* Brongn. 1828. Dict. v. 57. p. 112; 1828. Ann. sc. nat. XV. p. . . . (Isis 1834. p. 1039); 1828. Prodr. p. 108; g. foss. Coniferar. — Par. Lindl. . . . Foss. Fl. t. 195. — Endl. 1837. Gen. n. 1811. p. 263; 1841. Ench. p. 147.
 Endl. 1842. Spl. II. p. 27. n. 1806₁; g. Abietinar. foss.
 Schimp. & Moug. 1844. Pl. foss. Vosg. p. 21. t. 6—15.
 Unger 1845. Syn. pl. foss. p. 202; 1846. Chlor. prot. p. LXXV; g. Abietinear.
 Endl. 1847. Syn. Conif. p. 279; 1847. Gen. Spl. IV. p. 12. n. 1816₁₇; g. Cupressinear. foss. — Par. Brongn. 1849 in Orb. Dict. XIII. p. 123.
- Volubularia* Lamx. 1824. Dict. class. V. p. 387.
 Rehb. 1828. Consp. p. 28. n. 490 c; sect. Rhodomelae.
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 76; g. Sphaerocecear.
 Mont. 1846. Fl. Alg. I. p. 77; 1849 in Orb. Dict. X. p. 55; 1849. ibid. XIII. p. 275; g. Rhodomelear.
 Math. 1853. Belg. II. p. 481; g. Floridear. = Dictyomenia Grev. (Endl. Spl. III. p. 47.)
- Volutarella* Cassini 1826. Dict. v. 44. p. 36. 39; 1827. v. 50. p. 247; 1829. v. 58. p. 452; 1830. v. 60. p. 571; g. Chryseidear. (Centaura Lippii L.), antea Auctori *Volutaria*. — Par. Spach 1841. Vég. phan. X. p. 11.
 = Cyanopsis DC. pars.
- Volutaria* Cassini 1816. Bull. soc. philom. Déc. p. 200; 1817. Dict. v. 7. p. 377; nov. g. Centauriar. (Centaura Lippii L.) Cf. *Volutarella* Cass.
 Rehb. 1828. Consp. p. 111. n. 2696; g. Centaurrear.
 Bartl. 1830. Ord. p. 145; g. Centaurear.
 DC. 1837. Pr. VI. p. 559; subsect. Cyanopsidis. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2865 A β 3. p. 471; 1841. Ench. p. 246. — Rehb. 1841. Nom. p. 93. n. 3649. i. b. c.
- Volutella* Forsk. 1775. Fl. Aeg. Arab. p. 84; nov. g. Encandr. Monogyn. — Par. Gmel. 1791. Syst. p. 652.
 Scop 1777. Intr. p. 230; g. Nomadear. = Cassyia Linn.
- Volutella* Tode 1790. Meckl. I. p. 28. t. 5. f. 43; nov. g. Fungor. Cf. Leman 1829. Dict. v. 58. p. 482. — Par. Gmel. 1791. Syst. p. 1459.
- Volutella* Tode cont.
 Pers. 1797. Tent. p. 61; g. Lytothecii.
 Fries 1825. Pl. homon. p. 86; g. Clavienlarium. — Par. Endl. 1836. Gen. n. 425. p. 37 („Fries Syst. II. p. 173“, ubi *Volutella* Tode, genus inquirendum, inter Dermear); 1841. Ench. p. 20. — Rehb. 1841. Nom. p. 11. n. 443. — Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 339.
 Rehb. 1828. Consp. p. 13. n. 311; g. Clavicularator.
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 75; g. Tuberculariacear.
 Fries 1832. Syst. myc. III. 2. p. 466; g. Tubercularinor. — Par. Endl. 1836. Gen. n. 206. p. 18; 1841. Ench. p. 13.
 Wallr. 1833. Fl. crypt. II. p. 519; g. Hymenomycetum angiosporor.
 Corda 1842. Ic. Fung. V. p. 36; 1842. Mycol. p. 152; g. Pezizear.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 43; g. Stilbaceor.
 Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 363; g. Dermateor.
 Lévl. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 492; g. Myrotheceior.?
 Bail 1858. Syst. p. 64. t. 20; g. Pezizeor.
 Synon. Atractii et Fusarii sp. Link; Tuberculariae sp. Alb. & Schw.
- Volutellaria* Endl. 1836. Gen. n. 130 Ad α. p. 37; 1841. Ench. p. 21; subsect. Hymenoscypii. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 11. n. 448. 1. d. a.
- Volva* Adans. 1763. Fam. II. p. 12; g. Fungor. (Fungus Mich. t. 76. f. 1. 2. Elvela Ciceronis.)
 = . . . ?
- Volvales* Lindl. 1833. Nix. pl. p. 28; nixus Polycarpar. Ord.: Cuscutene, Convolvulaceae, Polemoniaceae, Hydroleaceae.
- Volvaria* DC. 1805. Fl. Franç. II. p. 373; nov. g. Lichenum. (Lichen clausus Hoffm.) Cf. Léon Dufour 1835. Ann. sc. nat. 2e sér. IV. p. 189.
 = Gyalecta Achar.? et Thelotrema Achar.
- Volvaria* Fries 1821. Syst. myc. I. p. 277; trib. Pratiellae.
 Fries 1825. Pl. homon. p. 74; subsect. Pratielli. — Par. Rehb. 1818. Consp. p. 14. n. 349. B f. — Math. 1853. Belg. II. p. 355.
 Endl. 1836. Gen. n. 453 III f. p. 40; 1841. Ench. p. 22; subsect. Pratiellae.
 Fries 1836. Epicr. p. 138; 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 285; subg. Hyporhodii. — Simil. Bail 1858. Syst. p. 39. t. 37.
 Rehb. 1841. Nom. p. 12. n. 502. 5. a; subsect. Plutei — Par. Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 512.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 41; sect. Agarici.
- Volvarieae* Arnold 1858. Flora I. p. 329; trib. Urecolariacear. Gen.: Phlyctis, Urecolarin.
- Volvocineae* Cohn 1856. Ann. sc. nat. 4e sér. V. p. 323; fam. Algar. Gen.: Chlamydomonas, Gonium, Endorina; Chlamydococcus, Stephanosphaera.

- Volvox O. F. Müll. 1773. Hist. verm. I. 1. p. 28: g. Infusorios. (V. globator.) Cf. Blainv. 1829. Dict. v. 58. p. 486.
? = Volvocineae Cohn.
- Volvulus Medic. 1791. Phil. Bot. II. p. 42: nov. g. ex typo Convolvuli sepium. Cf. Medic. 1789. Vorles. IV. 1. p. 211; 1789. Phil. Bot. I. p. 60.
= Calystegia R. Brown.
- Volvygium Rafin. (1808. N. York med. repos. II. Hex. V. p. 356) 1808 in Desv. Journ. bot. I. p. 222: nov. g. Fungor. Cf. Leman 1829. Dict. v. 58. p. 489 et Endl. Gen. p. 31.
- Vonckhout Sterbeeck 1675. Theatr. fung. p. 262. n. 128: g. Fungor.
= Daedalea Pers. (Endl. Gen. p. 39.)
- Vonkhout Wittstein Eym. Handw. p. 927: vid. *praeceid.*
- Vormia Adans. 1763. Fam. II. p. 284: g. Thymelaear.
= Selago Linn.
- Vorstia Adans. 1763. Fam. II. p. (23): g. Cistor.
= Thryallis Linn.
- Vorticella (pyraria) Müll. 1773. Verm. hist. I. p. 126: species generis Vermium.
= Gomphonematis Agdh. sp.
- Vosacan Adans. 1763. Fam. II. p. 130: g. Bidentum.
= Helianthus Linn.
- Vossia Adans. 1763. Fam. II. p. 243: g. Portulacar. Cf. Juss. 1829. Dict. v. 58. p. 498.
= Mesembryanthemi Linn. pars.
- Vossia Wall. & Griff. 1836. Journ. As. soc. Bengal. V. p. 572: nov. g. Graminear. (Ischaemum cuspidatum Roxb.) Cf. Ann. sc. nat. 2e sér. IX. p. 373.
Endl. 1841. Spl. I. n. 925₁. p. 1354; 1841. Ench. p. 60: g. Rottbölliacear. — Par. Meisn. 1843. Gen. p. 427 (327). — Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 166. — Steud. 1854. Glum. I. p. 359.
- Rehb. 1841. Nom. p. 38. n. 1363: g. Rottbölliacear.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 116: g. Rottbölliacear.
- Votomita *) Aublet 1775. Guian. I. p. 90. t. 35: nov. g. Tetrandr. Monogyn. (V. guianensis.) — Par. Gmel. 1791. Syst. p. 278.
Scop. 1777. Intr. p. 107. n. 278: g. Strictar. Juss. 1789. Gen. p. 382: g. Rhamnis aff.
St. Hil. 1805. Expos. II. p. 274: g. Rhamneis aff.
Hedw. 1806. Gen. p. 69. 376: g. Rhamnear. — Par. Poir. 1821. Dict. v. 19. p. 64 (*Glossoma*).
- Rehb. 1828. Consp. p. 163. n. 4318: g. Talar. linear.?
- DC. 1830. Pr. IV. p. 275: g. Cornear. — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 401. — Rehb. 1837. Hdb. p. 211; 1841. Nom. p. 143. n. 5568 (dubium). — Meisn. 1838.
- Votomita Aublet cont.
Gen. p. 153 (110)? — Endl. 1839. Gen. n. 4580. p. 799; 1841. Ench. p. 397.
Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 88: g. Cornacear.? — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 783.
Synon. Glossoma Schreb.; Guilleminia Neck.
- Vouacapoua *) Aublet 1775. Guian. II. Suppl. p. 9. t. 373: nov. g. flore incognito. (V. americana.)
= Andira Lam. (DC. Pr. II. p. 475.)
- Vouapa **) Aublet 1775. Guian. I. p. 25. t. 7. 8: nov. g. Triandr. Monogyn. (V. bifolia, Simira.)
Juss. 1789. Gen. p. 350: g. Leguminosar. — Par. St. Hil. 1805. Expos. II. p. 209 (*Vuapa*).
- Bronn 1822. Diss. p. 135: g. Intsiar.
DC. 1825. Pr. II. p. 511: g. Cassiar. — Par. G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 457. — Meisn. 1837. Gen. p. 100 (71).
- Rchb. 1828. Consp. p. 155. n. 4112: g. Caesalpiniear. — Par. Spach 1834. Vég. phan. I. p. 120. (verar.) — Brongn. 1843. En. genr. p. 132.
- Bartl. 1830. Ord. p. 415: g. Caesalpinear.
Benth. 1840 in Hook. Journ. bot. II. p. 74: g. Amherstiear. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 556.
Endl. 1841. Gen. n. 6803 b. p. 1320; 1841. Ench. p. 674: sect. Macrobolii.
Synon. Krügeria Scop.: Macrobolium Vahl.
- Vouarana ***) Aublet 1775. Guian. II. Suppl. p. 12. t. 374: nov. g. pl. flore incognito. (V. guianensis.)
= Crudya DC. (DC. Pr. II. p. 519 et Endl.) et = Cupania Plum. (Endl. gen. p. 1070.)
- Vouay Aublet 1775. Guian. II. App. p. 99: g. Palmar.
= Geonoma Mart. (Endl. Spl. II. p. 24.)
- Voucapoua „Aubl.“ Endl. in *synon. Lumbrioidiae*: vid. *Vouacapoua Aubl.*
- Voyra †) Aublet 1775. Guian. II. Suppl. p. 26. t. 383: nov. g. flore incognito. (V. montana.)
- Voyra Rehb. 1828. Consp. p. 133. n. 3495: g. Chironiear. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 3540. p. 602; 1841. Ench. p. 302. Sect.: Vohiria, Leiphaimos.
- Bartl. 1830. Ord. p. 200: g. Gentianeear. — Par. Griseb. 1836. Obs. Gent. p. 33. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 614.
- Rchb. 1837. Hdb. p. 211; 1841. Nom. p. 132. n. 5111: g. Erythraeariar. Sect.: Voyra, Leiphaimos.
- Griseb. 1839. Gent. gen. p. 206: g. Lisyantheear. Sect.: Leiphaimos, Lita. — Par. Meisn. 1840. Gen. p. 261 (169). — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 5.
= Voyria Aubl.

*) Nomen caribaeum *Voicapou*.

**) Nomen caribaeum.

***) Nomen caribaeum *Vouarana*.†) Nomen caribaeum *Vouayara*.*) Nomen caribaeum *Votomit*.

- Voyria *) Anblet 1775. Guian. I. p. 208. t. 83: nov. g. Pentandr. Monogyn. (V. rosea et coerulea). Cf. Benth. in Hook. Kew gard. misc. VI. p. 195. — Par. Gmel. 1791. Syst. p. 334.
Scop. 1777. Intr. p. 188: g. Speciosar.
Splitg. 1840 in Hoer. & Vriese Tijdschr. VII. p. 129. Revisio specierum.
Griseb. 1845 in DC. Pr. IX. p. 83: g. Lisianthear. Sect.: Lita, Leiphaimos, Leianthostemon, Pneumonanthopsis.
Synon. Vobiria Juss.; Lita Schreb.; Humboldtia Neck.; Voyra Rchb.; Leiphaimos Schltd. & Cham.; Gentianae sp. Jacq.; Exaci sp. Willd.
- Voyria Miquel. 1850. Stirp. sel. Surinam. p. 146: g. restrict. Gentianear. — Par. Walp. 1852. Ann. bot. III. p. 84.
= Lita Schreb.
- Voyriella Miquel 1850. Stirp. sel. Surinam. p. 146: nov. g. Gentianear. (V. parviflora.) Cf. Benth. in Hook. Kew gard. misc. VI. p. 195.
Walp. 1852. Ann. bot. III. p. 82: g. Lisianthear.
- Vriesea **) Hasskarl 1842. Flora Beibl. II. p. 27: g. pro *Lindernia R. Brown* constitutum.
= Ilyogeton Endl.
- Vriesea Beer Fam. Bromel. p. 21. 91: vid. *Vriesia Lindl.*
- Vrieseae* Beer 1857. Fam. Bromel. p. 9. 19. 21: div. Lepidanthear. Gen.: Vriesea.
- Vriesia Lindl. 1843. Bot. Regist. t. 10; 1847. Veg. kingd. p. 148: nov. g. Bromeliacear. (*Tillandsia psittacina*.) Cf. Bot. Zeit. 1843. p. 332. — Par. Gaudich. . . . Voy. Bonite t. 65—70. — Walp. 1850. Ann. bot. III. p. 622. (Bot. Mag. t. 4382.)
Beer 1857. Fam. Bromel. p. 21. 91 (*Vriesea*): g. Vriescar.
- Vriesia Benth. in DC. Prodr. X. p. 412 in synon. Vandelliae: vid. *Vriesea Hassk.*
- Vrisia Endl. Gen. Suppl. III. p. 79 in synon. Ilyogetonis: vid. *praeced.*
- Vrolichia Benth. in DC. Prodr. X. p. 201 in synon. Heteranthiac: vid. *seq.*
- Vrolickia Endl. Gen. p. 684 (sub Heteranthia) vid. *seq.*
- Vrolikia ***) Spreng. 1826. Syst. III. p. 149. 157. n. 2476: g. Primular.? An Polygalear.? Cf. Steud. Nom. II. p. 780 (*Vrolickia*).
= Heteranthia Nees.
- Vrydagzynea Blume . . . Fl. jav. p. 60: nov. g. . . .
Miq. 1858. Ind. bat. III. p. 726: sect. Hetaeriae.
- Vuapa St. Hil. vid. *Vouapa Aubl.*
- Vulfenia Leman vid. *Wulfenia Jacq.*
- Vulneraria Tourn. 1700. Inst. p. 391. t. 211: g. pl. class. X.
Hall. 1742. En. stirp. Helv. II. p. 569: g. Leguminosar.
Adans. 1763. Fam. II. p. 321: g. Genistar. (Anthyllis tetraphylla et Vulneraria L.)
Scop. 1772. Carn. II. p. 55: g. Diadelph. Decandr.
Mönch 1794. Meth. p. 146: g. Thalamostemonis.
DC. 1825. Pr. II. p. 169 (Lég. mém. VI): sect. Anthyllidis. — Par. Rchb. 1828. Consp. p. 153. n. 4025 b; 1832. Fl. exc. p. 515. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 165. — Kunth 1838. Berol. I. p. 221. — Endl. 1840. Gen. n. 6506 a. p. 1267; 1841. Ench. p. 668. — Griseb. 1843. Rumel. I. p. 13. — (Gren. & Godr. 1848. France I. p. 379.
Link 1831. Hdb. II. p. 194: g. Galegoidear.
- Vulnerariaeae* (Gren. & Godr. 1848. Fl. France I. p. 378: subtrib. Lotear. Gen.: Anthyllis, Ilymenocarpus.
Conf. Anthyllideae Koch.
- Vulpia *) Gmel. 1805. Fl. Badens. I. p. 1. 8: nov. g. (Graminear.) Monandr. Digyn. (*Festuca Myurus L.*)
Gray 1821. Brit. pl. II. p. 123: g. Bromear. — Par. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 63. — Bartl. 1830. Ord. p. 29. — Rchb. 1841. Nom. p. 39. n. 1411. — Nees 1843. Nov. Act. Leop. XIX. Spl. I. p. 166; 1846 in Lehm. Pl. Preiss. II. p. 107.
Link 1827. Hort. I. p. 146; 1829. Hdb. I. p. 58: g. Festucear. — Par. Rchb. 1828. Consp. p. 53. n. 1000; 1830. Fl. exc. p. 37. — Parlat. 1845. Palerm. I. p. 185; 1850 in Webb Canar. III. p. 415. — (Gren. & Godr. 1856. France III. p. 564.
Rchb. 1827 ap. Müssl. I. p. 144: sect. Festucac. — Par. Gaud. 1828. Helv. I. p. 273. — Endl. 1837. Gen. n. 899 c. p. 101; 1841. Ench. p. 59. — Koch 1837. Syn. p. 810. Ed. II. p. 936. — Griseb. 1844. Rumel. II. p. 431; 1853 in Ledeb. Ross. IV. p. 349. — C. Koch 1848. Linnaea XXI. p. 409. — Stend. 1854. Glum. I. p. 303.
Rchb. 1844. Fl. sax. p. 35: g. Festucear.
Synon. Mygalurus Link.
- Vyenomus **) Presl 1845. Abh. Böhm. Ges. 5te Folge III. p. 462: nov. g. inter Eyonynum et Lophopetalum intermedium. (*Eyonymus pendula* Wall.)
Walp. 1848. Ann. bot. I. p. 188: g. Celastriear.

*) *Voyria* nomen vernaculum inter Garliponenses.

**) Dicat. De Vriese, prof. Amstelodam.

***) Dicat. Gerb. Vrolick, prof. Amstelodam.

*) Dicat. Vulpio, pharmacopoeo Pforzheimensi.

**) *Anagramma* nominis Eyonymus.

W.

- Wachelia Endl., Rehb. vid. *Vachellia* Wight. & Arn.
Wachendorfeae Lindl. 1847. Veg. kingd. p. 205; trib. Liliacear. Gen.: Hagenbachia, Xiphidium, Wachendorfia, Schiekia, Lophiola.
Wachendorffia Necker vid. *seg.*
Wachendorffia *) Burmann 1757. Wachendorfia, Amstel. fol.
Linn. 1759. Syst. ed. X. p. 864. 1359. n. 1108; 1762. Sp. II. p. 89; 1764. Gen. ed. VI. p. 27. n. 61; 1767. Syst. ed. XII. p. 79: g. Triandr. Monogyn. — Par. Burm. 1761. Act. Nat. Cur. II. p. 192. — Murr. 1774. Syst. p. 80; 1784. Syst. p. 94. — Reich. 1778. Gen. p. 29. n. 67. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 38. n. 85. — Gmel. 1791. Syst. p. 120. — Thunb. 1794. Prodr. I. p. 12; 1818. Fl. cap. I. p. 306. — Pers. 1797. Syst. p. 95; 1805. Ench. I. p. 54. n. 110. — Willd. 1797. Sp. I. p. 248. n. 103; 1809. En. p. 67. — Vahl 1806. Enum. II. p. 163. n. 105.
B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Juncor. — Par. Adans. 1763. Fam. II. p. 47 (*Wachendorfia*).
Linn. 1764. Ord. nat.: g. Ensatar. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 170. — Batsch 1802. Tab. p. 143. — Gawl. 1805 in Konig Ann. bot. I. p. 234.
Gled. 1764. Syst. p. 9. n. 28: g. Thalamostemonum.
Scop. 1777. Intr. p. 82: g. Liliacear.
Gärtn. 1788. Fr. I. p. 52. t. 15. f. 4 (thyrsi-flora).
Juss. 1789. Gen. p. 59: g. Iridibus aff.
Neck. 1790. El. III. p. 170. n. 1523 (*Wachendorffia*): g. Ymmodiphytor.
St. Hil. 1805. Expos. I. p. 149: g. Irಿದೆis aff. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 28. 356.
HBK. 1815. Nov. gen. I. p. 319: g. Haemodoracear. — Par. Kunth 1822. Syn. I. p. 312. — Bartl. 1830. Ord. p. 43. — Endl. 1837. Gen. n. 1251. p. 171; 1841. Ench. p. 100. — Brongn. 1843. En. genr. p. 23. — Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 109. — Duch. 1849 in Orb. Dict. XIII. p. 287.
Röm. & Schult. 1817. Syst. I. p. 344. 458. n. 138: g. Irಿದೆar. — Par. Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 158. — Link 1821. En. I. p. 55. — Eckl. 1827. Verz. p. 17. — Poir. 1829. Dict. v. 59. p. 1. — Ritg. 1831. Marb. II. p. 127.
Aghd. 1823. Aphor. p. 171: g. Haemodorear. — Par. Spreng. 1830. Gen. I. p. 41. n. 184. (II. p. 816.)
Spreng. 1825. Syst. I. p. 169. n. 178: g. Sarmantacear. ?
Rehb. 1828. Consp. p. 58. n. 1160: g. Xiphidiar. — Par. Dietr. 1839. Syn. I. p. 127. 170. — Meisn. 1842. Gen. p. 397 (300).
- Wachendorffia Burmann cont.
Dumort. 1829. Anal. fam. p. 61: g. Wachendorfficear.
Harv. 1838. Gen. South-Afr. pl. p. 336: g. Wachendorffear. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 46. n. 1667.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 205: g. Wachendorffear.
Synon. Erythrobulbus Pluk.; Pedilonia Presl.
Wachendorffiaceae Dumort. 1829. Anal. fam. p. 61: trib. Xiphidear. Gen.: Wachendorffia.
Wachendorffieae Harvey 1838. Gen. South-Afr. pl. p. 336: trib. Haemodoracear. Gen.: Wachendorffia.
Rehb. 1841. Nom. p. 46: sect. Haemodorear. genuinar. Gen.: Hagenbachia, Xiphidium, Wachendorffia, Lophiola.
Wadapus Rafin. 1836. Fl. Tell. n. 723.
Moq.-Tand. 1849 in DC. Pr. XIII. 2. p. 391: sect. Gomphrenae.
= Eugomphrena Endl.
Waddingtonia Philippi „Fl. Atacam. ined.“ 1857. Bot. Zeit. p. 681: novum g. Solanacear. (Nomen. Cf. descriptionem in Fl. Atacam. 1860. p. 41. t. 5. f. E: floribunda.)
Wagatea *) Dalzell 1851 in Hook. Kew gard. misc. III. p. 90: nov. g. Caesalpiniear. ? — Par. Wight 1853. Ic. pl. Ind. VI. p. 13. t. 1995. — Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 588.
Wageneria **) Klotzsch 1855. Begon. p. 232: nov. g. Priteliear. (Begonia vitifolia Schott, etc.)
Wahabia Fenzl 1844. Flora p. 312: nov. g. Acanthacear. (Nomen.)
Wahlbergella ***) Fries
Rupr. 1845. Beitr. Pfl. russ. R. 2te Lief. (Synon. *Gasterolychnis*.) Cf. Bot. Zeit. 1846. p. 549.
Fries 1846. Summ. veg. Scand. I. p. 36: g. Lychnidear.
Wahlbomia †) Thunb. 1790. Vet. Ac. Handl. p. 215. t. 9.
Willd. 1799. Sp. II. p. 1244. n. 1066: g. Polyandr. Tetragnyn. — Par. Pers. 1807. Ench. II. p. 85. n. 1332.
Poir. 1829. Dict. v. 59. p. 6: g. Rosacear.
= Tetrageria Linn.
Wahlenbergia ††) Schrad. 1814. Catal. h. Gotting.; Comm. Gotting. VI. p. 123.
Roth 1821. Nov. spec. p. 399.
D. Don 1825. Nepal. p. 156: g. Campanulacear. — Par. Link 1829. Hdb. p. 631.—

*) *Wagatee* Bombayensium.

**) Dicat. H. Wagener, Halensi.

***) Dicat. P. F. Wahlberg, prof. Holm.

†) Dicat. Joh. Gust. Wahlbom, botanico suecico.

††) Dicat. G. Wahlenberg, botanico Upsal.

*) Dicat. Eberh. Jac. a Wachendorf, prof. Ultraject.

Wahlenbergia Schrad. cont.

- Bartl. 1830. Ord. p. 152. — Koch 1837. Syn. p. 473. Ed. II. p. 544. — A. Cunn. 1839. Ann. nat. hist. II. p. 49. — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 536. — De Vriese 1847 in Lehm. Pl. Preiss. II. p. 241. — Hook. f. 1853. N. Zeal. I. p. 159.
- Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. 359: sect. Campanulæ. — Simil. Dietr. 1839. Syn. I. p. 751.
- Rehb. 1828. Consp. p. 114. n. 2798; 1831. Fl. exc. p. 305: g. Campanulæ. — Par. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 30. — A. DC. 1830. Mon. Camp. p. 129. Sect.: Edraiantha, Aikinia, Cervicina, Lobelioides, Linarioides, Nephila. — Duch. 1849 in Orb. Dict. XIII. p. 288.
- A. Rich. 1832. Voy. Astrol. Bot. p. 225: g. Campanular.
- G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 737: g. Jasionæ. Sect. ut. A. DC.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 186; 1841. Nom. p. 103. n. 4038: g. Canarinear. (genuinar.) Sect. (1841): Stachyocodonia, Linocodonia, Wahlenbergia, Cervicina, Aikinia, Megasanthes. Endl. 1838. Gen. p. 516. n. 3079: g. Lightfootiæ. Sect. ut DC. 1830. — Par. Meisn. 1839. Gen. p. 242(149). — Endl. 1841. Ench. p. 266. Sect. ut DC. 1839 excluso Megasanthe.
- A. DC. 1839. Pr. VII. 2. p. 424: g. Wahlenbergiæ. Sect.: Megasanthes, Aikinia, Cervicina, Lobelioides, Linarioides, Phyteuroides. — Par. Brongn. 1843. En. genr. p. 31. — Ledeb. 1846. Ross. II. p. 671. — Webb . . . Canar. III. p. 3.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 691: g. Lightfootæ.
- Synon.* Codonia Spreng; Schultesia Roth; Campanopsis sp. R. Brown; Roucelæ sp. Dumort.
- Wahlenbergia Blume 1823. Catal. h. Buitenz. p. 14 ex Flora 1825. I. p. 113: nov. g. Cinchonear.
= Stylocoryne DC.
- Wahlenbergia Schumach. 1827. Beskriv. Guin. pl.; 1829. Danske Vid. Selsk. Afh. IV. p. 161: nov. g. pl. (W. globularis.)
= Cryphiospermum Palis.
- Wahlenbergia R. Brown 1831 in Wallich Catal. n. 4342.
= Moacurra Roxb.
- Wahlenbergia Rehb. 1841. Nomencl. p. 103. n. 4038. 3: sect. Wahlenbergiæ.
= Lobelioides DC.
- Wahlenbergiæ Endl. 1838. Gen. p. 514: 1841. Ench. p. 266: trib. Campanulæ. Subtrib.: Jasionæ, Lightfootiæ, Prismaticarpeæ. — Par. A. DC. 1839. Pr. VII. 2. p. 414. Gen.: Jasionæ, Lightfootia, Cephalostigma, Microcodon, Platycodon, Canarina, Campanumoa, Codonopsis, Wahlenbergia, Heterochaenia, Prismaticarpus, Roëlia, Edraianthus. — Meisn. 1839. Gen. p. 241 (148). Subtrib. ut Endl. exclusis Jasionis. — Brongn. 1843. En. genr. p. 31. Gen. ex A. DC. — A. Juss. 1849 in Orb. Dict. III. p. 103. Gen. ut A. DC.
- Wailesia „Lindl. in Journ. hort. soc. IV. p. 261“ Rehb. f. 1853 in Walp. Ann. bot. III. p. 562: g. Vandear.
- Waitzia Wendl. 1808. Collect. pl. II. 1. p. 13. t. 42: nov. g. Syngenes. Aequal. (W. corymbosa.)
- Leman 1829. Dict. v. 59. p. 7: g. Cynaroccephalar.
- Steetz 1845 in Lehm. Pl. Preiss. I. p. 449; 1847 in Walp. Rep. VI. p. 233: g. Helichrysear. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 713. — Sonder 1852. Linnaea XXV. p. 498.
- Synon.* Viraya Gaudich.; Leptorhynchos Benth.; Morna Lindl.
- Waitzia Rehb. 1828. Consp. p. 60. n. 1196; 1841. Nom. p. 44. n. 1581: g. Gladiolcar. (Tritonia Ker.)
= Montbretia DC.
- Walafrida *) E. Meyer 1837. Comm. pl. Afr. austr. II. p. 272: nov. g. Selaginear.
Synon. Walafridia Endl.
- Walafridia Endl. 1839. Gen. n. 3732. p. 642; 1841. Ench. p. 317: g. Selaginear. — Par. Meisn. 1840. Gen. p. 292 (201). — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 245. — Rehb. 1841. Nom. p. 114. n. 4445. — Dietr. 1843. Syn. III. p. 357. 478. — Walp. 1845. Rep. IV. p. 144.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 667: g. Selaginear. — Par. Choisy 1848 in DC. Pr. XII. p. 21.
= Walafrida E. Meyer.
- Walchia Sternb. 1825. Vers. I. p. xxii: nov. g. Filicum anomalar. (Lycopodiolitis sp. Schloth., Brongn.) Cf. Flora 1827. I. p. 342.
- Brongn. 1849 in Orb. Dict. XIII. p. 119: g. Abictiæ. foss.
? = Lycopodites Brongn.
- Walckuffa „Bruce Trav. in Eg. p. 67 ic.“ Gmel. 1791. Syst. p. 1029: g. Monadelph. Dodecandr.
- Steud. 1841. Nom. II. p. 783 (Walckuffa): g. Malvæar.
= . . . ?
- Waldheimia **) Karelín & Kirilow 1842. Bull. Mosc. I. p. 126: nov. g. Seneceiæ. Dronico proximum. (W. tridactylites.) Cf. Ann. sc. nat. 2e sér. XIX. p. 312 et Linnaea XVI. Litt. p. 310
- Ledeb. 1846. Ross. II. p. 627: g. Euseneceiæ. — Par. Walp. 1847. Rep. VI. p. 254.
= Allardia Decne? (Endl. Spl. III. p. 70.)
- Waldschmidia ***) Wiggers 1780. Prim. fl. holsat. p. 19: nov. g. Pentandr. Monogyn. (Menyanthes nymphoides L.)
- Hayne 1800 in Schrad. Journ. I. p. 24.
- Bluff & Fing. 1825. Consp. I. p. 264 (emend.

*) Dicat. in memoriam Walafridi Strahl.

**) Dicat. dom. Gotthelf Fischer v. Waldholm.

***) Dicat. Wilh. Ulr. Waldschmidt, prof. quondam Kiloniensi.

Waldschmidia Wiggers cont.

- Waldschmidia*: g. Gentianear. — Par. Juss. 1829. Dict. v. 59. p. 8.
- Griseb. 1839. Gen. gen. p. 341; 1845 in DC. Pr. IX. p. 138: sect. Limnanthemii. — Par. Meisn. 1839. Gen. p. 259 (168). — Ledeb. 1849. Ross. III. p. 77.
- Waldschmidia* Scopoli 1777. Introd. p. 100. n. 232: g. Disparium. (*Apalatoa* Aubl.) Neck. 1790. El. III. p. 112. n. 1445: g. Daphnophytor. = *Crudya* DC.
- Waldschmidia* Bluff & Fing., Meisn., Griseb., Ledeb. vid. *Waldschmidia* Wigg.
- Waldsteinia* *) Willd. 1799 in N. Schr. nat. Fr. Berl. II. p. 106; 1799. Sp. II. p. 1007. n. 988; 1809. En. p. 520: nov. g. Icosandr. Digyn. — Par. Pers. 1807. Ench. II. p. 36. n. 1225.
- Batsch 1802. Tab. p. 10: g. Senticosar. Nestl. 1816. Potent. p. 17. t. 1: g. Fragaria-ccar. — Par. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 39.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 864: g. Potentill-ear. — Par. Rchb. 1827 ap. Mössl. I. p. LII; 1828. Consp. p. 167. n. 4442; 1832. Fl. exc. p. 597.
- Link 1822. En. II. p. 34: g. Rosacear. — Par. Spreng. 1825. Syst. II. p. 502. n. 1849; 1830. Gen. I. p. 412. n. 2056. — Poir. 1829. Dict. v. 59. p. 8. — Dietr. 1843. Syn. III. p. 39. 124.
- DC. 1825. Pr. II. p. 555: g. Drydear. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 403. — Link 1831. Hdb. II. p. 100. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 529. — Spach 1834. Vég. phan. I. p. 481. — Meisn. 1837. Gen. p. 104 (73). — Rchb. 1841. Nom. p. 168. n. 6500. (genuinar.) — Brongn. 1843. En. genr. p. 125.
- Torr. & Gray 1840. North-Am. I. p. 426: g. Eudrydear. — Par. Endl. 1840. Gen. n. 6382. p. 1245; 1841. Ench. p. 659. — Ledeb. 1844. Ross. II. p. 25.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 565: g. Potentillidar.
- Walidda* A. DC. 1844. Prodr. VIII. p. 407: sect. Wrightia. — Par. Miq. 1856. Ind. bat. II. p. 434.
- Walkera* **) Schreb. 1789. Gen. I. p. 150. n. 378: g. Pentandr. Monogyn. — Par. Willd. 1797. Sp. I. p. 1145. n. 430. — Pers. 1805. Ench. I. p. 250. n. 568.
- Hedw. 1806. Gen. p. 157. n. 669: g. Menispermear.
- DC. 1811. Ann. Mus. XVII. p. 421; 1824. Pr. I. p. 737: g. Ochnacear. — Par. Röm. & Schult. 1819. Syst. V. p. XXVIII. 945. n. 967. — Juss. 1825. Dict. v. 35. p. 331. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 45. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 817. — Meisn. 1837. Gen. p. 66 (47).
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 669 (*Walkeria*): g. Diosmear.

Walkera Schreb. cont.

- Spreng. 1825. Syst. I. p. 780. n. 855 (*Walkeria*); 1830. Gen. I. p. 186. n. 938: g. Ochnear. — Par. Rchb. 1827 ap. Mössl. I. p. LXII; 1828. Consp. p. 199. n. 5185; 1837. Hdb. p. 283; 1841. Nom. p. 197. n. 7543. (genuinar.) — Bartl. 1830. Ord. p. 384. — Spach 1834. Vég. phan. II. p. 389. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 574. 830. — Endl. 1840. Gen. n. 5960. p. 1142; 1841. Ench. p. 606. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 475. (?)
- Synon.* Tsjocatti Rheede; Meesia Gärtn.
- Walkeria* Ehret 1764. Phil. Trans. LIII. p. 130. t. 10: nov. g. monopetalum. = *Nolana* Linn.
- Walkeria* Hornsch. . . . Cf. Leman 1829. Dict. v. 59. p. 10. et Mont. 1849 in Orb. Dict. XIII. p. 289. = *Leucoloma* Brid.
- Walkeria* Spreng., Dietr. vid. *Walkera* Schreb.
- Walkuffa* Steud. vid. *Walckuffa* Gmel.
- Wallenia* *) Swartz 1788. Prodr. p. 2. 31; 1797. Fl. Ind. occ. I. p. 247. t. 6: nov. g. Tetrandr. Monogyn. — Par. Schreb. 1791. Gen. II. p. 789. n. 1722. — Gmel. 1791. Syst. p. 246. — Willd. 1797. Sp. I. p. 618. n. 208. — Pers. 1805. Ench. I. p. 133. n. 267. — St. Hil. 1805. Expos. II. p. 342. — Hedw. 1806. Gen. p. 56. 368.
- Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 426; 1830. Gen. I. p. 81. n. 395: g. Verbenear. — Par. Rchb. 1828. Consp. p. 117. n. 2922. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 417. 430.
- Röm. & Schult. 1818. Syst. III. p. 4. 98. n. 421: g. Ardisiacear. — Par. Nees & Mart. 1823. Nov. Act. Leop. XI. 1. p. 87. — Poir. 1829. Dict. v. 59. p. 13 (*Wallène*).
- Rafin. 1820. Ann. gén. sc. phys. VI. p. 87: g. Lentaginia?
- Spreng. 1825. Syst. I. p. 421. n. 434: g. Viticear.
- Mart. 1829. Nov. gen. III. p. 89. t. 237: g. Myrsinear.
- Bartl. 1830. Ord. p. 164: g. Ardisiear. — Par. A. DC. 1834. Linn. Trans. XVII. 1. p. 101; 1834. Ann. sc. nat. 2e sér. II. p. 191; 1841. ibid. XVI. p. 78; 1844. Pr. VIII. p. 118. — G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 8. — Endl. 1839. Gen. n. 4217. p. 735; 1841. Ench. p. 359. — Meisn. 1839. Gen. p. 253 (162). — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 374. — Rchb. 1841. Nom. p. 124. n. 4852 (*Walleria*). — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 648. — J. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 552 (*Vallenia*).
- Synon.* Petesiodes Jacq.
- Walleria* Rchb. vid. *Walleria* Swartz.
- Wallichia* **) Roxb. 1819. Corom. III. p. 91. t. 295: nov. g. Monoc. Hexandr. (W. caryotoides.) Cf. Flora 1823. II. p. 488.
- Mart. 1824. Palm. fam. p. 17: g. Arecinar.
- Spreng. 1825. Syst. II. p. 140. n. 1348; 1830. Gen. I. p. 285. n. 1476: g. Palmar. (in

*) Dicat. Franc. Ad. comiti de Waldstein-Wartenburg.

**) Dicat. Rich. Walker, fundatori horti Cantabridg.

*) Dicat. Math. Wallen, Hiberno.

**) Dicat. Nath. Wallich, botanico Calcutt.

Wallichia Roxb. cont.

- Hexandr. Trigyn. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 65. — Dietr. 1840. Syn. II. p. 1047. 1204. — Miq. 1852. Pl. Jungh. II. p. 157.
- Rehb. 1828. Consp. p. 72. n. 1647: g. Areacear.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 56: g. Arecinear. — Par. Miq. 1855. Ind. bat. III. p. 32.
- Synon.* Wrightea Roxb.; Harina Hamilt.; Saguaster minor Rumph.?
- Wallichia Roxb. mss.
= Urophyllum Jack & Wall.
- Wallichia Reinwardt 1823. Catal. h. Buitenz. ex Flora 1825. I. p. 107: nov. g. Pentandr. Blume 1823. *ibid.* ex Flora 1825. I. p. 107: g. Guettardear.
= Axanthes Blume.
- Wallichia DC. 1823. Mém. Mus. X. p. 104; 1824. Prodr. I. p. 501: nov. g. Wallichiear. (*W. spectabilis*). — Par. Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. LXIV. — Bartl. 1830. Ord. p. 344. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 539. — Spach 1834. Vég. phan. III. p. 458.
- Poir. 1829. Dict. v. 59. p. 15: g. Büttneriacear.
= Schillera Rehb.
- Wallichieae DC. 1823. Mém. Mus. X. p. 100: subtrib. Dombeyacear. Gen.: Eriolaena, Wallichia.
- DC. 1824. Pr. I. p. 501: trib. Byttneriacear. Gen. ead. et Göthea. — Par. G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 539. Gen. ead.
- Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. LXIV: div. Geraniacear. Gen.: Wallichia, Göthea.
- Bartl. 1830. Ord. p. 344: div. Dombeyacear. Gen. ut DC.
- Spach 1834. Vég. phan. III. p. 444. 457: trib. Dombeyacear. Gen. ead.
- Wallinia *) Moquin-Tand 1849 in DC. Prodr. XIII. 2. p. 143: g. Corispermear.
Synon. Lophiocarpus Turcz.
- Wallrothia **) Spreng. 1817. Anleit. II. 1. p. 640; 1820 in Schult. Syst. VI. p. XLV. 556. n. 1213: nov. g. Amminar. (*Bunium alpinum* Kit.)
- Rehb. 1828. Consp. p. 143. n. 3708 b: sect. Ligustici.
- DC. 1829. Coll. diss. V. p. 49; 1830. Pr. IV. p. 162: g. Seselinear. — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 320. — Rehb. 1837. Hdb. p. 220. — Meisn. 1838. Gen. p. 144 (105).
- Gay 1832. Ann. sc. nat. XXVI. p. 221 in not.
Synon. Dethawia Endl.
- Wallrothia Roth 1821. Nov. pl. sp. p. 317: nov. g. Didynam. Angiosperin. (*Vitex Leucocylon* L.)
- Spreng 1825. Syst. II. p. 760. n. 2122; 1831. Gen. II. p. 479. n. 2365: g. Verbenear. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 117. n. 2930.
- Bartl. 1830. Ord. p. 180: g. Viticear. — Par.

Wallrothia Roth cont.

- Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 226. — Rehb. 1841. Nom. p. 108. n. 4200.
- Endl. 1838. Gen. n. 3699. p. 635; 1841. Ench. p. 312: g. Lantanear. — Par. Meisn. 1840. Gen. p. 291 (199). — Dietr. 1843. Syn. III. p. 371. 610. — Walp. 1845. Rep. IV. p. 82.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 664: g. Verbeneacear.
= Vitex Linn. (Schauer.)
- Wallrothia Presl 1822. Delic. Prag. I. p.: g. Ammiacear. (*W. divaricata*).
= Bunii sp. DC.
- Walpersia *) Reissek 1840 in Endl. Gen. n. 5736. p. 1100; 1841. Ench. p. 581: nov. g. Phyllicear. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 143. n. 5576.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 582: g. Rhamnacear.
= Trichocephalus Brongn.
- Walpersia Krauss mss. in herbar.
= Sigmodostyles Meisn.
- Walsura **) Roxb. 1832. Fl. Ind. II. p. 386: nov. g. Octandr. Monogyn. (*W. robusta, piscidia et ternata*.)
- Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 120: g. Trichillicear. — Par. Meisn. 1837. Gen. p. 49 (36). — Endl. 1840. Gen. n. 5539. p. 1051; 1841. Ench. p. 551. — Rehb. 1841. Nom. p. 212. n. 8075. — Römer 1846. Fam. nat. I. p. 85. 108. (restrict.) — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 464. — Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 389.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 313: g. Heynacear.
Synon. Surwala Römer.
- Walteria Scop., Dumort. vid. *Waltheria* Linn.
- Walteria St. Hil. vid. *Vateria*.
- Walteriana Fras. mss.
= Cliftonia Banks. (Endl. Spl. I. p. 1413.)
- Waltheria ***) Linn. 1737. Gen. p. 203. n. 552; 1737. Cliff. p. 342; 1740. Syst. p. 27; 1753. Sp. II. p. 673; 1759. Syst. ed. X. p. 1140. n. 741; 1763. Sp. ed. II. p. 941; 1764. Gen. ed. VI. p. 348. n. 827; 1767. Syst. ed. XII. p. 451: g. Monadelph. Pentandr. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 509; 1784. Syst. p. 610. — Reich. 1778. Gen. p. 348. n. 892. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 453. n. 1108. — Gmel. 1791. Syst. p. 1008. — Pers. 1797. Syst. p. 648. — Willd. 1800. Sp. III. p. 586. n. 1258; 1809. En. p. 692.
- Gled. 1749. Berl. V. p. 130; 1764. Syst. p. 235. n. 971: g. Petalostemonum.
- Linn. 1751. Phil. bot. p. 31: g. Columniferor.
- Adans. 1763. Fam. II. p. 398: g. Malvar.
- Linn. 1764. Ord. nat.: g. Columniferar. — Par. Scop. 1777. Intr. p. 283 (*Waltheria*).
— Gis. 1792. Prael. p. 452.
- Hill 1769. It. kew. p. 197: g. Pentapetalur.
- Cavan. 1788. Diss. VI. p. 315. t. 170. 171:

*) Dicot. G. Walln.

**) Dicot. C. Fr. W. Wallroth, Northmanno.

*) Dicot. G. W. Walpers, botanico Herolln.

**) Nomen varietale *Walsura* a. *Walturii*.

***) Dicot. Aug. Fr. Walther, prof. Lipsienl.

Waltheria Linn. cont.

- g. Malvacear. Char. emend. Cf. Röm. & Ust. 1790. Mag. Bot. VI. p. 141. — Par. Batsch 1802. Tab. p. 18.
- Juss. 1789. Gen. p. 289: g. Tiliacear. (dubium). — Par. Vent. 1799. Tabl. III. p. 205. — St. Hil. 1805. Expos. II. p. 90. — Pers. 1807. Ench. II. p. 216. n. 1592. — Link 1822. En. II. p. 179. — Poir. 1828. Dict. v. 56. p. 459 (*Waltheria*).
- Neck. 1790. El. II. p. 440. n. 1172: g. Comizophytor.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 804: g. Pentapeteaar.
- Juss. 1821. Dict. v. 21. p. 65: g. Hermanniear. — Par. DC. 1824. Pr. I. p. 492. — St. Hil. 1825. Fl. Bras. I. p. 149. — Spreng. 1826. Syst. III. p. 31. n. 2351; 1831. Gen. II. p. 535. n. 2626. — Rchb. 1827 ap. Mössl. I. p. LXIV. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 46 (*Waltheria*). — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 530. — Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 66. — Meisn. 1837. Gen. p. 33 (26). — Endl. 1840. Gen. n. 5336. p. 999; 1841. Ench. p. 519. — Brongn. 1843. En. genr. p. 78. — Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 323.
- HBK. 1821. Nov. gen. V. p. 332: g. Hermannieacar. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 343. — Spach 1834. Vég. phan. III. p. 461.
- Kunth 1824. Syn. III. p. 273: g. Büttnerieacar.
- Rchb. 1828. Consp. p. 204. n. 5308: g. Dombeyeacar.
- Webb 1836. Canar. I. p. 41: g. Byttnerieacar.
- Rchb. 1837. Hdb. p. 291; 1841. Nom. p. 201. n. 7677: g. Waltheriear.
- A. Rich. 1842. Pl. vasc. Cub. p. 195: g. Hermanniear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 364: g. Hermanniear.
- Synon.* Monospermalthaea Isn.; Malvinda Burm.; Lophanthus Forst.; Aubentonia Domb.; Astropus Spreng.; Riedleiae sp. DC.
- Waltherieae* Rchb. 1837. Handb. p. 291; 1841. Nomencl. p. 201: sect. Hermanniear. Gen.: Waltheria, Altheria.
- Wangenheimia *) Mönch 1794. Meth. p. 200: nov. g. Thalamostemonis. (Cynosurus Lima L.)
- Trin. 1820. Fund. p. 132: g. Triandr. Digyn.
- Link 1827. Hort. I. p. 45: g. Triticear.
- Rchb. 1828. Consp. p. 48. n. 847: g. Secalinar.
- Link 1829. Hdb. I. p. 19: g. Graminear.
- Bartl. 1830. Ord. p. 29: g. Hordeacear.
- Kunth 1830. Gram. p. 125; 1833. Agrost. p. 385: g. Festuceacar. — Par. Dietr. 1839. Syn. I. p. 138. 370. — Steud. 1854. Glum. I. p. 297.
- Endl. 1837. Gen. n. 891. p. 100; 1841. Ench. p. 59: g. Bromear. — Par. Meisn. 1843.

Wangenheimia Mönch cont.

- Gen. p. 424 (325). — Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 164.
- Rchb. 1841. Nom. p. 39. n. 1401: g. Sesleriear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 116: g. Bromidar.
- Wangenheimia (umbellata) Dietr. (Steud.) = Gilibertia Ruiz & Pav. (Endl. Gen. p. 794.)
- Wannschia A. Juss. 1843. Arch. Mus. III. p. 606: sect. Schwanniae. (An genus proprium?) — Par. Walp. 1845. Rep. V. p. 353.
- Wardia Harv. & Hook. 1836. Bot. Mag. Comp. II. p. 183. t. 25: nov. g. Muscor. (W. hygrometrica.) Cf. Linnaea 1838. Litt. p. 55 et Mont. 1849 in Orb. Dict. XIII. p. 291. — Par. Harv. 1838. Gen. South-Afr. pl. p. 386. (pleurocarpor.) — Schwägr. 1842. Suppl. IV. t. 314.
- Endl. 1841. Spl. I. n. 505 $\frac{1}{2}$. p. 1245; 1841. Ench. p. 30: g. Bryacear.
- Rchb. 1841. Nom. p. 25. n. 881: g. Calyptrobryor.
- Hampe 1847. Linnaea XX. p. 81: g. Ripariaeacar. = Neckeriae Müll. pars.
- Warea *) Nuttall 1834. Journ. Ac. Philad. VII. p. 83: nov. g. Stanlyear. — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 182. n. 7030.
- Torr. & Gray 1838. North-Am. I. p. 98: g. Sisybrear. — Par. Endl. 1839. Gen. n. 4917. p. 877; 1841. Ench. p. 450. — Meisn. 1843. Comm. p. 341.
- Spach 1838. Vég. phan. VI. p. 297: g. Cleomear.
- Dietr. 1843. Syn. III. p. 634. 717: g. Siliquosar.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 354: g. Sisymbridar. *Synon.* Stanleyae sp. DC. et Nutt.
- Waria Aublet 1775. Guian. II. p. 604. t. 243: nov. g. Polyandr. Polygyn. (W. zeylanica.) Scop. 1777. Intr. p. 256: g. Polycarpiear. = Habzelia A. DC.
- Warnera Juss. 1829. Dict. v. 59. p. 19: vid. *seq.*
- Warneria Mill. . . Ic. II. p. 190. t. 285. = Hydrastis Linn.
- Warrea Lindl. 1844. Bot. Regist. misc. 3; 1845. Bot. Regist. t. 28; 1847. Veg. kingd. p. 182: nov. g. Maxillaridar. (Maxillaria Warreana.) Cf. Bot. Zeit. 1845. p. 616 et Flora 1846. I. p. 220.
- Warrenia Harvey . . . = Wrangeliae sp. (Kütz. Sp. Alg. p. 665.)
- Warszewiczella Rchb. f. 1852. Bot. Zeit. p. 613. 765; 1855. Pescatorea t. 29. 37; 1858. Xen. Orchid. p. 60. t. 23: nov. g. Orchidear., inter Warream et Zygopetalum intermedium. Cf. Regel Gartenflora 1857. p. 37.
- Warsewitschia (Cujusnam?) Gard. Chron. n. 13 (cf. Bot. Zeit. 1849. p. 663): nov. g. Orchidear.

*) Dicat. Fr. Ad. Jul. de Wangenheim.

*) Dicat. N. A. Ware, de flora Floridana merito.

- Warszewiczia Klotzsch 1853. Monatsber. Berl. Ak. p. 496 (Flora 1853. p. 716); nov. g. Rondeletiar. (Calycophyllum coccineum DC.) — Par. Wedd. 1854. Ann. sc. nat. 4e sér. I. p. 72.
Müll. 1858. Ann. bot. V. p. 122: g. Encincheonear.
- Warthemia Boiss., Walp. vid. *Varthemia* DC.
Washingtonia Winslow et Auct. americ. nonnull. Cf. Seemann 1858. Bonplandia VI. p. 343.
= Sequoia Endl.
- Watsonia *) Miller . . . Ic. p. 276. t. 294. f. 2. Cf. Poir. 1829. Dict. v. 59. p. 20.
B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Iridum. — Par. Juss. 1789. Gen. p. 58.
Batsch 1802. Tab. p. 143: g. Ensatar. — Par. Gawl. 1805 in König Ann. bot. I. p. 229.
Pers. 1805. Ench. I. p. 42. n. 100: g. Triandr. Monogyn.
St. Hil. 1805. Expos. I. p. 147: g. Iridear. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 24. 353. — Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 260. — Link 1821. En. I. p. 53; 1829. Hdb. I. p. 219. — Ker 1827. Irid. p. 122. — Bartl. 1830. Ord. p. 45. — Ritg. 1831. Marb. II. p. 128. — Endl. 1837. Gen. n. 1240. p. 168; 1841. Ench. p. 98. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 126. 158. — Meisn. 1843. Gen. p. 392 (294). — Brongn. 1843. En. genr. p. 23. — Duch. 1849 in Orb. Dict. XIII. p. 292.
Salisb. 1812. Hort. trans. I. p. 323: g. Gladiolear. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 60. n. 1192 (sect.: Micranthus, Callanthus); 1841. Nom. p. 43. n. 1577. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 58 (*Watsonia*). — Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 84.
Spreng. 1825. Syst. I. p. 150. n. 154; 1830. Gen. I. p. 39. n. 172: g. Spathacear.
Eckl. 1827. Verz. p. 34: g. Gladiolor.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 161: g. Iridacear.
Synon. Phalangium Houtt.; Meriana Trew; Micranthes Pers.; Neuberia Eckl. ?; Gladioli et Ixiae sp. Jacq.
- Wattabaka Endl. 1838. Gen. n. 3501 b. p. 596; 1841. Ench. p. 299: sect. Hoyae. — Par. Decne 1844 in DC. Pr. VIII. p. 639. (Jacquem. voy. t. 114.)
= seq.
- Wattakaka Hasskarl 1857. Flora I. p. 99: nov. g. Pergulariear. — Par. Miq. 1857. Ind. bat. II. p. 496.
Synon. Watta-kaka-codi Rheede; Watta-haka Endl.; Schollia Rehb.
- Watta-kaka-codi Rheede 1689. Hort. Malah. IX. p. 25. t. 15.
= preced.
- Watsonia Dumort. vid. *Watsonia* Mill.
- Webbia **) DC. 1836. Prodr. V. p. 72: nov. g. Heterocomear. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2212. p. 359; 1841. Ench. p. 232. — Meisn. 1838. Gen. p. 177 (123). — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 709.
- Webbia DC. 1838. cont.
Spach 1841. Vég. phan. X. p. 39: g. Vernoniear. verar.
Rehb. 1841. Nom. p. 99. n. 3876: g. Pacouirinear.
Schultz Bip. 1843 in Walp. Rep. II. p. 970 in adnot.: sect. Vernoniae.
Synon. Conyzae sp. Thunb.; Erigerontis sp. Houtt.; Vernoniae sp. Less.
- Webbia Spach 1836. Hist. vég. phan. V. p. 408; 1836. Ann. sc. nat. 2e sér. V. p. 356: nov. g. Hyperinear. (*Hypericum canariense* L.)
Webb 1836. Canar. I. p. 46. t. 4. 5: g. Hypericinear.
Rehb. 1837. Hdb. p. 307; 1841. Nom. p. 210. n. 7995: g. Androsaeamear.
Endl. 1840. Gen. p. 1032. n. 5464 Aa; 1841. Ench. p. 539. n. 5464 B c: sect. Hyperici. = Hübneria Rehb.
- Webbia Schultz Bip. 1843 in Walp. Repert. II. p. 952. 970 (non DC.): nov. g. Diplostephiear. (W. Kraussii.)
- Webera *) Hedwig 1782. Fund. musc. II. p. 95; 1801. Spec. Musc. p. 168: nov. g. Muscor. frondosor. (*Bryum pyriforme*, *Hallerianum*, *trichodes*), ab auctoribus varie circumscriptum.
Roth 1788. Germ. I. p. 477: g. Muscor. — Par. Mönch 1794. Meth. p. 746. — Michx. 1803. Fl. bor. am. II. p. 302. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 34. — Schwägr. 1816. Suppl. I. 2. p. 66.
Brid. 1797. Muscol. rec. I. p. 173; II. 3. p. 122; 1817. Spl. III. p. 34: g. Diploperistomator.
Roth 1800. Germ. III. p. 251: sect. Bryi. — Par. DC. 1805. Franc. II. p. 500. — Schrank 1812. Ann. Wett. Ges. III. 1. p. 74. — Brid. 1822. Meth. musc. p. 120; 1826. Bryol. I. p. 624. — Rehb. 1828. Consp. p. 35. n. 642 a; 1841. Nom. p. 26. n. 920. 1. — Wallr. 1831. Fl. crypt. I. p. 268. — Endl. 1836. Gen. n. 542 a. p. 52; 1841. Ench. p. 31. — Angstr. 1846 in Fries Summ. veg. Scand. I. p. 88. — C. Müll. 1848. Syn. Musc. I. p. 243. — Rabenh. 1848. Krypt. II. 3. p. 207. — Fruch. Schimp. & Gümbl. 1851. Bryol. eur. Fasc. 46. 47.
Rebent. 1804. Neom. p. 264: sect. Hypni.
Brid. 1827. Bryol. II. p. XLIV: g. Bryoideor. — Par. Genth 1836. Nass. I. p. 236.
Fürur. 1829. Flora II. Erg. Bl. p. 60: g. Bryoidear. — Par. Hampe 1837. Linnaea VI. p. 85.
Hüb. 1833. Musc. germ. p. 424: g. Diploperistomator.
Hornsch. 1840 in Mart. Fl. Bras. fasc. I. p. 42: g. Bryacear. — Par. Bayrh. 1849. Taun. p. 20.
Mont. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 401: g. Bryear.
Synon. Orthopyxidid sp. Palis.; Macrauchenium Brid.

*) Dicat. Will. Watson, prof. bot. Chelsea.
**) Dicat. Ph. Barker-Webb, florae Canar. auctori.

*) Dicat. G. H. Weber, prof. Kiloniensi.

- Webera Ehrhart 1787. Beitr. I. p. 17. 177: nov. g. Muscor. (W. Diphyscium.) Cf. Leman 1829. Dict. v. 59. p. 25.
= Diphyscium Mohr.
- Webera Schreb. 1791. Gen. II. p. 794. n. 1733; g. Pentandr. Monogyn. — Par. Willd. 1797. Sp. I. p. 1224. n. 476.
Gärtn. f. 1805. Fr. III. p. 71. t. 192.
Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 604: g. Coffeacear.
- Spreng. 1825. Syst. I. p. 759. n. 814; 1830. Gen. I. p. 175. n. 881: g. Rubiacear. — Par. Dietr. 1839. Syn. I. p. 571. 792.
- Rchb. 1828. Consp. p. 96. n. 2090: g. Cinchonear.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 32: g. Gardeniacear.
- Bartl. 1830. Ord. p. 211: g. Gardeniear.
= Cupia DC.
- Webera Gmel. 1791. Syst. p. 820: g. Polyandr. Monogyn. Cf. Juss. 1829. Dict. v. 59. p. 27.
= Blakea P. Browne, Aubl.
- Webera Cramer 1803. Disp. syst. p. 38: g. Tetrandr. Monogyn. (W. tetrandra W.)
= Canthium Lam.
- Weddellina *) Tulasne 1849. Ann. sc. nat. 3e sér. XI. p. 113: nov. g. Tristichear. (W. squamulosa.) — Par. Walp. 1853. Ann. bot. III. p. 444.
Tul. 1852. Arch. Mus. VI. p. 195: g. Weddellinear. Cf. Müll. Ann. bot. V. p. 792.
- Weddellineae Tulasne 1852. Arch. Mus. VI. p. 195: sect. Tristichear. Gen.: Weddellina. Cf. Müll. Ann. bot. V. p. 792.
- Wedelia Löfl. 1758. It. p. 180.
Endl. 1837. Gen. n. 2065 b. p. 311; 1841. Ench. p. 193; sect. Allioniae.
- Wedelia **) Jacq. 1763. Stirp. Amer. hist. p. 217. t. 130: nov. g. Syngenes. Polygam. Superfl. (W. frutescens.) — Par. Cram. 1803. Disp. p. 170.
Scop. 1777. Intr. p. 133: g. Flosculosar.
Juss. 1789. Gen. p. 189: g. Corymbiferar. — Par. Batsch 1802. Tab. p. 253. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 418.
Neck. 1790. El. I. p. 30. n. 56: g. Actinophytar.
- Willd. 1803. Sp. III. 3. p. 2334. n. 1553; 1809. En. p. 933: g. Syngenes. Necessar. — Par. Pers. 1807. Ench. II. p. 490. n. 1937.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 575; 1826. Syst. III. p. 580. n. 2804; 1831. Gen. II. p. 632. n. 3149: g. Radiatar. — Par. Poir. 1829. Dict. v. 59. p. 29.
- HBK. 1820. Nov. gen. IV. p. 214: g. Helianthear. — Par. Kunth 1823. Syn. II. p. 471. — Bartl. 1830. Ord. p. 142. — Less. 1831. Linnaea VI. p. 160. — Brongn. 1843. Én. gen. p. 42. — Miq. 1856. Ind. bat. II. p. 68.
Link 1822. En. II. p. 361: g. Oppositifoliar. Cass. 1825. Dict. v. 38. p. 17: g. Rudbeckiear.
- Wedelia Jacq. cont.
— Par. Rchb. 1828. Consp. p. 110. n. 2667.
— Spach 1841. Vég. phan. X. p. 21.
Cass. 1827. Dict. v. 46. p. 399. 409; 1830. v. 60. p. 577: g. Heliopsiear. — Par. DC. 1836. Pr. V. p. 538. Sect.: Cyathophora, Callophora, Actinoptera, Aglossa? — Endl. 1838. Gen. n. 2496. p. 406; 1841. Ench. p. 238. Sect. caed. — Meisn. 1839. Gen. p. 201 (131). — Rchb. 1841. Nom. p. 82. n. 3126. Sect.: Wedelia, Callophora, Actinoptera, Aglossanthe? — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 711.
Less. 1832. Syn. p. 222: g. Wedeliear. ampliati.
Endl. 1832. Norf. p. 51: g. Synantherar.
Synon. Niebuhria Neck.; Stemmodontia et Trichostemma Cass.
- Wedelieae Lessing 1832. Syn. Compos. p. 221: div. Helianthear. Gen.: Zinnia, Calyptocarpus, Helicta, Wedelia, Melanthera.
- Wedeliopsis „Planch. mss.“ Benth. 1849. Niger fl. p. 351: sect. Heterotidis. (Mclastoma theaeifolia Don, etc.) — Par. Walp. 1852. Ann. bot. II. p. 603.
- Weigela *) Thunb. 1780. Vet. Ac. Handl. p. 137. t. 5; 1781. Nov. gen. I. p. 5; 1784. Fl. jap. p. 6; 1794. Linn. Trans. II. p. 331: g. Pentandr. Monogyn. — Par. Murr. 1784. Syst. p. 198. — Gmel. 1791. Syst. p. 337. — Pers. 1797. Syst. p. 205. — St. Hil. 1805. Expos. II. p. 350.
Juss. 1789. Gen. p. 421: g. pl. incertae classis, an Apocineis aff? — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 88. n. 400.
Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 327: g. Caprifoliacear.
- A. DC. 1839. Ann. sc. nat. 2e sér. XI. p. 240: g. Lonicerear. Sect.: Utsugia, Calysphyrum.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 767 in synonym. Diervillae.
C. A. Meyer 1855. Bull. Ac. Pet. XIII. p. 216: g. Diervillear.
Synon. Weigelia Schreb.; Calysphyrum Bunge?; Vegelia Neck?.
- Weigelia Schreb. 1789. Gen. I. p. 113. n. 280: g. Pentandr. Monogyn. — Par. Willd. 1797. Sp. I. p. 836. n. 317. — Pers. 1805. Ench. I. p. 176. n. 407. — Röm. & Schult. 1819. Syst. IV. p. 11. 5. n. 617. — Spreng. 1830. Gen. I. p. 121. n. 604. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 559. 591.
Spreng. 1825. Syst. I. p. 537. n. 575: g. Viticear? Rchb. 1828. Consp. p. 124. n. 3195: g. Antirrhinear.
Miq. 1856. Ind. bat. II. p. 128: g. Lonicerear.
= Weigela Thunb.
- Weigeltia Rchb. 1828. Consp. p. 155. n. 4107 b: nov. g. Ceratonear., hand definitum.
Meisn. 1837. Comm. p. 69: g. Cassiear.? ignotum.

*) Dicat. Hug. Alg. Weddell, Castelnaviæ socio.

**) Dicat. Joanni Wolfgang Wedel, Jenensi.

*) Dicat. Chr. Ehr. de Weigel, prof. Gryphiswald.

- Weigeltia* *) A. DC. 1834. Linn. Trans. XVII. 1. p. 102; 1834. Ann. sc. nat. 2e sér. II. p. 291; 1844. Prodr. VIII. p. 114: nov. g. Ardisiac. (Wallenia Myrianthos Rehb.) Cf. DC. in Ann. sc. nat. 2e sér. XVI. p. 79. — Par. G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 8. — Endl. 1839. Gen. n. 4219. p. 736; 1841. Eneh. p. 359. — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 374. — Meisn. 1839. Gen. p. 253 (162). — Rehb. 1841. Nom. p. 124. n. 4854. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 648.
- Miq. 1856 in Mart. Fl. Bras. fasc. XVI. p. 299; sect. Cybianthi.
- Weihea* **) Spreng. 1825. Syst. II. p. 594. n. 1911: g. Polyandr. Monogyn. = Cassipourea Aubl.
- Weihea* Ecklon 1827. Verzeichn. p. 22: nov. g. Ixiacear., inter Geissorhizum et Hesperantham medium. (Ixia exsila L.) = Geissorhiza Gawl.?
- Weihea* Rehb. 1828. Consp. p. 212 b. n. 4072: g. Sopheroar. = Burtonia R. Brown.
- Weilbachia* ***) Klotzsch 1855. Begon. p. 239; nov. g. Platycentrar.
- Weingärtneria Bernhardi 1799. Erfurt. p. 51. = Corynephorus Palis.
- Weinmannia* Neck. vid. *Weinmannia* Linn.
- Weinmanniae* Lindl. 1847. Veg. kingd. p. 572: trib. Cunoniacear. Gen. Cunoniacear. Endl. (exclusis Belangera et Bauera) et Ochranthe.
- Weinmannia* †) Linn. 1759. Syst. ed. X. p. 1005. 1367. n. 1131; 1762. Sp. ed. II. p. 515; 1764. Gen. ed. VI. p. 195. n. 493; 1767. Syst. ed. XII. p. 274. n. 488; g. Octandr. Digyn. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 310; 1784. Syst. p. 375. — Reich. 1778. Gen. p. 199. n. 535. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 263. n. 674. — Gmel. 1791. Syst. p. 636. — Pers. 1797. Syst. p. 401; 1805. Eneh. I. p. 438. n. 974. — Willd. 1799. Sp. II. p. 436. n. 782.
- Gled. 1764. Syst. p. 84. n. 348: g. Thalamostemonum.
- Seop. 1777. Intr. p. 225: g. Nomadear.
- Juss. 1789. Gen. p. 309: g. Saxifragis aff.
- Neck. 1790. El. II. p. 383. n. 1197 (*Weinmannia*): g. Ypsoophytor.
- Vent. 1799. Tabl. III. p. 383: g. Saxifragear. — Par. Batsch 1802. Tab. p. 29. — Poir. 1829. Diet. v. 59. p. 34.
- St. Hil. 1805. Expos. II. p. 133: g. Saxifragis aff. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 282. n. 1132.
- R. Brown 1814. Flind. voy. II. App. 3. p. 549 (Verm. bot. Schr. I. p. 41): g. Cunoniacear. — Par. HBK. 1823. Nov. gen. VI. p. 49. — Kunth 1824. Syn. III. p. 359. — Rehb. 1828. Consp. p. 159. n. 4910. — Cambess. 1829 in St. Hil. Fl. Bras. II. p. 201. — Dumort. 1829. Annl. fam. p. 37. — Presl 1831. Rel. Hänk. II. 1. p. 50. Sect.: Dieterici, Weinmannia.
- Weinmannia* Linn. cont.
- Meisn. 1838. Gen. p. 138 (101). — Brongn. 1843. En. genr. p. 108. — Hook. f. 1853. N. Zeal. I. p. 79. — Miq. 1855. Ind. bat. I. p. 717.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 511: g. Rhododendrear.
- Spreng. 1825. Syst. II. p. 245. n. 1495: g. Ericear. — Par. Dietr. 1840. Syn. II. p. 1231. 1311.
- Don . . . in Edinb. n. phil. journ. IX. p. 85.
- DC. 1830. Pr. IV. p. 8: g. Cunoniacear. — Par. Spreng. 1830. Gen. I. p. 320. n. 1635. — Bartl. 1830. Ord. p. 313. — G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 197. — Spach 1836. Vég. phan. V. p. 7. — Endl. 1839. Gen. n. 4655. p. 818; 1841. Eneh. p. 409. — Rehb. 1841. Nom. p. 159. n. 6221. — Duch. 1849 in Orb. Diet. XIII. p. 294. — Tulasne 1857. Ann. sc. nat. 4e sér. VIII. p. 151. — Müll. 1858. Ann. bot. V. p. 29.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 230: g. Weinmanniac.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 572: g. Weinmannear.
- Synon.* Windmannia P. Browne.
- Weinmanniaceae* Rehb. 1837. Handb. p. 230: subdiv. Cunoniariar. Gen.: Codia, Belangera, Callicoma, Dieterica, Weinmannia, Cunonia, Arnoldia, Ceratopetalum.
- Weinmannodora* *) Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 409: nov. g. Leveillineor. (W. ruthenica.)
- Weinreichia* Rehb. 1828. Consp. p. 152. n. 4017; 1841. Nom. p. 153. n. 5998: g. Dalbergiear.
- = Echinodiscus Benth.
- Weisia* **) Hedwig 1782. Fund. hist. musc. II. p. 83. 90 (*Weisia*): nov. g. Muscor. (frondosor.) — Par. Spreng. 1827. Syst. IV. p. 155. n. 3306; 1831. Gen. II. p. 730. n. 3703. — Wallr. 1831. Fl. crypt. I. p. 138. (odontostomor.)
- Röhl. 1812. Ann. Wett. Ges. III. 1. p. 96: g. Aploperistomator.
- Ritg. 1831. Marb. II. p. 107: g. Orthobryor.
- Genth 1836. Nass. I. p. 165: g. Bryoideor.
- Bruch & Schimp. 1846. Bryol. eur. Fasc. 33—36: g. Weisiacear. Cf. Bot. Zeit. 1847. p. 168. — Par. Rabenh. 1848. Krypt. II. 3. p. 125. — Bayrh. 1849. Taun. p. 7. — Bruch, Schimp. & Gümbl. 1850. Bryol. eur. Fasc. 46. 47. Subgen.: Microweisia, Weisia (compacta, etc.), Oreoweisia, Weisiopsis.
- C. Müll. 1849. Syn. Musc. I. p. 648: g. Potincear. Sect.: Rhadoweisia, Euweisia, Hymenostomum.
- Synon.* Weissia Hedw.; Weissia Schrank.
- Weisiaceae* Bruch & Schimp. 1846. Bryol. eur. Fasc. 33—36: fam. Muscor. Gen.: Hymenostomum, Weisia, Rhadoweisia, Gymnostomum, Encladium. Accedunt 1850 (Fasc. 46—47): Astomum, Anoetangium. Rabenh. 1848. Krypt. II. 3. p. 120: subsect. Dicranoidear. Gen. ut Bruch & Schimp. et Cynodontium.

*) Dicot. botanophilo Weigelt

**) Dicot. K. E. Aug. Wehse. Paderborn.

***) Dicot. Weibach, hortulano Hafensel.

†) Nomen Brownianum a Linnaeo parum mutatum, cum nullis in botanica etatis sit Windmannus.

*) Donum ad Weinmanni.

**) Dicot. botanico Weis, Götting.

- Weisiopsis* Bruch, Schimp. & Gumb. 1850. Bryol. eur. Fasc. 46—47: subg. *Weisia*. (W. reflexa.)
Mont. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 402 (*Weisiopsis*): g. *Weisiar*.
- Weisia* Schrank in Schr. Regensb. Ges. I. p. 292 ex Reuss Rep. comm. II. p. 25. 204: vid. *Weisia Hedw.*
- Weissia* *) Ehrhart 1779. Hann. Mag. p. 1003; 1787. Beitr. I. p. 33: nov. g. *Muscor*. — Par. Schreb. 1791. Gen. II. p. 760. n. 1648. — Willd. 1799 in Schrad. Journ. II. p. 15. — Roth 1800. Germ. III. p. 214. = *Orthotrichum Hedw.*
- Weissia Hedw.* 1787. Musc. frond. I. p. 7. 8. 38; 1801. Spec. Musc. p. 64: g. *Muscor*. (frondosor.) — Par. Mönch 1794. Meth. p. 734. — GMS. 1802. Fl. Wett. III. 2. p. 11. 93. — Michx. 1803. Fl. bor. am. II. p. 288. — Rebent. 1804. Neom. p. 259. — DC. 1805. Franç. II. p. 454; 1815. V. p. 209. — St. Hil. 1805. Expos. I p. 31. — Mart. 1817. Erlang. p. 110. — Gray 1821. Brit. pl. I. p. 729. — Agdh. 1822. Aphor. p. 108. — Desv. 1825. Mém. soc. Linn. Par. III. p. 222. — Leman 1829. Diet. v. 59. p. 37. — Math. 1853. Belg. II. p. 56.
- Brid. 1797. Muscol. rec. I. p. 157. II. 1. p. 69; 1806. Suppl. I. p. 103: g. *Aploperistomator*.
- Schrank 1812. Ann. Wett. Ges. III. 1. p. 72: sect. *Grimmiae*.
- Brid. 1822. Meth. musc. p. 38: g. *Peristomator*. *acrocarpor*.
- Wahlenb. 1826. Suce. II. p. 755: g. *Bryoideor*.
- Brid. 1826. Bryol. I. n. 332: g. *Acrocarpor*. *peristomator*. (1827. *ibid.* II. p. XLIV g. *Weissioideor*.) — Par. Nees & Hornsch. 1831. Bryol. germ. II. 2. p. 7.
- Arnott 1827. Mém. soc. Linn. Par. V. p. 248: g. *Dicranoidear*.
- Rehb. 1828. Consp. p. 34. n. 605: g. *Weissiaeor*.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 69: g. *Dieraneor*. — Par. Angstr. 1846 in Fries Summ. veg. Scand. I. p. 96.
- Fürnr. 1829. Flora II. Erg. Bl. p. 58: g. *Weissioidear*. — Par. Hampe 1837. Linnaea XI. p. 81.
- Hüb. 1833. Musc. germ. p. 122: g. *Aploperistomator*.
- Endl. 1836. Gen. n. 516. p. 50; 1841. Ench. p. 31: g. *Bryacear*.
- Hampe 1839. Linnaea XIII. p. 41: g. *Weisiar*. — Par. Mont. 1841 in Webb Canar. IV. p. 38; 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 402; 1849. *ibid.* XIII. p. 294.
- Rehb. 1841. Nom. p. 25. n. 894: g. *Calyptrobryor*.
- Bayrh. 1849. Taun. p. 6: g. *Weissiaeor*.
- Wils. 1855 in Hook. f. N. Zeal. II. p. 59: g. *Weisiar*. = *Weisia Hedw.*
- Weissiaeea* Rehb. 1828. Consp. p. 34: sect. *Dicranoideor*. Gen. vide *Weissioidei Brid.*
- Weissiaeeae* Bayrh. 1849. Taunus p. 6: fam. *Muscor*. *frondosor*. Gen. vid. *Weissiaeeae Br., Sch.*
- Weissiae* Wilson 1855 in Hook. f. Fl. New-Zeal. II. p. 58: trib. *Bryacear*. Gen.: *Gymnostomum*, *Weissia*, *Symblypharis*.
- Weissiae* Hampe 1839. Linnaea VIII. p. 41: ordo *Muscor*. Gen.: *Astomum*, *Weissia*, *Trematodon*, *Dieranum*, *Ceratodon*.
- Mont. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 402: trib. *Acrocarpor*. Gen.: *Hymenostomum*, *Weissia*, *Weissioipsis*, *Gymnostomum*, *Eucladium*, *Rhabdoweissia*, *Pyramidium*, *Didymodon*, *Ceratodon*, *Eucampytodon*, *Hyophila*, *Pilopogon*, *Plaubelia*, *Hymenostylium*, *Eucladon*, *Lophiodon*, *Garckea*, *Microbryum*, *Seligeria*, *Brachyodus*, *Blindia*, *Stylostegium*, *Angströmia*?
- Weissioideae* Fürnr. 1829. Flora II. Erg. Bl. p. 58: fam. 3 *Muscor*. Gen.: *Hymenostomum*, *Gymnostomum*, *Weissia*, *Dieranum* (casu omisum), *Ceratodon*, *Cynodontium*.
- Weissioidei* Brid. 1827. Bryol. II. p. XLIV: fam. *Vaginulator*. *acrocarpor*. Gen.: *Weissia*, *Discelium*, *Catoscopium*, *Coscinodon*, *Oreas*. *Affinia*: *Syrhropodon*, *Trachymitrium*, *Calymperes*, *Octoblepharum*, *Leucophanes*.
- Weisiopsis* Mont. vid. *Weisiopsis Br. & Schimp.*
- Weissites* Göppert 1836. Syst. Fil. foss. p. 14: g. *Filicium* foss. (*Filicites vesicularis* Schloth.)
- Sternb. 1838. Vers. II. p. 175: g. *Filicium dubium*.
- Unger 1846. Syn. pl. foss. p. 106; 1846. Chlor. prot. p. LI: g. *Filicium* foss. *dubium*.
- Weldenia* Rehb. 1827 in Mössl. Handb. I. p. LXI: g. *Dillenear*. (Nomen!)
- Weldenia* *) Schult. f. 1829. Flora I. p. 1: nov. g. *Hexandr*. *Monogyn*. (W. candida.) Schult. 1830. Syst. VII. p. LXI. 1136: g. *Narcissor*?
- Herb. 1837. Amaryll. p. 64. 83: g. *Hypoxidear*.
- Endl. 1837. Gen. p. 185. n. 1315: g. *dubium* *Bromeliacear*.
- Endl. 1841. Spl. I. n. 1085 $\frac{1}{2}$. p. 1358; 1841. Ench. p. 79. n. 1087: g. *Colchicear*. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 47. n. 1718. — Meisn. 1842. Gen. p. 404 (308). — Kunth 1843. Enum. IV. p. 151. — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 234. — Lindl. 1847. Vég. kd. p. 199.(?)
- A. Rich. 1842 in Orb. Dict. II. p. 740: g. *Tillandsiar*.
Synon. *Leucocrinum* Nutt. ?; *Geanthia Rafin.* ?; *Rugendasia* Schiede.
- Welezia* Necker vid. *Welezia Linn.*
- Wellingtonia* **) Meisn. 1840. Gen. pl. vasc. Comm. p. 207 in adnot.: g. *Wellingtoniacear*. = *Meliosma* Blume.

*) Dicat. De Welden.

**) Nomen ob Millingtoniam Linn. f. nuperius restitutum pro Millingtonia Roxb. propositum.

- Wellingtonia Lindl. 1853. Gard. Chron. Dec. p. 819. 823: nov. g. Coniferar. (*W. gigantea*). Cf. Hook. 1854. Bot. Mag. t. 4777. 4778; Lemr. 1854. Ill. p. 14 c. ic.; Rev. hortie. 1854. p. 166.
= Sequoia Endl.
- Wellingtoniaceae Meisn. 1840. Gen. pl. vasc. Comm. p. 207 in adnot.: novus ordo plant., Sapindaceis et Meliaceis proxime affinis. Gen.: Wellingtonia.
= Meliosmeae Endl. Cf. Meisn. Comm. p. 346.
- Weltheimia Brongn. vid. *Veltheimia Gled.*
- Weltrichia Braun 1847. Flora I. p. 86 (nomen); 1849. ibid. II. p. 705. t. 2 (deser.): nov. g. Rafflesiacear. foss.
- Welwitschia *) Rehb. 1837. Handb. p. 194; 1841. Nomencl. p. 113. n. 4387: g. Giliear., pro *Hügelia Benth.* propositum. — Par. Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 108. Meisn. 1840. Gen. p. 273 (179): sect. Giliaea. = Collomioides Endl.
- Wenderothia **) Schlechtend 1838. Linnaea XII. p. 330; nov. g. Phaseolear. (*W. discolor*). — Par. Meisn. 1843. Comm. p. 351. Endl. 1841. Gen. n. 6666. p. 1295; 1841. Ench. p. 671: g. Erythrinear. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 150. n. 5822.
= Canavalia DC.? (Lindl. 1847.)
- Wendia ***) Hoffm. 1814. Umbell. p. 136: nov. g. Umbelliferar. (*Heracleum longifolium* MB.)
MBieb. 1819. Taur. cauc. III. p. 227: g. Pentandr. Digyn.
Bluff & Fing. 1825. Comp. I. p. 368: sect. Heraclei. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 142 n. 3682 a; 1832. Fl. exc. p. 456. — Koch 1836. Syn. p. 308. Ed. II. p. 339.
= Wendtia DC.
- Wendlandia †) Willd. 1799. Sp. II. p. 275. n. 709: g. Hexandr. Hexagyn. (antea *Androphylax Wendl.*) Cf. Juss. 1829. Diet. v. 59. p. 46. — Par. Pers. 1805. Ench. I. p. 400. n. 896. — Hedw. 1806. Gen. p. 255. n. 1033. — Elliott 1817. Sketch I. p. 433. — Nutt. 1818. Gen. I. p. 241
Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 677: g. Menispermear. — Par. Link 1821. En. I. p. 352. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 50 (*Wendlandia*).
= Cocculus DC.
- Wendlandia Bartl. 1830. Ord. p. 211: nov. g. Cinchonear.
DC. 1830. Pr. IV. p. 411: g. Rondeletiar. — Par. G. Dou 1834. Gen. syst. III. p. 517. — Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 402. — Meisn. 1838. Gen. p. 159 (114). — Endl. 1838. Gen. n. 3252. p. 552; 1841. Ench. p. 274. — Rehb. 1841. Nom. p. 77. n. 2887. — Walp. 1847. Rep. VI. p. 58. — Miq. 1856. Ind. bat. II. p. 157.
- Wendlandia Bartl. cont.
Spreng. 1830. Gen. I. p. 167. n. 842: g. Rubiacear. — Par. Dietr. 1839. Syn. I. p. 569. 739.
Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 373: g. Hedyotidear.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 765: g. Hedyotidear. *Synon.* Rondeletiae sp. Roxb., Wall.; Sestiniæ sp. Boiss.
- Wendtia DC. 1830. Prodr. IV. p. 194: sect. Heraclei. (Cf. *Wendia Hoffm.*) — Par. G. Dou 1834. Gen. syst. III. p. 344. — Endl. 1839. Gen. n. 4477 e. p. 782; 1841. Ench. p. 379. — Rehb. 1841. Nom. p. 141. n. 5476. 3. — Ledeb. 1845. Ross. II. p. 328. — (Gren. & Godr. 1848. France I. p. 697.
- Wendtia *) Meyen 1834. Reise I. p. 307: nov. g. Ledocarpear. — Par. Klotzsch 1835. Linnaea X. p. 432. — Meisn. 1837. Gen. p. 58 (42). — Endl. 1840. Gen. n. 6051. p. 1169; 1841. Ench. p. 622. — Rehb. 1841. Nom. p. 203. n. 7730.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 489: g. Oxalidacear. *Synon.* Martiniera Guillem.; Hyperum Presl.
- Wendlandia Dumort. vid. *Wendlandia Willd.*
- Wensea **) Wendl. 1819. Collect. plant. III. 2. p. 24. t. 84: nov. g. Didynam. Gymnosperm. (*W. pyramidata*).
= Pogostemon Desfont. (Bartl. Ord. p. 182.)
- Wepferia Heister . . .
= Aethusa Linn.
- Werinnun ***) Heyn. tract. on Ind. p. 49 ex Ainsl. (DC. Prodr. V. p. 551.)
= Guizotia Cass.
- Werneria †) HBK. 1820. Nov. gen. IV. p. 189: nov. g. Jacobear. (*W. humilis*, etc.) — Par. Kunth 1823. Syn. II. p. 458.
Spreng. 1826. Syst. III. p. 566. n. 2769; 1831. Gen. II. p. 629. n. 3126: g. Radiatar.
Less. 1832. Syn. p. 393: g. Senecionear. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 86. n. 3357. (genuinar.) — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 713.
DC. 1837. Pr. VI. p. 323: g. Senecionear. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2803. p. 457; 1841. Ench. p. 244. — Meisn. 1839. Gen. p. 215 (136). — Rémy 1849. Ann. sc. nat. 3e sér. XII. p. 189. Char. emend.
Spach 1841. Vég. phan. X. p. 33: g. Othonnear.
Synon. Oresigonia Willd.; Oribasia Fl. mex.; Euryopsis sp. amer. Cass.
- Wernisekia Wittst. Etym. Handw. p. 933: vid. seq.
- Wernisekia Scopoli 1777. Introd. p. 273. n. 1246: g. Polyandrar. (*Humiri Aubl.*) Cf. Steud. Nom. II. p. 175. 752 (*Wernisekia*).
= Humirium Mart

*) Diet. Fried. Welwitsch, peregrinatori.

**) Diet. prof. Wenderoth, Marburgensi.

***) Diet. Dr. Wendt, quare bene nomen emendavit DC.

†) Diet. Joh. Chr. Wendland, Herrnhutano.

*) Diet. navarcho Wendt.

**) Diet. A. A. F. v. de Wense

***) Nomen in India usitatum

†) Diet. Ab. Gottlieb Werner, olim professori Erlbergensi.

- Westeringia Pers. Dumort., Poir. vid. *Westringia* Smith.
- Westia Vahl 1810 in Danske Nat. Selsk. Skrivt. VI. p. 117: nov. g. Lomentacear. (*W. grandiflora*, *parviflora*)
= *Anthonota* Palis.? (Endl. Gen. p. 1427.)
- Westonia Spreng. 1826. Syst. III. p. 152. 230. n. 2540; 1831. Gen. II. p. 580. n. 284: nov. g. Leguminosar. (*Glycine humifusa* W.)
Rehb. 1828. Consp. p. 153. n. 4054; 1841. Nom. p. 151. n. 5882: g. Genistear. (genuinar.) — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 409. — Spach 1834. Vég. phan. I. p. 152. — Endl. 1841. Spl. I. n. 6475. p. 1427; 1841. Ench. p. 668. — Meisn. 1843. Comm. p. 350.
Synon. *Rothia* Pers.; *Dillwynia* Roth; *Harpelema* Jacq; *Hosakia* Grah. (Steud.); *Harpelema* Wittst.; *Götzea* Rehb.
- Westringia *) Smith 1797. Vet. Ac. n. Handl. p. 171; 1798. Tracta. rel. to nat. hist. p. 277. t. 3.
Pers. 1807. Ench. II. p. 129. n. 1404 (*Westeringia*): g. Labiatar. — Par. R. Brown 1810. Prodr. I. p. 501. Ed. Nees p. 357. — Link 1822. En. II. p. 115. — Spreng. 1825. Syst. II. p. 712. n. 2074; 1831. Gen. II. p. 469. n. 2310. — Poir. 1829. Diet. v. 59. p. 52 (*Westeringia*).
- Willd. 1809. En. p. 622: g. Didynam. Gymnosperm.
- Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 432: g. Sálviar.
- Rehb. 1828. Consp. p. 116. n. 2840: g. Nepetear.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 22 (*Westeringia*): g. Catariear.
- Bartl. 1830. Ord. p. 182: g. Westringiear.
- Lindl. 1832. Bot. Regist. XVIII. t. 1481: g. Satureinar.
- Benth. 1834. Labiat. p. 457; 1848 in DC. Pr. XII. p. 570: g. Prostantherear. — Par. G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 801. — Rehb. 1837. Hdb. p. 189; 1841. Nom. p. 108. n. 4176. — Endl. 1838. Gen. n. 3633. p. 622; 1841. Ench. p. 307. — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 165. — Meisn. 1840. Gen. p. 286 (194). — Dietr. 1843. Syn. III. p. 354. 428. — Brongn. 1843. En. genr. p. 67. — Bartl. 1845 in Lehm. Pl. Preiss. I. p. 361. — Walp. 1845. Rep. III. p. 770. 985. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 661.
- Westringieae* Bartl. 1830. Ord. p. 182: div. Labiatar. Gen.: *Westringia*, *Microcorys*, *Hemigenia*, *Hemiantra*, *Synandra*.
- Wetherellia Bowerbank 1840. Foss. fruits I. p. 89.
Unger 1845. Syn. pl. foss. p. 253; 1846. Chlor. prot. p. LXXXVIII: g. incertae sedis.
- Wetria **) Baillon 1858. Ét. Euphorb. p. 409: nov. g. Crotonidear. (*Trewia?* *macrophylla* Bl.)
- Wettinia *) Pöppig mss. Endl. 1837. Gen. n. 1715. p. 243; 1841. Ench. p. 133: g. Cyclanthear. — Par. Pöpp. & Endl. 1838. Nov. gen. II. p. 39. t. 153. 154. — Kunth 1841. Enum. III. p. 108. — Rehb. 1841. Nom. p. 43. n. 1546. — Meisn. 1842. Gen. p. 359 (268). — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 24. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 132.
- Weydleria G. Don Gen. syst. III. p. 238: sphalm. pro *Wydleria*.
- Wheclera Schreb. 1791. Gen. II. p. 725. n. 1579: nov. g. Polygam. Monoec., inter *Ophioxylum* et *Brabejum collocatum*.
= . . . ?
- Whitea Dietr. vid. *Whitia* Blume.
- Whitefieldia Nees vid. *seq.*
- Whitfieldia Ilook. 1845. Bot. Mag. t. 4155: nov. g. Acanthacear. Cf. Bot. Zeit. 1845. p. 407.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 679: g. Barleridar.
Nees 1847 in DC. Pr. XI. p. 220 (*Whitefieldia*): g. Ruelliear.
- Whitia Blume 1823. Catal. h. Buitenz. ex Flora 1825. I. p. 118: nov. g. Bignoniacear. (*W. oblongifolia*.)
Blume 1826. Bijdr. Nr. 14. p. 774: g. Cyrtandrear. — Par. G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 662. — R. Brown 1838 in Horsf. Pl. jav. rar. p. 122. — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 257. — Meisn. 1840. Gen. p. 303 (212). — Rehb. 1841. Nom. p. 120. n. 4716. (genuinar.) — DC. 1845. Pr. IX. p. 285.
Schult. 1827. Mant. III. Add. p. 216. 236: g. Diandr. Monogyn.
Poir. 1829. Diet. v. 59. p. 55: g. Personatar. — Par. Dietr. 1839. Syn. I. p. 30. 64 (*Whitea*).
Endl. 1839. Gen. p. 718. n. 4147; 1841. Ench. p. 349. n. 4153: g. Eucyrtandrear. — Par. Miq. 1857. Ind. bat. II. p. 749.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 672: g. Cyrtandridar.
- Whitlasiya „Harv.“ Bot. Zeit. 1846. p. 843: vid. *seq.*
- Whitlavia **) Harvey 1846. Lond. Journ. bot. V. p. 311. t. 11. 12: nov. g. Hydrophyllacear. (*W. grandiflora* et *minor*.) Cf. Bot. Zeit. 1846. p. 843 (*Whitlasiya*). — Par. Walp. 1847. Rep. VI. p. 524.
- Whitleya Sweet . . . Fl. gard. t. 125.
Dumort. 1829. Anal. fam. p. 24 (*Whitleya*): g. Solanear.
= *Anisodus* Link.
- Wiasemskya Klotzsch . . . : nov. g. Gardeniear. (Bot. Zeit. 1847. p. 594.)
- Wibelia ***) Bernhardt 1800 in Schrad. Journ. II. p. 122: nov. g. Filicnm gyrtatar. (*Trichomanes multifidum* Forst.)
Bernh. 1806 in Schrad. n. Journ. I. 2. p. 27: g. Cathetogyrtatar.
Fée 1852. Gen. Fil. p. 331: g. Davalliear.
Synon. *Colposoria* Presl.

*) Dicit. Friderico Augusto, Saxoniae regi, stirpis antiquissimae Wettiniae soboli.

**) Dicit. Franc. Whitia, Belfast.

***) Dicit. A. G. E. C. Wibel, Wertheim.

*) Dicit. Joh. Pet. Westring, botanico succico.

**) Anagramma nominis Trewiae.

- Wibelia Gärtn., Meyer & Scherb. 1801. Fl. Wett. III. 1. p. 97. 144: g. Semifloseulö-sar. (Crepis foetida L)
- Schultz Bip. . . . in Webb Canar. II. p. 456: subg. Crepidis. Sect.: Enwibelia, Delileocrepis.
= Barkhausiae Münch sp.
- Wibelia Pers. 1805. Ench. I. p. 210. n. 477: g. Pentandr. Monogyn. Cf. Lemm 1829. Diet. v. 59. p. 57. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 150. n. 644. — Spreng. 1825. Syst. I. p. 794. n. 888; 1830. Gen. I. p. 194. n. 982. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 575. 850.
Rehb. 1828. Consp. p. 212 d. n. 5595: inter genera incognita.
= Paypayrola Anbl.
- Wibelia Röbling 1813. Deutschl. Fl. II. p. 426.
Tausch 1828. Flora I. Erg. Bl. p. 81.
= Willemetia Neck.
- Wiborgia *) Thunb. 1800. Nov. gen. X. p. 137; 1800. Prodr. II. p. 121. 192; 1818. Fl. cap. p. 560 (Endl.); nov. g. Diadelph. Decandr. Cf. Poir. 1829. Diet. v. 59. p. 57. — Par. Willd. 1800. Sp. III. p. 919. n. 1325. — Pers. 1807. Ench. II. p. 279. n. 1679.
Bronn 1822. Diss. p. 132: g. Genistear. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 409. — Spach 1834. Vég. phan. I. p. 153. — Eckl. & Zeyh. 1836. En. pl. Afr. II. p. 194.
Synon. Viborgia Spreng; Acanthobrya Eckl. & Zeyh.; Acropodium Desv.?
- Wiborgia Roth 1800. Catalect. II. p. 112. (W. Amella)
Less. 1830. Linnæa V. p. 148: g. Helianthear. — Par. Koch 1837. Syn. p. 355.
Rehb. 1831. Fl. exc. p. 247: g. Tageteear.
Less. 1832. Syn. p. 245: g. Galinsogear.
Kunth 1838. Berol. I. p. 340: g. Galinsogear.
Sond. 1851. Hamb. p. 456: g. Compositar.
= Galinsoga Ruiz & Pav.
- Wiborgia HBK. 1820. Nov. gen. IV. p. 256: g. Helianthear. (V. urticaefolia.) Cf. Steud. Nom. I. p. 192; II. p. 761 (Viborgia). — Par. Kunth 1823. Syn. I. p. 492.
= Sabazia Cass.
- Wichuræa Nees 1847 in Lehm. Pl. Preiss. II. p. 290: nov. g. Rhamnear. (Cryptandra arbutiflora Fenzl) — Par. Walp. 1851. Ann. bot. II. p. 269.
Endl. 1850. Spl. V. p. 85. n. 5742/1; g. Phyllicear.
- Wichuræa **) Römer 1847. Fum. nat. syn. IV. p. 19. 277: g. Alströmear. (Collonia Herb., nec Schult.) — Par. Kunth 1850. Enum V. p. 781
- Wikströmia Rehb. vid. Wikströmia Spreng.
Wikströmia Rehb., Bartl., Spach vid. Wikströmia Schrad
- Wikströmia Endl. 1833. Prodr. fl. Norfolk. p. 47: nov. g. Thymelcar. (W. australis) — Par. Spach 1841. Vég. phan. X. p. 436.
- Wikströmia Endl. cont.
Endl. 1838. Gen. n. 2105. p. 332; 1841. Ench. p. 209 (Wikströmia): g. Daphnoidear. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 65. n. 2445.
Meisn. 1841. Gen. p. 331 (243): g. Lagettear.
C. A. Meyer 1843. Bull. Ac. Pet. I. Nr. 23. p. 356: g. Daphnear. Sect.: EwWikströmia, Capura. — Par. Meisn. 1857 in DC. Pr. XIV. 2. p. 543 (Wikströmia). Sect.: EwWikströmia, Diplomorpha? — Miq. 1855. Ind. bat. I. p. 878.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 531 (Wikströmia): g. Thymelacear.
Endl. 1847. Spl. IV. p. 68. n. 2106/11 (Wikströmia): g. Eudaphnear. Sect. ut Meyer.
Synon. Capura Linn.?
- Widdringtonia Endl. 1842. Gen. Suppl. II. p. 25. n. 1795: g. Cupressinear. — Par. Brongn. 1843. En. genr. p. 135.
Endl. 1847. Syn. Conif. p. 31; 1847. Gen. Spl. IV. p. 2. n. 1790: g. Actinostrobear.
Synon. Pachylepis Brongn.; Parolinia Endl.
- Widdringtonites Endl. 1847. Syn. Conif. p. 271; 1847. Gen. Suppl. IV. p. 11. n. 1816/5; g. Cupressinear. foss. — Par. Brongn. 1849 in Orb. Dict. XIII. p. 121.
- Wiedemannia *) Fisch. & Meyer 1837. Ind. quart. sem. h. Petr. n. 2348 (Linnaea 1838. Litt. p. 174): nov. g. Labiatar.
Endl. 1838. Gen. n. 3644. p. 624; 1841. Ench. p. 308: g. Lamiear. — Par. Meisn. 1840. Gen. p. 287 (195). — Walp. 1845. Rep. III. p. 801. 987. — Benth. 1848 in DC. Pr. XII. p. 503. — Ledeb. 1849. Ross. III. p. 326.
Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 166: g. Stachydear. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 105. n. 4071. — Dietr. 1843. Syn. III. p. 355. 437.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 662: g. Lamidar.
- Wiegmannia **) Meyen 1835. Reise II. p. 139: nov. g. Rubiacear., Ernodeae proximum. (W. glauca.) — Par. Walp. 1843. Nov. Act. Leop. XIX. Spl. I. p. 354.
Meisn. 1838. Gen. p. 172 (119): g. Putoriear. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 3116. p. 526; 1841. Ench. p. 271 — Rehb. 1841. Nom. p. 74. n. 2764 — Walp. 1847. Rep. VI. p. 27 (Wiegmannia).
Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 377: g. Spermacear.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 764: g. Spermacoidar.
- Wielandia Baillon 1858. Ét. Euphorb. p. 586: nov. g. Wielandiidear (W. oblongifolia et elegans)
- Wielandiidear Baillon 1858. Ét. Euphorb. p. 568: div. Euphorbiacear. uniovulatar. Gen.: Wielandia, Savia, Poranthera, Andrachne, Stenonia, Ammona, Briedelia, Discocarpus, Meineckia, Maccurna, Securinega, Lithoxylon, Fluggen, Bichosia, Uapaca, Rieberia, Guarana, Hymenocardia, Adenocrepis, Antidesma, Stilaginella, Thecaeris, Drypetes.

*) Dicat. Er. Nilsen Wiborg, prof. Hafnensl.

**) Dicat. Dr. Wichura Vratsislavensl., botanico excellentissimo.

*) Dicat. Chr. Rud. Gull. Wiedemann, prof. Kiln.

**) Dicat. Wiegmann, prof. Berolin.

- Wierzbickia Rehb. 1841. Nomencl. gen. p. 205. n. 7772 (Icon. Cent. XV. p. 30. t. 211. 212): nov. g. Minuartiar.
= Alsines sect. 7 Fenzl. (Endl. Spl. III. p. 92.)
- Wiestia Schultz Bip. 1841. Scel. syst. Cichor. p. 4: novum g. a Lactuca separatum. Cf. Koch Syn. ed. II. p. 495.
- Wigandia Necker 1790. Elem. bot. I. p. 95. n. 172: nov. g. Siphonophytor., a Stoebe L. disjunctum.
Less. 1832. Syn. p. 362: g. Antennariar.
Fenzl 1839. Flora II. p. 729: g. Laysse-riar.
= Disparago Gärtn.
- Wigandia *) Humb. & Bonpl. . . . Pl. aequin. II. p. 234.
- HBK. 1818. Nov. gen. III. p. 126: g. Hydroleacear. Cf. Leman 1829. Dict. v. 59. p. 58. — Par. Schult. 1820. Syst. VI. p. XVIII. 189. — Kunth 1823. Syn. II. p. 234. — Rehb. 1828. Consp. p. 119. n. 3019. — Bartl. 1830. Ord. p. 190. — Choisy 1833. Mém. Genève. VI. p. 115; 1833. Ann. sc. nat. XXX. p. 245. Cf. Flora Lit. V. p. 116 et Isis 1836. p. 475. — Lindl. 1837. Bot. Regist. XXIII. t. 1966. — G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 251. — Endl. 1839. Gen. n. 3834. p. 661; 1841. Ench. p. 330. — Meisn. 1840. Gen. p. 274 (180). — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 105. — Brongn. 1843. En. gen. p. 57.
- Spreng. 1825. Syst. I. p. 865. n. 1012; 1830. Gen. I. p. 215. n. 1111: g. Hydrolear. — Par. Dietr. 1839. Syn. I. p. 581; II. p. 922.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 25: g. Hydro-laeeear.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 194; 1841. Nom. p. 113. n. 4400: g. Hydroleear.
- Choisy 1846 in DC. Pr. X. p. 184: g. Nae-meear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 639: g. Hydrophyl-lacear.
Synon. Hydroleae sp. Ruiz & Pav.
- Wigersia Leman vid. seq.
- Wiggersia Gärtn., Meyer & Scherb. 1801. Fl. Wett. III. 1. p. 6. 33: nov. g. Diadelph. Decandr. (Vicia sylvatica L.) Cf. Leman 1829. Dict. v. 59. p. 60 (Wigersia).
Rehb. 1838. Consp. p. 150. n. 3919 a: sect. Viciae.
= Viciae Linn. pars.
- Wigghia Harvey 1838. Gen. South-Afr. pl. p. 366: novum nomen pro *Chaetospora Agdh.* propositum.
= Naccaria Endl.
- Wightia **) Wallich 1830. Pl. As. rar. I. p. 71. t. 81: nov. g. Bignoniacear. (W. gigantea.) Cf. Isis 1831. p. 587. — Par. Endl. 1839. Gen. p. 713. n. 4126; 1841. Ench. p. 347. n. 4128/1. (anomalar.)
- Wightia Wallich cont.
G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 230: g. Big-noniacear. — Par. DC. 1838. Bibl. univ. Genève. XVII. p. 123. (anomalar.) — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 131. — Rehb. 1841. Nom. p. 117. n. 4567. (genuinar.) — Dietr. 1843. Syn. III. p. 365. 567.
Meisn. 1840. Gen. p. 299 (207): g. Eubigno-niar.
Fenzl 1841. Regensb. Denkschr. III. p. 227 (Darst. 4 Pf. Gatt. p. 75): g. Scrofula-ricear. anomalar. Cf. Endl. Spl. II. p. 64.
Benth. 1846 in DC. Pr. X. p. 300; 1847 in Lindl. Veg. kd. p. 684: g. Chelonear.
- Wightia Spreng. mss.
= Phyllocephalum Blume.
- Wigmannia Walp. vid. *Wiegmannia Meyen.*
- Wikströmia *) Schrad. 1821. Gött. gel. Anz. p. 710: nov. g. Tiliaceis aff. (W. fructi-cosa.) — Par. DC. 1824. Pr. I. p. 517.
Rehb. 1828. Consp. p. 209. n. 5459 (Wick-strömia): g. Tiliear.
Bartl. 1830. Ord. p. 335 (Wickströmia): g. Camelliaceis aff.
Spach 1835. Vég. phan. IV. p. 60 (Wick-strömia): g. Gordoniar.
= Laplacea Kunth. (Endl. Gen. p. 1020.)
- Wikströmia Spreng. 1826. Syst. III. p. 355. 434. n. 2677: nov. g. Eupatorinar. (Eupatorium Dalea L.) Cf. Cass. 1829. Dict. v. 59. p. 60. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 99. n. 2099 (Wickströmia).
= Critonia P. Browne.
- Wikströmia Endl., Meisn. vid. *Wickströmia Endl.*
- Wilberforcia Hook. f. mss. (nov. gen.)
= Codonanthus Don. (Walp. Ann. I. p. 522.)
- Wilbrandia **) Silva Manso 1836. Catarct. Bras. p. 30.
Endl. 1843. Spl. III. p. 91. n. 5152/1: g. du-bium Cucurbitacear. — Par. Walp. 1846. Rep. V. p. 764.
Römer 1846. Fam. nat. II. p. 14. 67: g. Momordicear.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 315: g. Cucurbitear.
- Wilckeia Scopoli 1777. Introd. p. 170. n. 693: nov. g. Personatar. (*Mail-Elou* Hort. Malab. V. t. 1.)
= Viticis sp. Vahl?
- Wilekia Scopoli 1777. Introd. p. 317. n. 1446: g. Siliquosar. (Cheiranthus maritimus L.) Cf. Juss. 1829. Dict. v. 59. p. 60.
= Malcolmia R. Brown.
- Wildenowa St. Hil. vid. *Willdenowa Cavan.*
- Willdenowia Thunb. 1790. Act. Holm. p. 26. t. 2; 1792. Nov. gen. VI. p. 103: nov. g. Dioec. Triandr.
Thunb. 1794. Prodr. I. p. 14: g. Triandr. Monogyn.
= Willdenowia Willd.
- Wilhelmsia Rehb. 1828. Consp. p. 206. n. 5354: g. Alsinear.
= Merckia Fisch.

*) Nomen in memoriam Joannis Wigand, olim epis-copi Pomeraniensis.

**) Dicat. F. H. Wiggers, floriae Holsatiae auctori.

***) Dicat. Rich. Wight, Madras.

*) Dicat. Joh. Eman. Wikström, botanico Holmiensi.

**) Dicat. Joh. Bernh. Wilbrand, prof. Giessensi.

- Wilhelmsia C. Koch 1848. Linnaea XXI. p. 400: nov. g. Sesleriacear. (W. caucasica.) Walp. 1853. Ann. bot. III. p. 761: g. Pappophorear. — Par. Steud. 1854. Glum. I. p. 201.
- Wylia Juss. vid. *Wylia Hoffm.*
- Wilibalda *) Sternb. 1819. Flora I. p. 6: nomen pro Schmidtia utriculosa propositum.
= Coleanthus Seid.
- Willdenowia Thunb. 1790. Vetensk. Ac. n. Handl. p. 26 (Reuss Rep. II. p. 204); 1818. Fl. cap. I. p. 312: g. Triandr. Monogyn.
- Gärtn. f. 1805. Fr. III. p. 7 (teres).
Dumort. 1829. Anal. fam. p. 62: g. Restiinear.
Spreng. 1830. Gen. I. p. 47. n. 220: g. Restiear.
= Willdenowia Willd.
- Willdenowia **) Gmel. 1791. Syst. p. 362: g. Pentandr. Monogyn.
= Rondeletia Plum.
- Willdenowia Cavan. 1791. Icon. I. p. 61. t. 89: nov. g. Syngenes. Polygam. Superfl. (W. glandulosa.) Cf. Cass. 1829. Dict. v. 59. p. 61.
St. Hil. 1805. Expos. I. p. 414 (*Willdenowia*): g. Corymbiferar.
= Adenophyllum Pers.
- Willdenowia „Thunb. em.“ Willd. 1805. Spec. IV. p. 717. n. 1765: g. Dioec. Triandr. — Par. Pers. 1807. Ench. II. p. 606. n. 2189.
Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 187; 1825. Syst. I. p. 188. n. 211: g. Restiacear. — Par. Agdh. 1823. Aphor. p. 156. — Poir. 1827. Dict. v. 45. p. 278 (*Restiole*). — Desv. 1828. Ann. sc. nat. XIII. p. 41. — Ritg. 1831. Marb. II. p. 120. — Endl. 1837. Gen. n. 1012. p. 121; 1841. Ench. p. 67. Sect: Willdenowia, Hypodiscus, Leucoplocus, Mesanthus. — Rehb. 1841. Nom. p. 42. n. 1501. Sect. caed. excluso Mesantho. — Brongn. 1843. Én. genr. p. 12.
Pall. ssg. ex Desv. 1828. Ann. sc. nat. XIII. p. 39: g. Restiinear. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 58. n. 1140. — Bartl. 1830. Ord. p. 36. — Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 139.
Synon. Willdenowia Thunb.; Willdenovia Thunb.
- Willdenowia Nees 1830. Linnaea V. p. 664: g. Restiacear. restrict (W. teres.) — Par. Kunth 1841. Enum. III. p. 452. — Meisn. 1842. Gen. p. 408 (312). — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 121. — Steud. 1855. Glum. II. p. 262.
Endl. 1837. Gen. n. 1012 a. p. 121; 1841. Ench. p. 67: sect Willdenowine. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 42 n. 1501 1.
Synon. Nematanthus Nees
- Willemetia Gmel vid. *Willemetia Märkl.*
- Willemetia *) Neeker 1790. Elem. bot. I. p. 50. n. 90: nov. g. Glossariphytor.
Cass. 1827. Dict. v. 48. p. 422. 427; 1830. v. 60. p. 568: g. Crepidear. verar.
Rehb. 1828. Consp. p. 98. n. 2161; 1831. Fl. exc. p. 269: g. Scorzonear.
Monnier 1829. Hierac. p. 80. Cf. Flora Litt. I. p. 76.
Bartl. 1830. Ord. p. 145: g. Lactucear. — Par. Less. 1832. Syn. p. 136. — DC. 1838. Pr. VII. 1. p. 150. — Endl. 1838. Gen. n. 3011. p. 499; 1841. Ench. p. 250. — Meisn. 1839. Gen. p. 236 (144). — Ledeb. 1846. Ross. II. p. 817. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 715.
Koch 1837. Syn. p. 427. Ed. II. p. 491: g. Chondrillcar.
Rehb. 1841. Nom. p. 95. n. 3722: g. Pieridiar.
Griseb. 1844. Rumel. II. p. 269: g. Liguliflorar.
Gren. (♂ Godr.) 1850. France II. p. 315: g. Crepidear.
Synon. Wibelia Röhl.; Calyocorsus Schmidt; Aspidium et Peltidium Zollik.; Zollikoferia Nees; Hieracii sp. Jacq.
- Willemetia **) Märklin 1800 in Schrad. Journ. I. p. 329: nov. g. ex typo Chenopodii arenarii Hoffm.
Gmel. 1805. Fl. Bad. I. p. 401. 576 (*Willemetia*): g. Pentandr. Digyn.
C. A. Meyer 1829 in Ledeb. Alt. I. p. 415: sect. Kochiae. — Par. Koch 1837. Syn. p. 604. Ed. II. p. 695.
Moq.-Tand. 1834. Ann. sc. nat. 2e sér. I. p. 206 (*Willemetia*): g. Chenopodear.
= Echinoposilon Moq.-Tand.
- Willemetia R. Brown 1810. Prodr. I. p. 409 in adnot. Ed. Nees p. 265: g. a Kochia Roth separandum proponit.
= Kochia Roth.
- Willemetia ***) Brongn. 1827. Ann. sc. nat. X. p. 370: nov. g. Rhamnear. (Ceanothus africanus L.) Cf. Sayer-Willemet 1834. Ann. sc. nat. 2e sér. II. p. 128. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 376. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 38. — Spach 1834. Vég. phan. II. p. 462.
= Noltea Rehb.
- Williamia Baillon 1858. Ét. Euphorb. p. 559: nov. g. Stachystemoncar (Phyllanthus pruinosis Pöpp)
- Willibalda „Sternb.“ Endl in *synon.* Coleanthi: vid. *Wilbalda Sternb.*
- Willichia „Mutis“ Linn. 1771. Mant. II. p. 553. n. 1337: g. Triandr. Monogyn. Cf. Poir. 1829. Dict. v. 59. p. 74. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 74; 1784. Syst. p. 82. — Reich. 1778. Gen. p. 25. n. 54. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 32. n. 67. — Pers. 1797. Syst. p. 83; 1805. Ench. I. p. 40. n. 87. — Willd. 1797. Sp. I. p. 189. n. 83. — St. Hil. 1805. Expos. II. p. 340. — Vahl 1806. Enum. II. p. 39. n. 90. —

*) Dleat. Willbalda Schmidt

**) Dleat. C. L. Willdenow, prof. Berolin.

*) Dleat. Reud Willemet.

**) Dleat. Pierre-Reud-François de Paule Willemet.

***) Dleat. Sayer-Willemet, Saucy

- Willichia Mutis* cont.
- Hedw. 1806. Gen. p. 30. 358. — Röm. & Schult. 1817. Syst. I. p. 346. 527. n. 154.
- Murr. 1774. Syst. p. 138: denno in Tetrandr. Monogyn.
- Scop. 1777. Intr. p. 182: g. Luridar.
- Juss. 1789. Gen. p. 418: g. pl. incertae class.
- Neck. 1790. El. II. p. 5. n. 609: g. Darinyphytor.
- Spreng. 1825. Syst. I. p. 281. n. 204; 1830. Gen. I. p. 42. n. 194: g. Personatar. — Par. Dietr. 1839. Syn. I. p. 127. 177.
- Benth. 1835. Scroph. rev. p. 7: g. Scrophularinear. minus notum. (*Synon. Hydrantheium IIBK.*)
= *Sibthorpia* Linn.? (Benth. in DC. Pr. X. p. 427.)
- Willisellus* Gray 1821. Arr. brit. pl. II. p. 736: nomen perperam pro *Elatine* Linn. substitutum. (ob *Elatinem* Dill.)
- Willoughbeja* Batsch vid. *Willughbeia* Scop.
- Willughbaeya* Necker 1790. Elem. bot. I. p. 82. n. 147: nov. g. Siphoniphytor., ab *Eupatorio* L. disjunctum.
= ...?
- Willugbeia* Dumort., Steud. vid. *Willughbeia* Roxb.
- Willughbeia* *) Seopoli 1778 (ex Spreng.) Schreb. 1789. Gen. I. p. 162. n. 417: g. Pentandr. Monogyn. — Par. Gmel. 1791. Syst. p. 434. — Willd. 1797. Sp. I. p. 1231. n. 478.
- Gis. 1792. Prael. p. 402: g. Contortar. — Par. Batsch 1802. Tab. p. 201 (*Willoughbeja*). — Spreng. 1825. Syst. I. p. 672. n. 740; 1830. Gen. I. p. 160. n. 803.
- Spreng. 1817. Anl. II. I. p. 495: g. Caris-sear.
- Dietr. 1839. Syn. I. p. 567. 714: g. Solanear.
= *Ambelania* Aubl.
- Willughbeia* Roxb. 1819. Pl. Corom. III. p. 77. t. 280: nov. g. Apocinear. (W. edulis.) Cf. Flora 1823. II. p. 472.
- Blume 1826. Bijdr. Nr. 16. p. 1023: g. Apocynear. — Par. Steud. 1841. Nom. II. p. 787 (*Willugbeia*).
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 26 (*Willugbeia*): g. Caris-sear. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 3381. p. 579; 1841. Ench. p. 293. — Meisn. 1840. Gen. p. 262 (171). — Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 509. — Rchb. 1841. Nom. p. 134. n. 5199. (genuinar.)
- Roxb. 1832. Ind. II. p. 57: g. Pentandr. Dignyn.
- Wall. 1832. Pl. As. rar. III. p. 45. t. 272.
- G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 101: g. Melodinear.
- A. DC. 1844. Pr. VIII. p. 321: g. Willughbeiar. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 601. — Blume 1850. Mus. bot. Lugd. I. 10. p. 153.
- Miq. 1856. Ind. bat. II. p. 389: g. Willughbeiar.
Synon. Ancylocladus Wall.
- Willughbeiae* A. DC. 1844. Pr. VIII. p. 318: trib. Apocynacear. Subtrib.: Allaman-deae, *Willughbeiae* (gen.: Chilocarpus, Landolphia?, Willughbeia, Couma, Collophora?, Paconria?). — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 601. Gen. ut A. DC.
- Willughbeiae* Miquel 1856. Fl. Ind. bat. II. p. 388: trib. Apocynear. Subtrib.: Allaman-deae, Willughbeiae.
- Wilsonia* *) R. Brown 1810. Prodr. I. p. 490. Ed. Nees p. 346: nov. g. Convolvulacear. (W. humilis.) — Par. Poir. 1829. Diet. v. 59. p. 75. — Bartl. 1830. Ord. p. 192.
- Röm. & Schult. 1819. Syst. IV. p. XXII. 304. n. 693: g. Convolvulor.
- Rchb. 1828. Consp. p. 119. n. 2997; 1841. Nom. p. 114. n. 4425: g. Convolvular. (genuinar.) — Par. Choisy 1833. Mém. Genève. VI. p. 496 (cf. Flora Lit. V. p. 137); 1845 in DC. Pr. IX. p. 450. — G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 302. — Endl. 1839. Gen. n. 3790. p. 652; 1841. Ench. p. 323. — Meisn. 1840. Gen. p. 274 (181). — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 94. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 631.
- Wilsonia* **) Gill. & Hook. 1830. Bot. Miscell. I. p. 172. t. 49: nov. g. Verbenacear. (W. glaberrima.)
- Spreng. 1831. Gen. II. p. 795. n. 4124: g. Verbenear.
= *Dipyrena* Hook.
- Wimmeria* (***) Schlechtend. & Cham. 1831. Linnaea VI. p. 427: nov. g. Celastrinar. (W. concolor et discolor.)
- Meisn. 1837. Gen. p. 68 (49): g. Evonymear. Endl. 1840. Gen. n. 5684. p. 1087; 1841. Ench. p. 575: g. Elaeodendrear. — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 208. n. 7892. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 588.
- Winchia* †) A. DC. 1844. Prodr. VIII. p. 326 (Deless. Ic. sel. V): nov. g. Eucaris-sear. (*Alyxia glaucescens* G. Don.)
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 601: g. Caris-sear.
- Windmannia* P. Browne 1756. Jamaic. p. 212: nov. g. Octandrar. Dignyn.
- Adans. 1763. Fam. II. p. 343: g. Pistaci-ar.
= *Weinmannia* Lian.
- Windsora* Juss., Leman 1829. Diet. v. 59. p. 76: vid. seq.
- Windsoria* ††) Nuttall 1818. Gen. Am. I. p. 70: nov. g. Triandr. Dignyn. (*Poa sesle-roides* Michx.)
- Endl. 1837. Gen. n. 872 b. p. 98; 1841. Ench. p. 59: sect. Uralepdis. — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 36. n. 1223. 2.
= *Tricuspis* Palis.
- Winkleria* †††) Rchb. 1841. Nomencl. gen. p. 236: novum nomen pro *Platynema* Schrad. propositum.

*) Dicat. „in memoriam Joannis Wilson, auctoris operis a synopsis of british plants in Ray's method.“

**) Dicat. Wm. Wilson, Harrington.

***) Dicat. Fr. Wimmer, florum silesiacae auctori.

†) Dicat. N. J. Winch.

††) Dicat. John Windsor.

†††) Dicat. cl. Winkler, Lipsiensis.

*) Dicat. Franc. Willoughby.

Wintera *) Murray 1784. Syst. p. 417. n. 1403: g. Polyandr. Polygyn. (pro *Drimyde Forst.* propositum.) — Par. Pers. 1797. Syst. p. 543.
 Schreb. 1789. Gen. I. p. 368. n. 929: g. Polyandr. Tetragyn. — Par. Willd. 1799. Sp. II. p. 1239. n. 1063. — Cram. 1803. Disp. p. 140. — Pers. 1807. Ench. II. p. 84. n. 1329.
 Gmel. 1791. Syst. p. 852: g. Polyandr. Octogyn.
 Batsch 1802. Tab. p. 116: g. Magnoliar. — Par. Humb. & Bonpl. 1808. Pl. aequin. I. p. 205. t. 58. — Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 682.
 DC. 1818. Syst. I. p. 443; 1824. Pr. I. p. 78: sect. *Drimydis*. — Par. G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 79.
 R. Brown 1818 mss. in DC. Syst. I. p. 548: g. *Winterear*.
 Rehb. 1828. Consp. p. 192. n. 4968 b; sect. *Drymidis*.
 = *Drimys* Forst.
Winteraceae Lindl. 1836. Nat. syst. ed. II. p. 17.
 = *Illicieae* DC.
Winterana Linn. 1759. Syst. ed. X. p. 1045. 1370. n. 1140; 1764. Gen. ed. VI. p. 238. n. 598: g. *Dodecandr.* Monogyn. — Par. Reich. 1778. Gen. p. 244. n. 653.
 Adans. 1763. Fam. II. p. 345: g. *Pistaciar.*
 Gis. 1792. Prael. p. 306: g. *Holoracear.*
 = *Winterania* Linn.
Winterana Sol. . . . Med. obs. V. p. 46. t. 1.
 = *Drimys* Forst. (Endl. Gen. p. 839.)
Winteraneae Sieb. & Zuccar. 1836. Fl. japon. I. p. 83. Novum gen.: *Trochodendron*.
 = *Wintereae* R. Brown.
Winterania Linn. 1737. Hort. Cliff. p. 488: g. *indefinitum*. (*Winteranus cortex* Clus.) *Cf. Winterana* Linn.
 Linn. 1762. Sp. ed. II. p. 636; 1767. Syst. ed. XII. p. 326: g. *Dodecandr.* Monogyn. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 369. — Lour. 1790. Coch. I. p. 293. *Cf. Poir.* 1829. Diet. v. 59. p. 76.
 Linn. 1764. Ord. nat.: g. *Holoracear.*
 Gled. 1764. Syst. p. 139. n. 586: g. *Thalamostemonum*.
 Scop. 1777. Intr. p. 286: g. *Columuiferar.*
 Juss. 1789. Gen. p. 263: g. *Meliar.*
 Neck. 1790. El. II. p. 430. n. 1256: g. *Coinizophytor.*
 Batsch 1802. Tab. p. 53: g. *Hesperidear.*
 St. Hil. 1805. Expos. II. p. 40: g. *Meliacear.*
 = *Canella* P. Browne.
Wintereae R. Brown mss. 1818 in DC. Syst. I. p. 548: novus ordo plant. Gen.: *Tasmania*, *Illicium*, *Wintera*.
 Lindl. 1830. Nat. syst. Clav.: ordo (17) *Thalamiflorar. apocarpar.*
 Lindl. 1833. Nix. p. 14: ordo *Anonaliium*.
 Meisn. 1837. Gen. p. 3 (5): trib. *Magnoliacear.* Gen.: *Illicium*, *Temus*, *Drimys*, *Tasmania*. — Par. Hook. f. & Thoms. 1855. Fl. Ind. I. p. 73. Gen.: *Illicium*.

Wintereae R. Brown cont.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 419: subordo *Magnoliacear.* Gen. ut Meisn. et *Trochodendron*.
 = *Illicieae* DC.
Wintereae Rehb. 1837. Handb. p. 278; 1841. Nomencl. p. 92: sect. *Illiciear.* Gen.: *Drymis*, *Temus*.
Wintereineae Spach 1839. Hist. vég. phan. VII. p. 433. 435: sect. *Illiciear.* Gen.: *Temus*, *Drymis*, *Tasmania*.
Winterlia *) Mönch 1794. Meth. p. 74: g. *Thalamostemonis*. (*Prinos glaber* L.)
 Cram. 1803. Disp. p. 39: g. *Tetrandr.* Monogyn.
 DC. 1825. Pr. II. p. 17: sect. *Prinos*. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 137. n. 3626 c. — Schult. 1829. Syst. VII. 1. p. 60.
Winterlia Dennstädt 1818. Schl. z. Hort. Malab. p. 27: nov. g. pl. (*Panel Rheede* II. t. 9.)
 = *Limonia* Linn.
Winterlia Spreng. 1825. Syst. I. p. 519. 788. n. 864; 1830. Gen. I. p. 183. n. 927: nov. g. *Caryophyllear.* (*Sellowia uliginosa* Roth.) — Par. Dietr. 1839. Syn. I. p. 573. 821. Meisn. 1837. Gen. p. 25 (22): g. *Alsinear.?* et p. 132 (97) *Illecebrear.?*
 Endl. 1839. Gen. n. 5204. p. 958; 1841. Ench. p. 504: g. *Illecebrear. dubium*.
 Rehb. 1841. Nom. p. 162. n. 6284: g. *Heriniacear.?*
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 499: g. *Illecebreacear.?*
 = *Sellowia* Roth. (DC. — *Nonne suspicantibus* Wight & Arn. [conf. Endl. Gen. p. 1200. n. 6146 a] ad *Ammannium* referenda?)
Wirtgenia **) Schultz Bip. 1842. Flora II. p. 433: nov. g. *Podopterotheear.*
 Meisn. 1843. Comm. p. 361: g. *Ecliptear.* — Par. Walp. 1847. Rep. VI. p. 146.
Wirtgenia Junghuhn mss. teste Hassk. 1842. Flora II. Beibl. p. 45.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 467: g. *Anacardineacear.?*
 = *Spondias* Linn.?
Wisenia Gmel. vid. *Visenia* Houtt.
Wislizenia Engelm. 1848. Sketch bot. Wisliz. p. 93: nov. g. *Cyparidacear.* (*W. refracta*.)
 Walp. 1853. Ann. bot. III. p. 823: gen. *Notorhizeum* *Lepidineum?* *Oxystyli* aff.
 Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 224: g. *Cleomear.*
Wissadula Medic. 1787. Malv. p. 24: nov. g. *Malvar.* (*Sida periploefolia* L.) *Cf. Medic.* 1789. Vorles. IV. 1. p. 254.
 Presl 1831. Reliq. Hänk. II. 1. p. 117. t. 49: g. *Sidear.* — Par. Endl. 1840. Gen. n. 5295. p. 986; 1841. Ench. p. 512. — Meisn. 1843. Comm. p. 343. — Brongn. 1843. En. genr. p. 77. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 370.
 Rehb. 1841. Nom. p. 200 n. 7639: g. *Lagunacear.*
 Hassk. 1844. Cat. Bogor. alt. p. 201 (*Wissadulla*): g. *Malvacear.* — Par. Hook. f. 1849. Niger Fl. p. 229.

*) Dicat. W. Winter, peregrinatori.
 Dr. L. Pfeiffer, Nomenclator botan. II.

*) Dicat. J. J. Winterl, prof. Pestin.
 **) Dicat. Ph. Wirtgen, botanico rhenano.

- Wissadulla Hassk. vid. *praeced.*
- Wistaria „Nutt. em.“ Spreng. 1826. Syst. III. p. 255. n. 2566: g. Leguminosar.
- G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 348: g. Phaseolear.
- Torr. & Gray 1840. North-Am. I. p. 283: g. Euphaseolear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 554: g. Galegear.
Synon. Wisteria Nutt.; Thyrsanthus Ell.; Kraunbia Rafin.; Phaseoloides Ht. Angl.
- Wisteria *) Nuttall 1818. Gen. am. II. p. 115: nov. g. Diadelph. Decandr. (Glycine frutescens W.)
- DC. 1825. Pr. II. p. 389 (Lég. mém. IX): g. Phaseolear. — Par. Rchb. 1828. Consp. p. 150. n. 3936. — Bartl. 1830. Ord. p. 112. — Spach 1834. Vég. phan. I. p. 320. — Meisn. 1837. Gen. p. 92 (66). — Brongn. 1843. Én. genr. p. 131. — Duch. 1849 in Orb. Dict. XIII. p. 302.
- Spreng. 1831. Gen. II. p. 583. n. 2861: g. Leguminosar.
- Sieb. & Zucc. 1835. Fl. jap. I. p. 88. t. 43—45.
- Endl. 1841. Gen. n. 6671. p. 1296; 1841. Ench. p. 672: g. Wisteriar. — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 150. n. 5829.
= Wistaria Spreng.
- Wisterieae Endl. 1841. Gen. p. 1296; 1841. Ench. p. 692: subtrib. Phaseolear. Gen.: Wisteria, Cyrtotropis, Apios. — Par. A. Juss. 1849 in Orb. Dict. VII. p. 271. Gen. ead. Rchb. 1841. Nom. p. 150: sect. Glycinear. Gen. ead.
- Withania Unger 1842 in Endl. Gen. Suppl. II. p. 102. n. 13; 1845. Syn. pl. foss. p. 261; 1846. Chlor. prot. p. LXXXIX: g. lignorum fossilium dubiae affinitatis.
- Withania Pauquy 1824. Diss. de Bellad. (Fér. Bull. sc. nat. V. p. 254.)
- Rchb. 1828. Consp. p. 126. n. 3306 (*Witharia*): g. Solanear. — Par. Endl. 1839. Gen. n. 3858. p. 666; 1841. Ench. p. 332. — Meisn. 1840. Gen. p. 277 (184). — Brongn. 1843. Én. genr. p. 57. — Walp. 1845. Rep. III. p. 104; 1852. Ann. bot. III. p. 170.
- Bartl. 1830. Ord. p. 194 (*Witharia*): g. Solanacear. — Par. Rchb. f. . . . in Webb Canar. III. p. 283.
- Rchb. 1841. Nom. p. 121. n. 4747: g. Atropear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 622: g. Curvem-bryar.
- Miers 1849. Ann. and Mag. 2d. ser. III. p. 179; 1849 in Hook. Kew gard. misc. I. p. 225: g. Physalear. Char. emend.
- Dunal 1852 in DC. Pr. XIII. 1. p. 453: g. Solaninear. Sect.: Hypnoticum, Puneeria, Pseudowithania, Withania, Athenaea.
- Miq. 1857. Ind. bat. II. p. 665: subg. Physalidis.
- Synon.* Hypnoticum Rod.; Puneeria Stocks; Atropae sp. Linn.; Physalidis sp. Cav.

- Witharia Rchb., Bartl. vid. *praeced.*
- Witheringia *) L'Herit. 1788. Sert. Angl. I. p. 33. t. 1.
- Juss. 1789. Gen. p. 450; 1827. Dict. v. 49. p. 409: g. Solanear. — Par. St. Hil. 1805. Expos. I. p. 289. — Hedw. 1806. Gen. p. 56. 368. — Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 454; 1825. Syst. I. p. 675. n. 744; 1830. Gen. I. p. 159. n. 797. — HBK. 1818. Nov. gen. III. p. 13. — Kunth 1823. Syn. II. p. 154. — Rchb. 1828. Consp. p. 126. n. 3295; 1841. Nom. p. 122. n. 4759. (genuinar.) — Poir. 1829. Dict. v. 59. p. 79. — Mart. 1829. Nov. gen. III. p. 73. t. 227—229. — G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 452. — Endl. 1839. Gen. n. 3853. p. 665; 1841. Ench. p. 332. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 567. 711. — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 57. — Meisn. 1840. Gen. p. 277 (184). — Brongn. 1843. Én. genr. p. 57. — Walp. 1845. Rep. III. p. 29. — Duch. 1849 in Orb. Dict. XIII. p. 303.
- Schreb. 1791. Gen. II. p. 791. n. 1725: g. Tetrandr. Monogyn. — Par. Gmel. 1791. Syst. p. 247. — Willd. 1797. Sp. I. p. 622. n. 211. — Pers. 1805. Ench. I. p. 133. n. 270.
- GIS. 1792. Prael. p. 284: g. Luridar. — Par. Batsch 1802. Tab. p. 195.
- Dunal 1813. Solan. p. 107; 1816. Synops. p. 1: g. Solanor.
- Röm. & Schult. 1818. Syst. III. p. 4. 100. 522. n. 425: g. Solanacear. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 194. — Sendtn. 1846 in Mart. Fl. Bras. fasc. VI. p. 123.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 622: g. Curvem-bryar.
- (Miers 1849. Ann. and Mag. 2d. ser. III. p. 144 speciem typicam ad Saracham refert.)
- Dunal 1852 in DC. Pr. XIII. 1. p. 402: g. Solaninear.
- Synon.* Solani sp. Linn.
- Witheringia Miers 1849. Ann. and Mag. n. h. 2d. ser. III. p. 145: g. emend. Solanacear. (ibid. p. 179 Witheringear.)
= Athenaea Sonder.
- Witheringieae Miers 1849. Ann. and Mag. n. h. 2d. ser. III. p. 179: trib. Solanacear. Gen.: Witheringia, Capsicum, Brachistus, Saracha, Discopodium, Puneera, Aureliana, Siclhera.
- Withleya Dumort. vid. *Whitleya Sweet.*
- Witsena Thunb., Pers. vid. *Witsenia Thunb.*
- Witseneae Salisb. 1812. Trans. hort. soc. I. p. 309: ordo Monocotyledonum. Gen.: Tigridia, Sisyrinchium, Hydastylis, Galatea, Patersonia, Nivenia, Witsenia, Cleanthe, Aristeia, Pardanthus, Bobartia, Hexaglottis, Galaxia.
- HBK. 1815. Nov. gen. I. p. 323: sect. Iridear. Gen.: Sisyrinchium, Tigridia. — Par. Kunth 1822. Syn. I. p. 315.
- Witsenia **) Thunb. 1782. Nov. gen. II. p. 33 (*Witsena*); 1794. Prodr. I. p. 7; 1818. Fl. cap. I. p. 255: nov. g. Triandr. Mono-

*) Dicat. Casp. Wistar.

*) Dicat. Will. Withering, botanico Birmingham.

**) Dicat. Nic. Witsen, botanophilo batavo.

Witsenia Thunb. cont.

- gyn. — Par. Murr. 1784. Syst. p. 83. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 37. n. 83. — Gmel. 1791. Syst. p. 107. — Pers. 1797. Syst. p. 84; 1805. Ench. I. p. 42. n. 98 (*Witsenia*). — Willd. 1797. Sp. I. p. 247. n. 101. — Vahl 1806. Ennm. II. p. 47. n. 95. — Edw. 1815. Bot. Regist. I. nr. 5.
- Juss. 1789. Gen. p. 59: g. Iridum.
- Neck. 1790. El. III. p. 200. n. 1570: g. Gonoophytor.
- Gis. 1792. Prael. p. 170: g. Ensatar. — Par. Batsch 1802. Tab. p. 143. — Gawl. 1805 in Kon. Ann. bot. I. p. 236.
- St. Hil. 1805. Expos. I. p. 148: g. Iridear. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 27. 355. — Röm. & Schult. 1817. Syst. I. p. 341. 370. n. 124. — Link 1821. En. I. p. 445. — Poir. 1829. Diet. v. 59. p. 83. — Bartl. 1830. Ord. p. 45. — Endl. 1837. Gen. n. 1233. p. 167; 1841. Ench. p. 98. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 126. 161. — Rehb. 1841. Nom. p. 43. n. 1573. (genninar.) — Meisn. 1842. Gen. p. 391 (293). — Brongn. 1843. En. genr. p. 22.
- Salisb. 1812. Hort. trans. I. p. 312: g. Witsenear.
- Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 251; 1825. Syst. I. p. 147. n. 147; 1830. Gen. I. p. 36. n. 159: g. Spathear.
- Agdh. 1823. Aphor. p. 170: g. Haemodorear. Rehb. 1828. Consp. p. 59. n. 1183: g. Ferrariar.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 58: g. Ixiar. — Par. Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 97.
- Ritg. 1831. Marb. II. p. 128: g. Crocear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 161: g. Iridacear.
- Synon.* Tapeinia Comm.?; Nivenia Vent.; Genlisia Rehb.; Sophronia Licht.?
- Wittea Kunth 1850 in Abb. Berl. Ak. f. 1848. p. 32: novum nomen pro *Clintonia* Lindl. propositum.
- Wittelsbachia *) Martius & Zuccar. 1824. Flora I. Beil. p. 142; 1824. Nov. gen. I. p. 80. t. 55: nov. g. inter Bombaceas et Gordonieas melium. (Maximiliana regia Mart. & Schrank.)
= *Cochlospermum* Kunth.
- Wodur Anders. (inss.?)
= *Odina* Roxb. (Endl. Gen. p. 1129.)
- Wolffia „Horkel mss.“ Schleiden 1839. Linnaea XIII p. 389: g. Lemnacear. (Lemna hyalina Delile.) — Par. Kunth 1841. Enum. II. p. 4 (*Wolffia*). — Endl. 1841. Spl. I. n. 1668. p. 1369; 1841. Ench. p. 126. — Meisn. 1842. Gen. p. 363 (271). — Wedd. 1849. Ann. sc. nat. 3e sér. XII. p. 155. — Miq. 1856. Ind. bat. III p. 221.
- Rehb. 1841. Nom. p. 33. n. 1129 (*Wolffia*): g. Lemnear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 125: g. Pistiacear.
- Synon.* Horkelia Rehb.

- Wolffia Schreb. 1791. Gen. II. p. 801. n. 1749: g. Octandr. Monogyn.
= *Anavinga* Lam. (Juss. 1829. Diet. v. 59. p. 85.)
- Wolffia Spreng. 1825. Syst. I. p. 808. n. 904: nov. g. Pentandr. Monogyn. familiae incertae. (W. brasiliensis.)
Rehb. 1828. Consp. p. 212 d. n. 5596: inter genera vix cognita.
= . . . ?
- Wolffia Endl. 1837. Gen. p. 232. n. 1668 a: sect. Lemnae. (L. minor L.)
= *Lemna* Schleid.
- Wolffia Kunth, Rehb. vid. *Wolffia* Hork.
- Wollastonia *) „DC.“ Decaisne 1834. Nouv. Ann. Mus. III. p. 414: nov. g. Compositar. (Bupthalamum helianthoides Forst.)
DC. 1836. Pr. V. p. 546: g. Heliopsidear. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2502. p. 407; 1841. Ench. p. 238. — Meisn. 1839. Gen. p. 201 (131). — Rehb. 1841. Nom. p. 82. n. 3133. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 711.
Miq. 1856. Ind. bat. II. p. 70: g. Helianthear.
- Synon.* Wedeliae sp. Less.; Verbesinae sp. Gaudich., Blume; Ecliptae sp. Wall.
- Woodfordia Salisb. . . . Parad. t. 42.
Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 709: g. Salicariar.
= *Grislea* Löff.
- Woodsia **) R. Brown 1812. Linn. Trans. XI. p. 170 (Ver. bot. Schr. II. p. 675): nov. g. Filicum. — Par. Nutt. 1818. Gen. II. p. 250. — Desv. 1827. Mém. soc. Linn. Par. VI. p. 318. — Spreng. 1827. Syst. IV. p. 125. n. 3277; 1831. Gen. II. p. 725. n. 3671. (verar.) — Leman 1829. Diet. v. 59. p. 89. — Ledeb. 1833. Alt. IV. p. 330. (verar.)
- Gray 1821. Brit. pl. II. p. 17: g. Cyathear. — Par. Gaudich. 1826. Freyc. voy. Bot. p. 262. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 67.
- Kaulf. 1824. En. Fil. p. 251: g. Polypodiacear. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 17. (indusiatar.) — Koch 1845. Syn. ed. II. p. 975. (nudar.) — Rabenh. 1848. Krypt. II. 3. p. 320. (nudar.)
- Rehb. 1828. Consp. p. 38. n. 717: g. Woodsiear. — Par. Hook. 1844. Sp. Filic. I. p. 59. Subgen.: Physematium, Perrinia, Woodsia. Cf. Bot. Zeit. 1845. p. 798. — Brongn. 1849 in Orb. Diet. V. p. 694.
- Wallr. 1831. Fl. crypt. I. p. 13: sect. Polypodii.
- Ritg. 1831. Marb. II p. 104: g. Hizospermar. Endl. 1836. Gen. n. 646. p. 63; 1841. Ench. p. 37: g. Polypodiacear. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 29. n. 1036. — Mont. 1849 in Orb. Diet. XIII. p. 304. — Gren. (& Godr.) 1856. France III. p. 629. (nudar.)
- Link 1841. Fil. h. Berol. p. 134: g. Dryopteridear.
- J. Smith 1842. Hook. journ. bot. IV. p. 191: g. Aspidiacear.

*) „Domum veneratui Wittelsbachorum Heroum etc., hoc genus appellavimus“.

**) Dicit. Will. Hyde Wollaston, chemico.
**) Dicit. Jos. Woods, botanico.

Woodsia R. Brown cont.

- Meisn. 1843. Gen. p. 434 (345): g. Dicksoni-
near. — Par. Fée 1852. Gen. Fil. p. 337.
Sect.: Woodsia, Physematium.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 80: g. Polypodear.
Metten. 1856. Fil. h. Lips. p. 97: g. Aspidi-
acear.
- Synon.* Physematium Kaulf.; Polypodii
sp. Sw.
- Woodsia* Rchb. 1828. Consp. p. 38: sub-
div. Polypodiacear. indusiatar. Gen.: Wood-
sia, Niphobolus, Pleopeltis, Nothochlaena.
- Hook. 1844. Sp. Fil. I. p. 58: subtrib. Dick-
soni-ear. Gen.: Sphaeropteris, Diacalpe,
Arachniodes, Woodsia.
- Brongn. 1849 in Orb. Dict. V. p. 694: div.
Polypodiacear. Gen.: Hypoderris, Onoclea,
Cystopteris, Woodsia, Physematium, Dia-
calpe, Sphaeropteris.
- Conf.* Peranemaceae Presl.
- Woodvillea* *) DC. 1836. Prodr. V. p. 318:
nov. g. Psiadiar. (W. calendulacea.) —
Par. Endl. 1838. Gen. n. 2367. p. 383;
1841. Ench. p. 235. — Meisn. 1839. Gen.
p. 188 (127). — Rchb. 1841. Nom. p. 86.
n. 3322. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 710.
- Spach 1841. Vég. phan. X. p. 29: g. Solidagi-
near.?
- Schultz Bip. 1843 in Walp. Rep. II. p. 952
(*Woodvillea*): g. Euasterear.
- Woodwardia* **) Smith 1791. Act. Ac.
Turin. V. p. 411; 1797 in Röm. Arch. I.
2. p. 52; 1799 in Usteri n. Ann. XVII. p.
100: nov. g. Filicum. (dorsiferar.) — Par.
Swartz 1800 in Schrad. Journ. II. p. 5. 76
(annularar.); 1806. Syn. Fil. p. 116. (gy-
ratar.) — Michx. 1803. Fl. am. II. p. 263.
— St. Hil. 1805. Expos. I. p. 45. — Willd.
1809. En. p. 1075; 1810. Sp. V. p. 416.
n. 1973. — Nutt. 1818. Gen. II. p. 252.
— Spreng. 1827. Syst. IV. p. 94. n. 3263;
1831. Gen. II. p. 723. n. 3656. — Desv.
1827. Mém. soc. Linn. Par. VI. p. 285. —
Leman 1829. Dict. v. 59. p. 90.
- Bernh. 1806 in Schrad. n. Journ. I. 2. p. 33:
g. Cathetogyratar.
- Lühnem. 1809 in Schrad. n. Journ. III. 3. p.
30: g. Gyrator.
- Link 1822. En. II. p. 463: g. Polypodear.
— Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 80.
- Agdh. 1822. Aphor. p. 117: g. Polypodia-
cear. — Par. Kaulf. 1824. En. Fil. p. 163.
— Presl 1825. Rel. Hänk. I. p. 53. — D.
Don 1825. Nepal. p. 12. — Blume 1830.
En. pl. Jav. II. p. 196. — Bartl. 1830.
Ord. p. 18. (indusiatar.) — Brongn. 1843.
En. genr. p. 4.
- Gandich. 1826 in Freyc. voy. Bot. p. 262: g.
Doodi-ear.
- Rchb. 1828. Consp. p. 38. n. 713: g. Blechno-
idear.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 67: g. Asple-

Woodwardia Smith cont.

- near. — Par. Brongn. 1849 in Orb. Dict.
XIII. p. 79. — Webb 1850. Canar. III. p.
444. — Fée 1852. Gen. Fil. p. 206. Sect.:
Euwoodwardia, Doodya.
- Ritg. 1831. Marb. II. p. 104: g. Hizospermar.
Presl 1836. Pterid. p. 99: g. Blechnacear.
- Endl. 1836. Gen. n. 633. p. 62; 1841. Ench.
p. 36: g. Polypodi-ear. — Par. Rchb. 1841.
Nom. p. 29. n. 1020.
- Link 1841. Fil. h. Berol. p. 80: g. Aspleni-
cear. — Par. Metten. 1856. Fil. h. Lips.
p. 65.
- J. Smith 1842 in Hook. journ. bot. IV. p.
169: g. Pteridear. — Par. Meisn. 1843.
Gen. p. 432 (333).
- Woodwardites* Göppert 1836. Syst. Fil. foss.
p. 175. 288. t. 21: nov. g. Pecopteridum.
— Par. Unger 1845. Syn. p. 77; 1846.
Chlor. prot. p. XLIV. 123. t. 37. f. 4.
Endl. 1841. Ench. p. 43. n. 687₁₀: g. Filicum
foss. — Par. Brongn. 1849 in Orb. Dict.
XIII. p. 79.
- Woodwillea* Schultz Bip. vid. *Woodvillea* DC.
- Wormbia* Dietr. vid. *seq.*
- Wormia* *) Rottböll 1783. Nye Saml. Vid.
selsk. Skrivt. II. p. 532: nov. g. plant. (W.
triquetra.)
- Gmel. 1791. Syst. p. 851: g. Polyandr. Pen-
tagyn.
- DC. 1818. Syst. I. p. 433; 1824. Pr. I. p.
75: g. Dillenear. — Par. G. Don 1831.
Gen. syst. I. p. 76. — Lindl. 1847. Veg.
kd. p. 424.
- Spreng. 1825. Syst. II. p. 631. n. 2010; 1830.
Gen. I. p. 454. n. 2238: g. Dillenear. —
Par. Bartl. 1830. Ord. p. 250. — Meisn.
1837. Gen. p. 2 (5). — Endl. 1839. Gen.
n. 4750. p. 841; 1841. Ench. p. 431. —
Dietr. 1843. Syn. III. p. 214. 293 (*Worm-
bia*). — Hook. f. & Thoms. 1855. Fl. Ind.
I. p. 66. Sect.: Capellia, Euwormia. — Müll.
1857. Ann. bot. IV. p. 34.
- Rchb. 1828. Consp. p. 193. n. 4986; 1837.
Hdb. p. 278; 1841. Nom. p. 192. n. 7281:
g. Hibberti-ear. (genuinar.)
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 50: g. Dilleni-
cear. — Par. Jack 1835. Bot. Mag. Comp.
I. p. 221.
- Spach 1839. Vég. phan. VII. p. 413: g. Hib-
berti-ear.
- Synon.* Clugnia Comm.; Lenidia Pet.-Th.;
Capellia Blume; Dilleniae sp. Thunb.
- Wormia* Vahl 1810. Danske Nat. Selsk. Skrivt.
VI. p. 104: nov. g. plant. (W. hamata.)
= Bigamea Kön.
- Wormskioldia* **) Schumacher 1827. Beskriv.
Guin. pl.; 1828. Danske Vid. Selsk. Afh.
III. p. 165: nov. g. plant. (W. hetero-
phylla = Raphanus pilosus W.)
- A. Rich. 1832. Fl. Seneg. I. p. 36: g. Dro-
seracear.? — Par. Meisn. 1837. Gen. p.
22 (19).

*) In memoriam Guil. Woodville, auctoris operis
„Medical botany 1790—1793.“

**) Dicat. Thom. Jenkinson Woodward.

*) Dicat. Cl. Worm, medico Lund.

**) Dicat. M. de Wormskiold, peregrinatori.

Wormskioldia Schumacher cont.

- Endl. 1839. Gen. n. 5058. p. 915; 1841. Ench. p. 476; g. Turneracear. — Par. Walp. 1843. Rep. II. p. 230.
- Rehb. 1841. Nom. p. 160. n. 6235; g. Turneracear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 340; g. Frankeniacear.
Synon. Tricliceras DC.; Schumacheria Spreng.; Streptopetalum Hochst.?; Cleomes sp. DC.
- Wormskioldia Spreng. 1827. Syst. IV. p. 331. n. 3399; 1831. Gen. II. p. 749 n. 3797; nov. g. Floridar. Cf. Leman 1829. Dict. v. 59. p. 92.
- Rehb. 1828. Consp. p. 28. n. 501; g. Halymeniacear.
- Wallr. 1833. Fl. crypt. II. p. 94; g. Chondrothamnior.
 = Hypoglossum Kütz.
- Wormskioldia Postels & Rupr. 1840. Illustr. Alg. p. 15.
 = Cryptopleura Kütz.
- Wormskioldieae Trevisan 1848. Alge coccot. p. 106; subtrib. Sphaerococcear. (*Delesperieae* Kütz. 1843.)
- Wrangelia *) Agardh 1828. Spec. Alg. II. 1. p. 136; 1841. Linnaea XV. p. 37; nov. g. Ceramiear. (Griffitsia penicillata Ag.) — Par. Daby 1833. Mém. soc. Genév. VI. p. 17. — Endl. 1836. Gen. n. 64. p. 5; 1841. Ench. p. 3; 1843. Spl. III. p. 35. n. 122_{is}. — Menegh. 1838. Cenni p. 31. — Rehb. 1841. Nom. p. 20. n. 701. — J. Agdh. 1842. Alg. medit. p. 78. — Decne 1842. Ann. sc. nat. 2e sér. XVII. p. 358. (Flora 1843. p. 98.) — Rabenh. 1847. Krypt. II. 2. p. 141. — Mont. 1849 in Orb. Dict. X. p. 53; 1849. ibid. XIII. p. 305.
- Kütz. 1843. Linnaea XVII. p. 100; 1843. Phyc. gener. p. 376; 1845. Phyc. gener. p. 288; 1849. Sp. Alg. p. 664. n. 437; g. Callithamnacear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 24; g. Ceramear.
- Derb. & Sol. 1850. Ann. sc. nat. 3e sér. XIV. p. 273; g. Antherozoidear.
- Harv. 1853. Ner. bor. am. II. p. 142; 1855 in Hook. f. N. Zeal. II. p. 236; g. Wrangeliacear.
Synon. Warrenia Harv.
- Wrangeliaceae Harvey 1853. Ner. bor. am. II. p. 141; ordo Desmiospermear. Gen.: Wrangelia.
- Wrangeliaceae J. Agardh . . . Spec. II. p. 701.
- Trevis. 1848. Alge coccot. p. 104; trib. Centrothalamar.
- Wredowia Ecklon 1827. Verz. p. 16; nov. g. Iridear, inter Sisyriuchium et Aristeam medium (Moraea pulchra Aut.)
 = Aristeae Sol. (Endl. Gen. p. 167.)
- Wrightea **) Roxb. 1832. Fl. Ind. III. p. 621; nov. g. Monoec. Hexandr. (W. caryotoides.)
 = Wallichia Roxb.

- Wrightea Juss. vid. *Wrightia* R. Brown.
- Wrighteae Lindl. 1847. Veg. kingd. p. 601; trib. Apocynacear. Gen.: *Wrightia*, *Kixia*, *Alstonia*, *Blaberopus*, *Adenium* et *Echiteae* A. DC. (accedente *Mandervilla*.)
- Wrightia *) R. Brown 1809. Mem. Wern. Soc. I. p. 73 (Verm. bot. Schr. II. p. 409); 1810. Prodr. I. p. 467. Ed. Nees p. 323; nov. g. Apocynacear. (*Nerium zeylanicum* L.) — Par. Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 491; 1830. Gen. I. p. 147. n. 735. — Röm. & Schult. 1819. Syst. IV. p. XXXV. 413. n. 749. — Blume 1826. Bijdr. Nr. 16. p. 1045. — Poir. 1829. Dict. v. 59. p. 96. — Link 1829. Hdb. I. p. 429.
- Spreng. 1825. Syst. I. p. 638. n. 694; g. Contortar. — Par. Dietr. 1839. Syn. I. p. 565. 654.
- Rehb. 1828. Consp. p. 134. n. 3532; g. Echitear. — Par. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 26. — Bartl. 1830. Ord. p. 204. — Brongn. 1843. En. gener. p. 52.
- G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 85; g. Wrighteae. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 3429. p. 586; 1841. Ench. p. 295. — Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 532. — Meisn. 1840. Gen. p. 265 (173). — Rehb. 1841. Nom. p. 134. n. 5187. — A. DC. 1844. Pr. VIII. p. 404. Sect.: *Bammatophyton*, *Walidda*. — Duch. 1849 in Orb. Dict. XIII. p. 305. Sect. ead. — Miq. 1856. Ind. bat. II. p. 431. Sect. ead.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 601; g. Wrighteae.
Synon. *Nerium* Gärtn.
- Wrightia Sol. vid. *Wrightia Soland.*
- Wrightieae G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 70. 85; trib. Apocynacear. Gen.: *Wrightia*, *Kibatalia*. — Par. Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 503. 532. Gen. ut Endl. — Meisn. 1840. Gen. p. 265 (173). Gen. ead.
- Endl. 1838. Gen. p. 586; 1841. Ench. p. 295; trib. Eupocynacear. Gen.: *Wrightia*, *Kixia*. Rehb. 1841. Nom. p. 134; sect. *Nerieur*. Gen. ead.
- A. DC. 1844. Pr. VIII. p. 404; trib. Apocynacear. Gen. ead.
- Wrightia (an *Wrightia*?) Soland. mss.
 = *Meriania* Swartz.
- Würschmittia *) Schultz Bip. mss. in Schimpf. fl. abyss. nr. 334; 1841. Flora Erg. Bl. p. 27; nov. g. Coreopsidear. — Par. Walp. 1847. Rep. VI. p. 161.
 Rehb. 1841. Nom. p. 82. n. 3127; g. Hellopsidear.
- Würthia Regel 1851. Bot. Zeit. p. 595; nov. g. Iridear, *Sparaxidi* aff. (*W. elegans*)
- Wulfenia **) Jacq. 1781. Miscell. austr. II. p. 60. t. 8. Cf. Leman 1829. Dict. v. 58. p. 512 (*Wulfenia*).
- Murr. 1784. Syst. p. 65; g. Diandr. Monogyn. — Par. Schreb 1789. Gen. I. p. 16. n. 34. — Gmel. 1791. Syst. p. 40. — Willd. 1797. Sp. I. p. 78. n. 46; 1809. En

*) Dicat. Dr. Will. Wright, medico et botanico Janale.

**) Dicat. Ad. Br. Würschmittl.

***) Dicat. Fr. Xav. de Wulfen, Klagenfurt.

*) Dicat. F. A. Wrangel, phycologo danico.

**) Dicat. Dr. Will. Wright, Edinb.

Wulfenia Jacq. cont.

- p. 24. — Pers. 1797. Syst. p. 66; 1805. Ench. I. p. 14. n. 50. — Vahl 1805. Enum. I. p. 86. n. 30. — Schrad. 1806. Fl. germ. I. p. 47. — Mert. & Koch 1823. Deutschl. Fl. I. p. 339.
- Neck. 1790. El. I. p. 322. n. 516: g. Chasmatophytor.
- Batsch 1802. Tab. p. 192: g. Personatar. — Par. Röm. & Schult. 1817. Syst. I. p. 56. 177. n. 83. — Link 1821. En. I. p. 27. — Spreng. 1825. Syst. I. p. 42. n. 83; 1830. Gen. I. p. 20. n. 79 (*Wulfenia*). — Dietr. 1839. Syn. I. p. 30. 63.
- Smith 1802. Linn. Trans. VI. p. 96.
- Schrank 1814. Denkschr. Ak. Münch. f. 1813. p. 61.
- Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 388: (*Wulfenia*): g. Primulear.
- Rafin. 1820. Ann. gén. sc. phys. VI. p. 97: g. Pederotiae.
- D. Don 1825. Nepal. p. 92: g. Scrophularinar.
- Rehb. 1828. Consp. p. 121. n. 3067; 1837. Hdb. p. 198; 1841. Nom. p. 115. n. 4475: g. Veronicar. — Par. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 23. — Benth. 1835. Scroph. ind. p. 46; 1835. Scroph. rev. p. 5. — D. Don 1835. Edinb. n. phil. journ. XIX. p. 111. — G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 580. — Endl. 1839. Gen. n. 3982. p. 688; 1841. Ench. p. 340. — Hook. 1840. Fl. bor. am. II. p. 102. — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 271. — Meisn. 1840. Gen. p. 307 (218). — Brongn. 1843. Én. genr. p. 61.
- Link 1829. Hdb. I. p. 544: g. Scrophularinar.
- Bartl. 1830. Ord. p. 171: g. Antirrhinear. — Par. Rehb. 1831. Fl. exc. p. 373. — Koch 1837. Syn. p. 532. Ed. II. p. 612.
- Benth. 1846 in DC. Pr. X. p. 455; 1847 in Lindl. Veg. kd. p. 685: g. Digitalear.
- Wulfenia Spreng. vid. *Wulfenia Jacq.*
- Wulfia Necker 1790. Elem. bot. I. p. 35. n. 66: nov. g. Actinophytor, a Coreopside L. sejunctum.
- Cass. 1825. Dict. v. 38. p. 17; 1827. v. 46. p. 398. 403; 1830. v. 60. p. 576: g. Rudbeckiear. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 110. n. 2668; 1841. Nom. p. 92. n. 3622. — DC. 1836. Pr. V. p. 563. — Endl. 1838. Gen. n. 2521. p. 410; 1841. Ench. p. 238. — Meisn. 1839. Gen. p. 202 (131). — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 20. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 711.
- Bartl. 1830. Ord. p. 142: g. Helianthear.
Synon. Chylodia Rich.; Gymnoloma Ker; Crodisperma (an Cordisperma?) Poit.; Chakiatella et Chatiakella Cass.
- Wurdemannia Harvey 1853. Ner. bor. am. II. p. 245 (Flora 1853. p. 677): nov. g. Rhodospernear. An Gelidiacear.?
- Wurfbania *) Giseke 1792 in Linn. Prael. p. 199. 206. 226. 245: nov. g. Scitaminear. (*Amomum uliginosum* Kön.)
= Amomi Linn. pars.

*) Dicat. J. S. Wurfbain,

Wurmbaea Steud. vid. seq.

- Wurmbaea *) Thunb. 1781. Nov. gen. I. p. 18: nov. g. Hexandr. Trigyn. — Par. Murr. 1784. Syst. p. 348. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 239. n. 617. — Gmel. 1791. Syst. p. 587. — Pers. 1797. Syst. p. 370; 1805. Ench. I. p. 396. n. 880. — Willd. 1799. Sp. II. p. 265. n. 703.
- Neck. 1790. El. III. p. 191. n. 1555: g. Gonoophytor.
- Gis. 1792. Prael. p. 283: g. Coronariar.
- St. Hil. 1805. Expos. I. p. 115: g. Juncinear. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 249. n. 1013.
- Willd. 1808. Berl. Mag. II. p. 25: g. Liliacear.
- Salisb. 1812. Hort. trans. I. p. 330: g. Uvularlear.
- Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 193; 1825. Syst. II. p. 147. n. 1373: g. Juncnear. — Par. Stend. 1841. Nom. II. p. 789 (*Wurmbaea*).
- Agdh. 1823. Aphor. p. 167: g. Veratrear. — Par. Ritg. 1831. Marb. II. p. 130. — Endl. 1837. Gen. n. 1075. p. 136; 1841. Ench. p. 79. — Meisn. 1842. Gen. p. 405 (309). — Brongn. 1843. Én. genr. p. 17. — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 235. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 199.
- Schlechtend. 1826. Linnæa I. p. 82: g. Melanthiacear.
- Rehb. 1828. Consp. p. 63. n. 1296: g. Heloniear.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 61: g. Veratrinear.
- Poir. 1829. Dict. v. 59. p. 97: g. Colchicear.
- Bartl. 1830. Ord. p. 52: g. Colchicacear.
- Spreng. 1830. Gen. I. p. 287. n. 1487: g. Melanthacear. — Par. Schult. 1830. Syst. VII. p. C. 1540. — Dietr. 1840. Syn. II. p. 1047. 1207.
- Rehb. 1841. Nom. p. 47. n. 1707: g. Uvulariear.
- Kunth 1843. Enum. IV. p. 159: g. Melanthiear.
- Wyattia **) Trevisan 1842. Syn. gen. Alg.; 1849. Linnæa XXII. p. 437: g. Seytosphonear. (*Asperococcus pusillus* Carm.)
Synon. Chlorosiphon Kütz.
- Wydleria ***) DC. 1829. Mém. V. p. 36. t. 7; 1830. Prodr. IV. p. 103: nov. g. Amminear. — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 280. — Rehb. 1837. Hdb. p. 220 (genuinar.); 1841. Nom. p. 139. n. 5379. — Meisn. 1838. Gen. p. 142 (104). — Endl. 1839. Gen. n. 4395. p. 769; 1841. Ench. p. 378. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 583; II. p. 941. — Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 138.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 778: g. Amminidar.
- Wyethia †) Nuttall 1834. Journ. Ac. Philad. VII. p. 38; 1841. Am. phil. trans. n. ser.

*) Dicat. Fr. v. Wurmba, Batav.

**) Dicat. Mariae Wyatt.

***) Dicat. Henr. Wydler, prof. Genevensi, tum Bernensi.

†) Dicat. N. B. Wyeth, detectori.

Wyethia Nuttall cont.

VII. p. 351: nov. g. Heliopsidaeae. Subgen.: Alarçonía. — Par. Torr. & Gray 1841. North-Am. II. p. 299. — Endl. 1842. Spl. II. p. 42. n. 2495. — Walp. 1843. Rep. II. p. 608.

Synon. Alarçonía DC.

Wylia *) Hoffm. 1814. Umbell. I. p. 3: 1816. I. p. 3: nov. g. Umbelliferar. (Scandix australis L.)

Duby 1828. Bot. gall. I. p. 240: sect. Scan-

Wylia Hoffm. cont.

dicis. — Par. DC. 1830. Pr. IV. p. 221. — G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 363. — Koch 1836. Syn. p. 315. Ed. II. p. 346. — Endl. 1839. Gen. n. 4504 b. p. 786; 1841. Ench. p. 380. — Rehb. 1841. Nom. p. 138. n. 5319. 2. — Griseb. 1843. Rumel. I. p. 369. — Ledeb. 1845. Ross. II. p. 345. — (Gren. &) Godr. 1848. France I. p. 740.

Synon. Anisomarathrum Col.

X.

Xanthacarpia Massal. (?), vid. *Xanthocarpia*.

Xanthaea *) Rehb. 1831. Fl. exc. p. 442: sect. Erythraeae. (E. maritima et lutea.) — Par. Endl. 1838. Gen. n. 3543 b. p. 603 (*Xanthea*); 1841. Ench. p. 302. — Griseb. 1839. Gent. gen. p. 148; 1844. Rumel. II. p. 62; 1845 in DC. Pr. IX. p. 60.

Rehb. 1841. Nom. p. 132. n. 5090: g. Erythraeariar.

Xanthanthus Griseb. 1839. Gen. et spec. Gent. p. 116: sect. Chlorae. — Par. Endl. 1841. Spl. I. n. 3547 a. p. 1399; 1841. Ench. p. 302.

= Chlora Griseb. in DC. Pr. IX. p. 60.

Xanthaparine DC. 1830. Prodr. IV. p. 606: sect. Galii. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 3100 d. p. 523; 1841. Ench. p. 271.

Xanthe Schreb. 1791. Gen. II. p. 710. n. 1561: g. Dioec. Syngenes.

Willd. 1805. Sp. IV. p. 877. n. 1855: g. Dioec. Monadelph. — Par. Pers. 1807. Ench. II. p. 636. n. 2302.

= Quapoya Aubl.

Xanthea Endl. vid. *Xanthaea* Rehb.

Xantheum Wight vid. *Xanthium* Tourn.

Xanthidium Ehrenb. 1833. Abh. Berl. Ak. p. 317: nov. g. Volvocinor.

Ehrenb. 1838. Infus. p. 146; 1840. Ber. Ak. Berl. p. 217: g. Bacillarior.

Menegh. 1840. Linnaea XIV. p. 223: g. Desmidicar. — Par. Kütz. 1843. Linnaea XVII. p. 83; 1843. Phyc. gener. p. 162; 1849. Sp. Alg. p. 177. n. 130. — Ralfs 1845. Trans. bot. soc. II. p. 119. (Bot. Zeit. 1846. p. 497.) — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 13. — Rabenh. 1847. Krypt. II. 2. p. 55. — B. & B. 1849 in Orb. Diet. XIII. p. 307.

Trevis. 1842. Prosp. fl. Eugam. (Flora 1843. p. 467): g. Eumerasterien.

Trevis. 1848. Alge coccot. p. 98: g. Micrasterien.

Xanthieae Rehb. 1828. Consp. p. 113: subdiv. Ambrosiaceae. Gen.: Xanthium.

Rehb. 1831. Fl. exc. p. 293: div. Cucurbitaceae Gen. id. et Ambrosia.

Rehb. 1837. Hdb. p. 182: subdiv. Synenpicar.

Xanthioides DC. 1836. Prodr. V. p. 521: sect. Acanthospermi. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2479 a. p. 403; 1841. Ench. p. 237.

Xanthiophaea „Martius mss.“ Benth. 1833. Labiat. p. 97; 1848 in DC. Prodr. XII. p. 96: sect. Hlyptidis. — Par. G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 693. — Endl. 1838. Gen. n. 3583 k. p. 611; 1841. Ench. p. 306. — Rehb. 1841. Nom. p. 106. n. 4131. 10. — Walp. 1845. Rep. III. p. 538.

Synon. Rhaphiodon Schauer.

Xanthiophoea Steud. Nom. II. p. 790: vid. *praeced.*

Xanthiopsis DC. 1836. Prodr. V. p. 524: sect. Franseriae. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2481 a. p. 403; 1841. Ench. p. 237.

Synon. Gärtneria Medic.

Xanthiopyxis Ehrenb. 1844. Ber. Berl. Ak. p. 262. 264: subg. Pyxidiculae. = Pyxidicula Ehrenb.

Xanthisma *) DC. 1836. Prodr. V. p. 94: nov. g. Linbear. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2242. p. 364; 1841. Ench. p. 232. — Meisn. 1838. Gen. p. 179 (123). — Spach 1841. Vég. plann. X. p. 38. — Rehb. 1841. Nom. p. 83. n. 3220. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 709.

Torr. & Gray 1841. North-Am. II. p. 61: g. Pectideur.

Schultz Bip. 1853. Flora I. p. 33: g. Heetorear.

Xanthium **) Tourn. 1700. Inst. p. 438. t. 252: g. pl. class. XII.

Linn. 1737. Gen. p. 286. n. 717; 1737. Clif. p. 443; 1740. Syst. p. 30; 1748. Ups. p. 283; 1753. Sp. II. p. 987; 1759. Syst. ed. X. p. 1267. n. 937; 1763. Sp. ed. II. p. 1400; 1764. Gen. ed. VI. p. 487. n. 1056; 1767. Syst. ed. XII. p. 623: g. Monoec. Pentandr. — Par. Scop. 1772. Curm. II. p. 236. — Murr. 1774. Syst. p. 711; 1784. Syst. p. 852. — Reich. 1778. Gen. p. 484. n. 1152. — Lour. 1790. Coch. II. p. 563. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 635. n. 1426.

*) *Zizytrion*, fulvo thictum.

**) Nomen ex Plinio et Dioscoride: herba, qua ru-fantur capilli.

*) Dent. J. Wyllö, med. doctori

***) *ἄσθός*, fulvus.

Xanthium Tourn. cont.

- Pers. 1797. Syst. p. 896; 1807. Ench. II. p. 558. n. 2065. — Michx. 1803. Fl. amer. II. p. 182. — Willd. 1805. Sp. IV. p. 373. n. 1667; 1809. En. p. 968. — Spreng. 1826. Syst. III. p. 852. n. 3115. — Gaud. 1830. Helv. VI. p. 4. 145. — Roxb. 1832. Ind. III. p. 600.
- Hall. 1742. En. stirp. Helv. I. p. 161: g. Juliferar.
- Linn. 1747. Cl. plant. p. 353: g. Flosculosor. Gled. 1749. Berl. V. p. 130; 1764. Syst. p. 192. n. 797: g. Petalostemonum.
- Linn. 1751. Phil. bot. p. 28; 1764. Ord. nat.: g. Nucemantacear. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 541.
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Corymbiferar. — Par. Juss. 1789. Gen. p. 191; 1806. Ann. Mus. VIII. p. 184. (anomalar.) — Batsch 1802. Tab. p. 254. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 422. (anomalar.)
- Adans. 1763. Fam. II. p. 119: g. Ambrosiar.
- Hill 1769. Ht. kew. p. 76: g. Aggregatar.
- Neck. 1770. Act. Theod. Pal. II. p. 469: g. Solidaginear.
- Scop. 1777. Intr. p. 126: g. Flosculosar.
- Thunb. 1784. Fl. jap. p. 267: g. Monadelph. Pentandr.
- Medic. 1789. Vorles. IV. 1. p. 198; 1789. Phil. Bot. I. p. 44.
- Neck. 1790. El. I. p. 90. n. 163: g. Siphoniphytor.
- Gärtn. 1791. Fr. II. p. 418. t. 164: g. Tubulosar.
- Gmel. 1791. Syst. p. 464: g. Pentandr. Digyn. — Par. Rebent. 1804. Neom. p. 129.
- Mönch 1794. Meth. p. 697; 1802. Suppl. p. 300: g. Calycostemonis.
- Vent. 1799. Tabl. III. p. 538: g. Urticear. — Par. DC. 1805. Franç. III. p. 326; 1815. V. p. 356. — Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 362. — Gray 1821. Brit. pl. II. p. 254.
- Cram. 1803. Disp. p. 185 in Monoec. Monadelph.
- Nutt. 1818. Gen. II. p. 188: g. Syngenes. Polygam. Necessar.
- HBK. 1820. Nov. gen. IV. p. 274: g. Helianthear. — Par. Kunth 1823. Syn. II. p. 501. — Blume 1826. Bijdr. Nr. 15. p. 915.
- Rafin. 1820. Ann. gén. sc. phys. VI. p. 89: g. Ambrosiidae. Sejungitur Strumarium.
- Link 1822. En. II. p. 390: g. Compositis aff. — Par. Wahlenb. 1826. Suec. II. p. 617.
- Cass. 1822. Dict. v. 25. p. 195 (*Lampourde*); 1823. v. 29. p. 176; 1829. v. 59. p. 101: g. Ambrosiear. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 141. — Less. 1832. Syn. p. 219. — Hook. 1833. Fl. bor. am. I. p. 308. — DC. 1836. Pr. V. p. 522. Sect.: Euxanthium, Acanthoxanthium. — Endl. 1838. Gen. n. 2480. p. 403; 1841. Ench. p. 237. Sect. ead. — Kunth 1838. Berol. I. p. 337. (legitimar.) — Meisn. 1839. Gen. p. 198 (130). — Torr. & Gray 1841. North-Am. II. p. 294. Sect. ut DC. — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 22. — Rehb. 1841.

Xanthium Tourn. cont.

- Nom. p. 100. n. 3912. Sect. similes. — Griseb. 1844. Rumel. II. p. 227. — Ledeb. 1845. Ross. II. p. 541. Sect. ut DC. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 711. — Walp. 1847. Rep. VI. p. 150. Sect. ut Wallr. — Schultz Bip. . . . in Webb Canar. II. p. 240. Sect.: Euxanthium.
- Rehb. 1828. Consp. p. 113. n. 2744; 1831. Fl. exc. p. 293: g. Xanthiear.
- Link 1829. Hdb. I. p. 817: g. Ambrosiacear. — Par. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 16. — Koch 1837. Syn. p. 462. Ed. II. p. 531. — (Gren. & Godr. 1850. France II. p. 393. — Math. 1853. Belg. I. p. 324.
- Spreng. 1831. Gen. II. p. 693. n. 3496: g. Urticeis aff. — Par. Ledeb. 1833. Alt. IV. p. 242.
- C. Koch 1843. Linnaea XVII. p. 44: g. Melampodiear. — Par. Brongn. 1843. En. genr. p. 43.
- Wallr. 1844. Beitr. z. Bot. I. 2. p. 219. (Monogr.) Sect.: Anoplia, Akanthoplium. Cf. Bot. Zeit. 1845. p. 26.
- Wight 1846. Ic. pl. Ind. III. 4. p. 8 (*Xanthium*). t. 1104: g. Senecionidear. — Par. J. 1849 in Orb. Dict. VII. p. 225 (*Lampourde*).
- Miq. 1856. Ind. bat. II. p. 67: g. Melampodiear.
- Xanthizoon Griseb. 1843. Spicil. fl. Rumel. I. p. 333: sect. Saxifragae. (*S. sancta* n. sp.)
- Xantho*) Remy 1849. Ann. sc. nat. 3e sér. XII. p. 191: g. Anthemidear. (*Lasthenia Lindl., Endl.*)
- Walp. 1852. Ann. bot. II. p. 889: g. Chrysanthemear.
= Hologymne Bartl.
- Xanthocarpia Massalongo 1853. Mem. Lich. p. 119. (An *Xanthocarpia*?)
- Massal. 1855. Lich. It. exsicc. Fasc. IV. n. 114.
= Callopisma Not. (Körb.)
= Blastenia Massal. (Trevis.)
- Xanthocephalon Spreng. vid. seq.
- Xanthocephalum Willd. 1807. Mag. nat. Fr. Berl. I. p. 140: nov. g. Syngenes. Frustran., Zoëgeae aff.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 899 (*Xanthocephalon*): g. Centaurear.
- Cass. 1828. Dict. v. 57. p. 340; 1829. v. 59. p. 101; 1830. v. 60. p. 586: g. Ethuliear.?
- Rehb. 1828. Consp. p. 99. n. 2225: g. Eupatorinar.?
- Bartl. 1830. Ord. p. 136: g. Vernoniear.?
- Less. 1832. Syn. p. 352: g. Chrysanthemear. — Par. DC. 1837. Pr. VI. p. 43. — Endl. 1838. Gen. n. 2662. p. 433; 1841. Ench. p. 241. — Meisn. 1839. Gen. p. 210 (134). — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 24. — Rehb. 1841. Nom. p. 81. n. 3075. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 712.
- Schultz Bip. . . . in Webb Canar. II. p. 276: g. Pyrethrear.

*) Xantho nympha, filia Oceani et Tethydis.

- Xanthoeras* Bunge 1832. En. pl. chin. bor. p. 11; 1835. Mém. étr. Ac. Pet. II. p. 85: nov. g. Sapindacear.? — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 385 (anomalum).
 Meisn. 1837. Gen. p. 53 (38): g. Dodonaeacear.? — Par. Endl. 1840. Gen. n. 5629. p. 1373; 1841. Ench. p. 561. (anomalar.)
 Rehb. 1841. Nom. p. 199. n. 7601: g. Cupanear.
- Xanthochilum* Lindl. 1847. Bot. Regist. n. 20: sect. Odontoglossi. (Bot. Zeit. 1847. p. 461.)
- Xanthochrysum* Turczan. 1851. Bull. Mosc. XXIV. p. 199: nov. g. Helichrysear. (*X. filifolium*.) — Par. Müll. 1858. Ann. bot. V. p. 273.
- Xanthochymus* Roxb. 1798. Pl. Corom. II. p. 51. t. 196; 1819. III. p. 66. t. 270: nov. g. Polyadelph. Polyandr. (*X. pictorius et duleis*.)
 Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 790: g. Aurantior. — Par. Link 1822. En. II. p. 274.
 DC. 1824. Pr. I. p. 562: g. Calophyllear. — Par. Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. LXVII. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 47 (*Xanthochysmus*). — Bartl. 1830. Ord. p. 294.
 Spreng. 1826. Syst. III. p. 334. n. 2616; 1831. Gen. II. p. 598. n. 2953: g. Guttiferar. — Par. Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 101.
 G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 620: sect. Stalagmitidis. — Par. Meisn. 1837. Gen. p. 42.
 Roxb. 1832. Ind. II. p. 630: g. Polyandr. Monogyn.
 Brongn. 1843. Èn. genr. p. 74: g. Clusiacear.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 402: g. Garciniear. = *Stalagmitis* Murr.
- Xanthochysmus* Dumort. vid. *praececd.*
- Xanthocoma* HBK. 1820. Nov. gen. IV. p. 310: nov. g. Asterear. (*X. humilis*.) — Par. Kunth 1823. Syn. II. p. 408. — Bartl. 1830. Ord. p. 138. — Less. 1832. Syn. p. 192.
 Cnss. 1825. Diet. v. 37. p. 459; 1830. v. 60. p. 581: g. Grindeliear.
 Rehb. 1828. Consp. p. 107. n. 2519: g. Grindelieacear.
 Poir. 1829. Diet. v. 59. p. 103: g. Radiatar.
 DC. 1836. Pr. V. p. 310: g. Gymnospermear. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2357. p. 382; 1841. Ench. p. 235. — Meisn. 1839. Gen. p. 187 (126). — Rehb. 1841. Nom. p. 85. n. 3312. — Schultz Bip. 1843 in Walp. Rep. II. p. 951. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 710.
 Spach 1841. Vég. phan. X p. 29: g. Solidaginear.
- Xanthoeromyon* Karsten . . . nov. g. Iridear. (Bot. Zeit. 1847. p. 694)
- Xanthodraba* Rehb. 1841. Nomencl. p. 180. n. 6950: sect. Drabae. = *Chryodraba* DC.
- Xanthogalium* DC. 1830. Prodr. IV. p. 603: sect. Galii. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 3100 h. p. 523; 1841. Ench. p. 271. — Ledeb. 1845. Ross. II. p. 414.
- Xanthogalum* Lalleu. 1841 in Fisch. & Mey. Ind. sem. h. Petr. VIII. p. 57: nov. g. Peucedanear. (*X. purpurascens*.) Cf. Linnaea XVI. Litt. p. 176. — Par. Meisn. 1843. Comm. p. 358. — Endl. 1843. Spl. III. p. 83. n. 4462/1. — Ledeb. 1845. Ross. II. p. 316.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 778: g. Peucedanidar.
- Xanthoglossa* DC. 1837. Prodr. VI. p. 60: sect. Pyrethri. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2760 c. p. 434; 1841. Ench. p. 241. — Rehb. 1841. Nom. p. 81. n. 3069. 3. — Ledeb. 1845. Ross. II. p. 556.
 Schultz Bip. 1847 in Walp. Rep. VI. p. 221: sect. Tanacetii.
Synon. *Coleostephus* Cass.; *Chrysanthemi* sp. Auct.
- Xanthoglossum* Lindl. 1852. Fol. Orchid. 14 Oct.: sect. Odontoglossi.
- Xanthogymnocline* Schultz Bip. 1847 in Walp. Rep. VI. p. 221: sect. Tanacetii.
- Xantholepis* Willd. mss. & herb. = *Cacosmia* HBK.
- Xantholinum* Rehb. 1837. Handb. p. 306; 1841. Nomencl. p. 210. n. 7988: nov. g. Macrolinear.
 Endl. 1841. Spl. I. n. 6056 e. p. 1426; 1841. Ench. p. 623: sect. Lini.
- Xanthomeria* Presl 1836. Mon. Lobel. p. 11; 1837 in Eckl. & Zeyh. En. pl. Afr. III. p. 394: sect. Rapuntii.
 Endl. 1838. Gen. p. 511. n. 3058 a: sect. Lobeliae. = *Parastranthus* Don.
- Xanthophthalmum* Schultz Bip. 1844. Üb. Tanac. p. 17. . . in Webb & Berth. Phyt. Canar. II. p. 245; 1847 in Walp. Rep. VI. p. 207: nov. g. Euchrysantheinear. (*Chrysanthemum segetum*.) Cf. Bot. Zeit. 1845. p. 307.
- Xanthophyllum* Roxb. 1819. Pl. Corom. III. p. 81. t. 284: nov. g. Capparidrear. (*X. virens et flavescens*.) Cf. Flora 1823. II. p. 476 et Nees 1825. Flora I. p. 120. — Par. Spreng. 1825. Syst. II. p. 219. n. 1447; 1830. Gen. I. p. 310. n. 1587. — Lemm. 1829. Diet. v. 59. p. 104. — Dietr. 1840. Syn. II. p. 1229. 1277.
 Roxb. 1832. Ind. II. p. 221: g. Octandr. Monogyn.
 Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 39: g. Polygallear. — Par. Meisn. 1837. Gen. p. 23 (20). — Spach 1839. Vég. phan. VII. p. 111. (verar.) — Endl. 1840. Gen. n. 5657. p. 1080; 1841. Ench. p. 568 (anomalum).
 Rehb. 1841. Nom. p. 175. n. 6790: g. Krameriear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 378: g. Polygallear. — Par. Hassk. 1848. Pl. jav. rar. p. 296; 1852. Pl. Jungh. II p. 126.
Synon. *Jackia* Blume; *Kaulfussia* Dennst. (Stend.)
- Xanthophytum* Reinwardt 1823. Catal. Buitenz. ex Flora 1825 I. p. 103: nov. g. Pentandr.
 Blume 1826. Bijdr. Nr. 16. p. 989: g. Rubiacear. — Par. Poir. 1829. Diet. v. 59. p. 104

Xanthophytum Reinwardt cont.

- A. Rich. 1830. Mém. soc. h. n. Par. V. p. 275: g. Cinchonear.
- DC. 1830. Pr. IV. p. 413: g. Rondeletiar. Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 520. — Meisn. 1838. Gen. p. 159 (114). — Endl. 1838. Gen. p. 551. n. 3250. — Rehb. 1841. Nom. p. 77. n. 2885. — Miq. 1856. Ind. bat. II. p. 175.
- Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 373: g. Hedyotidear.
= Lerchea Linn? (Endl. Spl. I. p. 1339.)
- Xanthopsis DC. 1837. Prodr. VI. p. 561: sect. Amberboae. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2865 *Bγ*. p. 471; 1841. Ench. p. 246. — Ledeb. 1846. Ross. II. p. 684.
- Rehb. 1841. Nom. p. 93. n. 3649. 2. g: subsect. Amblyopsidaeae.
- C. Koch 1851. Linnaea XXIV. p. 422: g. Centariar.
- Xanthoseda „G. Don“ Steud. 1841. Nom. II. p. 441. 790: sect. Resedae.
- Xanthorhaea Dumort. vid. *Xanthorrhoea* Smith.
- Xanthorhaeaceae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 60. 62: fam. Juncariar. Gen.: Xanthorhaea, Johnsonia, Baumgartenia.
- Xanthorhiza Gmel., Endl., etc.: vid. *Xanthorrhiza* Marsh.
- Xanthorhoea Spach vid. *Xanthorrhoea* Smith.
- Xanthoria Fries 1825. Pl. homon. p. 243: sect. Parmeliae. (P. parietina, etc.) — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 22. n. 402 e.
- Xanthorrhoea Pers., Hedw., Poir., Brongn. vid. *Xanthorrhoea* Smith.
- Xanthorrhiza Marsh. 1785. Arb. p. 167.
- Schreb. 1791. Gen. II. p. 727. n. 1581: g. Polygam. Monoec.
- Gmel. 1791. Syst. p. 646: g. Octandr. Tetragn.
- Batsch 1802. Tab. p. 67: g. Terebinthinaear.
- Cram. 1803. Disp. p. 114 in Decandr. Polygn. (*X. apiifolia*.)
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 783; 1825. Syst. I. p. 972. n. 1154; 1830. Gen. I. p. 238. n. 1258: g. Ranuncullear.
- Schult. 1820. Syst. VI. p. LXX. 801: g. Ranunculacear. (in Pentandr. Polygn.) — Par. Link 1821. En. I. p. 303 (*Xanthorhiza*). — Dietr. 1839. Syn. I. p. 590; II. p. 1037 (*Xanthorhiza*).
- Rehb. 1828. Consp. p. 192. n. 4960: g. Helleborear.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 50 (sph. *Xanthorhiza*): g. Paeoniacear. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 252.
- Bernh. 1833. Linnaea VIII. p. 451: g. Anemonear.
- Meisn. 1837. Gen. p. 1 (4): g. Paeoniacear. — Par. Endl. 1839. Gen. n. 4803. p. 850; 1841. Ench. p. 435.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 277; 1841. Nom. p. 191. n. 7260: g. Actaeariar.
- Spach 1839. Vég. phan. VII. p. 407: g. Helleboreacar. anomalum.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 428: g. Actaeear. Vid. *Xanthorhiza* L'Herit.

- Xanthorrhoea Smith 1798 in Ait. h. kew. I. p. 271; 1798. Linn. Trans. IV. p. 219.
- Pers. 1805. Ench. I. p. 370. n. 810 (*Xanthorrhoea*): g. Hexandr. Monogyn.
- Hedw. 1806. Gen. p. 240. n. 972 (*Xanthorrhoea*): g. Asphodelear. — Par. R. Brown 1810. Prodr. I. p. 287. Ed. Nees p. 143. — Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 228; 1825. Syst. II. p. 91. n. 1250; 1830. Gen. I. p. 260. n. 1355. — Agdh. 1823. Aphor. p. 164 (abnormium). — Poir. 1829. Dict. v. 59. p. 105. — Schult. 1829. Syst. VII. p. XXXII. 426. — Bartl. 1830. Ord. p. 51. (descisc.) — Dietr. 1840. Syn. II. p. 1042. 1112.
- Link 1821. En. I. p. 333 (*Xanthorrhoea*): g. Liliacear.
- Rehb. 1828. Consp. p. 58. n. 1155 (*Xanthorrhoea*): g. Xyridear.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 62 (*Xanthorhaea*): g. Xanthorhaeacear.
- Ritg. 1831. Marb. II. p. 131: g. Medeolear.
- Endl. 1837. Gen. n. 1173. p. 152; 1841. Ench. p. 87: g. Aphyllanthear. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 46. n. 1690. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 205 (*Xanthorhaea*). — Duch. 1849 in Orb. Dict. XIII. p. 310.
- Meisn. 1842. Gen. p. 398 (302): g. Aloinear.?
- Brongn. 1843. Ên. genr. p. 17 (*Xanthorrhoea*): g. Xerotear.
- Kunth 1843. Enum. IV. p. 648: g. Asphodeleis aff. — Par. Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 256 (*Xanthorhoea*).
- Endl. 1847 in Lehm. Pl. Preiss. II. p. 39: g. Liliaceis aff.
- Xanthorhiza Dumort. vid. *Xanthorrhiza* Marsh.
- Xanthosia Rudge 1811. Linn. Trans. X. p. 361: nov. g. Pentandr. Digyn. Cf. Poir. 1829. Dict. v. 59. p. 106. — Par. Schult. 1820. Syst. VI. p. XXVIII. 314.
- Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 478; 1825. Syst. I. p. 868. n. 1022; 1827. Cur. post. p. 114: g. Gentianeear.
- Rehb. 1828. Consp. p. 167. n. 4421: g. Clifortiear.
- Spreng. 1830. Gen. I. p. 217. n. 1122: g. Umbelliferar.
- DC. 1830. Pr. IV. I. p. 74: g. Hydrocotylear. Sect.: Euxanthosia, Leucolaena. — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 258. Sect. ead. — Rehb. 1837. Hdb. p. 221; 1841. Nom. p. 142. n. 5512. — Meisn. 1838. Gen. p. 140 (102). Sect.: Xanthosia, Leucolaena. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 482; II. p. 932. — Bunge 1845 in Lehm. Pl. Preiss. I. p. 290. Sect. ut DC. et Chlorosia. — Duch. 1849 in Orb. Dict. XIII. p. 311.
- Tausch 1834. Flora I. p. 354: g. Xanthosiear.
= Leucolaena R. Brown.
- Xanthosia Meisn. 1838. Gen. pl. vasc. p. 140 (102): sect. Xanthosiae.
- Endl. 1839. Gen. n. 4364 a. p. 764; 1841. Ench. p. 377; 1850. Spl. V. p. 1: sect. Leucolaenae.
- Synon. Euxanthosia DC.

- Xanthosieae* Tausch 1834. Flora I. p. 354: subtrib. Disaspidospermar. Gen.: Micropleura, Xanthosia, Astrotrichia.
 Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 137: sect. Disaspidospermar. Gen.: Micropleura, Leucolaena, Astrotrichia.
- Xanthosmia* Steud. vid. *seg.*
- Xanthosoma* Schott 1832. Melet. bot. p. 19: nov. g. Colocasiar. (*Arum xanthorhizum* Jacq.) Cf. Steud. Nom. II. p. 791 (*Xanthosmia*). — Par. Endl. 1837. Gen. n. 1686. p. 237; 1841. Ench. p. 128. — Kunth 1841. Ennm. III. p. 44. — Rehb. 1841. Nom. p. 32. n. 1098. — Meisn. 1842. Gen. p. 361 (270). — Brongn. 1843. En. genr. p. 14. — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 48.
 Pöpp. & Endl. 1845. Nov. gen. III. p. 89. t. 299.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 129: g. Caladiar.
 Schott 1856. Syn. Aroid. I. p. 56: g. Synoninar.
- Xanthotheca* Schuchard 1853. Syn. Tremandr. (Flora 1854. p. 475): sect. Tetrathecae.
- Xanthoxylaceae* Lindl. (1836. Nat. syst. ed. II. p. 135) 1847. Veg. kingd. p. 472: ordo Rutalium. Gen. (1847) Zanthoxylear. Endl. et Cyminosma, Aspidostigma, Teclea, Pseudosma?, Tetradium?, Philagonia?, Bischofia?, Phelline?, Guindilia?
 Hassk. 1844. Cat. Bogor. alt. p. 248: ordo Terebinthinear. Gen.: Xanthoxylon, Pterasmus, Toddalia, Ptelea. *Affina*: Acronychia, Philagonia, Bischofia.
Conf. Zanthoxyleae A. Juss.
- Xanthoxyleae* Nees & Mart. 1823. Nov. Act. Leop. XI. 1. p. 183: fam. plantar., a Diosmeis (R. Br.) sejuncta. Gen.: Xanthoxylum, Ochroxylum, Pohlana, Brunellia, Fagara, Evodia.
 Lindl. 1830. Nat. syst. ed. I. Clav.: ordo (114) Thalamiflorar. syncarpar.
 Lindl. 1833. Nix. p. 16: ordo Rutalium.
 Rehb. 1841. Nom. p. 196: subdiv. Rutariar. Gen. Zanthoxylear. Endl.
- Xanthoxylon* R. Brown 1814. Flind. voy. II. App. 3. p. 545 (Verm. bot. Schr. I. p. 33): g. Diosmear.
 Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 655: g. Terebinthacear.
 Spreng. 1825. Syst. I. p. 944. n. 1125: g. Rutacear. — Par. Dietr. 1839. Syn. I. p. 588; II. p. 999.
 Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. LXII: g. Zanthoxylear.
 Spreng. 1830. Gen. I. p. 230 n. 1208: g. Rutaceis aff.
 Lindl. 1836. Nat. syst. p. 135; 1847. Veg. kd. p. 473: g. Xanthoxylear. — Par. Hassk. 1844. Cat. Bogor. alt. p. 248.
 Rehb. 1841. Nom. p. 196 n. 7476: g. Xanthoxylear. Sect.: Xanthoxylon, Pterota, Fagara, Ochroxylum, Pohlana, Typalia, Aubertia.
 = Zanthoxylum Linn.
- Xanthoxylum* Gmel. 1791. Syst. p. 509: g. Pentandr. Pentagin.
- Xanthoxylum* Gmel. cont.
 Batsch 1802. Tab. p. 67: g. Terebinthinear.
 Link 1822. En. II. p. 425: g. Terebinthacear.
 Nees & Mart. 1823. Nov. Act. Leop. XI. 1. p. 184: g. Xanthoxylear.
 Cham. & Schldt. 1830. Linnaea V. p. 231: g. Rutacear.
 = Zanthoxylum Linn.
- Xanthon* Adans. vid. *Xanthium* Tourn.
- Xantorhiza* Link vid. *Xanthorrhiza* Marsh.
- Xanthorrhiza* Dietr. vid. *praeced.*
- Xanthorrhoea* Link, Rehb. vid. *Xanthorrhoea*.
- Xatardia* Meisn. 1838. Gen. pl. vasc. p. 145 (105): g. Seselinear. — Par. Endl. 1839. Gen. n. 4433. p. 775; 1841. Ench. p. 378. — Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 139. — Rehb. 1841. Nom. p. 140. n. 5425. — (Gren. & Godr. 1848. France I. p. 706.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 778: g. Seselinidar.
Synon. Petitia Gay; Angelieae sp. Petit; Selini sp. Lapeyr.
- Xaveria* Endl. 1850. Gen. Suppl. V. p. 30. n. 4794/1: g. Helleborear.
 = Anemonopsis Sieb. & Zucc.
- Xeilaria* A. Libert Crypt. Ardenn. exsicc. 1.
 = Cheilaria A. Lib.
- Xenismia* ***) DC. 1836. Prodr. V. p. 509: nov. g. Milleriar. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2468. p. 400; 1841. Ench. p. 237. — Meisn. 1839. Gen. p. 196 (129). — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 21. — Rehb. 1841. Nom. p. 79. n. 3009. — Lindl. 1847. Veg. kingd. p. 711.
 Schultz Bip. 1855. Flora I. p. 121: g. Osteospermar.
- Xenocarpus* ***) Cassini 1829. Diet. v. 59. p. 108; 1830. v. 60. p. 583: g. Senecioear. Prototypar. (Cineraria geifolia L.)
 = Cineraria Less.
- Xenochloa* „Lichtenst. mss.“ Röm. & Schult. 1817. Syst. II. p. 29. 501. n. 282: nov. g. Triandr. Digyn. (X. arundinacea.)
 Leman 1829. Diet. v. 59. p. 110: g. Graminear., Arundini aff.
 Kunth 1833. Agrost. p. 522: g. Graminear. dubium. — Par. Endl. 1837. Gen. p. 109; 1841. Ench. p. 69. — Rehb. 1841. Nom. p. 40. n. 1433. — Meisn. 1843. Comm. p. 317.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 116: inter gen. Graminear. dubia.
- Xenodochus* Schlechtend. 1826. Linnaea I. p. 237: nov. g. Gymnomycetum, ab Endl. (Gen. p. 17) ad Torulum Pers. relatum.
 Rehb. 1828. Consp. p. 3. n. 13: g. Hypodermior.
 Leman 1829. Diet. v. 59. p. 110: g. Fungor.?
 Spreng. 1831. Gen. II. p. 773. n. 3976: g. Atrichor.
 Fries 1832. Syst. myc. III. 2. p. 498: g. Sporodesmieor.

*) Dietl. cl. Xatard, dorae pyrenaeae exploratori.

**) ξενισμός, peregrinitas.

***) ξείνος, peregrinus.

Xenodochus Schlechtend. cont.

- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 42: g. Pucciniaeor.
 Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 505: g. Toruleor.
 Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 492: g. Phragmidieor.
 Bonord. 1851. Hdb. p. 49: g. Phragmidiaeor.
 Xenophontia Arrab. ex Steud. Nomencl. II. p. 791: g. Compositar. (X. caryophylla.) Quid?
 Xenopoma Willd. 1811. Berl. Mag. V. p. 399: nov. g. Didynam. (X. obovatum = Frutex innominatus Jacq. Schönbr. IV. p. 50. t. 498.) Cf. Leman 1829. Dict. v. 59. p. 111.
 Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 392: g. Rhinanthear.
 Colla 1824. Hort. Ripul. p. 147. t. 25.
 Spreng. 1825. Syst. II. p. 767. n. 2138; 1831. Gen. II. p. 482. n. 2380: g. Didynam. Angiosperm.
 Rchb. 1828. Consp. p. 124. n. 3213: g. Caprariacear.
 Benth. 1848 in DC. Pr. XII. p. 222: sect. Micromeriae.
 Xeractis Martins 1830. Nov. Act. Leop. XVII. 1. p. 13: sect. Paepalanthi (etiam in Nasmythia et Eriocaulone admissa).
 Steud. 1855. Glum. II. p. 281: subsect. Paepalanthi.
Synon. Eulepis Bong.
 Xerandra Rafin. . . . Fl. Tell. p. 43 ex Moq.-Tand. in DC. Pr. XIII. 2. p. 339.
 = Iresina P. Browne.
 Xeranthae Link 1829. Handb. I. p. 392: subclass. IV. Exogener. Ordo: Plantagineae.
 Xeranthema Adans. 1763. Fam. II. p. 117: sect. 4 Compositar. Gen.: Acosta, Cyanus, Rhacoma, Rhaponticum, Amberboi, Serratula, Pterophorus, Tarchonanthos, Xeranthemum, Lonas, Santolina, Polymnia, Gnaphalium, Gnaphalodes, Denira.
 Xeranthemae Endl. Ench. p. 246: vid. Xeranthemae Endl.
 Xeranthemae Cassini 1815. Bull. soc. philom. p. 173: trib. 5 Synanthear.
 Cass. 1827. Dict. v. 47. p. 497: sect. Carlinar. Gen.: Xeranthemum, Chardinia, Nitegium, Dicoma?, Lachnospermum, Cousinia, Stobaea, Cardopatum. — Par. Cass. 1829. Dict. v. 59. p. 112; 1830. v. 60. p. 569. Gen. ead. et Xeroloma, Siebera. — Spach 1841. Vég. phan.X. p. 8. Gen. ut Cass. 1827 et Rhigiothamnus.
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 32: subtrib. Cynaracear. Gen.: Xeranthemum, Chardinia, Cardopatum.
 Less. 1832. Syn. p. 14: subtrib. Cynarear. Gen.: Xeranthemum, Chardinia. — Par. DC. 1837. Pr. VI. p. 528. Gen. ead. et Siebera. — Endl. 1838. Gen. p. 467; 1841. Ench. p. 246. Gen. ead. — Meisn. 1839. Gen. p. 224 (139). Gen. ead. — Brongn. 1843. En. genr. p. 37. Gen. ead. — Koch 1844. Syn. ed. II. p. 476. Gen.: Xeranthemum. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 713. Gen. ut DC.

Xeranthemae Cassini cont.

- Rchb. 1841. Nom. p. 90: subdiv. Gnaphalicar. Gen. ut DC. (Fleurotia loco Sieberae.)
 Schultz Bip. 1846. Linnæa XIX. 3. p. 322: div. Acharacopappear. Gen.: Xeranthemum, Chardinia, Siebera? — Par. Walp. 1848. Ann. bot. I. p. 428.
 Xeranthemoides Dillen. 1732. Hort. Eltham. p. 434. t. 322. f. 415.
 = Xeranthemum Tourn.
 Xeranthemum * Tourn. 1700. Inst. p. 499. t. 284: g. pl. class. XIV.
 Vaill. 1718. Act. Ac. Par. p. 174: g. Cynaroccephalar. — Par. Griseb. 1844. Rumel. II. p. 230.
 Dillen. 1719. Nov. gen. p. 140. t. 8.
 Linn. 1737. Gen. p. 249. n. 643; 1737. Cliff. p. 400; 1740. Syst. p. 29; 1748. Ups. p. 255; 1753. Sp. II. p. 857; 1759. Syst. ed. X. p. 1211. n. 851; 1763. Sp. ed. II. p. 1201; 1764. Gen. ed. VI. p. 420. n. 947; 1767. Syst. ed. XII. p. 546: g. Syngenes. Polygam. Superfl. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 624; 1784. Syst. p. 749. — Reich. 1778. Gen. p. 417. n. 1027. — Lour. 1790. Coch. II. p. 498. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 551. n. 1283. — Gmel. 1791. Syst. p. 1218. — Pers. 1797. Syst. p. 790; 1807. Ench. II. p. 413. n. 1838. — Willd. 1803. Sp. III. 3. p. 1901. n. 1475; 1809. En. p. 869.
 Hall. 1742. En. stirp. Helv. II. p. 709: g. Corymbiferar. — Par. Scop. 1772. Carn. II. p. 180. — Juss. 1789. Gen. p. 179. — Vent. 1799. Tabl. II. p. 517. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 394. — DC. 1805. Franç. IV. p. 129. — Link 1822. En. II. p. 320.
 Linn. 1747. Class. pl. p. 356: g. Radiator.
 Gmel. 1749. Sibir. II. p. 108: g. Compositar. (ord. tertii.) — Par. D. Don 1826. Mem. Wern. Soc. V. 2. p. 538 (valde restrictum).
 Gled. 1749. Berl. V. p. 131; 1764. Syst. p. 250. n. 1034: g. Petalostemonum. — Simil. Mönch 1794. Meth. p. 582.
 Linn. 1751. Phil. bot. p. 29: g. Corymbiferar.
 B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Cinaroccephalar.
 Adans. 1763. Fam. II. p. 118: g. Xeranthemor.
 Linn. 1764. Ord. nat.: g. Discoidear. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 539.
 Hill 1769. Ht. kew. p. 18: g. Radiator.
 Scop. 1777. Intr. p. 127: g. Flosculosar.
 Gärtn. 1791. Fr. II. p. 399. t. 165: g. Tubulosar.
 Batsch 1802. Tab. p. 251: g. Capitatar. — Par. Gaud. 1829. Helv. V. p. 13. 385.
 Cram. 1803. Disp. p. 127 in Syngenes. Polygam. Frustran.
 DC. 1810. Ann. Mus. XVI. p. 155: g. Carduacear. — Par. Rchb. 1831. Fl. exc. p. 291.
 Desfont. 1817. Mém. Mus. III. p. 455. Char. reform. Sejungitur Chardinia.

*) ἔηρός, stecus.

Xeranthemum Tourn. cont.

- Cass. 1817. Dict. v. 7. p. 110: g. Carlinear.
— Par. Gay 1827. Mém. soc. h. n. Par.
III. p. 357. Sejungitur Siebera. — Rehb.
1828. Consp. p. 101. n. 2300. — Bartl.
1830. Ord. p. 145.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 550; 1826. Syst.
III. p. 485. n. 2727; 1831. Gen. II. p. 619.
n. 3073: g. Eupatorinar.
- Presl 1822. Delic. Prag. I. p. . . . : g. Carlinear.
nacear.
- Schrank 1824. Denkschr. Ak. Münch. VIII.
p. 146: g. Gnaphaloidear. verar.
- Cass. 1827. Dict. v. 47. p. 497. 502; 1829.
v. 59. p. 112; 1830. v. 60. p. 570: g. Xeranthemear. — Par. Dumort. 1829. Anal.
fam. p. 32. — Less. 1832. Syn. p. 14. —
DC. 1837. Pr. VI. p. 528. Sect.: Euxeranthemum, Xeroloma. — Koch 1837. Syn.
p. 414. Ed. II. p. 476. — Endl. 1838. Gen.
n. 2850. p. 467; 1841. Ench. p. 246. —
Meisn. 1839. Gen. p. 224 (139). — Spach
1841. Vég. phan. X. p. 58. — Rehb. 1841.
Nom. p. 90. n. 3514. — Brongn. 1843. En.
genr. p. 37. — Ledeb. 1846. Ross. II. p.
657. — Schultz Bip. 1846. Linnaea XIX.
3. p. 323. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 713.
— Duch. 1849 in Orb. Dict. XIII. p. 313.
— (Gren. &) Godr. 1850. France II. p.
281.
- Link 1829. Hdb. I. p. 722: g. Elichrysear.
- A. Rich. 1832. Voy. Astrol. Bot. p. 242: g.
Inulear.
- Fisch. & Meyer Nouv. mém. soc. Mosc.
IV. p. 333.
Synon. Xeranthemoides Dill.; Harrisonia
Neek.; Xeroloma Cass.
- Xeranthemum Necker 1790. Elem. bot. I. p.
83. n. 150: g. Siphoniphytor., exclusis
Harrisonia et Trichandra a Linnaeano discrepans.
= Helipteri sect. Edmondia.
- Xeranthus Miers 1826. Trav. in Chili II. p.
329.
= Grahamia Gill.?
- Xerobius Cassini 1817. Bull. soc. philom. p.
153.
Cass. 1829. Dict. v. 59. p. 127; 1830. v. 60.
p. 581: g. Grangeinear.
- Spach 1841. Vég. phan. X. p. 28: g. Buphthalmear.
= Egletes Less.
- Xerobotrys Nuttall 1843. Amer. phil. trans.
n. sér. VIII. p. 267 (Bot. Zeit. 1843. p.
762): nov. g. Arbutear. (Arbutus tomentosa
Pursh.) — Par. Klotzsch 1851. Linnaea
XXIV. p. 87. — Walp. 1852. Ann. bot. II.
p. 1108.
- Xerocalyx Vogel 1837. Linnaea XI. p. 701:
subsect. Chamæeristae. — Par. Endl. 1841.
Gen. n. 6781 *g y a a* p. 1316 (err. *Xerocarpus*); 1841. Ench. p. 674. — Rehb. 1841.
Nom. p. 155. n. 6083 *t. e a* (*Xerobolium*)
- Xerocarpa G. Don 1834. Gen. syst. III. p.
728: sect. Scavoiae. — Par. Endl. 1838.
Gen. n. 3038 *b*. p. 506; 1841. Spl. I. p.
1391 (subsect.: Gymnostegia, Euxerocar-

Xerocarpa G. Don cont.

- paea); Ench. p. 261 (*Xerocarpacea*). — DC.
1839. Pr. VII. 2. p. 508 (*Xerocarpacea*). —
Rehb. 1841. Nom. p. 102. n. 4008. 3
(*Xerocarpacea*).
- Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 583: g. Scavoiear.
- Xerocarpacea DC., Endl., Rehb. vid. *praeced.*
- Xerocarpaceae Schauer 1845. Nov. Act. Leop.
XXI. p. 5: subordo Myrtacear. Trib.; Chamælauciceae, Leptospermeae.
- Xerocarpaceae Walpers 1847. Rep. VI. p.
415: trib. Vacciniear. Gen.: Macleania,
Anthopterus.
- Xerocarpus Guillem. & Perrot 1832. Fl. Senegal.
I. p. 169. t. 44: nov. g. Lotear.
Meisn. 1837. Gen. p. 85 (60): g. Trifoliar.
Endl. 1840. Gen. n. 6474. p. 1262; 1841.
Ench. p. 668: g. Genistear. — Par. Rehb.
1841. Nom. p. 151. n. 5883. (genuinar.) —
Benth. 1843. Lond. journ. bot. II. p. 459.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 554: g. Lotononidear.
- Xerocarpus „Vogel“ Endl. vid. *Xerocalyx*
Vogel.
- Xerochlaena DC. 1837. Prodr. VI. p. 187:
sect. Chrysolepideae. (Walp. 1843. Rep. II.
p. 992.)
- Xerochloa R. Brown 1810. Prodr. I. p. 196.
Ed. Nees p. 52: nov. g. Graminear., Apludae aff. — Par. Palis. 1812. Agrost. p. 109. — Röm. & Schult. 1817. Syst. II. p. 46. 788. n. 355. — Poir. 1829. Dict. v. 59. p. 131. — Spreng. 1830. Gen. I. p. 66. n. 319.
Trin. 1820. Fund. p. 191: g. Graminum.
Rehb. 1828. Consp. p. 52. n. 977: g. Saccharinar. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 31.
- Kunth 1830. Gram. p. 168: g. Andropoginear.
- Kunth 1833. Agrost. p. 518: g. Andropogonear. — Par. Dietr. 1839. Syn. I. p. 141. 414.
- Trin. 1833. Mém. Ac. Pet. 6e sér. I. (1835.)
p. 186: g. Panicear. — Par. Steud. 1854. Glum. I. p. 113.
Endl. 1837. Gen. n. 929. p. 105; 1841. Ench.
p. 60: g. Rottbölliear. — Par. Meisn. 1843. Gen. p. 427 (326)? — Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 166.
Rehb. 1841. Nom. p. 38. n. 1367: g. Rottbölliear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 116: g. Rottbölliear.
Miq. 1857. Ind. bot. III. p. 522: g. Eusaccharear.
- Xerococcus Örsted 1862. Centralan. Rubiac.
p. 30: nov. g. Engardeniear., Coccoypselo aff. (*X. congestus*). — Par. Müll. 1858. Ann. bot. V. p. 133.
- Xeroderma A. DC. 1845. Prodr. IX. p. 509:
sect. Ehretine.
- Xerolepis Lessing 1832. Syn. Campos p. 244:
subg. Sphenogynes.
- DC. 1836. Pr. V. p. 687: sect. Sphenogynes.
— Par. Endl. 1838. Gen. n. 2626 *b* p. 427;
1841. Ench. p. 240. — Rehb. 1841. Nom.
p. 92. n. 3635. 2.

Xerolobium Rehb. vid. *Xerocalyx* Vogel.

Xeroloma Cassini 1829. Dict. v. 59. p. 120; 1830. v. 60. p. 570; nov. g. Xeranthemear.

DC. 1837. Pr. II. p. 529; sect. Xeranthemi.

Xeromeria Endl. 1838. Gen. n. 2075 a. p. 326; 1841. Ench. p. 207; sect. Leptomeria. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 62. n. 2350. 1. — Miq. 1845 in Lehm. Pl. Preiss. I. p. 610. — A. DC. 1857. Pr. XIV. 2. p. 679.

Xeropappus Wallich mss.

= *Eudicoma* DC.

Xeropetalon Hook. mss.

= *Viviania* Cavan.

Xeropetalum R. Brown 1821. Bot. Mag. n. 2247 (Verm. bot. Schr. V. p. 385); sect. Dillwyniae. — Par. DC. 1825. Pr. II. p. 109. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 121. — Benth. 1838. Ann. Wien. Mus. II. p. 79. — Endl. 1840. Gen. n. 6441 b. p. 1258; 1841. Ench. p. 667.

Rehb. 1828. Consp. p. 154. n. 4067; g. Sopheroar. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 409. — Spach 1834. Vég. phan. I. p. 152.

Synon. *Xerotropis* Rehb.

Xeropetalum Delile 1826 in Cent. pl. Caill. voy. Meroë p. 84.

Spreng. 1830. Gen. I. p. 388. n. 1949; g. Tiliaear. — Par. G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 558. — Dietr. 1843. Syn. III. p. 1. 5.

Meisn. 1837. Gen. p. 37 (28); g. Tiliear.

Endl. Dec. nov. stirp. p. 35; 1840. Gen. n. 5347. p. 1002; 1841. Ench. p. 520; g. Dombeyacear. — Par. Meisn. 1843.

Comm. p. 344. — A. Juss. 1849 in Orb. Dict. VII. p. 617 (err. *Acropetalum*).

Rehb. 1841. Nom. p. 202. n. 7684; g. Dombeyear. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 364.

Planch. 1851. Fl. d. serr. VI. p. 225; sect. Dombeyae. — Par. Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 325.

Synon. *Leeuwenhoeckia* E. Meyer.

Xerophyllum Rich. 1803 in Michx. Fl. bor. am. I. p. 210; nov. g. Hexandr. Trigyn. (*Helonias asphodeloides* L.) — Par. Pers. 1805. Ench. I. p. 399. n. 889. — Hedw. 1806. Gen. p. 253. n. 1025. — Willd. 1809. En. p. 402. — Nutt. 1818. Gen. I. p. 234.

Willd. 1808. Berl. Mag. II. p. 29; g. Liliaear.

Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 192; 1825. Syst. II. p. 144. n. 1363; g. Juncear., serius (Gen. II. p. 288) *Heloniadi iterum insertum*.

Link 1821. En. I. p. 348; g. Melanthacear. — Par. Schult. 1830. Syst. VII. p. CII. 1567.

Agdh. 1823. Aphor. p. 167; g. Veratrear. — Par. Ritg. 1831. Marb. II. p. 130. — Endl. 1837. Gen. n. 1065. p. 135; 1841. Ench. p. 79. — Meisn. 1842. Gen. p. 405 (309).

— Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 242. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 199.

Dumort. 1829. Anal. fam. p. 61; g. Veratriear.

Bartl. 1830. Ord. p. 52; g. Colchicacear.

Xerophyllum Rich. cont.

A. Gray 1837. Ann. Lyc. N. York IV. p. 128; g. Melanthear. — Par. Endl. 1841. Spl. I. p. 1356. — Rehb. 1841. Nom. p. 47. n. 1694.

Kunth 1843. Enum. IV. p. 177; g. Heloniear.

Xerophyta „Comm.“ Juss. 1789. Gen. p. 50; nov. g. Bromeliar. — Par. Batsch 1802. Tab. p. 139.

Gmel. 1791. Syst. p. 530; g. Hexandr. Monogyn. — Par. Willd. 1799. Sp. II. p. 15. n. 605. — Pers. 1805. Ench. I. p. 346. n. 768. — Spreng. 1830. Gen. I. p. 278. n. 1440. — Dietr. 1840. Syn. II. p. 1046. 1190.

St. Hil. 1805. Expos. I. p. 123; g. Bromeliacear. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 233. n. 946. — Agdh. 1823. Aphor. p. 175. — Lindl. 1827. Bot. Regist. XIII. n. 1068. (?)

— Poir. 1829. Dict. v. 59. p. 132. — Bartl. 1830. Ord. p. 40.

Spreng. 1825. Syst. II. p. 99. n. 1269; g. Sarmantacear.

Rehb. 1828. Consp. p. 61. n. 1229; g. Haemodorear. — Par. Schult. 1829. Syst. VII. p. XXIII. 289.

Ritg. 1831. Marb. II. p. 130; g. Bromeliar.

Herb. 1837. Amaryll. p. 63; g. Xerophytear.

Endl. 1837. Gen. n. 1262 a. p. 173; 1841. Ench. p. 101; sect. Velloisiae. — Par. Seub. 1847 in Mart. Fl. Bras. fasc. VIII. p. 73.

Rehb. 1841. Nom. p. 46. n. 1670; g. Velloziar.

Xerophyteae Herbert 1837. Amaryll. p. 63. 81; subordo Amaryllidacear. Gen.: Xerophyta, Velloisia, Barbacenia.

Xerosiphon Turczan. 1843. Bull. soc. Mosc. XVI. p. 55 (Bot. Zeit. 1844. p. 266 et Flora 1844. p. 120); nov. g. Amarantacear.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 511; g. Gomphrenear. — Par. Endl. 1847. Spl. IV. p. 43. (?)

Moq.-Tand. 1849 in DC. Pr. XIII. 2. p. 416; sect. Gomphrenae.

Xerospermum Blume 1850. Rumphia III. p. 99; nov. g. Sapindear. (*Nephelium Noronhianum* Camb.) — Par. Walp. 1851. Ann. bot. I. p. 221.

Xerostola Rehb. vid. *seg.*

Xerostole Endl. 1838. Gen. n. 2121 d. p. 337; 1841. Ench. p. 215; 1847. Spl. IV. p. 76; sect. Petrophilae. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 63. n. 2378. 4 (*Xerostola*). — Meisn. 1856 in DC. Pr. XIV. 1. p. 272.

Xeroteae Rehb. 1828. Consp. p. 64; div. Sarmantacear. Gen.: Xerotes, Dasyogon, Callectasia, Kingia.

Rehb. 1837. Hdb. p. 152; subdiv. Melanthacear.

Brongn. 1843. Én. genr. p. 17; trib. Liliaear. Gen.: Xanthorrhaea, Xerotes, Aphyllanthes, Sowerbea, Dasyllirion, Narthecium.

Xerotella Rehb. 1828. Consp. p. 64. n. 1312 b; sect. Xerotis.

- Xerotes *) R. Brown 1810. Prodr. I. p. 259. Ed. Nees p. 115; nov. g. Juncear. — Par. Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 194; 1825. Syst. II. p. 147. n. 1374. — Juss. 1822. Dict. v. 24. p. 238; 1829. v. 59. p. 133. — Brongn. 1829 in Duperr. voy. Bot. p. 183. t. 35. — Bartl. 1830. Ord. p. 38. — Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 134.
- Link 1822. En. II. p. 426 (*Xerotis*): g. Juncoidear.
- Agdh. 1823. Aphor. p. 159; g. Xyridear. — Par. Ritg. 1831. Marb. II. p. 121.
- Rehb. 1828. Consp. p. 64. n. 1312; g. Xerotear. Sect.: Dracaenella, Xerotella, Lomandra, Spathandra, Stachyandra. — Par. Brongn. 1843. En. gen. p. 17.
- Spreng. 1830. Gen. I. p. 239. n. 1497; g. Asphodeleis et Junceais aff. — Par. Dietr. 1840. Syn. II. p. 1048. 1210.
- Endl. 1837. Gen. n. 1056. p. 132; 1841. Ench. p. 76; 1847 in Lehmann. Pl. Preiss. II. p. 48; g. Xerotidear. — Par. Kunth 1841. Enum. III. p. 371. — Rehb. 1841. Nom. p. 46. n. 1681. — Meisn. 1842. Gen. p. 406 (310). — Duch. 1849 in Orb. Dict. XIII. p. 315. — Steud. 1855. Glum. II. p. 309. — Miq. 1856. Ind. bat. III. p. 247.
- Lindl. 1839. Bot. Regist. n. ser. XII. t. 3; 1847. Veg. kd. p. 192; g. Juncacear. — *Synon.* Lomandra Labill.
- Xerotes Fries 1825. Pl. homon. p. 78; g. Agaricinor. Cf. Leman 1829. Dict. v. 59. p. 133. — = Xerotes Fries.
- Xerothermus DC. 1836. Prodr. V. p. 311; nov. g. Gymnospermar. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2358. p. 382; 1841. Ench. p. 235. — Meisn. 1839. Gen. p. 187 (126). — Rehb. 1841. Nom. p. 85. n. 3313. — Schultz Bip. 1843 in Walp. Rep. II. p. 951. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 710.
- Spach 1841. Vég. phan. X. p. 29; g. Solidaginear.
- Xerotideae* Endl. 1837. Gen. p. 132; 1841. Ench. p. 76; fam. Juncaceis aff. Gen.: Susum, Xerotes. — Par. Kunth 1841. Enum. III. p. 370. Gen. ead.
- Rehb. 1841. Nom. p. 46; subdiv. Juncear. Gen. ead.
- Meisn. 1842. Gen. p. 406 (310); subordo Juncacear. Gen. ead.
- Steud. 1855. Glum. II. p. 309; fam. Juncear. Gen. end. et Reilia, Baxteria.
- Xerotinus Rehb. 1828. Consp. p. 14. n. 343; g. Agaricinor. (*Xerotes Fries*) — = Xerotes Fries
- Xerotis Link vid. *Xerotes R. Brown*.
- Xerotium Bluff & Fing. 1825. Comp. II. p. 343; g. Eupatoriinear., pro *Logfia Cass. propositum*
- Xerotropis Rehb. 1841. Nomencl. p. 152. n. 5935. z. sect. Dillwynia. — = Xeropotalum R. Brown
- Xerotus Fries 1828. Elench. I. p. 48; g. Pileator.
- Fries 1838. Epicr. p. 400 (1849. Summ. veg. Scand. II. p. 315); g. Agaricinor. Sect.: Hypoxerus, Holoxerus. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 12. n. 487. (genuinar.) — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 41. — Bonord. 1851. Hdb. p. 196.
- Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 486; g. Agaricinear.
- Synon.* Xerotes Fries; Xerotinus Rehb.
- Xestaea *) Griseb. 1849. Linnaea XXII. p. 35; nov. g. Chlorear. (X. lisianthoides.)
- Walp. 1852. Ann. bot. III. p. 81; g. Lisianthear.
- Xilaria Math. vid. *Xylaria Hill*.
- Xilocarpus Blanco vid. *Xylocarpus Schreb.*
- Xilopia Juss., St. Hil. vid. *Xylophia Linn.*
- Ximenesia **) Cavan. 1793. Icon. II. p. 60. t. 178; nov. g. Syngenes. Polygam. Superfl. (X. encelioides.) Cf. Usteri n. Ann. XVII. p. 69. — Par. Willd. 1803. Sp. III. 3. p. 2116. n. 1494; 1809. En. p. 898. — Pers. 1807. Ench. II. p. 473. n. 1909.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 569; 1826. Syst. III. p. 605. n. 2830; 1831. Gen. II. p. 637. n. 3187; g. Radiatar.
- HBK. 1820. Nov. gen. IV. p. 226; g. Helianthear. — Par. Kunth 1823. Syn. II. p. 476. — Cass. 1825. Dict. v. 38. p. 17. (Archetypar.) — Rehb. 1828. Consp. p. 110. n. 2644. (genuinar.) — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 31. — Bartl. 1830. Ord. p. 142. — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 141. (verar.) — Brongn. 1843. En. gen. p. 41.
- Link 1822. En. II. p. 338; g. Corymbiferar. Cass. 1829. Dict. v. 59. p. 134; 1830. v. 60. p. 576; g. Verbesinear. — Par. Less. 1832. Syn. p. 232 (sph. *Ximenesia*). — DC. 1836. Pr. V. p. 627. — Endl. 1838. Gen. n. 2555. p. 416; 1841. Ench. p. 239. — Meisn. 1839. Gen. p. 199 (130). — Torr. & Gray 1841. North-Am. II. p. 359. — Rehb. 1841. Nom. p. 82. n. 3158. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 711.
- Ximenesia ***) Plumier 1703. Gen. p. 6. t. 21. Cf. Linn. 1737. Gen. p. 361. n. 902.
- Linn. 1737. Cliff. p. 483; 1742. Gen. ed. II. p. 521. n. 1007; 1753. Sp. II. p. 1193; 1759. Syst. ed. X. p. 1356. n. 1105; g. pl. incertae classis.
- Linn. 1762. Sp. ed. II. p. 497; 1764. Gen. ed. VI. p. 190. n. 470; 1767. Syst. ed. XII. p. 265; g. Octandr. Monogyu. — Par. Jacq. 1763 Amer. p. 106. t. 77. — Murr. 1774. Syst. p. 299; 1784. Syst. p. 361. — Reich. 1778. Gen. p. 193. n. 517. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 255. n. 651. — Gmel. 1791. Syst. p. 615. — Pers. 1797. Syst. p. 386; 1805. Ench. I. p. 414. n. 938. — Willd. 1799. Sp. II. p. 338. n. 757. — Roxb. 1832. Ind. II. p. 252. — Dietr. 1840. Syn. II. p. 1228. 1270.

*) *Xerotes*, *inevligatus*.**) *Dietr. Juss. Ximenesia*.***) *Dietr. Rev. patri Franc. Ximenesia, Hispano.**) *Xylocarpus, oleceitas*.

Ximenia Plumier cont.

- Adans. 1763. Fam. II. p. 166: g. Vaccinior.
 Gled. 1764. Syst. p. 83. n. 144: g. Thalamo-
 stemonum.
 Scop. 1777. Intr. p. 234: g. Nomadear. Di-
 stinguitur Rottbölia.
 Juss. 1789. Gen. p. 259: g. Anrantior.
 spurior.
 Neck. 1790. El. II. p. 368. n. 1174 (*Xymenia*):
 g. Osariphytor.
 Vent. 1799. Tabl. III. p. 153: g. Hesperidear.
 — Par. Batsch 1802. Tab. p. 53. —
 St. Hil. 1805. Expos. II. p. 33. — Hedw.
 1806. Gen. p. 270. n. 1089.
 Mirb. 1813. Bull. soc. philom. Déc. p. 377:
 g. Olacinear. — Par. DC. 1824. Pr. I. p.
 533. — Cambess. 1825 in St. Hil. Fl. Bras. I. p.
 341. — Poir. 1829. Dict. v. 59. p. 147. —
 Bartl. 1830. Ord. p. 423. — G. Don 1831. Gen.
 syst. I. p. 581. — Wight & Arn. 1834.
 Prodr. I. p. 89. — Meisn. 1837. Gen. p.
 45 (33)? — Endl. 1840. Gen. n. 5490. p.
 1042; 1841. Ench. p. 546. — Rehb. 1841.
 Nom. p. 136. n. 5261. — A. Rich. 1842.
 Pl. vasc. Cub. p. 228. — Spach 1846. Vég.
 phan. XIII. p. 254. — Blume 1850. Mus.
 bot. Lugd. I. 16. p. 247.
 Spreng. 1825. Syst. II. p. 116. n. 1444;
 1830. Gen. I. p. 304. n. 1556: g. Santa-
 leis aff.
 Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. LXVI; 1828.
 Consp. p. 136. n. 3614: g. Olacinar. (ge-
 nuinar.)
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 47: g. Heiste-
 ricar.
 Guillem. & Perr. 1832. Fl. Seneg. I. p. 302.
 Meisn. 1839. Gen. p. 250 (159): g. Ebena-
 cear?
 Benth. 1841. Linn. Trans. XVIII. 4. p. 677;
 1841. Ann. and Mag. VII. p. 215: g. Ola-
 cear. — Par. Römer 1846. Fam. nat. I. p.
 12. 22. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 444.
 Brongn. 1843. Én. genr. p. 86: g. Ximeniear.
 Miq. 1855. Ind. bat. I. p. 786: g. Olaca-
 cear.
Synon. Heymassoli Aubl.; Rottbölia
 Scop.; Tetanosia Rich.
Ximenieae Brongn. 1843. Énum. genr. p. 86:
 fam. Hesperidear. Gen.: Ximenia, Balanites.
Ximenesia Less. vid. *Ximenesia Cavan.*
Xiphanthus „Raf.“ Endl. 1841. Gen. p. 1295.
 n. 6667 a: sect. Erythrinae. Cf. *Xyphanthus*.
Xiphideae Dumort. 1829. Anal. fam. p. 61:
 trib. Xiphidiear. Gen.: Xiphidium.
Xiphidieae Rehb. 1828. Consp. p. 58: sub-
 div. Commelinear. Gen.: Mayaca, Xiphi-
 dium, Wachendorfia, Hagenbachia, Pollia;
 Flagellaria.
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 59 (*Xiphideae*).
 61: fam. Liliariear. Trib.: Xiphideae,
 Wachendorfiaceae.
 Meisn. 1842. Gen. p. 397 (300): trib. Haemo-
 doracear. Gen.: Lophiola, Wachendorfia,
 Schiekia, Xiphidium, Hagenbachia.
Xiphidium *) Löfling 1758. Ic. p. 179. Cf.
 Poir. 1821. Dict. v. 19. p. 18 (*Glaviane*).

Xiphidium Löfling cont.

- Aubl. 1775. Guian. I. p. 33. t. 11: g. Triandr.
 Monogyn. (X. caeruleum.) — Par. Swartz
 1788. Prodr. p. 1. 17; 1797. Ind. occ. I. p.
 79. t. 2. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 37.
 n. 84. — Gmel. 1791. Syst. p. 119. —
 Willd. 1797. Sp. I. p. 248. n. 102. — Pers.
 1805. Ench. I. p. 54. n. 111. — Vahl 1806.
 Enum. II. p. 162. n. 104.
 Scop. 1777. Intr. p. 88: g. Liliacear.
 Juss. 1789. Gen. p. 59: g. Iridibus aff.
 Neck. 1790. El. III. p. 168. n. 1519 (*Xyphi-
 dium*): g. Ymnodiphytor.
 Gis. 1792. Prael. p. 170: g. Ensatar. —
 Par. Batsch 1802. Tab. p. 143 (*Xyphi-
 dium*).
 St. Hil. 1805. Expos. I. p. 149: g. Irideis aff.
 — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 28. 356.
 Salisb. 1812. Hort. trans. I. p. 326: g. Haem-
 odorear. — Par. Agdh. 1823. Aphor. p.
 171.
 Röm. & Schult. 1817. Syst. I. p. 344. 487.
 n. 140: g. Iridear. — Par. Link 1821. En.
 I. p. 55.
 Spreng. 1825. Syst. I. p. 170. n. 180: g.
 Spathacear.
 Rehb. 1828. Consp. p. 58. n. 1159: g. Xiphi-
 dear. — Par. Dietr. 1839. Syn. I. p. 127.
 171. — Meisn. 1842. Gen. p. 397 (300).
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 61: g. Xiphi-
 dear.
 Bartl. 1830. Ord. p. 40: g. Commelinear.
 Spreng. 1830. Gen. I. p. 41. n. 87 (II. p.
 816): g. Commelinear.
 D. Don 1832. Edinb. n. phil. journ. XIII. p.
 235: g. Haemodoracear. — Par. Endl.
 1837. Gen. n. 1250. p. 170; 1841. Ench.
 p. 100. — Brongn. 1843. Én. genr. p. 23.
 — Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 109.
 — Seub. 1847 in Mart. Fl. Bras. fasc. VIII.
 p. 63.
 Rehb. 1841. Nom. p. 46. n. 1666: g. Wachen-
 dorfear.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 205: g. Wachen-
 dorfear.
Xiphoides D. Don 1840. Linn. Trans. XVIII.
 3. p. 313: sect. Iridis. (Species praecipue
 Asiaticae et Americanae, nec non I. foetid-
 issima et Pseudacorus.)
Xiphion Tourn. 1700. Inst. p. 362. t. 189: g.
 pl. class. IX.
 Hall. 1745 in Rupp. fl. jen. p. 33 (*Xyphium*).
 Medic. 1789. Phil. Bot. I. p. 173; 1790.
 Act. Theod. Pal. Phys. VI. p. 418 (*Xy-
 phion*): g. ab Iride distinctum. (Iris Xi-
 phium L.)
 „Parlat. Nuovi gen. p. 43“ (Gren. & Godr.
 1856. France III. p. 242: sect. Iridis. (I.
 Pseudacorus, graminea, etc.)
Xiphium Salisb. 1812. Hort. trans. I. p. 303:
 g. Iridear. (Iris lusitanica Ker.) — Par.
 Schrank 1822. Denkschr. Regensb. Ges. II.
 p. . . (verar.) — Rehb. 1841. Nom. p. 43.
 n. 1557. (genuinar.)
 Gray 1821. Brit. pl. II. p. 197 (*Xyphium*):
 sect. Iridis. (I. Xiphium.) — Par. Rehb.
 1828. Consp. p. 59. n. 1187 f.

*) *ξιφιδιον*, parvus gladius, Gladiolus.

- Xiphium Salisb. cont.*
 Schrank 1824. Flora II. Beil. p. 15: g. Triandr. Monogyn.
 Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 18; 1846. Ann. sc. nat. 3e sér. V. p. 92: subg. Iridis. — Par. Walp. 1849. Ann. bot. I. p. 817.
 = Iridis Linn. pars.
- Xiphizusa* Rehb. f. 1852. Bot. Zeit. p. 919: nov. g. Orchidear. (Bolbophyllum chloropterum G. Rehb.) Cf. Rehb. f. in Müll. Ann. bot. VI. p. 242.
- Xiphocarpus* *) Presl 1830. Symb. I. p. 13. t. 7: nov. g. Galegear. (Robinia sericea Sieb.) Cf. Linnaea VI. Litt. p. 6 et Ann. sc. nat. 2e sér. I. p. 359. — Par. Meisn. 1837. Gen. p. 89 (63). — Endl. 1840. Gen. n. 6543. p. 1273; 1841. Ench. p. 669. — Rehb. 1841. Nom. p. 148. n. 5732.
- Xiphochaeta* Pöppig & Endl. 1842. Nov. gen. III. p. 44. t. 250: nov. g. Vernoniacear., prope Sparganophorum collocandum. (X. aquatica.)
 Endl. 1843. Spl. III. p. 66. n. 2199 $\frac{1}{2}$: g. Ethuliear. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 709. — Walp. 1847. Rep. VI. p. 88.
- Xiphocoma* Steven 1848. Bull. soc. Mosc. XXI. 2. p. 270: nov. g. ex typo Ranunculif. orientalis DC. Cf. Bot. Zeit. 1849. p. 605 et Griseb. in Arch. f. Naturg. 1849. II. p. 424.
- Xiphophora* Montagne 1842. Ann. sc. nat. 2e sér. XVIII. p. 200; 1842. Prodr. Phycar. antarct. p. 12: nov. g. Fucacear. (Fucus gladius Labill.) — Par. Harv. 1855. in Hook. f. N. Zeal. II. p. 215.
 Endl. 1843. Spl. III. p. 29. n. 120: g. Fucoidear.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 22: g. Fucidar.
 J. Agdh. 1848. Sp. Fuc. p. 202: sect. Fucodii.
 Mont. 1849 in Orb. Dict. X. p. 56; 1849. ibid. XIII. p. 318: g. Fucear.
 = Ilimanthalia Lyngb. (Kütz. Spec. p. 587.)
- Xiphophyllum* Ehrhart 1780. Phytophyl. Nr. 67; 1789. Beitr. IV. p. 148. (Scrapias Xiphophyllum.)
- Xiphopteridae* Klotzsch 1847. Linnaea XX. p. 432: trib. Polypodiacear. Gen.: Xiphopteris.
- Xiphopteris* Kaulf. 1824. Enum. Fil. p. 85: nov. g. Polypodiacear. (Grammitis serrulata Sw.) — Par. Leman 1829. Dict. v. 59. p. 150. — Bartl. 1830. Ord. p. 13. (nudr.) — Kunze 1834. Linnaea IX. p. 36.
 Gaudich. 1826. Freyc. voy. Bot. p. 261 (*Xiphopteris*): g. Hemionitidear.
 Spreng. 1827. Syst. IV. p. 53. n. 3241: g. Filicum verar.
 Rehb. 1828. Consp. p. 39. n. 726: g. Gymnopteridium.
 Blume 1829. Fl. jav. fasc. III. IV. p. 118: sect. Grammitidis. — Par. Endl. 1836. Gen.
- Xiphopteris* Kaulf. cont.
 p. 59. n. 607 b. — Presl 1836. Pterid. p. 208. — Rehb. 1841. Nom. p. 28. n. 991. 2.
 Ritg. 1831. Marb. II. p. 104: g. Hizospermar.
 Link 1841. Fil. h. Berol. p. 136: g. Grammariar.
 Endl. 1841. Spl. I. n. 607 α β . p. 1347; 1841. Ench. p. 36: subsect. Eugrammitidis.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 79: g. Polypodear.
 Klotzsch 1847. Linnaea XX. p. 432: g. Xiphopteridae.
 Fée 1852. Gen. Fil. p. 100: g. Pleurogrammear.
 Griseb. 1857. Abh. Gött. Ges. VII. p. 280: g. Blechnoidear.
 Synon. Micropteris Desv. pt.
- Xiphostylis* Gasparr. 1853. Rendic. Ac. Borb. I. p. 183: nov. g. Trifoliar. (Trigonella foenum graecum et galeata.)
- Xiphotheca* Ecklon & Zeyher 1836. En. pl. Afr. austr. II. p. 166: nov. g. Genistear.
 = Priestleyae sect. Anisothea.
- Xiris* Vandell, St. Hil. vid. *Xyris* Linn.
- Xolantha* Rafin. (?) . . . g. ab Helianthemosejunctum, non adoptatum, teste Leman 1829. Dict. v. 59. p. 152.
- Xolisma* Rafin. 1819. Amer. monthl. mag.; 1819. Journ. Phys. LXXXIX. p. 259: novum nomen propositum ob similitudinem cum Allionia, Lysonia et Lyonella.
 = Lyonia Nutt.
- Xuarezia* Pers. 1805. Ench. I. p. 176. n. 412: g. Pentandr. Monogyn. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 87. n. 397. — Röm. & Schult. 1819. Syst. IV. p. XXV. 354. n. 708.
 Spreng. 1825. Syst. I. p. 622. n. 656: g. Scrofularinar.
 Juss. 1827. Dict. v. 48. p. 218: g. Scrophularinear.
 Rehb. 1828. Consp. p. 124. n. 3207: g. Caprariacear.
 Poir. 1829. Dict. v. 59. p. 153: g. Personatar.
 Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 268: g. Gratioliar. — Par. Walp. 1845. Rep. III. p. 264. 962.
 = Xuarezia Ruiz & Pav.
- Xuarezia* *) Ruiz & Pav. 1794. Prodr. p. 24. t. 4; 1799. Fl. peruv. II. p. 13. t. 123: nov. g. Pentandr. Monogyn. Cf. praeced.
- HBK. 1817. Nov. gen. II. p. 355: g. Scrophularinar. — Par. Kunth 1823. Syn. II. p. 117.
 Benth. 1835. Scroph. rev. p. 7: g. Scrophularinear. minus notum.
 G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 642: g. Sibthorpiacear.
 Endl. 1839. Gen. n. 3922. p. 679; 1841. Ench. p. 339: g. Gratioliar. — Par. Meisn. 1840. Gen. p. 311 (222). — Rehb. 1841. Nom. p. 118. n. 4626. (genuinar.)
 = Capraria Linn. (Benth. 1846.)

*) *ἔλαρος*, gladium.

Dr. L. Pfeiffer, Nomenclator botan. II.

*) Dicit. Casp. Xarez.

- Xulinosprionites *) Bowerbank 1840. Foss. fruits I. p. 43.
 Unger 1845. Syn. pl. foss. p. 247; 1846. Chlor. prot. p. LXXXVI: g. Papilionacear. foss.
- Xuris Adans. vid. *Xyris* Linn.
- Xyladenius Desvaux 1825 in Hamilt. Pr. fl. Ind. occ. p. 41 (p. XV *Xyladenius*): nov. g. Dodecandr. Monogyn. Cf. Endl. Gen. p. 920.
 Rchb. 1828. Consp. p. 190. n. 4925 (*Xyladenius*): g. Bixinear. — Par. Meisn. 1837. Gen. p. 19 (17) obscurum.
 Rchb. 1841. Nom. p. 189. n. 7210 (*Xyladenius*): g. Laetiear.
 = Banara Aubl.
- Xyladenus Rchb. vid. *praeced.*
 Xyladenius Hamilt., Rchb. vid. *praeced.*
- Xylanthema Necker 1790. Elem. bot. I. p. 67. n. 116: nov. g. Siphoniphytor., a Carduo L. disjunctum. Cf. Juss. 1829. Dict. v. 59. p. 155.
 = Lamyra Cass.
- Xylaria „Hill“ Pers. 1801. Syn. Fung. p. 1: sect. Sphaeriae.
 Gray 1821. Brit. pl. I. p. 510: g. Sphaeridear. Grev. . . . Crypt. scot. t. 86. 237.
 Fries 1825. Pl. homon. p. 106: sect. Hypoxyli. — Par. Rchb. 1828. Consp. p. 12. n. 278 a; 1841. Nom. p. 7. n. 300. 1.
 Corda 1842. Ic. Fung. V. p. 33. 74. t. 8. f. 52; 1842. Mycol. p. 136: g. Sphaeriaceor. — Par. Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 381; 1851. Nov. Act. Ups. ser. tert. I. 1. p. 124 (cf. Flora 1852. p. 683). Tribus (1851): Xyloglossa, Xylocoryne, Xylodactyla, Xylostyla. — Bonord. 1851. Hdb. p. 273.
 Math. 1853. Belg. II. p. 164 (*Xylaria*): g. Sphaeriacear.
- Xylastra Massalongo 1856. Framm. lich. p. . . .: nov. g. Lichenum.
- Xylia Benth. 1842 in Hook. Journ. bot. p. 417: nov. g. Gymnantherar. (*X. dolabriformis*). — Par. Miq. 1855. Ind. bat. I. p. 42.
 Meisn. 1843. Comm. p. 353: g. Mimosear.
 Walp. 1846. Rep. V. p. 587: g. Gymnantherear.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 556: g. Eumimosear.
- Xylissus Rafn. 1809 in Desv. Journ. bot. II. p. 177 (N. York med. repos. II. Hexad. V. p. 356): nov. g. Fungor. vix indicatum.
 = Daerymyces Nees? (Endl. Gen. p. 34.)
- Xyloaloe Rumph. 1685. Misc. Nat. Cur. Dec. II. Ann. 3. p. 74.
 = Agallochum Rumph.
- Xylobium **) Lindl. 1825. (Bot. Regist. 732): nov. g. Orchidear. (Dendrobium squalens.) — Par. Spreng. 1826. Syst. III. p. 733. n. 3014; 1831. Gen. II. p. 670. n. 3383.
 Lindl. 1826. Orch. scel. p. 15 (Linnaea II. p. 530): g. Vandear. — Par. Rchb. 1828. Consp. p. 69. n. 1529. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 57.
- Xylobium Lindl. cont.
 Bartl. 1830. Ord. p. 58: g. Epidendrear.
 Lindl. 1832. Bot. Regist. XVIII. n. 1549; 1833. Orchid. p. 150: sect. Maxillariae. — Par. Endl. 1837. Gen. n. 1407 b. p. 197; 1841. Ench. p. 110. — Rchb. 1841. Nom. p. 53. n. 2010. 2.
- Xylobium Endl., Walp. vid. *Xylobium* Vogel.
- Xylocarpeae Blume 1825. Bijdr. Nr. 4. p. 178: trib. Meliacear. Gen.: Calpandria, Carapa. — Par. Römer 1846. Fam. nat. I. p. 87. 117. Gen.: Guarea, Elutheria, Carapa, Racapa, Touloucouna, Xylocarpus.
 Rchb. 1837. Hdb. p. 313: sect. Trichillear. Gen.: Xylocarpus, Carapa, Goniochiton, Synoum, Lansium, Nemedra, Aphanamixis, Aglaia, Milnea.
- Xylocarpus Schreb. 1789. Gen. I. p. 253. n. 646: g. Octandr. Monogyn. — Par. Gmel. 1791. Syst. p. 611. — Willd. 1799. Sp. II. p. 328. n. 746. — Pers. 1805. Ench. I. p. 416. n. 946. — Hedw. 1806. Gen. p. 275. n. 1105. — Roxb. 1832. Ind. II. p. 239. — Blanco 1837. Filipin. p. 298 (*Xylocarpus*).
 Cram. 1803. Disp. p. 157 in Monadelph. Octandr.
 Spreng. 1825. Syst. II. p. 213. n. 1429; 1830. Gen. I. p. 305. n. 1560: g. Meliear. — Par. Dietr. 1840. Syn. II. p. 1228. 1270.
 = Carapa Aubl.
- Xylocarpus A. Juss. 1830. Mém. Mus. XIX. p. 243: g. Trichillear. emendat. (*X. granatum* Kön.) Cf. Linnaea VI. Litt. p. 110. — Par. Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 121. — Spach 1834. Vég. phan. III. p. 204. — Meisn. 1837. Gen. p. 48 (35). — Endl. 1840. Gen. n. 5545. p. 1052; 1841. Ench. p. 551. — Rchb. 1841. Nom. p. 212. n. 8081. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 464.
 Rchb. 1837. Hdb. 313: g. Xylocarpear. — Par. Römer 1846. Fam. nat. I. p. 88. 124.
 Synon. Carapae sp. Lam., Blume.
- Xylochoeras *) Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 477: nov. g. Sclerotiaceor. (Sclerotium epixylon P.)
- Xylociste Adans. vid. *Xylocyste* P. Browne.
- Xylococcus **) Nuttall 1843. Amer. phil. trans. n. ser. VIII. p. 258 (Bot. Zeit. 1843. p. 761): nov. g. Campanulacear. (*X. bicolor*).
 = Comarostaphylis Zucc.
- Xylocoryne Fries 1851. Nov. Act. Ups. ser. tert. I. 1. p. 124: tribus Xylariae.
- Xylocyste P. Browne 1756. Jamaica. p. 372: in App.
 Adans. 1763. Fam. II. p. 510 *Xylociste* inter genera incerta.
- Xylodactyla Fries 1851. Nov. Act. Ups. ser. tert. I. 1. p. 124. 127: tribus Xylariae.
- Xyloclerma Erhard 1849. Flora I. p. 244: subsect. Correiae.

*) ξύλιος, ligneus.

**) ξύλον, lignum.

*) χοιράς, scrophulae.

**) ξύλον, lignum; κόκκος, bacca.

- Xylodon* Pers. 1801. Syn. Fung. p. XVII. 552; 1825. Mycol. eur. II. p. 191: sect. Sistotrematis. (Sist. quercinum, fagineum, Cerasi, fimbriatum, spathulatum, cellare.) Ehrenb. 1818. Sylv. myc. Berol. p. 30. Gray 1821. Brit. pl. I. p. 649: g. Sistotremidear.
= *Irpex* Fries. (Endl. Gen. p. 39.)
- Xyloglossa* Fries 1851. Nov. Act. Ups. ser. tert. I. 1. p. 124: tribus Xylariae.
- Xyloglossum* Pers. (ubi?) g. Fungor. Cf. Leman 1829. Dict. v. 59. p. 158.
= *Acrospermum* Tode.
- Xylogramma* Wallroth 1833. Fl. crypt. II. p. 509: g. Hymenomycetum angiosporor.
= *Propolis* Fries.
- Xylographa* Fries 1823. Syst. mycol. II. p. 197: subg. Stictidis. — Par. Leman 1827. Dict. v. 51. p. 8.
Endl. 1836. Gen. n. 423 b. p. 36; 1841. Ench. p. 20: sect. Stictidis. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 11. n. 439. 1. — Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 333.
Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 372: g. Sticteor.
Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 490: g. Agyrieor?
Nyland. 1854. Mém. soc. Herb. II. p. 14 (Flora 1854. p. 236): g. Graphidear. — Par. Massal. 1856. Misc. Lich. (Flora 1857. p. 488.) Char. emend.
Nyland. 1854. Mém. soc. Herb. II. p. 314: g. Xylographidear. — Par. Coemans 1858. Bull. Ac. Belg. 2e sér. V. p. 497.
- Xylographideae* Nyland. 1854. Mém. soc. Herb. II. p. 314: trib. Lichenacear. Gen.: Xylographa, Agyrium.
Coemans 1858. Bull. Ac. Belge 2e sér. V. p. 496: trib. Lichenum. Gen. ead. (Bot. Zeit. 1860. p. 119.)
- Xylohypha* Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 447: sect. Hypheliae.
- Xyloidion* Czerniaiew 1845. Bull. Mosc. Nr. 3. p. 154: nov. g. Myxogastrum. Cf. Bot. Zeit. 1846. p. 131 et Flora 1847. I. p. 195.
= *Xyloon* Fries.
- Xylobium* Vogel 1837. Linnaea XI. p. 655: subsect. Chamaefistulae. — Par. Endl. 1841. Gen. n. 6781 b a. p. 1316 (*Xylobium*); 1841. Ench. p. 674. — Walp. 1842. Rep. I. p. 813.
Rehb. 1841. Nom. p. 155. n. 6083 6 d: subsect. Chamaecassiae.
- Xyloma* Pers. 1797. Tent. disp. p. 4. 52: genus Sclerocarpi
- Pers. 1801. Syn. p. XIII. 103: g. Sclerocarpor. — Par. Rehbent 1804. Neom. p. 341. — Simil. Lüthnem 1809 in Schrad. n. Journ. III. 3. p. 46.
GMS 1802. Fl. Wett. III. 2. p. 19. 249: g. Fungor.
Willd. 1804 in Rehbent. Neom. p. XI: g. Xylomyeor.
DC. 1805. Franc. II. p. 302; 1815. V. p. 152: g. Hypoxylor Sect. (1815): *Spiloma*, *Microma*.
- Xyloma* Pers. cont.
Fries 1815. Obs. myc. I. p. 197; 1818. II. p. 357: g. Sphaerioidcor.
Nees 1816. Syst. p. 25; 1817. Überbl. p. 5: g. Goniomyeor. entophytor.
DC. 1817. Mém. Mus. III. p. 312: g. Xylomor. Sect. ut 1815 et Denoroma.
Mart. 1817. Erlang. p. 308: g. Coniomycetum elementarium.
Ehrenb. 1818. Sylv. myc. Berol. p. 15: g. Sclerotior.
Agdh. 1821. Aphor. p. 82: g. Xylomacear.
Gray 1821. Brit. pl. I. p. 545: g. Xylomidear.
Leman 1821. Dict. v. 22. p. 38; 1829. v. 59. p. 159: g. Xylomear.
Dumort. 1822. Comm. bot. p. 79: g. Sclerotacear.
Fries 1823. Syst. myc. II. p. 601: g. Xylomaceor. (asporor.) — Par. Fries 1825. Pl. homon. p. 123. (spurior.) — Rehb. 1828. Consp. p. 10. n. 232; 1841. Nom. p. 6. n. 253. — Endl. 1836. Gen. p. 31; 1841. Ench. p. 19. (asporor.)
Spreng. 1827. Syst. IV. p. 538. n. 3536: g. Gastromycoar. obscuror. desciscentium.
Dumort. 1829. Anal. fam. p. 75: g. Xylomatear.
Ritg. 1831. Marb. II. p. 93: g. Leptomycetum. (Nees f. 20. 21.)
Wallr. 1833. Fl. crypt. II. p. 409: g. Hymenomycetum angiosporor.
- Xyloma* Link 1809. Berl. Mag. III. p. 35: g. Gastromycoar.
Fries 1823. Syst. myc. II. p. 261: trib. Sclerotii.
Brongn. 1824. Dict. v. 33. p. 556: g. Sclerotiear.
= *Pompholyx* Endl.
- Xyloma* DC. 1817. Mém. Mus. III. p. 316: trib. Hypoxylor. Gen.: Polystigma, Xyloma, Asteroma, Hypoderma, Histerium.
- Xyloma* Fries 1823. Syst. mycol. II. p. 553: trib. Dothideae. Sect.: Polystigma, Stigmaea, Asteroma, Uniformes.
- Xylomaceae* Agardh 1821. Aphor. p. 82; 1825. Cl. pl. p. 6; 1826. Isis p. 583: div. Pyrenomycetum. Gen.: Xyloma, Depazea, Actinothyrium, Leptostroma
Schulz 1832. Nat. Syst. (Isis 1834. p. 523): fam. Sclerosporangiar. Sect.: Xylomaceae, Cystisporaea, Phacidiaceae.
- Xylomacei* Fries 1821. Syst. mycol. I. p. LI: sect. Pyrenomycetum. Gen.: Depazea, Actinothyrium, Xyloma, Leptostroma — Simil. Fries 1823. Syst. myc. II. p. 319. Gen.: Actinothyrium, Leptostroma; (*aspori*): Xyloma, Ectostroma, Asteroma, Depazea
Fries 1825. Pl. homon. p. 120: ordo Pyrenomycetum. Gen.: Sphinctrina, Schizoxylon, Prosthernium, Labrella, Pilidium, Actinothyrium, Leptostroma, Sacidium. (*Spurii*?) Xyloma, Ectostroma, Asteroma, Depazea.
Rehb. 1828. Consp. p. 10: subdiv. Cytisporcor. Gen. ut Fries 1825 et Sphinctosporium?
Endl. 1836. Gen. p. 31; 1841. Ench. p. 19. trib. Pyrenomycetum. Gen.: Leptostroma,

Xylomacei Fries cont.

Actinothryium, Labrella, Prosthemium, Sphinctrina. *Aspori*: gen. spurior. Fries.

Rehb. 1841. Nom. p. 6: div. Sphaeriaceor. Subdivis.: *genuini* (gen.: Depazea, Asteroma, Ectostroma, Xyloma), Leptostromatei, Cytispori.

Xylomateae Dumort. 1829. Anal. fam. p. 73. 75: fam. Sphaeriariar. Gen.: Xyloma, Dothidea, Rhytisma, Leptostroma, Phoma.

Xylomatites Göppert 1844. Übers. Arb. Ver. p. 123: g. Fungor. foss. = Xylomites Unger.

Xylomeae Leman 1821. Dict. v. 22. p. 384: trib. Hypoxylear. Pseudofungor. Gen.: Polystigma, Xyloma, Asteroma, Hypoderma, Hysterium.

Conf. Xyloma DC. 1817.

Xylomelum Smith 1798. Linn. Trans. IV. p. 214: nov. g. Tetrandr. Monogyn. Cf. Nöhden in Schrad. Journ. 1800. I. p. 261.

Juss. 1806. Ann. Mus. VII. p. 480: g. Protear.

Hedw. 1806. Gen. p. 74. n. 350: g. Proteacear. — Par. R. Brown 1809. Linn. Trans. X. (1811) p. 189 (Verm. bot. Schr. II. p. 293); 1810. Prodr. I. p. 387. Ed. Nees p. 243. — Röm. & Schult. 1818. Syst. III. p. 26. 427. n. 551. — Spreng. 1825. Syst. I. p. 481. n. 523; 1830. Gen. I. p. 107. n. 533. — Poir. 1829. Dict. v. 59. p. 164. — Bartl. 1830. Ord. p. 117. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 424. 535. — Meisn. 1845 in Lehmann. Pl. Preiss. I. p. 580

Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 336: g. Embothriar. — Par. Agdh. 1826. Aphor. p. 237.

Rehb. 1828. Consp. p. 82. n. 1759: g. Lambertiar.

Dumort. 1829. Anal. fam. p. 18: g. Banksiar.

Endl. 1838. Gen. n. 2146. p. 341; 1841. Ench. p. 215; 1847. Spl. IV. p. 87: g. Hakeear. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 63. n. 2396.

Meisn. 1841. Gen. p. 333 (245): g. Rhopallear.

Spach 1841. Vég. phan. X. p. 425: g. Grevilliar. — Par. A. Juss. 1849 in Orb. Dict. X. p. 565. — Meisn. 1856 in DC. Pr. XIV. 1. p. 422.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 533: g. Grevillidar.

Xylomideae Gray 1821. Arr. brit. pl. I. p. 533. 545: div. Protomycear. Gen.: Xyloma.

Xylomites Unger 1841. Chlor. protog. I. p. 3. t. 1. f. 2 (1846. p. XXIX); 1845. Syn. pl. foss. p. 18: g. Fungor. foss.

Synon. Xylomatites Göpp.

Xylomyci Willd. 1804 in Reben. Fl. Neom. p. XI: ordo 10 Cryptogamiae. Gen.: Sphaeria, Stilbospora, Naemaspora, Hysterium, Xyloma.

Link 1831 in Willd. Grundr. p. 236: ordo 12 Cryptogamiae.

A. Libert 1837. Ann. sc. nat. 2e sér. VII. p. 122: fam. Fungor. Sect.: Phacidiaeci, Sphaeriacei, Ascochytaeci, Cytispori.

Xylomyzon Pers. 1825. Mycol. eur. II. p. 26: nov. g. Merulinor. (Boletus lacrymans Wulf.) Cf. Leman 1829. Dict. v. 59. p. 164.

Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 487: g. Phlebophoreor. = Merulius Hall.

Xylon Tourn. 1700. Inst. p. 101. t. 27: g. pl. class. I.

Medic. 1787. Fam. Malv. p. 43: g. Malvar. Cf. Medic. 1789. Phil. Bot. I. p. 92.

Mönch 1794. Meth. p. 615: g. Petalostemonis. = Gossypium Linn.

Xylon *) Linn. 1737. Gen. p. 53. n. 152; 1737. Cliff. p. 75; 1742. Gen. ed. II. p. 87. n. 204: g. Pentandr. Monogyn. (*Ceiba Plum.*)

Linn. 1747. Fl. zeyl. p. 98; 1748. Ups. p. 148: g. Polyandr. Monogyn.

Linn. 1751. Phil. bot. p. 31: g. Columniferor. = Bombax Linn.

Xyloon Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 448: g. Aethalinor. (*Xyloidion Czern.*)

Xylopeae Lindl. 1847. Veg. kindg. p. 422: subordo Anonacear. Gen. Xylopiear. Endl. (excepta Habzelia).

Xylophagus Link 1809. Berl. Mag. III. p. 38: nov. g. Fungor. primae seriei. = Merulius Hall.

Xylophylla Linn. 1771. Mant. II. p. 147. n. 1299: g. Pentandr. Trigyn. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 244; 1784. Syst. p. 296. — Reich. 1778. Gen. p. 152. n. 406. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 200. n. 511. — Gmel. 1791. Syst. p. 499. — Pers. 1797. Syst. p. 314. — Willd. 1797. Sp. I. p. 1500. n. 573; 1809. En. p. 329.

Scop. 1777. Intr. p. 333: g. Defloratar. Juss. 1789. Gen. p. 387: g. Euphorbiar.

Neck. 1790. El. II. p. 187. n. 904: g. Aclitrophytor.

Gärtner. 1791. Fr. II. p. 123. t. 108.

Swartz 1791. Obs. bot. p. 114: g. Triandr. Trigyn. Char. emend.

Gis. 1792. Prael. p. 474: g. Tricoccar. — Par. Batsch 1802. Tab. p. 168. — Link 1821. En. I. p. 289.

Cram. 1803. Disp. p. 180 in Monoec. Triandr. et p. 182 in Monoec. Hexandr.

St. Hil. 1805. Expos. II. p. 280: g. Euphorbiacear. — Par. Schult. 1820. Syst. VI. p. LXV. 692. — Agdh. 1823. Aphor. p. 193. — A. Juss. 1824. Euphorb. p. 24. — Poir. 1829. Dict. v. 59. p. 171. — Link 1831. Hdb. II. p. 433.

Hedw. 1806. Gen. p. 210. n. 865: g. Euphorbiar. — Par. Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 369.

Pers. 1807. Ench. II. p. 591: sect. Phyllanthi. — Par. Endl. 1840. Gen. n. 5847 a. p. 1120; 1841. Ench. p. 588. — Rehb. 1841. Nom. p. 195. n. 7410. 1. — Baill. 1858. Euphorb. p. 623.

*) Potest merito sibi adtribuere nomen *Xylon*, quod arborem sonat κατ' ἔξοχὴν.

Xylophylla Linn. cont.

Rehb. 1828. Consp. p. 196. n. 5079: g. Phyllanthear. — Par. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 45. — Bartl. 1830. Ord. p. 371. — Spach 1834. Vég. phan. II. p. 497. — Meisn. 1841. Gen. p. 342 (254). — Brongn. 1843. En. genr. p. 81. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 282.

Synon. Phyllanthus Plum.; Genesiphylla L'Herit.

Xylophyllus (Ceramica) Rumph. 1755. Amboin. VII. p. 19. t. 12. (Meisn.)
= Exocarpos Labill.

Xylopia *) Linn. 1759. Syst. ed. X. p. 1250. 1378. n. 1165: 1763. Sp. ed. II. p. 1367: 1764. Gen. ed. VI. p. 469. n. 1027; 1767. Syst. ed. XII. p. 602: g. Gynandr. Polyandr. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 688; 1784. Syst. p. 826. — Reich. 1778. Gen. p. 464. n. 1116. — Pers. 1797. Syst. p. 871.

B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Anonar. — Par. Juss. 1789. Gen. p. 284 (*Xilopia*). — Batsch 1802. Tab. p. 118.

Linn. 1764. Ord. nat.: g. Coadunatar. — Par. Gis. 1792. Pracl. p. 592.

Gled. 1764. Syst. p. 286. n. 1169: g. Stylostemonum.

Anbl. 1775. Guian. II. p. 601. t. 242: g. Polyandr. Polygyn. — Par. Schreb. 1789. Gen. I. p. 375. n. 946. — Gmel. 1791. Syst. p. 866. — Willd. 1799. Sp. II. p. 1270. n. 1079. — Cram. 1803. Disp. p. 141. — Pers. 1807. Ench. II. p. 98. n. 1354.

Scop. 1777. Intr. p. 255: g. Polycarpior.
Gärtn. 1788. Fr. I. p. 339. t. 59. f. 7 (frutescens).

Neck. 1790. El. II. p. 288. n. 1052: g. Synathrophytor.

Vent. 1799. Tabl. III. p. 78: g. Glyptospermar.

St. Hil. 1805. Expos. II. p. 80 (*Xilopia*): g. Anonear. — Par. Juss. 1810. Ann. Mus. XVI. p. 340 (*Xilopia*). — Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 680; 1825. Syst. II. p. 632. n. 2022; 1830. Gen. I. p. 456. n. 2249. — Poir. 1829. Dict. v. 59. p. 175. — Dietr. 1843. Syn. III. p. 215 298.

Dunal 1817. Mon. Anon. p. 48. 118. t. 17—20: g. Anonacear. — Par. DC. 1818. Syst. I. p. 499; 1824 Pr. I. p. 92. — HBK. 1821. Nov. gen V. p. 63. — Kunth 1824 Syn. III. p. 128. — St. Hil. 1825. Fl. Bras. I. p. 39. t. 8. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 50. — Bartl. 1830. Ord. p. 246. — A. DC. 1832. Mém. Genèv. V p. 209. Cf. Flora Litt. III. p. 111. Schldt. 1834. Linnaea IX. p. 326. — Meisn. 1837. Gen. p. 4 (6). — Spach 1839 Vég. phan. VII p. 506. — Mart. 1841. Fl. Bras. fasc. II p. 41. — A. Rich. 1842. Pl. vasc. Cnb. p. 35.

Rehb 1827 ap Mössl. I. p. LXI; 1828 Consp. p. 193. n. 5004: g. Unonocar. — Par. G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 96.

Xylopia Linn. cont.

Rehb. 1837. Hdb. p. 278; 1841. Nom. p. 193. n. 7316: g. Uvariear.

Endl. 1839. Gen. n. 4714. p. 832; 1841. Ench. p. 422: g. Xylopiear. — Par. Duch. 1849 in Orb. Dict. XIII. p. 330. — Hook. f. & Thoms. 1855. Fl. Ind. I. p. 124 (injunetis Coelocline et Patonia). — Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 61. — Zoll. 1858. Linnaea XXIX. p. 318.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 422: g. Xylopear.
Synon. Embira s. Pindaiba Pis.; Ibara Maregr.; Xylopicium P. Browne; Waria Aubl.?; Krockeria Neek.?; Bulliarda Neck.; Bulliardia Wittst.; Habzelia A. DC.? Cf. Endl. Spl. III. p. 85.

Xylopicron Adans. vid. seq.

Xylopicium P. Browne 1756. Jamaic. p. 250: g. Polyandr. Monogyn. (?)
Adans. 1763. Fam. II. p. 365 (*Xylopicron*): g. Anonar.
= Xylopia Linn.

Xylopieae Endl. 1839. Gen. p. 831; 1841. Ench. p. 422: trib. Anonacear. Gen.: Polyalthia, Xylopia, Habzelia, Coelocline, Uvaria, Hexalobus. Accedit 1842 (Spl. II. p. 107) Patonia. — Par. Hook. f. & Thoms. 1855. Fl. Ind. I. p. 92. 115. Gen.: Melodorum, Habzelia, Xylopia. — Zoll. 1858. Linnaea XXIX. p. 302. 317. Gen. ead.

Xylopleurum Spach 1835. Hist. vég. phan. IV. p. 378: nov. g. Oenotherear. (Oenothera speciosa Nutt.)

Spach 1835. Ann. se. nat. 2e sér. IV. p. 168. 270 (Nouv. Ann. Mus. IV. p. 369): g. Oenotherinear.

Rehb. 1837. Hdb. p. 246: g. Onagrear.
Torr. & Gray 1840. North-Am. I. p. 395: subsect. Oenotherii.

Endl. 1840. Gen. n. 6115. 10. p. 1191; 1841. Ench. p. 637: sect. Oenotherae. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 170. n. 6562. 10.

Xylopodium Montagne 1843. Ann. se. nat. 3e sér. IV. p. 364: nov. g. Fungor. (X. Delostrei.)

Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 443: g. Lycoperdinear.

Xylorrhiza Nuttall 1841. Amer. phil. trans. n. ser. VII. p. 297: nov. g. Asterinear., Callimeridi aff.

Torr. & Gray 1841. North-Am. II. p. 158: subsect. Orthomeridis. — Par. Walp. 1843. Rep. II. p. 572

Endl. 1842. Spl. II. p. 38. n. 2305 $\frac{1}{2}$ (*Xylorrhiza*): g. Euaeterear. — Par. Meisn. 1843. Comm. p. 361. — Schultz Bip. 1843 in Walp. Rep. II. p. 952 (*Xylorrhiza*).

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 709 (*Xylorrhiza*): g. Aeterear.

Xylorrhiza Endl., Walp., Lindl. vid. *praeced.*
Xylosma Forst 1786. Prodr. p. 380.

Schreb. 1791. Gen. II. p. 703. n. 1548: g. Dioc. Polyandr. — Par. Willd. 1805. Sp. IV. p. 834. n. 1832. — Pers. 1807. Ench. II. p. 629. n. 2274.

Gmel. 1791. Syst. p. 797: g. Polyandr. Monogyn. — Par. Spreng. 1830. Gen. I. p.

*) Nomen ex Browniano decurtatum.

Xylosma Forst. cont.

443. n. 2193. — Dietr. 1843. Syn. III. p. 212. 270.
- Spreng. 1825. Syst. II. p. 608. n. 1962: g. Guttiferar.
- Benn. 1838 in Horsf. Pl. jav. rar. p. 191: g. Flacourtiacear. — Par. Endl. 1841. Spl. I. p. 1421. n. 5081₁; 1841. Ench. p. 479. n. 5080₁. — Meisn. 1843. Comm. p. 342.
- Rchb. 1841. Nom. p. 186. n. 7132: g. Flacourtiacear. — Par. Clos 1855. Ann. sc. nat. 4e sér. IV. p. 393; 1857. *ibid.* VIII. p. 227.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 328: g. Flacourtiacear.
Synon. Myroxylon J. R. Forst.; Miroxylum Scop.; Miroxylum Blanco.
- Xylosphaera Dumort. 1822. Comm. bot. p. 91: g. Sphaeriacear. (Sphaeria bulbosa?, Hypoxylon, etc.)
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 74: g. Stigmapherar.
- Xylosteon *) Tourn. 1700. Inst. p. 609. t. 379: g. pl. class. XX.
- Rupp. 1718. Fl. jen. p. 244 (*Xylosteum*); ed. Hall. 1745. p. 250: g. pl. class. IX.
- Adans. 1763. Fam. II. p. 157. 501: g. Caprifoliar. — Par. Juss. 1789. Gen. p. 212. — Hedw. 1806. Gen. p. 147. n. 632.
- Mönch. 1794. Meth. p. 502: g. Petalostemonis.
- Vent. 1799. Tabl. II. p. 597: g. Caprifoliacear. — Par. St. Hil. 1805. Expos. I. p. 456. — HBK. 1818. Nov. gen. III. p. 426. — Gray 1821. Brit. pl. II. p. 487. — Kunth 1824. Syn. III. p. 72. (varar.) — D. Don 1825. Nepal. p. 140. — Bartl. 1830. Ord. p. 214.
- Michx. 1803. Fl. am. I. p. 106: g. Pentandr. Monogyn. — Par. Nutt. 1818. Gen. I. p. 138.
- Juss. 1804. Dict. v. 6. p. 295 (*Camérisier*): g. includens Chamaecerasum Tourn.
- Pers. 1805. Ench. I. p. 213: sect. Lonicerae. — Par. DC. 1805. Franç. IV. p. 271. — Spreng. 1825. Syst. I. p. 758. — Rchb. 1827 ap. Mössl. I. p. 365; 1831. Fl. exc. p. 202. — Gaud. 1828. Helv. II. p. 190. — DC. 1830. Pr. IV. p. 333. Subsect.: Nintooae, Chamaecerasi, Cuphanthae, Isicae. — G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 446. Subsect. eaed. — Koch 1836. Syn. p. 325. Ed. II. p. 357. — Endl. 1838. Gen. n. 3337 *B.* p. 568; 1841. Ench. p. 282. — Torr. & Gray 1841. North-Am. II. p. 8. — Griseb. 1844. Rumel. II. p. 153. — Ledeb. 1845. Ross. II. p. 387. — Gren. (& Godr.) 1850. France II. p. 10.
- Rafin. 1820. Ann. gén. sc. phys. VI. p. 83: g. Xylostiae.
- Rchb. 1828. Consp. p. 93. n. 1984: g. Lonicerear. — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 73.

Xylosteon Tourn. cont.

- n. 2735. (genninar.) Sect.: Nintoa, Xylosteum, Cuphantha, Isika.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 33: g. Caprifoliar.
Synon. Chamaecerasus Tourn.; Isica Adans.; Cobaea Neck.
- Xylosteum Rupp., Michx., Nutt., Kunth, D. Don, Spreng., Gaud., Rchb., Bartl., G. Don, Koch, Ledeb., Gren. etc. vid. *praeced.*
- Xylosteum Spach 1839. Hist. vég. phan. VIII. p. 355: g. restrict. Caprifoliacear. (Lonicera coerulea, pyrenaica.)
- Xylostia Rafin. 1820. Ann. gén. sc. phys. VI. p. 83: subfam. Caprifoliae. Gen.: Xylosteon, Chamerasia.
- Xylostroma Tode 1790. Fung. meckl. I. p. 36: nov. g. Fungor., a Pers. (Syn.) ad Racodium relatum. *Cf.* Leman 1829. Dict. v. 59. p. 178. — Par. Gmel. 1791. Syst. p. 1442.
- Link 1809. Berl. Mag. III. p. 22: g. Mucedinum? dubium.
- Fries 1821. Syst. myc. I. p. XLVII: g. Hymenotrichor. (Nomen, serius ad Thelephoram relatum.)
- Gray 1821. Brit. pl. I. p. 559: g. Byssidear. Agdh. 1821. Aphor. p. 81: g. Byssacear. Pers. 1822. Mycol. eur. I. p. 93: g. Byssodeor. veror.
- Rchb. 1828. Consp. p. 15: g. Fungor. spurior. Rabenh. 1844. Krypt. I. p. 60: g. Byssaceor.
- Xylostyla Fries 1851. Nov. Act. Ups. ser. tert. I. 1. p. 124: trib. Xylariae.
- Xylothea Hochstett. 1843. Flora I. p. 69: nov. g. Bixacear. — Par. Endl. 1843. Spl. III. p. 90. n. 5072₄.
Walp. 1846. Rep. V. p. 56: g. Prockiear?
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 328: g. Bixear. et (*ibid.*) iterum inter Prockeas.
= Heptaea Lour.
- Xymalobium Steud. vid. *Xysmalobium R. Broune.*
- Xymenia Neck. vid. *Ximenia Plum.*
- Xyphanthus (an *Xiphanthus*?) Rafin. 1817. Fl. Ludov. p. 103.
= Xiphanthus Endl.
- Xypherus Rafin. 1819. Journ. Phys. LXXXIX. p. 260: novum nomen pro *Amphicarpa Ell.* propositum.
= Amphicarpaea DC.
- Xyphidium Neck., Batsch vid. *Xiphidium Löfl.*
- Xyphion Medic. vid. *Xiphion Tourn.*
- Xyphium Hall., Gray vid. *praeced.*
- Xyphopteris Gaudich. vid. *Xiphopteris Kaulf.*
- Xyridaceae Lindl. (1836. Nat. syst. ed. II. p. 288) 1847. Veg. kingd. p. 187: ordo Xyridalium. Gen.: Xyris, Abolboda, Acoridium?, Rapatea, Dasyogon.
= Xyridaeae Kunth.
- Xyridales Lindl. 1847. Veg. kingd. p. 185: nixus Endogenar. Ordines: Philydraceae, Xyridaceae, Commelynaceae, Mayaceae.

*) Quasi lignum osseum,

- Xyridanthe *) Lindl. 1839. Veg. Swan-River p. XXIII: nov. g. Helichrysear. (X. stricta.) — Par. Endl. 1841. Spl. I. n. 2730/2. p. 1384; 1841. Ench. p. 242. — Rehb. 1841. Nom. p. 90. n. 3501. — Meisn. 1843. Comm. p. 363. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 713.
- Spach 1841. Vég. phan. X. p. 26; g. Gnaphallear.
- Xyrideae Salisb. 1812. Trans. hort. soc. I. p. 326; ordo Monocotyledonum. Gen.: Xyris. — Par. Kunth 1843. Enum. IV. p. 1. Gen.: Xyris, Abolboda. *Affine*: Mayaca.
- HBK 1815. Nov. gen. I. p. 255; sect. Restiacear. Gen.: Xyris, Abolboda. — Par. Kunth 1822. Syn. I. p. 264.
- Agdh. 1823. Aphor. p. 158; 1825. Cl. pl. p. 8; 1826. Isis p. 854; ordo Glumiflorar. Gen.: Xyris, Abolboda, Aphyllanthes, Rapatea, Xerotes, Dasypogon, Calectasia.
- Desv. 1828. Ann. sc. nat. XIII. p. 49; fam. plant. monocotyledonear. Gen. §. 1: Xyris, Abolboda, Johnsonia? §. 2: Gaimardia. §. 3: Aphyllanthes. — Par. Duch. 1849 in Orb. Diet. XIII. p. 332. Gen. ut Endl.
- Rehb. 1828. Consp. p. 58; 1830. Fl. exc. p. 140 (11); 1837. Hdb. p. 148; div. Commelineacear. Gen.: Tonina, Eriocaulon, Abolboda, Xyris, Aphyllanthes; Laxmannia, Sowerbaea; Johnsonia; Baumgartenia, Xanthorrhoea.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 54. 55; fam. Commelinariar. Gen.: Xyris, Abolboda, Johnsonia.
- Lindl. 1830. Nat. syst. Clav.: ordo (233) Tripetaloidear.
- Bartl. 1830. Ord. p. 38; ordo (27) Juncinar. Gen.: Xyris, Abolboda; Astelia.
- Ritg. 1831. Marb. II. p. 121; trib. Juncacear. Gen. ut Agdh.
- Lindl. 1833. Nix. p. 36; ordo Glumacear. — Par. Steud. 1855. II. p. 283. Gen. ut Endl.
- Mart. 1835. Nov. Act. Leop. XVII. 1. p. 71; fam. Enantioblastar.
- Endl. 1837. Gen. p. 123; 1841. Ench. p. 68; ordo (47) Enantioblastar. Gen.: Xyris, Abolboda; Mayaca. — Par. Meisn. 1842. Gen. p. 408 (311). Gen. ut Kunth 1815.
- Rehb. 1841. Nom. p. 42; div. Commelyneacear. Subdivis.: Centrolepideae, Eriocauloneae, Xyridae (gen. ut Endl.)
- Brongn. 1843. Én. genr. p. 13; fam. Juncinear. — Par. Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 130. Gen. ut Kunth 1815.
- A. Juss. 1849 in Orb. Diet. XII. p. 417; fam. Enantioblastear.
- Seub. 1855 in Mart. Fl. Bras. fasc. XV. p. 209. Gen.: Xyris, Abolboda.
- Xyridion „Tausch“ Rehb. 1828. Consp. p. 59. n. 1187 d; 1830. Fl. exc. p. 82; sect. Iridis. (Iris spuria L.) — Par. Steud. 1841. Nom. II. p. 793 (Xyridium).
- Rehb. 1841. Nom. p. 43. n. 1556. 2; sect. Limniridis.
- Xyridion Tausch cont.
- Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 23; 1846. Ann. sc. nat. 3e sér. V. p. 94; subg. Iridis. — Par. Walp. 1849. Ann. bot. I. p. 818.
- Xyridium Steud. vid. *praeced.*
- Xyris *) Linn. 1737. Gen. p. 11. n. 31; 1740. Syst. p. 17; 1753. Sp. I. p. 42; 1759. Syst. ed. X. p. 865. n. 59; 1762. Sp. ed. II. p. 62; 1764. Gen. ed. VI. p. 29. n. 64; 1767. Syst. ed. XII. p. 79; g. Triandr. Monogyn. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 81; 1784. Syst. p. 95. — Aubl. 1775. Guian. I. p. 40. t. 14. — Reich. 1778. Gen. p. 30. n. 70. — Vandell. 1788. Dice.; 1796 in Röm. Script. p. 72 (Xiris). — Schreb. 1789. Gen. I. p. 39. n. 89. — Gmel. 1791. Syst. p. 122. — Thunb. 1794. Prodr. I. p. 12; 1818. Fl. cap. I. p. 310. — Pers. 1797. Syst. p. 96; 1805. Ench. I. p. 50. n. 116. — Willd. 1797. Sp. I. p. 254. n. 107. — Ruiz & Pav. 1798. Fl. peruv. I. p. 46. t. 71. (reform.) — Vahl 1806. Enum. II. p. 204. n. 111. — Nutt. 1818. Gen. I. p. 30. — Roxb. 1820. Ind. ed. Wall. I. p. 183; ed. 1832. I. p. 178. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 128. 181.
- Gled. 1749. Berl. V. p. 124; 1764. Syst. p. 23. n. 91; g. Thalamostemonum.
- Linn. 1751. Phil. bot. p. 28; 1764. Ord. nat.; g. Ensatar. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 170.
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.; g. Juncor. — Par. Juss. 1789. Gen. p. 44. (An Cyperoides affiniore?, an Iridibus?)
- Adans. 1763. Fam. II. p. (20): Xyris); g. Iridum.
- Hill 1769. Ht. kew. p. 159; g. Tripetalar.
- Scop. 1777. Intr. p. 78; g. Liliacear.
- Gärtn. 1788. Fr. I. p. 52. t. 15. f. 3 (indica).
- Batsch 1802. Tab. p. 152; g. Juncacear. — Par. Juss. 1822. Diet. v. 24. p. 239.
- St. Hil. 1805. Expos. I. p. 109 (Xiris); g. Juncinear. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 31. 359 — Röm. & Schult. 1817. Syst. I. p. 348. 550. n. 167.
- R. Brown 1810. Prodr. I. p. 255. Ed. Nees p. 111; g. Restinear. — Par. Spreng. 1817. Aut. II. 1. p. 189; 1825. Syst. I. p. 181. n. 206. — Juss. 1827. Diet. v. 45. p. 272. — Poir. 1829. Diet. v. 59. p. 180.
- Salisb. 1812. Hort. trans. I. p. 326; g. Xyridear. — Par. HBK. 1815. Nov. gen. I. p. 255. — Kunth 1822. Syn. I. p. 264; 1843. Enum. IV. p. 2. — Agdh. 1823. Aphor. p. 158. — Desv. 1828. Ann. sc. nat. XIII. p. 41. — Rehb. 1828. Consp. p. 58. n. 1149 (sect. Xyris, Xyroides); 1841. Nom. p. 42. n. 1519 (sect.: Xyris, Pomatoxyris). — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 55. — Bartl. 1830. Ord. p. 38. — Ritg. 1831. Marb. II. p. 121. — Endl. 1837. Gen. n. 1025. p. 124; 1841. Ench. p. 69; 1847 in Lchm. Pl. Preiss. II. p. 55. Sect.: Euxyris, Pomatoxyris. — Meisn. 1842. Gen. p. 407 (312). — Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 131. — Duch. 1849 in Orb. Diet. XIII. p. 332. — Steud. 1855. Glum. II. p. 284. — Seubert 1855 in Mart.

*) *Xyris* = *Xyris*, planta quaedam aromatica.*) Nomen ex Philo. *Xyris*, gladiolus.

Xyris Linn. cont.

- Fl. Bras. fasc. XV. p. 211. Sect.: Nematopus, Euxyris, Potamoxyris. — Miq. 1857. Ind. bat. III. p. 527.
 Link 1821. En. II. p. 444: g. Juncinar.
 Spreng. 1830. Gen. I. p. 46. n. 215: g. Restiear.
 Lindl. 1836. Nat. syst. ed. II. p. 288; 1847. Veg. kd. p. 187: g. Xyridacear.
Synon. Kotsjiletti Adans.

Xyroides Petit-Thouars 1809. Nov. gen. Madag. n. 12 in Römer Collect. bot. p. 197: nov. g. Juncor. (Xyridis sp.) Cf. Röm. & Schult. 1817. Syst. I. p. 348.

Rchb. 1828. Consp. p. 58. n. 1149 b: sect. Xyridis.

Juss. 1829. Dict. v. 59. p. 183: g. a Xyride vix diversum.

Xysmalobium *) R. Brown 1809. Mem. Wern. Soc. I. p. 39 (Verm. bot. Schr. II. p. 376): nov. g. Asclepiadear. (Asclepias undulata et grandiflora). — Par. Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 482; 1825. Syst. I. p. 850. n. 983; 1839. Gen. I. p. 211. n. 1079. — Schult. 1820. Syst. VI. p. XI. 89. — Bartl. 1830. Ord. p. 202. — E. Meyer 1837. Comm. pl. Afr. I. p. 215. (verar.) Sejungitur Pachycarpus. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 580; II. p. 902. — Steud. 1841. Nom. II.

Xysmalobium R. Brown cont.

- p. 794 (*Xymalobium*). — Decne 1842 in Orb. Dict. II. p. 212. (verar.) — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 626. (verar.)
 Rchb. 1827 ap. Mössl. I. p. XLI; 1828. Consp. p. 131. n. 3430: g. Cynanchear. (genuinar.) — Par. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 26. — Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 539.
 G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 146: g. Asclepiear. — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 129. n. 4978. (genuinar.)
 Endl. 1838. Gen. n. 3487. p. 594; 1841. Ench. p. 299: g. Enasclepiear. — Par. Meisn. 1840. Gen. p. 269 (176).
 Decne 1844 in DC. Pr. VIII. p. 519: g. Haplostemmar.
 Xystidium Trinius 1820. Fund. Agrost. p. 102. t. 2: nov. g. Triandr. Digyn. (X. maritimum.) Cf. Spreng. n. Endt. II. p. 265. — Par. Schult. 1824. Mant. II. p. 9. 183. Bartl. 1830. Ord. p. 31: g. Saccharinar. = Perotis Ait.
 Xystris *) Schreb. 1789. Gen. I. p. 138. n. 347: g. Pentandr. Monogyn., inter Jacquiniam et Chironiam collocatum. Cf. Poir. 1829. Dict. v. 59. p. 184. — Par. Gmel. 1791. Syst. p. 390. — Röm. & Schult. 1819. Syst. IV. p. XLIV. 489. n. 787.

Y.

Yermolofia **) Bélanger Voy. Ind. Bot. ic. (An *Yermoloffia?* ex Wittst. Etym. Handw. p. 944.

= Lagochilus Bunge. (Endl. Gen. p. 625.)

Ymnitrichum Necker 1790. Elem. bot. III. p. 329. n. 1741: nov. g. Phryganophytor., a Polytricho L. sejunctum.

= . . . ?

Ymnodiphytum ***) Necker 1790. Elem. bot. III. p. 151: gen. 43 plantar. Spec. nat.: Leucoium, Galanthus, Narcissus, Paneratum, Crinum, Amaryllis, Alströmeria, Hypoxis, Agave, Bauxia, Haemanthus, Dilatris, Moraea, Galaxia, Pontederia, Cepa, Allium, Tonningia, Tradescantia, Iris, Sisyrinchium, Ixia, Xyphidium, Gethyllis, Crocus, Ferraria, Wachendorffia, Commelina, Stickmannia, Gladiolus, Antholiza.

Ymnostema Necker 1790. Elem. bot. I. p. 133. n. 228: nov. g. Sphanidophytor., a Lobelia L. sejunctum.

= . . . ?

Youngia †) Cassini 1831. Ann. sc. nat. XXIII. p. 88; 1834. Opusc. phys. III. p. 86: nov. g. Lactucear. (Prototypar. verar.) — Par. DC. 1838. Pr. VII. 1. p. 192. — Meisn.

Youngia Cassini cont.

1839. Gen. p. 237 (145). — Endl. 1841. Spl. I. n. 3004/3. p. 1388; 1841. Ench. p. 250. — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 5. — Rchb. 1841. Nom. p. 95. n. 3706. (genuinar.) — Ledeb. 1846. Ross. II. p. 836. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 715.
 Miq. 1856. Ind. bat. II. p. 114: g. Cichoracear.

Synon. Prenanthis sp. Thunb., etc.; Chondrillae sp. Poir.

Ypoballus Necker 1790. Elem. bot. III. p. 326. n. 1734: nov. g. Phryganophytor., a Bryo L. disjunctum. Cf. Leman 1829. Dict. v. 59. p. 215.

= . . . ?

Ypsilonia **) Léveillé 1846. Ann. sc. nat. 3e sér. V. p. 284: nov. g. Sphaeropsideor. (Y. cuspidata.)

Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 492; 1849. ibid. XIII. p. 337: g. Asteromeor.

Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 424: g. Ascosporeor.

Ypsophytum ***) Necker 1790. Elem. bot. II. p. 372: gen. 31 plantar. Spec. nat.: Fraxinus, Ornus, Haematoxylum, Mayaca, Parnassia, Burghartia, Leontice, Sauvagea, Aldrovanda, Trianthena, Cyrilla, Linconia,

*) ξόσμα, strigmentum, ramentum. †)

**) Dicat, Alexei Pet. Yermoloff.

***) ὑπερώδης, in modum membranae speciem respiciens; φυτόν, planta.

†) Dicat. Anglis Young, poetæ et physico.

*) ἔψωγος, strigil.

***) Nomen a forma sporarum.

****) ὑψώω, in altum tollo; φυτόν, planta.

Ypsoophytum Necker cont.
 Spathelia, Portulaca, Merida, Elaphrium, Weinmania, Monotropa, Antiehorus, Tamarix, Cunonia, Hydrangea, Chrysosplenium, Saxifraga, Hydaticea, Henchera, Dionaea, Befaria, Kiggellaria.
 Yrmeloffia „Bel.“ Walp. Rep. III. p. 808 in synonym. Lagochili: vid. *Yermolofia* Bél.
 Yucca Dill., Adans. vid. *seg.*
 Yucca „Lobel. 1570“ Rupp. 1718. Fl. jen. p. 141. Ed. Hall. 1745. p. 156: g. pl. class. VI. Dillen. 1719. Nov. gen. p. 111. t. 5 (*Yuca*): g. herbae Bulbosae.
 Linn. 1737. Gen. p. 99. n. 281; 1737. Clifff. p. 130; 1740. Syst. p. 21; 1748. Ups. p. 88; 1753. Sp. I. p. 319; 1759. Syst. ed. X. p. 985. n. 388; 1762. Sp. ed. II. p. 456; 1764. Gen. ed. VI. p. 170. n. 429; 1767. Syst. ed. XII. p. 248. n. 425: g. Hexandr. Monogyn. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 277; 1784. Syst. p. 337. — Reich. 1778. Gen. p. 173. n. 463. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 226. n. 580. — Gmel. 1791. Syst. p. 562. — Pers. 1797. Syst. p. 359; 1805. Ench. I. p. 378. n. 834. — Willd. 1799. Sp. II. p. 183. n. 685; 1809. En. p. 381. — Haw. 1812. Syn. succ. p. 69 (ed. Schrank 1819. p. 74); 1819. Suppl. p. 31; 1821. Revis. p. 34. — Nutt. 1818. Gen. I. p. 218.
 Gled. 1749. Berl. V. p. 124; 1764. Syst. p. 73. n. 307: g. Thalamostemonum. — Simil. Münch 1794. Meth. p. 292.
 B. Juss. 1759 in It. Trian.: g. Lilior. — Par. Juss. 1789. Gen. p. 49.
 Adans. 1763. Fam. II. p. 49 (*Yuca*): g. Scillar.
 Linn. 1764. Ord. nat.: g. Coronariar. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 283. — Agdh. 1823. Aphor. p. 166.
 Hill. 1769. It. kew. p. 332: g. Monopetalar. incompletar.
 Scop. 1777. Intr. p. 83: g. Liliacear. — Par. St. Hil. 1805. Expos. I. p. 121. — Hedw. 1806. Gen. p. 245. n. 997. — Link 1821. En. I. p. 333. — Juss. 1823. Diet. v. 26. p. 414. — Poir. 1829. Diet. v. 59. p. 222. — Spreng. 1830. Gen. I. p. 257. n. 1336. — Dietr. 1840. Syn. II. p. 1041. 1093.
 Medic. 1786. Theod. spec. p. 77: g. Alorarum.
 Neck. 1790. El. III. p. 187. n. 1547: g. Gonoophytor.
 Gärtn. 1791. Fr. II. p. 34 t. 85.
 Vent. 1799. Tabl. II. p. 171: g. Gloriosar
 Batsch 1802. Tab. p. 140: g. Draconear.
 Salisb. 1812. Hort. trans. I. p. 334: g. Hemerocallidear.

Yucca Lobel. cont.
 HBK. 1815. Nov. gen. I. p. 289: g. Tulipacear. — Par. Kunth 1822. Syn. I. p. 292. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 60. — Brongn. 1843. En. genr. p. 20.
 Spreng. 1817. Anl. II. I. p. 246; 1825. Syst. II. p. 41. n. 1191: g. Spathacear. — Par. Schult. 1829. Syst. VII. p. XLI. 715.
 Rchb. 1828. Consp. p. 67. n. 1413: g. Yuccae. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 50.
 Link 1829. Hdb. I. p. 187: g. Dracaenacear.
 Ritg. 1831. Marb. II. p. 128: g. Ornithogalear.
 Endl. 1837. Gen. n. 1117. p. 144; 1841. Ench. p. 83: g. Aloinear. — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 50. n. 1844. — Meisn. 1842. Gen. p. 398 (302). — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 205. — Duch. 1849 in Orb. Diet. XIII. p. 338.
 Miq. 1839. Bull. Neerl. p. 42.
 Kunth 1843. Enum. IV. p. 268: g. Liliaceis aff.
 Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 282: g. Liliar.
 Synon. Codonocrinum Willd.
 Yuccaeopsis Römer 1847. Fam. nat. syn. IV. p. 11. 71: sect. Crini. (Cr. sumatranum Roxb.) — Simil. Kunth 1850. Enum. V. p. 553.
 Yuccaeae Rchb. 1828. Consp. p. 66: sect. Dracaenear. Gen.: Apicra, Haworthia, Bowica, Gasteria, Aloë, Lomatophyllum, Dracaena, Yuca.
 Bartl. 1830. Ord. p. 50: div. Asphodelear. Gen.: Yuca, Lomatophyllum, Aloë, Gasteria, Bowica, Haworthia, Apicra; Phormium, Tritomanthe.
 Yuccites Martius 1822. Denkschr. Regensb. Ges. II. p. . . . : nov. g. plant. foss. Cf. Flora 1823. I. p. 323, Isis 1823. p. 859 et Sternb. Vers. III. p. 23.
 Schimp & Moug. 1844. Pl. foss. Vogs. p. 42.
 Unger 1845. Syn. pl. foss. p. 170; 1846. Chlor. prot. p. LXVII: g. Liliacear.
 Yulania Spach 1839. Hist. vég. phan. VII. p. 462: nov. g. Magnolinear. (Magnolia Yulan, Cobus.)
 Rchb. 1841. Nom. p. 192. n. 7289. 2: sect. Magnoliae.
 = Magnoliae Linn. pars.
 Yungia Walp. vid. *Youngia* Cass.
 Ywlania Endl. Gen. Suppl. V. p. 27 in synonym. Magnoliae: vid. *Yulania* Spach.
 Yxenia Haume? mss. olim. Cf. Bot. Zeit. 1847. p. 817.
 = Clathropteris Brongn.

Z.

Zacintha *) Tourn. 1700. Inst. p. 476 t. 269: g. pl. class. XIII
 Vaill. 1721. Act. Ac. Par. p. 201: g. Cichorac-

Zacintha Tourn. cont.
 cear. — Par. St. Hil. 1805. Expos. I. p. 375. — DC. 1805. Franç. IV. p. 48.
 Schreb. 1791. Gen. II. p. 534. n. 1249: g. Syngenes. (Polygon.) Aequal. — Par. Willd. 1803. Sp. III. 3. p. 1624. n. 1423;

*) Nomen ab insula Zacynthis s. Zacynthis, in qua abundare dicitur, quare nomen *Zacynthis* (Berken. Lex. bot. p. 224.)

Zacintha Tourn. cont.

1809. En. p. 833. — MBieb. 1819. Taur. cauc. III. p. 541. — Link 1822. En. II. p. 294.
- Gärtn. 1791. Fr. II. p. 358. t. 157: g. Ligularar.
- Mönch 1794. Meth. p. 533: g. Petalostemonis.
- Cass. 1822. Dict. v. 25. p. 62: 1830. v. 60. p. 228: g. Crepidear. — Par. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 30. — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 6. — Rchb. 1841. Nom. p. 95. n. 3714.
- Poir. 1829. Dict. v. 59. p. 228: g. Semifiosculosar.
- D. Don 1829. Edinb. n. phil. journ. VI. p. 307: g. Taraxacear.
- Link 1829. Hdb. I. p. 811: g. Cichoriacear.
- Less. 1832. Syn. p. 138: g. Lactucear. — Par. DC. 1838. Pr. VII. l. p. 178. — Meisn. 1839. Gen. p. 237 (145). — Brongn. 1843. En. genr. p. 33.
- Grén. (& Godr.) 1850. France II. p. 328: g. Crepoidear.
Synon. Zacintha Hall.; Zacyntia Adans., etc.; Lapsanae sp. Linn.
- Zacintha „Arrab.“ Steud. 1841. Nomencl. II. p. 795: g. Monadelph. Octandr. (Z. nutans.) Cf. Zacyntia Fl. Flum.
- Zacyntia Adans. 1763. Fam. II. p. 112: g. Lactucar.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 578; 1826. Syst. III. p. 671. n. 2903; 1831. Gen. II. p. 647. n. 3261: g. Cichorear.
- Rchb. 1828. Consp. p. 97. n. 2139; 1831. Fl. exc. p. 254: g. Crepidear. — Par. Koch 1844. Syn. ed. II. p. 499.
- Bartl. 1830. Ord. p. 146: g. Lactucear. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 3013. p. 499; 1841. Ench. p. 250. — Ledeb. 1846. Ross. II. p. 830. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 715.
= Zacintha Tourn.
- Zacyntia Vell. Fl. Flum. VII. t. 9. (Mart. herb. Bras. p. 267.) Cf. Zacintha Arrab., Steud.
= Theophrasta Linn. (Endl. Spl. II. p. 67.)
= Clavija Ruiz & Pav. (A. DC.)
- Zacyntia Beckm. vid. Zacintha Tourn.
- Zäbringia Bronner 1857. Traub. Rheinth. p. 11: g. Vitium class. II.
- Zahlbrucknera *) Rchb. 1832. Fl. exc. p. 551: nov. g. Saxifragear. (Saxifraga paradoxa Sternb.) — Par. Koch 1836. Syn. p. 278. Ed. II. p. 306. — Rchb. 1837. Hdb. p. 230; 1841. Nom. p. 157. n. 6154. (genuinar.) — Endl. 1839. Gen. n. 4633. p. 814; 1841. Ench. p. 408. — Meisn. 1843. Comm. p. 357.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 568: g. Saxifragear.
Synon. Oreosplenium Zahlbr.

- Zala *) Lour. 1790. Fl. Cochinch. II. p. 405. Ed. Willd. p. 491: nov. g. Monadelph. Pentandr. (Pistia stratiotes L.)
= Pistia Linn.
- Zalacca Rumph. 1747. Amboin. V. p. 57. t. 2. (Roxb. Fl. Ind. III. p. 773.)
„Reinw.“ Blume 1830 in Schult. Syst. VII. p. 1333: g. (Dioec.) Palmar. (Calamus Zalacca Gärtn.)
- Mart. . . . in Wall. Pl. As. rar. t. 222—224; . . . Palm. p. 200. t. 118. 119. 123. 150.
- Endl. 1837. Gen. n. 1737. p. 249; 1841. Ench. p. 135: g. Lepidocaryinar. — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 57. n. 2239.
- Kunth 1841. Enum. III. p. 202: g. Calamear. — Par. Meisn. 1842. Gen. p. 354 (265). — Brongn. 1843. En. genr. p. 16. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 139.
- Blume 1843. Rumphia II. p. 161: g. Palmijuncear.
- Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 85: g. Lepidocaryinear.
- Miq. 1855. Ind. bat. III. p. 80: g. Lepidocaryinear.
Cf. Salacca Reinw.
- Zaleya Burm. 1768. Fl. ind. p. 110. t. 31. f. 3.
- DC. 1828. Pr. III. p. 352: sect. Trianthemae. — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 72. — Endl. 1839. Gen. n. 5168 b. p. 948; 1841. Ench. p. 501. — Miq. 1857. Ind. bat. I. p. 1059.
- Rchb. 1841. Nom. p. 163. n. 6338: g. Sesuviear.
- Zallia „Birm. Ind. 110. t. 3. f. 3“ Roxb. Fl. Ind. II. (1832) p. 444 in synonym. Trianthemae: vid. praeced.
- Zalucania Steud. vid. Zaluzania Pers.
- Zaluzania „Comm. mss.“ Gärtn. f. 1805. Fruct. III. p. 74. t. 192. Cf. Juss. 1829. Dict. v. 59. p. 232.
- Rafin. 1820. Ann. gén. sc. phys. VI. p. 82: g. Genipariae.
- Rchb. 1828. Consp. p. 95. n. 2087: g. Cinchonear.?
- DC. 1830. Pr. IV. p. 392: sect. Bertierae. — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 505. — Endl. 1838. Gen. n. 3295 b. p. 560; 1841. Ench. p. 275.
= Adenosacme Wall. (Miq.)
- Zaluzania Pers. 1807. Ench. II. p. 473. n. 1904: nov. g. Syngenes. Superfl. (Anthemis triloba Ort.)
- Link 1822. En. II. p. 350 (Zaluziana): g. Oppositifoliar.
- Cass. 1825. Dict. v. 38. p. 18; 1828. v. 56. p. 232; 1829. v. 59. p. 232: g. Milleriear. — Par. Spach 1841. Vég. phan. X. p. 22.
- Bartl. 1830. Ord. p. 141: g. Helianthear. — Par. Steud. 1841. Nom. II. p. 795 (Zalucania). — Brongn. 1843. En. genr. p. 42.
- Cass. 1830. Dict. v. 60. p. 577: g. Sigesbeckiear.
- Less. 1832. Syn. p. 224: g. Heliopsiear. —

*) Dicat. Joh. Bapt. Zahlbruckner, botanico striaco.

*) ζάλη, fluctuatio: planta in aqua fluctuans.

Zaluzania Pers. cont.

- Par. DC. 1836. Pr. V. p. 553. — Endl. 1838. Gen. n. 2511. p. 408; 1841. Ench. p. 238. — Meisn. 1839. Gen. p. 200 (131). — Rehb. 1841. Nom. p. 82. n. 3143. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 711.
- Zaluzanska Neck. vid. *Zaluzianskia Neck.*
- Zaluziana Link vid. *Zaluzania Pers.*
- Zaluzianskia *) Necker 1775. Act. Theod. Palat. Phys. III. p. 303: nov. g. Filicum. (Marsilea quadrifolia L.)
- Neck. 1790. El. III. p. 311. n. 1708 (*Zaluzianskia*): g. Sphaerophytor. Cf. Leman 1829. Dict. v. 59. p. 248.
- = Marsilea Linn.
- Zaluzianskia Benth. vid. *seg.*
- Zaluzianskya J. W. Schmidt 1793 in Usteri Ann. X. p. 115.
- Tausch 1834. Flora II. p. 553.
- Endl. 1839. Gen. n. 3964. p. 685; 1841. Ench. p. 339; g. Manulear. — Par. Meisn. 1840. Gen. p. 313 (224). — Rehb. 1841. Nom. p. 119. n. 4641. — Walp. 1845. Rep. III. p. 306. 967.
- Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 318: g. Buchnerear. — Par. Brongn. 1843. En. genr. p. 60. — Duch. 1849 in Orb. Dict. XIII. p. 340.
- Benth. 1846 in DC. Pr. X. p. 348 (*Zaluzianskia*): sect. Nycteriae.
- Synon. Nycteria Don.
- Zamaria Rafin. 1820. Ann. gén. sc. phys. VI. p. 85: nov. g. Chimarhidiae. (Rondeletiae sp. L.)
- = Cupia DC.
- Zamia *) Linn 1763. Sp. ed. II. p. 1659; 1764. Gen. ed. VI. p. 564. n. 1227; 1767. Syst. ed. XII. p. 731: g. Palmar. — Par. Scop. 1777. Inr. p. 70. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 778. n. 1700. — Batsch 1802. Tab. p. 127. — Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 208. (anomol.)
- Murr. 1774. Syst. p. 778; 1784. Syst. p. 926: g. Filicum. — Par. Reich. 1778. Gen. p. 554. n. 1286. — Linn. f. 1781. Suppl. p. 68. — Juss. 1789. Gen. p. 16. — Gis. 1792. Prael. p. 594. — Pers. 1797. Syst. p. 967. — Vent. 1799. Tabl. II. p. 67. — St. Hl. 1805. Expos. 1. p. 47.
- Gärtn. 1788. Fr. I. p. 15. t. 3.
- Neck. 1790. El. III. p. 306. n. 1706: g. Pencilmophytor.
- Gmel 1791. Syst. p. 863: g. Polyandr Polygyu
- Michx. 1803. Fl. am. II. p. 242: g. Dioec. Polyandr. — Par. Willd. 1805. Sp. IV. p. 845 n. 1839; 1809. En. p. 1022. — Nutt. 1818. Gen. II. p. 244.
- Rich. 1807 in Pers. Ench. II. p. 631 n. 2282; 1808. Anal. d. fr. Ed. Voigt p. 122; 1810. Ann. Mus. XVI. p. 299: g. Cycadear. — Par. R. Brown 1810. Prodr. I. p. 348. Ed. Nees p. 204. — HBK. 1817. Nov. gen. II. p. 1. — Kunth 1822. Syn. I. p. 349. — Agdh. 1822. Aphor. p. 134. —

Zamia Linn. cont.

- Link 1822. En. II. p. 432; 1829. Hdb. I. p. 265. — Spreng. 1826. Syst. III. p. 907. n. 3199; 1831. Gen. II. p. 711. n. 3587. — A. Rich. 1826. Conif. p. 198. t. 27. 28. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 66. — Poir. 1829. Dict. v. 59. p. 249. — Bartl. 1830. Ord. p. 94. — Ritg. 1831. Marb. II. p. 135.
- Rehb. 1828. Consp. p. 40. n. 750: g. Zamiear., sejuncto Arthrozamiae restrict.
- = Zamia et Encephalartos Lehmann.
- Zamia Brongn. 1828. Dict. v. 57. p. 99; 1828. Prodr. p. 94: g. foss. Cycadear.
- = Palaeozamia Endl.
- Zamia Lindl. 1831. Foss. fl. t. 165.
- = Zamites Brongn.
- Zamia Lehmann. 1834. Pugill. VI. p. 3: g. Cycadear., disjuncto Encephalartos restrictum. Cf. Flora Lit. V. p. 66. — Par. Vriese 1838. Ann. sc. nat. 2e sér. X. p. 152. — Miq. 1841. Mon. Cycad. p. 63; 1843. Linnaea XVII. p. 730. — Morris 1841. Ann. and Mag. VII. p. 113. — Meisn. 1842. Gen. p. 353 (264). — Brongn. 1843. En. genr. p. 136. — Karst. 1857 in Abh. Berl. Ak. f. 1856. p. 193.
- Endl. 1836. Gen. n. 706. p. 71; 1841. Ench. p. 50: g. Cycadeacar. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 30. n. 1066. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 225.
- Spach 1842. Vég. phan. XI. p. 442: g. Zamieacar.
- Zamiaceae Rehb. 1837. Handb. p. 139: fam. Anogopteridum. Divis.: Palaeophyta?, Arthrozamiae, Zamieae.
- Spach 1842. Vég. phan. XI. p. 442: sect. Cycadear. Gen.: Encephalartos, Zamia.
- Zamiae Endl. 1836. Gen. p. 70; 1841. Ench. p. 48: class. (19) Acrobryor. Protophytor. Ordo uniens: Cycadeaceae.
- Zamieae Rehb. 1828. Consp. p. 40: div. Cycadeacear. Gen.: Zamia, Arthrozamia.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 140: div. Zamieacar. restricta. Gen.: Zamia.
- Zamieae Unger 1845. Syn. pl. foss. p. 148; 1845. Chlor. protog. p. LXI.
- = Zamieae Endl.
- Zamioculcas Schott 1856. Syn. Aroid I. p. 71: nov. g. Caladiear. problematicar. (Calladium zamiaefolium Lodd.)
- Zamiostrobus Endl. 1836. Gen. n. 707. p. 72; 1841. Ench. p. 50: g. foss. Cycadeacear. (Zamia macrocephala Hensl.) — Par. Unger 1845. Syn. p. 161; 1846. Chlor. prot. p. LXV.
- Göpp. 1844. Übers. Arb. schles. Ges. p. . . . : g. Cycadear. — Par. Brongn. 1849 in Orb. Dict. XIII. p. 112.
- Zamites Brongn. 1828. Prodr. p. 94: g. foss. Cycadear. — Par. Morris 1841. Ann. and Mag. VII. p. 115. — Göpp. 1844. Übers. Arb. schles. Ges. p. . . . — Corda 1845. Fl. Vorw. p. 38. (Z. Bucklandi) — Brongn. 1849 in Orb. Dict. XIII. p. 110. Sect.: Podozamites, Pterozamites.
- Endl. 1836. Gen. n. 709 p. 72; 1841. Ench. p. 50: g. foss. Cycadeacear (*Filicites Brongn.*, *Zamites Lindl.*)

*) Dicit. Adamo Zaluziansky de Zaluzian, Polono.
**) Zamiae Filino sunt atrobili in pinu, necesseque pinnae.

- Zamites Sternb. 1838. Vers. II. p. 195. 198. 199; g. Cycadeacium.
= Nilssonia Brongn.
- Zamites Unger 1845. Syn. pl. foss. p. 150; 1846. Chlor. protog. p. LXII; g. Cycadeacear. emend. (*Synon* *Zamia Brongn.*, *Palaeozamia Endl.*, *Podozamites C. F. Braun*, *Ptilophyllum Morr.*, *Otozamites C. F. Braun*, *Odontopteris Sternb.*)
- Zanardinia *) Nardo . . . in Atti della II. Riun. Nat. Torino p. 189.
- Zanard. 1842. Mem. Ac. Torin. Ser. 2. IV. p. . . . : g. Squamariear.
= Padina Adans.
- Zanichellia Linn., Hall., Gärtn., Juss., Vent., DC., Lois., Koch, Lehmann, Gren. etc.: vid. *Zanichellia Mich.*
- Zanichellia Scop. vid. *praeced.*
- Zanichelleae Rehb. 1837. Handb. p. 144: div. Potamogetonear.
- Zanichellia **) Micheli 1729. Nov. pl. gen. p. 70. t. 34: g. pl. class. XV.
Linn. 1737. Gen. p. 278. n. 700; 1737. Fl. lapp. p. 252. Ed. Smith p. 260; 1737. Cliff. p. 437; 1740. Syst. p. 30; 1753. Sp. II. p. 969; 1759. Syst. ed. X. p. 1259. n. 920; 1763. Sp. ed. II. p. 1375; 1764. Gen. ed. VI. p. 476. n. 1034; 1767. Syst. ed. XII. p. 613; g. Monoec. Monandr. — Par. Scop. 1772. Carn. II. p. 212. — Murr. 1774. Syst. p. 700; 1784. Syst. p. 838. — Reich. 1778. Gen. p. 471. n. 1124. — Lour. 1790. Coch. II. p. 543? (Excludenda. Cf. Steinheil in Ann. sc. nat. 2e sér. IX. p. 88.) — Schreb. 1791. Gen. II. p. 616. n. 1391. — Pers. 1797. Syst. p. 882; 1807. Ench. II. p. 529. n. 2016 — GMS. 1801. Fl. Wett. III. 1. p. 292. — Willd. 1805. Sp. IV. p. 181. n. 1623. — Nutt. 1818. Gen. II. p. 201. — Gaud. 1830. Helv. VI. p. 1. 9.
- Hall. 1742. En. stirp. Helv. I. p. 198: g. ordinis 8 Apetalar.
- Gled. 1749. Berl. V. p. 123; 1764. Syst. p. 2. n. 8; g. Thalamostemonum.
- Linn. 1751. Phil. bot. p. 32; 1764. Ord. nat.: g. Inundatar. — Par. Scop. 1777. Intr. p. 66 (*Zanichellia*). — Gis. 1792. Prael. p. 326. — Batsch 1802. Tab. p. 161.
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Aroidear.
Adans. 1763. Fam. II. p. 468; g. Arornum.
Hill 1769. Ht. kew. p. 411; g. Staminear.
Gärtn. 1788. Fr. I. p. 77. t. 19. f. 6 (palustris).
- Juss. 1789. Gen. p. 19: g. Naiadum. — Par. Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 118; 1826. Syst. III. p. 803. n. 3079; 1831. Gen. II. p. 655. n. 3454. — Ritg. 1831. Marb. II. p. 111. — C. A. Meyer 1833 in Ledeb. Alt. IV. p. 196.
- Neck. 1790. El. III. p. 278. n. 1671; g. Cataphytor.
- Gmel. 1791. Syst. p. 18: g. Monandr. Te-tragyn.
- Vent. 1799. Tabl. II. p. 83: g. Fluvialium. — Par. St. Hil. 1805. Expos. I. p. 53. —
- Zanichellia Micheli cont.
Rich. 1815. Mém. Mus. I. p. 365. — Kunth 1838. Berol. II. p. 308.
- DC. 1805. Franç. III. p. 182: g. Alisma-cear. — Par. Bluff & Fing. 1825. Comp. II. p. 455. — Lois. 1829. Dict. v. 59. p. 253.
- Rich. 1808. Anal. fr. Ed. Voigt p. 46: g. Potamophilur. — Par. Wahlenb. 1826. Suec. II. p. 577.
- Gray 1821. Brit. pl. II. p. 32: g. Fluvialium.
- Agdh. 1822. Aphor. p. 124: g. Najadear. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 72. — Endl. 1837. Gen. n. 1662. p. 231; 1841. Ench. p. 125. — Brongn. 1843. En. genr. p. 29. — Unger 1843. Chlor. prot. p. 66. — Lehmann. 1847. Pl. Preiss. II. p. 3. — Webb 1850. Canar. III. p. 300. — Ledeb. 1853. Ross. IV. p. 21.
- Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. XX; 1828. Consp. p. 43. n. 760: g. Potamogetar.
- Link 1829. Hdb. I. p. 286: g. Hydrogetonum.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 61: g. Zanichelliacear.
- Rehb. 1830. Fl. exc. p. 6: g. Potamogetonear.
- Koch 1837. Syn. p. 678. Ed. II. p. 782: g. Potamear. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 33. n. 1132. — Griseb. 1844. Rumel. II. p. 477. — Math. 1853. Belg. I. p. 510. — Gay 1854. Compt. rend. Ac. Par. XXXVIII. p. 703. (sect. 2.) — Gren. (& Godr.) 1856. France III. p. 320.
- Rehb. 1837. lldb. p. 144; g. Zanichellear.
- Steinh. 1838. Ann. sc. nat. 2e sér. IX. p. 87. Revisio generis.
- Kunth 1841. Enum. III. p. 123: g. Zanichelliacear. — Par. Meisn. 1842. Gen. p. 363 (272). — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 15.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 144: g. Naiadacear. — Par. Hook. f. 1853. N. Zeal. I. p. 237. *Synon.* Algoides Vaill.; Zanichellia Auct.
- Zanichelliaceae Dumort. 1829. Anal. fam. p. 59. 61: fam. Potamogetariear. Gen.: Zanichellia.
- Zanichellieae Kunth 1841. Enum. plant. III. p. 123: trib. Fluvialium. Gen.: Zanichellia, Althenia.
- Meisn. 1842. Gen. p. 363 (271): trib. Najadear. Gen.: Cymodocea, Halodule, Zanichellia, Althenia, Caulinia, Najas. — Par. Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 15. Gen. ut Kunth. — Duch. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 566. Gen. ead.
- Zannonia A. St. Hil. vid. *Zanonia Linn.*
- Zanonia Plumier 1703. Gen. p. 38. t. 38. Cf. Juss. 1829. Dict. v. 59. p. 255.
- Cram. 1803. Disp. p. 75. n. 180: g. Hexandr. Monogyn. (Commelina Zanonia L.) — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 220. n. 894.
- Sternb. 1822. Flora p. 161.
= Campelia Rich.

*) Dicat. G. Zanardini, phycologo.

**) Dicat. Joh. Hieron. Zanichellio.

*) Dicat. Jacobo Zanoni, Bononiensi.

- Zanonia* Linn. 1737. Coroll. p. 19. n. 987; 1740. Syst. p. 31; 1742. Gen. ed. II. p. 477. n. 903; 1753. Sp. II. p. 1028; 1759. Syst. ed. X. p. 1292. n. 990; 1763. Sp. ed. II. p. 1457; 1764. Gen. ed. VI. p. 523. n. 1117; 1767. Syst. ed. XII. p. 654: g. Dioec. Pentandr. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 742; 1784. Syst. p. 886. — Reich. 1778. Gen. p. 519. n. 1222. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 690. n. 1524. — Pers. 1797. Syst. p. 929; 1807. Eneh. II. p. 618. n. 2231. — Willd. 1805. Sp. IV. p. 769. n. 1796. — Poir. 1829. Dict. v. 59. p. 254.
- Gled. 1749. Berl. V. p. 127; 1764. Syst. p. 204. n. 847: g. Petalostemonum.
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Cucurbitacear. — Par. Scop. 1777. Intr. p. 152. — Juss. 1789. Gen. p. 397. (dubiar.) — St. Hil. 1805. Expos. II. p. 298. — Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 594; 1825. Syst. I. p. 932. n. 1102; 1830. Gen. I. p. 233. n. 1229. — Bartl. 1830. Ord. p. 275. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 589; II. p. 1013.
- Neck. 1790. El. I. p. 244. n. 397: g. Sygolliphyltor.
- Gmel. 1791. Syst. p. 500: g. Pentandr. Trigyn.
- A. St. Hil. 1822. Mém. Mus. IX. p. 218 (*Zanonnia*): g. Nandhirobear.
- Seringe 1825. Mém. Genève. III. 1. p. 25: g. Cucurbitaceis aff.
- Blume 1826. Bijdr. Nr. 15. p. 937: g. Zanonniacear. Sect.: *Zanonia*, *Alsomitra*. — Par. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 29.
- DC. 1828. Pr. III. p. 298: g. Nhandirobear. Sect. ut Blume. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 113. n. 2772. Sect. eaed. — G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 3. Sect. eaed. — Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 340. (?) — Meisn. 1838. Gen. p. 126 (91). — Endl. 1839. Gen. n. 5122. p. 934; 1841. Eneh. p. 489. Sect. eaed. — Arnott 1841. Hook. Journ. bot. III. p. 272. — Miq. 1855. Ind. bat. I. p. 682. Sect. eaed.
- Rehb. 1841. Nom. p. 101. n. 3973: g. Zanonniar. Sect. eaed.
- Zanonia* Blume 1826. Bijdr. Nr. 15. p. 937: sect. *Zanonniace*. — Par. DC. 1828. Pr. III. p. 298. — Rehb. 1828. Consp. p. 113. n. 2772 a; 1841. Nom. p. 101. n. 3973. 1. — G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 4. — Endl. 1839. Gen. n. 5122 a. p. 934; 1841. Eneh. p. 489. — Miq. 1855. Ind. bat. I. p. 682.
- Spach 1838. Vég. phan. VI. p. 190: g. Nhandirobear. — Par. Römer 1846. Fam. nat. II. p. 113. 117. Sect.: *Zanonia*, *Actinanthera*. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 315.
- Synon.* Penarvalli Rheede.
- Zanonniaceae* Blume 1826. Bijdr. Nr. 15. p. 936: sect. Cucurbitacear. Gen.: *Zanonia*.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 28. 29: fam. Cucurbitariar. Gen.: *Zanonia*, *Fevillea*, *Courataria*, *Myrianthus*.
- Zanonniaceae* Rehb. 1841. Nomencl. p. 101: div. Cucurbitacear. Gen.: *Fevillea*, *Zanonia*.
- Zantedeschia* Spreng. 1826. Syst. III. p. 756. n. 3056; 1831. Gen. II. p. 680. n. 3431:
- Zantedeschia* Spreng. cont.
nov. g. Aroidear. (*Calla aethiopica* L.) Cf. Koch 1854. Ind. sem. Berol. et Müll. Ann. bot. V. p. 892.
- Schott 1856. Syn. Aroid. I. p. 116: g. Anaporinar. restrict. (*Z. occulta*.) — Par. Miq. 1856. Ind. bat. III. p. 210.
- Synon.* *Homalonema* Schott.
- Zanthorhiza* L'Herit. 1784. Stirp. p. 79. t. 38.
- Juss. 1789. Gen. p. 243: g. Ranunculacear. — Par. Vent. 1799. Tabl. III. p. 65. — Poir. 1829. Dict. v. 59. p. 255 (*Zanthorhiza*).
- Willd. 1797. Sp. I. p. 1568. n. 600; 1809. En. p. 345: g. Pentandr. Polygyn. — Par. Pers. 1805. Eneh. I. p. 341. n. 760. — Elliott 1817. Sketch I. p. 376. — Nutt. 1818. Gen. I. p. 207.
- Mönch 1802. Meth. Suppl. p. 111 (*Zanthorhiza*): g. *Thalamostemonis*.
- St. Hil. 1805. Expos. I. p. 492: g. Ranunculacear. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 216. n. 885.
- DC. 1818. Syst. I. p. 386; 1824. Pr. I. p. 65: g. Paeoniacear. — Par. Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. LV (*Zanthorrhiza*). — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 65.
- Torr. & Gray 1838. North-Am. I. p. 40: g. Cimicifugear.
- Brongn. 1843. Èn. genr. p. 98 (*Zanthorrhiza*): g. Paeoniar.
= *Xanthorrhiza* Marsh.
- Zanthorhiza* Poir. vid. *praeced.*
- Zanthorrhiza* Rehb., Brongn. vid. *praeced.*
- Zanthorrhiza* Mönch vid. *praeced.*
- Zanthoxylaceae* Meisn. 1837. Gen. pl. vasc. p. 64 (46): ordo Rutacear. Trib.: *Zanthoxyleae*, *Ailanthaceae*.
- Torr. & Gray 1838. North-Am. I. p. 213: ordo Dicotyledonum. Gen.: **Zanthoxylum*, *Ptelea*, *Pitavina*.
- Zanthoxyleae* DC. 1813. Théor. élém. p. 215. Ed. II. 1819. p. 245: ordo Calyciflorar.
- Dumort. 1822. Comm. bot. p. 59: fam. Calicunguliae. Gen.: *Zanthoxylon*.
- DC. 1822. Mém. Mus. IX. p. 141: trib. Rutacear. Gen.: *Zanthoxylum*, *Aubertia*. — Par. A. Juss. 1825. Mém. Mus. XII. p. 422. 497. (Cf. Juss. 1827. Dict. v. 46. p. 467 et 1829. v. 59. p. 257; quarta sect. Rutacear.) Gen.: *Dietyoloma*, *Galvezia*, *Brucea*, *Brunellia*, *Zanthoxylum*, *Boymia*, *Toddalia*, *Vepria*, *Ptelea Afine*: *Ailanthus*. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 45. Gen.: *Zanthoxylum*. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 800. Gen. ut A. Juss et *Blackburnia*. — A. Rich. 1832. Voy. Astrol. Bot. p. 291.
- Agdh. 1825. Cl. pl. p. 15; 1826. Isis p. 589: div. Rutacear. — Par. Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. LXII Gen.: *Dietyoloma*, *Brucea*, *Brunellia*, *Xanthoxylon*, *Toddalia*, *Ptelea*.
- Rehb. 1828. Consp. p. 197; 1832. Fl. exc. p. 767: subdiv. Rutariar. Gen. ut A. Juss. et *Duncania*, *Blackburnia*, *Philgenia*?, *Laboria*, *Thysanus*?, *Triceros*?, *Trattinickia*?

Zanthoxyleae DC. cont.

- Par. Rehb. 1837. Hdb. p. 282. Gen. ead. et Ailanthus.
- Bartl. 1830. Ord. p. 385: ordo (228) Terebinthinar. Gen. ut A. Juss. et Labordia.
- Spach 1834. Vég. phan. II. p. 360: fam. (19) Terebinthinear. Gen. ut Bartl.
- Meisn. 1837. Gen. p. 64 (46): trib. Zanthoxylacear. Gen.: Dictyoloma, Galvezia, Brunellia, Vepris, Toddalia, Pterasma?, Zanthoxylum, Boymia, Philagonia?, Ptaeroxylon?, Bischofia?, Ptelea, Blackburnia.
- Endl. 1840. Gen. p. 1145; 1841. Ench. p. 608: ordo (250) Terebinthinear. Gen.: Dictyoloma, Pitavia, Brucea, Brunellia, Zanthoxylon, Blackburnia, Boymia, Toddalia, Vepris, Ptelea. *Affinia*: Acronychia, Spathelia, Ailanthus. Accedunt 1850 (Spl. V. p. 101) Thamnosma, Podostaurus, Helietta. (Excluduntur affinia.)
- Brongn. 1843. Én. genr. p. 84: fam. Therebinthinear. Gen. ex Endl.
- A. Juss. 1849 in Orb. Dict. XI. p. 276: fam. Rutacear. Gen. ut Endl. et Pterasma, Pterocraea, Nima, Perijea, Helietta, Spathelia, Ailanthus.
- Zanthoxylon* Walt., Neck., Gis., Dumort. vid. *Zanthoxylum* Linn.
- Zanthoxylon* Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 147: g. Zanthoxylear. — Par. Endl. 1840. Gen. n. 5972. p. 1146; 1841. Ench. p. 609. Sect.: Euzanthoxylon, Pterota, Fagara, Ochroxylum, Pohlana, Rhetsa, Aubertia. — Brongn. 1843. Én. genr. p. 84. — Duch. 1849 in Orb. Dict. XIII. p. 342. = Zanthoxylum Kunth.
- Zanthoxylum* *) Linn. 1737. Hort. Cliff. p. 487: g. indefinitum. (ex Catesby desumptum.) Linn. 1751. Amoen. ac. III. Ed. 1787. p. 16; 1753. Sp. I. p. 270: g. Pentandr. Trigyn.
- P. Browne 1756. Jamaic. p. 189: g. Pentandr. Pentagyn.
- Linn. 1759. Syst. ed. X. p. 1290. n. 335; 1763. Sp. ed. II. p. 1455; 1764. Gen. ed. VI. p. 519. n. 1109; 1767. Syst. ed. XII. p. 652: g. Dioec. Pentandr. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 741; 1784. Syst. p. 884. — Reich. 1778. Gen. p. 515. n. 1213. — Walt. 1788. Carol. p. 52. 243 (*Zanthoxylon*). — Schreb. 1791. Gen. II. p. 684. n. 1512. — Pers. 1797. Syst. p. 927; 1807. Ench. II. p. 615. n. 2213. — Michx. 1803. Fl. am. II. p. 235. — Willd. 1805. Sp. IV. p. 753. n. 1783; 1809. En. p. 1013. — Nutt. 1818. Gen. II. p. 236. — Roxb. 1832. Ind. III. p. 768.
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Terebintor. Gled. 1764. Syst. p. 48. n. 189: g. Thalamostemonum. — Simil. Mönch 1794. Meth. p. 340.
- Scop. 1777. Intr. p. 248 (*Zantozyllon*): g. Pericarpia.
- Gärtn. 1788. Fr. I. p. 333. t. 68. f. 8 (carolinianum et caribaeum).

Zanthoxylum Linn. cont.

- Juss. 1789. Gen. p. 374: g. Terebintaceis aff. — Par. Vent. 1799. Tabl. III. p. 453. — St. Hil. 1805. Expos. II. p. 259.
- Lour. 1790. Coch. II. p. 659: g. Polygam. Dioec.
- Neck. 1790. El. II. p. 302. n. 1078 (*Zanthoxylon*): g. Synanthrophytor.
- Gis. 1792. Prael. p. 519 (*Zanthoxylon*): g. Hederacear.
- Cram. 1803. Disp. p. 26 in Triandr. Trigyn. p. 59 in Pentandr. Monogyn.
- Tussac 1817. Dict. v. 9. p. 371 (*Clavallier*): g. Terebinthacear.
- DC. 1822. Mém. Mus. IX. p. 141: g. Zanthoxylear. Sect.: Fagaroides. — Par. Dumort. 1822. Comm. bot. p. 59 (*Zanthoxylon*).
- G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 801: sect. Zanthoxyli. — Par. Spach 1834. Vég. phan. II. p. 364. — Meisn. 1837. Gen. p. 64 (46).
- Synon.* Xanthoxylum Gmel.; Xanthoxylon R. Brown.
- Zanthoxylum* Colden Novebor. 68. (Endl.) = Euzanthoxylum Endl.
- Zanthoxylum* HBK. 1823. Nov. gen. VI. p. 1: g. Diosmear., injuncta Fagara ampliat. — Par. Kunth 1824. Syn. III. p. 324. — DC. 1824. Pr. I. p. 725.
- St. Hil. 1825. Fl. Bras. I. p. 74: g. Rutacear.
- A. Juss. 1825. Mém. Mus. XII. p. 503: g. Zanthoxylear. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 197. n. 5132. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 45. — Bartl. 1830. Ord. p. 386. — Cham. 1830. Linnæa V. p. 58. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 801. Sect.: Zanthoxylum, Fagara, Ochroxylum, Langsdorfia, Aubertia, Ampacus. — A. Rich. 1832. Voy. Astrol. Bot. p. 291; 1842. Pl. vasc. Cub. p. 325. — Spach 1834. Vég. phan. II. p. 363. Sect.: Zanthoxylum, Ochroxylum, Ampacus, Langsdorfia. — Meisn. 1837. Gen. p. 64 (46). Sect.: Zanthoxylum, Tobinia, Pterota, Aubertia, Zanthoxylum, Langsdorfia. — Unger 1843. Chlor. prot. p. 89. t. 23 (1846. p. LXXXV); 1845. Syn. p. 242. — Endl. 1850. Spl. V. p. 101. Sect. ut antea (vid. *Zanthoxylon*) et Perijea. — Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 414.
- Torr. & Gray 1838. North-Am. I. p. 214: g. Zanthoxylacear. Sect.: Zanthoxylum, Ochroxylum.
- Synon.* Zanthoxylum et Fagara Linn.; Fagaras Burm.; Tenorea Rafin.; Langsdorfia Leand.; Pohlana Nees & Mart.; Zanthoxylon Wight & Arn., Endl.; Lacaris Wall.
- Zantoxyllon* Scop. vid. *Zanthoxylum* Linn.
- Zapania* Lamarck Illustr. t. 17.
- Vent. 1799. Tabl. II. p. 322: g. Pyrenacear. St. Hil. 1805. Expos. I. p. 250: g. Verbena-cear. — Par. Juss. 1806. Ann. Mus. VII. p. 75. — Hedw. 1806. Gen. p. 15. 350. — Pers. 1807. Ench. II. p. 140. n. 1429. — R. Brown 1810. Prodr. I. p. 514. Ed. Nees p. 370. — Poir. 1829. Dict. v. 59. p. 257.

*) Absque dubio pro Xanthoxylum.

Zappania Lamareck cont.

- Griseb. 1844. Rumel. II. p. 152. — Webb. . . . Canar. III. p. 113 (*Zappania*). Zuccagni 1809 in Römer Collect. bot. p. 117 (*Zappania*).
- Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 421: g. Verbenear. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 117. n. 2937: 1831. Fl. exc. p. 334. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 22.
- Nutt. 1818. Gen. II. p. 41: g. Didynam. Angiosperm. — Par. Elliott 1821. Sketch II. p. 100.
- Link 1822. En. II. p. 123: sect. Verbenae. Nees & Mart. 1823. Nov. Act. Leop. XI. 1. p. 71. t. 5: g. Viticear.
- Endl. 1838. Gen. n. 3684 a. p. 633; 1841. Ench. p. 312; 1842. Spl. II. p. 58 (*Zappania*): sect. Lippiae. — Par. Walp. 1845. Rep. IV. p. 42. — Schauer 1847 in DC. Pr. XI. p. 580; 1851 in Mart. Fl. Bras. fasc. X. p. 231.
- Synon.* Bertolonia Raf.; Riedelia Cham.; Cryptocalyx Benth.?; Verbenae sp. Linn.
- Zappania Zucc., Endl., Webb vid. *praeced.*
- Zarabellia Necker 1790. Elem. bot. I. p. 10. n. 14: nov. g. Actinophytor., a Gorteria L. sejunctum.
- Berkbeya Ehrh.
- Zarabellia Cassini 1829. Dict. v. 59. p. 234. 240: 1830. v. '60. p. 577: g. Milleriear. (varar.) — Par. Spach 1841. Vég. phan. X. p. 21.
- DC. 1836. Pr. V. p. 519: sect. Melampodii. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2478 b. p. 402; 1841. Ench. p. 237. — Rehb. 1841. Nom. p. 79. n. 3016. 2.
- Synon.* Dysodium Rich.; Alcinæ sp. Lag.; Melampodii sp. Kunth.
- Zarcoa * Llanos 1857. Bot. Zeit. p. 423: nov. g. Sterculiar.
- Zasmidium Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 407: g. Myxothecieor. (Antennaria sect. I Fries syst.) — Par. Fries 1851. Nov. Act. Ups. ser. tert. I. 1. p. 132. Sect.: Dendropogon. (Z. Robinsonii.)
- Zataria ** Boissier 1844. Diagn. pl. or. nov. I Nr. 5. p. 18: nov. g. Satureinear., By-stropogoni aff. (Z. multiflora.)
- Walp. 1845. Rep. III. p. 981: g. Origanear. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 661: g. Origanidar. Benth. 1848 in DC. Pr. XII. p. 183: g. Thymear.
- Zauschneria Steud. vid. *seq.*
- Zauschneria Presl 1831. Reliq. Hänk. II. p. 28: nov. g. Onagruriar. — Par. Hook. & Arn. 1832. Beech. voy. Bot. Pt. III p. 140. — Steud 1841. Nom. II p. 797 (*Zauschneria*).
- Spach 1835. Vég. phan. IV. p. 400: g. Epilobiear. — Par. Endl. 1840. Gen. n. 6122. p. 1192; 1841. Ench. p. 637.
- Spach 1835. Ann. sc. nat. 2e sér. IV. p. 174 (Nouv. Ann. Mus. IV. p. 405): g. inter Epilobineas et Fuchsineas ambiguum.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 246; 1841. Nom. p. 170. n. 6573: g. Zauschneriear.

Zauschneria Presl cont.

- Meisn. 1838. Gen. p. 126 (86): g. Onagrear. Torr. & Gray 1840. North-Am. I. p. 486: g. Epilobinear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 725: g. Epilobear.
- Zauschnerieae* Rehb. 1837. Handb. p. 246; 1841. Nomencl. p. 170: sect. Epilobiear. Gen.: Zauschneria.
- Zazinha Hall. 1745 in Rupp. Fl. jen. p. 209: g. pl. class. VIII.
- Koch 1837. Syn. p. 434: g. Crepidear.
- Griseb. 1844. Rumel. II. p. 278: g. Liguliflorar.
- = Zacintha Tourn.
- Zea * Micheli 1729. Nov. pl. gen. p. 35: g. pl. class. XIV a. (non descriptum.)
- Linn. 1737. Gen. p. 279. n. 703; 1737. Cliff. p. 437; 1740. Syst. p. 30; 1748. Ups. p. 281; 1753. Sp. II. p. 971; 1759. Syst. ed. X. p. 1260. n. 926; 1763. Sp. ed. II. p. 1378; 1764. Gen. ed. VI. p. 480. n. 1042; 1767. Syst. ed. XII. p. 615: g. Monoec. Triandr. (Cf. Leman 1829. Dict. v. 59. p. 263.) — Par. Murr. 1774. Syst. p. 702; 1784. Syst. p. 841. — Reich. 1778. Gen. p. 475. n. 1133. — Lour. 1790. Coch. II. p. 550. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 621. n. 1403. — Pers. 1797. Syst. p. 885. — Willd. 1805. Sp. IV. p. 200. n. 1636; 1809. En. p. 952. — Nutt. 1818. Gen. II. p. 203. — Trin. 1820. Fund. p. 200. — Gaud. 1830. Helv. VI. p. 2. 15. — Roxb. 1832. Ind. III. p. 567.
- Gled. 1749. Berl. V. p. 123; 1764. Syst. p. 19. n. 74: g. Thalamostemonum.
- Linn. 1751. Phil. bot. p. 28; 1764. Ord. nat.: Graminum. — Par. Scop. 1777. Intr. p. 78. (spurior.) — Gis. 1792. Prael. p. 135. — Link 1822. En. II. p. 377.
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Graminear. — Par. Hill 1769. Ht. kew. p. 406. — Juss. 1789. Gen. p. 33. — Vent. 1799. Tabl. II. p. 111. — Batsch 1802. Tab. p. 156. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 88. — Pers. 1807. Ench. II. p. 533. n. 2029. — Palis. 1812. Agrost. p. 136. — Lois. 1823. Dict. v. 28. p. 103 (*Maïs*). — Spreng. 1825. Syst. I. p. 238. n. 242; 1831. Gen. II. p. 687. n. 3468. — Link 1829. Hdb. I. p. 96. — Duch. 1849 in Orb. Dict. VII. p. 595 (*Maïs*).
- Thunb. 1784. Fl. jap. p. 37: g. Triandr. Monogyn. — Par. Gmel. 1791. Syst. p. 148.
- Neck. 1790. El. III. p. 229. n. 1613: g. Aehyrophytor.
- Kunth 1815. Mém. Mus. II. p. 75: g. Olyreour. — Par. Nees 1829. Agrost. Bras. p. 311. — Koch 1837. Syn. p. 769. Ed. II. p. 889.
- Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 183: g. Oryzeour. — Par. Agdh. 1823. Aphor. p. 153.
- Link 1827. Hort. I. p. 253: g. Dielinear.
- Rehb. 1828. Consp. p. 55. n. 1059; 1830. Fl. exc. p. 54: g. Zeceour. — Par. C. Koch 1848. Linnaea XXI. p. 376.

*| Dicitur auct. Zarco del Vallo.

**| Nomen ab Arabico triviale plantarum affilium desumptum.

* Nomen peculiaris frumenti speciei apud veteres. (H. CH. F.)

Zea Micheli cont.

- Kunth 1830. Gram. p. 12; 1833. Agrost. p. 19: g. Phalaridear. — Par. Endl. 1836. Gen. n. 742. p. 80; 1841. Ench. p. 56. — Woods 1838. Linn. Trans. XVIII. t. p. 26. — Rehb. 1841. Nom. p. 36. n. 1246. — Meisn. 1843. Gen. p. 415 (317). — Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 172. — Steud. 1854. Glum. I. p. 9.
- Trin. 1835. Mém. Ac. Pet. 6e sér. II. (1838.) p. 78; g. Andropoginear.
- Dietr. 1839. Syn. I. p. 131. 234: g. Phalaroidear.
- Brongn. 1843. Én. genr. p. 11: g. Panicear.
- Rehb. 1844. Fl. sax. p. 21: g. Panicear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 115: g. Phalarear.
- Miq. 1857. Ind. bat. III. p. 477: g. Maydear.
- Synon.* Mays Tourn.; Mayz Mich.; Thalsysia Linn.; Mais Adans.
- Zeaceae** Rehb. 1828. Consp. p. 55; 1830. Fl. exc. p. 54: div. Graminear. Gen. unicum: Zea.
- C. Koch 1848. Linnaea XXI. p. 376: div. Loxanthar. Gen. id.
- Zebrina Schnizlein 1849. Bot. Zeit. p. 868: nov. g. ex typo Tradescantiae zebrinae Hort.
- Zedoaria Burm. 1737. Thes. zeyl. p. 233.
= . . ?
- Zeduba Hamilt. mss.
= Calanthe R. Brown. (Meisn. Comm. p. 280.)
- Zehneria *) Endl. 1833. Prodr. Fl. Norfolk. p. 69: nov. g. Cucurbitacear., Luffae aff. (Z. Baueriana.) — Par. Brongn. 1843. Én. genr. p. 116.
- Meisn. 1838. Gen. p. 126 (91): g. Cucurbitacear. — Par. Arnott 1841. Hook. journ. bot. III. p. 275. — Wight 1842. Ann. and Mag. VIII. p. 268. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 315.
- Endl. 1839. Gen. n. 5127. p. 936; 1841. Ench. p. 491: g. Melothriear. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 101. n. 3955. — Miq. 1855. Ind. bat. I. p. 654. — Römer 1846. Fam. nat. II. p. 10. 31.
- Synon.* Pilogyne Schrad.; Bryoniae sp. Auct.
- Zelkova **) Spach 1841. Ann. sc. nat. 2e sér. XV. p. 356: nov. g. a Planera Auct. disjunctum. (Pl. Richardi Michx.)
- Spach 1841. Ann. sc. nat. 2e sér. XVI. p. 47; 1842. Vég. phan. XI. p. 117: g. Planear.
- Endl. 1842. Spl. II. p. 29. n. 1849: g. Ulmacear. — Par. Meisn. 1843. Comm. p. 370. — Ledeb. 1851. Ross. III. p. 645 (Zelkowa).
- Duch. 1849 in Orb. Dict. X. p. 238: subg. Planerae.
- Conf.* Abelicea Hon. Belli.
- Zelkova Ledeb. vid. *praeced.*
- Zenkeria ***) Trin. 1837. Linnaea XI. p. 150. t. 3: nov. g. Festucear. (Z. elegans.)
- Steud. 1854. Glum. I. p. 328: g. Festucacear.

- Zenkeria „Arnott Mag. Zool. and Bot. II. p. 548“ Endl. 1842. Spl. II. p. 109. n. 6803; g. Caesalpiniear. — Par. Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 611.
- Meisn. 1843. Comm. p. 353: g. Cassiear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 556: g. Cynometrear.
- Zenkeria Rehb. 1841. Nomencl. p. 236: novum nomen pro *Parmentiera* DC. propositum.
- Zenobia D. Don 1834. Edinb. n. phil. journ. XVII. p. 158: nov. g. Andromedear. (Andromeda speciosa Mich.) — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 830. — DC. 1839. Pr. VII. 2. p. 597. — Meisn. 1839. Gen. p. 246 (153). — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 479. — Rehb. 1841. Nom. p. 127. n. 4911. — Klotzsch 1851. Linnaea XXIV. p. 17. — Walp. 1852. Ann. bot. II. p. 1113.
- Endl. 1839. Gen. n. 3418 d. p. 755; 1841. Ench. p. 370: sect. Andromedae.
- Dietr. 1840. Syn. II. p. 1370. 1389: g. Ericcear.
- Synon.* Eubotrys Nutt.; Cassandra Spach.
- Zenopogon *) Link 1831. Handb. II. p. 481 (p. 146 spbalm. *Anthyllis*): nov. g. Genistoidear.
= Barba Jovis Tourn.
- Zeobromus Griseb. 1844. Spic. Fl. Rumel. II. p. 449; 1853 in Ledeb. Fl. Ross. IV. p. 361: sect. Bromi. (B. inollis, racemosus, etc.) — Par. C. Koch 1848. Linnaea XXI. p. 416.
= Serrafalcus Parlat.
- Zeocritum Beckmann vid. *seq.*
- Zeocriton **) Palis. 1812. Agrost. p. 114. t. 21. f. 11: nov. g. Graminear., ab Hordeo L. sejunctum. — Par. Ritg. 1831. Marb. II p. 116 [*Zeocritum*]. (spicatar.)
- Röm. & Schult. 1817. Syst. II. p. 792: sect. Hordei. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 48. n. 845 a; 1841. Nom. p. 39. n. 1379. 2. — Endl. 1837. Gen. n. 917 a. p. 104; 1841. Ench. p. 60.
- Gray 1821. Brit. pl. II. p. 89: g. Hordeacear.
- Synon.* Zeopyrum Trin.
- Zeocritum Ritgen vid. *praeced.*
- Zeopyrum Trinius 1824. Gram. unifl. ex Isis 1825. p. 679: sect. Hordei.
= Zeocriton Palis.
- Zeora Fries 1825. Pl. homon. p. 244: nov. g. Parmeliacear. Sect.: Imbricaria, Rinodinae. *Cf.* Leman 1829. Dict. v. 59. p. 270. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 22. n. 400. Sect.: Tapelia, Rinodina, Imbricaria.
- Fries 1831. Lich. eur. p. 86: sect. Parmeliae. Subsect.: Amphiloma, Psoroma. — Par. Endl. 1836. Gen. n. 172 B. p. 15; 1841. Ench. p. 11. — Rehb. 1841. Nom. p. 17. n. 570. 2. — Babingt. 1855 in Hook. f. N. Zeal. II. p. 288.
- Mont. 1849 in Orb. Dict. VII. p. 349: g. Parmeliear.

*) Dicat. Joh. Zebner, Vindobonensis.

**) *Zelkova* nomen vernaculum.

***) Dicat. J. C. Zenker, prof. Jenensis.

*) Ζεύς; πάγων, barba.

**) Ζεία, spelta; χοιθή, hordenm; quare rectius *Zeocritum*. (Beckmann.)

- Zeora Fries cont.**
 Flot. 1850. Bot. Zeit. p. 382: g. Lecanorear. (amplius circumscriptum.) — Par. Arnold 1858. Flora p. 324.
 Körb. 1855. Syst. Lich. Germ. p. 132: g. Lecanorinar.
 Theob. 1858. Abh. Geb. Wett. p. 366: sect. Lecanorae.
Synon. Amphiloma Fries?; Pannaria Delis.?
- Zephyra** D. Don 1832. Edinb. n. phil. journ. XIII. p. 236: nov. g. Conantherear. (Z. elegans.) — Par. Endl. 1837. Gen. n. 1154. p. 149; 1841. Ench. p. 84. — Rehb. 1841. Nom. p. 49. n. 1810. — Meisn. 1842. Gen. p. 398 (301). — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 205.
 Kunth 1843. Enum. IV. p. 633: g. Anthericear. — Par. Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 256.
- Zephyranthes** Herbert 1821. Append. p. 36; 1825. Bot. Mag. App. p. III; 1837. Amaryllid. p. 72. 170: nov. g. Amaryllid. (Hippeastriform.) — Par. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 58. — Link 1829. Hdb. I. p. 195. — Bartl. 1830. Ord. p. 46.
 Rehb. 1828. Consp. p. 61. n. 1254: g. Amaryll. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 158. — Römer 1847. Fam. nat. IV. p. 12. 119.
 Spreng. 1830. Gen. I. p. 274. n. 1426: g. Spathacear. — Par. Dietr. 1840. Syn. II. p. 1045. 1175.
 Schult. 1830. Syst. VII. p. 796: sect. Amaryllid. — Par. Endl. 1837. Gen. n. 1273 a. p. 176; 1841. Ench. p. 103. — Rehb. 1841. Nom. p. 44. n. 1601. 1. — Meisn. 1842. Gen. p. 393 (296).
 Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 415: subg. Amaryllid. — Par. Seub. 1847 in Mart. Fl. Bras. fasc. VIII. p. 144.
 Kunth 1850. Enum. V. p. 580: g. Hippeastrear.
- Zephyrites** „Herb.“ Römer 1847. Fam. nat. syn. IV. p. 11. 101: sect. Habranthi. (H. versicolor Herb.) — Par. Kunth 1850. Enum. pl. V. p. 498.
- Zerdana** *) Boissier 1842. Ann. sc. nat. 2e sér. XVII. p. 84: nov. g. Sisymbrear. — Par. Meisn. 1843. Comm. p. 341.
 Walp. 1842. Rep. I. p. 173: g. Sisymbriear. — Par. Endl. 1850. Spl. V. p. 37. n. 4912/2.
- Zerna** Panzer 1814. Denkschr. Ak. Münch. f. 1813. p. 296. t. 11. f. 3: novum g. Graminum. (Bromus asper, giganteus, tectorum etc., Festuca myuros, bromoides, etc.)
 Gray 1821. Brit. pl. II. p. 115: g. Bromear.
 Ledeb. 1829. Alt. I. p. 111: sect. Bromi.
- Zerumbet** **) Rumph. 1747. Amboin. V. t. 68. = *Curcuma* Linn.
- Zerumbet** Wendland 1798. Sert. Hann. I. fasc. IV. t. 19: nov. g. plant. (Z. speciosum.)
 Jacq. Fragm. t. 68.
 Schrank 1824. Syll. Ratib. II. p. 174: g. Seitaminear Char. emend.
 = *Alpinia* Gärtn.?
- Zerumbet** Lestib. 1841. Ann. sc. nat. 2e sér. XV. p. 329: g. Seitaminear. (p. 341 Costoid. — Zingiber Gärtn.? (Endl. Spl. II. p. 22.)
- Zetocapnia** „Link & Otto in icone“ Steud. Nom. I. p. 224; II. p. 798. = *Coetocapnia* Link & O.
- Zengites** *) P. Browne 1756. Jamaic. p. 341. t. 4. f. 3.
 Schreb. 1791. Gen. II. p. 810. n. 1763: g. Monoc. Triandr. — Par. Willd. 1805. Sp. IV. p. 204. n. 1639.
 Gis. 1792. Prael. p. 136: g. Graminum. — Par. Trin. 1820. Fund. p. 192.
 Batsch 1802. Tab. p. 156: g. Graminear. — Par. Pers. 1807. Ench. II. p. 533. n. 2033. — Palis. 1812. Agrost. p. 110. — Spreng. 1825. Syst. I. p. 337. n. 339; 1830. Gen. I. p. 73. n. 356. — Poir. 1829. Dict. v. 59. p. 272. — Kunth 1833. Agrost. p. 520 (dubium). — Rupr. 1842. Bull. Ac. Brux. IX. 2. p. 247 (dubiae sedis).
 Kunth 1815. Mém. Mus. II. p. 74: g. Oryzear.?
- Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 180: g. Saccharinar. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 52. n. 979. — Bartl. 1830. Ord. p. 31.
 Agdh. 1823. Aphor. p. 152: g. Saccharinar. Endl. 1837. Gen. n. 955. p. 109; 1841. Ench. p. 60: g. Andropogonear. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 38. n. 1336. — Meisn. 1843. Gen. p. 429 (328). — Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 167. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 116. — Steud. 1854. Glum. I. p. 411.
Synon. Senites Adans.
- Zeugnema** Link 1826. Abh. Berl. Ak. f. 1824. p. 190: nomen emendat. pro *Zygnemata* Agdh. propositum.
- Zeugophyllites** Brongn. 1828. Dict. v. 57. p. 123; 1828. Prodr. p. 121; 1849 in Orb. Dict. XIII. p. 138: g. Palm. foss. — Par. Endl. 1837. Gen. n. 1782. p. 257; 1841. Ench. p. 136. — Unger 1845. Syn. p. 183; 1846. Chlor. prot. p. LXX.
 M'Coy 1847. Ann. and Mag. XX. p. 152: g. Palmacear.
- Zeuxina** Steud. vid. seq.
- Zeuxine** Lindl. 1826. Orch. secl. p. 9 (Linnaea II. p. 528); 1833. Bot. Regist. XIX. n. 1618: nov. g. Neottiar. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 67. n. 1430; 1841. Nom. p. 55. n. 2144. — Bartl. 1830. Ord. p. 56. — Endl. 1837. Gen. p. 216. n. 1577. — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 181.
 Lindl. 1840. Orchid. p. 485; 1847. Veg. kd. p. 182: g. Physuridar. Sect.: *Euzeuxine*, *Cionisaccus*. — Par. Endl. 1841. Ench. p. 113. n. 1565. — Miq. 1858. Ind. bat. III. p. 723.
 Steud. 1841. Nom. II. p. 798 (*Zeuzina*): g. Orchidear.
 Meisn. 1842. Gen. p. 386 (289): g. Physuridar. — Par. Endl. 1842. Spl. II. p. 20. Sect. ut Lindl.

*) Nomen a monte *Zerde* Graeciae.

**) Nomen arabicum.

*) Nomen ex Philo.

Zeuxine Lindl. cont.

- Falconer 1842 in Hook. Journ. bot. IV. p. 73: g. Ophrydear.
- Wight 1851. Ic. fl. Ind. V. 1. p. 16 (semper *Zuxine*) t. 1724 bis. 1725, 1726: g. Neotear. *Synon.* Adenostyles Blume; Cionisaccus Kuhl & Hass.
- Zexmenia* *) La Llave & Lexarza 1824. Nov. veg. descr. I. p. 13: nov. g. Polygam. Superfl. (Verbesinar. — *Z. serrata*.)
- Less. 1832. Syn. p. 420 (sph. *Zexmeria*): g. Syantherear. minus notum.
- Benth. 1852 in Vidensk. Meddel. p. 95: g. Verbesinar. Cf. Müll. Ann. bot. V. p. 225.
- Zexmeria* Less. vid. praeced.
- Zeyhera* DC., Lindl. vid. seq.
- Zeyheria* **) Martius 1826. Nov. gen. II. p. 65. t. 159; 1837. Herb. fl. Bras. p. 956: nov. g. Bignoniacear. (*Z. montana*.) Cf. Flora 1827. I. p. 111. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 186. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 677 (*Zeyhera*).
- Rchb. 1828. Consp. p. 125. n. 3263: g. Bignoniar. — Par. G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 227. — Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 130. — Dietr. 1843. Syn. III. p. 365. 566.
- DC. 1838. Bibl. un. Genèv. XVII. p. 123. 130 (*Zeyhera*); 1845. Pr. IX. p. 211: g. Catalpear. — Par. Meisn. 1840. Gen. p. 300 (208).
- Endl. 1839. Gen. n. 4116. p. 712; 1841. Ench. p. 346: g. Tecomear. — Par. Rchb. 1841. Nom. p. 117. n. 4548. — Miquel 1842. Flora II. p. 428. *Synon.* Chasmania Schott?
- Zeyheria* A. Spreng. 1828. Tent. suppl. p. 92: nov. g. Sygenes.
- Rchb. 1828. Consp. p. 104. n. 2405: g. Anthemear. ?
= Geigeria Griess.
- Zeylanidium* Tulasne 1849. Ann. sc. nat. 3e sér. XI. p. 104; 1852. Arch. Mus. VI. p. 138: sect. Hydrobryi. (Podostemon olivaceus et griseus Gardn.) — Par. Walp. 1853. Ann. bot. III. p. 439. Cf. Müll. Ann. bot. V. p. 785.
- Zichia* Steud. vid. seq.
- Zichya* „Hügel in Bot. Arch. t. 1“ Benth. 1837. Enum. pl. Hügel. p. 39: nov. g. Phaseolear. (*Z. Molly*.) — Par. Steud. 1841. Nom. II. p. 798 (*Zichia*). — Meisn. 1843. Comm. p. 352. — Brongn. 1843. Én. genr. p. 130.
- Benth. 1838. Ann. Wien. Mus. II. p. 123: g. Kennedyear. — Par. Endl. 1841. Gen. n. 6642. p. 1290; 1841. Ench. p. 671. — Rchb. 1841. Nom. p. 149. n. 5798. — Walp. 1842. Rep. I. p. 757. — Meisn. 1844 in Lehm. Pl. Preiss. I. p. 92. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 555.
- Lindl. 1839. Bot. Regist. n. ser. XII. t. 52; 1842. ibid. t. 68: g. Papilionacear. *Synon.* Kennedyae sp. Vent.
- Ziera* Dumort. vid. seq.
- Zieria* *) Smith 1798. Linn. Trans. IV. p. 216.
- Hedw. 1806. Gen. p. 68. n. 327: g. Tetrandr. Monogyn. — Par. Dietr. 1839. Syn. I. p. 422. 498.
- R. Brown 1814. Flind. voy. II. App. 3. p. 545 (Verm. bot. Schr. I. p. 35): g. Diosmear. — Par. DC. 1822. Mém. Mus. IX. p. 141; 1824. Pr. I. p. 722. — Nees & Mart. 1823. Nov. Act. Leop. XI. 1. p. 180. — A. Juss. 1825. Mém. Mus. XII. p. 483. — Rchb. 1828. Consp. p. 198. n. 5166. — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 45 (*Ziera*). — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 794. — Meisn. 1837. Gen. p. 60 (44). — Brongn. 1843. Én. genr. p. 83.
- Röm. & Schult. 1818. Syst. III. p. 32. 481. n. 586: g. Rutacear. — Par. Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 674; 1825. Syst. I. p. 442. n. 467; 1830. Gen. I. p. 98. n. 489. — Link 1821. En. I. p. 142. — Poir. 1829. Dict. v. 59. p. 274.
- Bartl. 1830. Ord. p. 388: g. Boroniar. — Par. Spach 1834. Vég. phan. II. p. 341. — Endl. 1840. Gen. n. 6003. p. 1154; 1841. Ench. p. 612. — Rchb. 1841. Nom. p. 197. n. 7514. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 471.
- Ziervoglia* Necker 1790. Elem. bot. I. p. 254. n. 404: nov. g. Campylophytor., a Cynancho L. disjunctum. Cf. Juss. 1829. Dict. v. 59. p. 275.
- Zietenia* **) Gleditsch 1764. Syst. p. 185. n. 766; 1766. Act. Ac. Berol. p. 3: novum g. Petalostemonum. (Verticillatar., Stachydi aff.)
- Pers. 1807. Ench. II. p. 125. n. 1393: g. Labiatar. — Par. Link 1822. En. II. p. 110.
- Rchb. 1828. Consp. p. 116. n. 2880: g. Nepetear. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 182.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 22: g. Betoniar.
- Benth. 1834. Labiat. p. 563; 1848 in DC. Pr. XII. p. 486: sect. Stachydis. — Par. G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 834. — Endl. 1838. Gen. n. 3650 i. p. 626; 1841. Ench. p. 308. — Rchb. 1841. Nom. p. 105. n. 4078. 7. — Griseb. 1844. Rumel. II. p. 142. — Walp. 1845. Rep. III. p. 841. — C. Koch 1848. Linnaea XXI. p. 694. — Ledeb. 1849. Ross. III. p. 418. — (Gren. & Godr. 1850. France II. p. 693.
- Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 166: g. Stachydear.
- Zigadenus* ***) Rich. 1803 in Michx. Fl. boram. I. p. 213. t. 22: nov. g. Hexandr. Trigyn. (Veratro aff.) — Par. Pers. 1805. Ench. I. p. 398. n. 883. — Elliott 1817. Sketch I. p. 420. — Nutt. 1818. Gen. I. p. 233.
- St. Hil. 1805. Expos. I. p. 115: g. Juncinar. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 252. n. 1022.

*) Anagramma nominis Ximenez.

**) Dicat. Equiti Zeyher, Magnudicis Badensis hor-torium praefecto.

*) Dicat. J. Zier, soc. Linn. Londin. socio.

**) Dicat. Hans Joach. de Zieten.

***) ζυγοδ., jugum.

Zigadenus Rich. cont.

- Willd. 1808. Berl. Mag. II. p. 30: g. Liliacear.
 Salisb. 1812. Hort. trans. I. p. 329: g. Veratrear. — Par. Agdh. 1823. Aphor. p. 167. — Ritg. 1831. Marb. II. p. 130.
 Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 193: 1825. Syst. II. p. 147. n. 1369: g. Juncear.
 Rehb. 1828. Consp. p. 63. n. 1298: g. Heloniar.
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 61: g. Veratrinear.
 Schult. 1830. Syst. VII. p. Cl. 1559: g. Melanthacear. — Par. Spreng. 1830. Gen. I. p. 288. n. 1491. — D. Don 1832. Edinb. n. phil. journ. XIII. p. 233. — Dietr. 1840. Syn. II. p. 1048. 1209.
 Bartl. 1830. Ord. p. 52: g. Colchicacear.
 A. Gray 1837. Ann. Lye. N. York IV. p. 111: g. Melanthear.
Synon. Helonias Sims; Zygadenus Endl.; Melanthii sp. Auct.

- Zignoæ ** Trevisan 1842. Prosp. fl. Eugan. (Bot. Zeit. 1843. p. 233 et Flora 1843. p. 265): nov. g. Ulvear. (Ulva ramulosa Engl. Bot.) — Par. Nägeli 1847. Alg. Syst.

- Endl. 1843. Spl. III. p. 19. n. 57: g. Ulvear.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 19: g. Halymedidar.
 Trevis. 1848. Alghe coccot. p. 101: g. Ileinar. — Enteromorpha Link. (Kütz.)

- Zigophyllum Juss. Gen. p. LXVIII: vid. *Zygothyllum* Linn.

- Zilla *** Forsk 1775. Fl. Aeg. Arab. p. 121: nov. g. Tetradyman. Siliculos. (Bunias spinosa L.)

- Scop. 1777. Intr. p. 320: g. Silienosar. — Par. Dietr. 1843. Syn. III. p. 632. 678.

- DC. 1821. Mém. Mus. VII. p. 244; 1821. Syst. II. p. 646; 1824. Pr. I. p. 224: g. Zilllear. — Par. Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. LV; 1828. Consp. p. 182. n. 4723; 1841. Nom. p. 179. n. 6902. — G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 255. — Meisn. 1837. Gen. p. 15 (14). — Endl. 1839. Gen. n. 4964. p. 885; 1841. Ench. p. 451. — Brongn. 1843. En. genr. p. 93.

- Spreng. 1825. Syst. II p. 854. n. 2268; 1831 Gen. II. p. 513. n. 2511: g. Synclistar.

- Poir. 1829. Dict. v. 59. p. 276: g. Cruciferar.

- Bartl. 1830. Ord. p. 264: g. Nucamentacear.

- Rehb. 1837. Hdb. p. 258: g. Calepinar.

- Spach 1838. Vég. phan. VI. p. 326: g. Carcerulosar.

- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 355: g. Zillidar.

- Zilleae DC. 1821. Mém. Mus. VII. p. 244; 1821 Syst. II. p. 153. 646; 1824. Prodr. I. p. 224: trib. Orthoplocear. Gen.: Zilla, Muricaria, Calepina. — Par. G. Don 1831. Gen. syst. I. p. 255 Gen. end. — Meisn. 1837. Gen. p. 15 (14) Gen. end. — Endl.

Zilleae DC. cont.

1839. Gen. p. 885; 1841. Ench. p. 451. Gen. end.

- Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. LV: subdiv. Lomentacear. Gen. end.

- Rehb. 1828. Consp. p. 182; 1832. Fl. exc. p. 655: subdiv. Raphanear. Gen. end.

- Koch 1836. Syn. p. 76. Ed. II. p. 82: trib. Nucamentacear. Gen.: Calepina.

- Rehb. 1841. Nom. p. 179: subsect. Calepinear. Gen.: Zilla, Muricaria.

- Brongn. 1843. En. genr. p. 93: trib. Cruciferar. Gen. ex DC.

- Zillidae Lindl. 1847. Veg. kingd. p. 355: trib. Orthoplocear. Gen. Zilllear. DC.

- Zingiber „Boerh.“ Burm. 1737. Thes. zeyl. p. 234.

- „Diosc.“ Adans. 1763. Fam. II. p. 66: g. Zingiberum.

- = seq.?

- Zingiber Gärtn. 1788. Fruct. I. p. 33. t. 12. f. 1: nov. g. pro Amomi Linn. speciebus constitutum.

- Roxb. 1812. Asiat. research. XI. p. 518: g. Scitaminear. Cf. Link Jahrb. I. 1820.

- p. 94. — Par. HBK. 1815. Nov. gen. I. p. 329. — Röm. & Schult. 1817. Syst. I. p. 3. 23 (emend. ibid. p. 564.) — Kunth

1822. Syn. I. p. 322. — Agdh. 1823. Aphor. p. 184. — Spreng. 1825. Syst. I. p. 12. n. 12; 1830. Gen. I. p. 6. n. 12. — Ritg.

1831. Marb. II. p. 123. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 1. 14. — Lestib. 1841. Ann. sc. nat. 2e sér. XV. p. 312. (p. 341 Alpinear.)

- Salisb. 1812. Hort. trans. I. p. 284: g. Zingiberear. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 56. n. 2210. — Meisn. 1842. Gen. p. 388 (290).

- Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 276: g. Scitaminum veror.

- Roxb. 1819. Corom. III. p. 49. t. 253; 1820. Ind. ed. Wall. I. p. 46; ed 1832 I. p. 47: g. Monandr. Monogyn.

- Link 1821. En. I. p. 4; 1829. Hdb. I. p. 231: g. Alpinicear.

- Rehb. 1828. Consp. p. 70. n. 1595: g. Amomear. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 61. — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 154.

- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 56: g. Curenmacear.

- Blume 1830. En. pl. Jav. I. p. 41: g. Zingiberum. — Par. Endl. 1837. Gen. n. 1622. p. 222; 1841. Ench. p. 119.

- Lindl. 1836. Nat. syst. ed. II. p. 322; 1847. Veg. kd. p. 167: g. Zingiberacear. — Par. Brongn. 1843. En. genr. p. 25. — Miq 1858. Ind. bat. III. p. 592.

- A. Rich. 1841 in Orb. Diet. I. p. 367: g. Kämpfericar.

- G. 1849 in Orb. Diet. VI. p. 217 (*Gingembre*): g. Globbear.

- Synon.* Zinziber Maregr; Lampujang Rumph; Jägera et Dieterichia Gis; Dieterichia Wittst.; Cassumunar Colla; Zerumbet Lestib.?

-

-

-

-

-

-

-

*; Dioc. Arch. de Zigno
 **; Arabice Zillae.

- Zingibera* Blume 1830. En. pl. Jav. I. p. 41: div. Scitaminear. Gen.: Zingiber, Curcuma, Kämpferia.
 Endl. 1837. Gen. p. 222; 1841. Ench. p. 119: sect. Zingiberacear. Gen. ead. et Roscoca.
Zingiberaceae L. C. Rich. 1808. Anal. d. fr. p. 36.
 Lindl. (1836. Nat. syst. ed. II. p. 322) 1847. Veg. kd. p. 165: ordo Amomaliium. Gen. Endlicheriana et Colebrookia, Ceratanthera, Mantisia, Trilophus, Gamochilus, Peperidium, Jacuanga.
 Endl. 1837. Gen. p. 221; 1841. Ench. p. 118: ordo (88) Scitaminear. Sect.: Globbae, Zingibera, Amoma, Alpiniae, Costi. — Par. Meisn. 1841. Gen. p. 388 (290). Trib.: Globbeae, Zingiberiae, Amomeae, Alpiniae, Costeae.
 A. Rich. 1841 in Orb. Dict. I. p. 367: trib. Amomear. Sect.: Kämpferiaceae, Amomeae, Alpiniae, Costeae, Globbeae.
 Brongn. 1843. En. genr. p. 24: fam. Scitaminear. Gen. ex Endl.
 A. Juss. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 417: fam. Homoblastear.
 Duch. 1849 in Orb. Dict. XIII. p. 355: fam. Monocotyledonum. Trib.: Kämpferiaceae, Hedychiaceae, Curcumeae, Alpiniae, Costoideae, Mantisiae.
 Synon. Amomeae Juss; Scitamineae R. Brown; Alpinaceae Link; Curcumeaceae Dumort.
Zingiberaceae Salisb. 1812. Trans. hort. soc. I. (1815.) p. 279: ordo Monocotyledonum. Gen.: Renealmia, Hellenia, Galanga, Ethanium, Gethyra, Cardamomum, Marogna, Torymenes, Alexis, Zingiber, Curcuma, Kämpferia.
 Rchb. 1841. Nom. p. 56: subdiv. Amomear. Gen. Zingiberum Endl.
 Meisn. 1842. Gen. p. 388 (290): trib. Zingiberacear. Gen. ead. et Hitchenia.
Zingiberes Adans. 1763. Fam. II. p. 61: fam. 9 plantar. Gen.: Costus, Curcuma, Zingiber, Alpinia, Maranta, Katubala, Pacoserocha, Caraguata, Pinguin, Karatas, Hoiriri, Bromelia, Ananas, Musa, Bihai, Ravenala.
*Zinnia**) Linn. 1759. Syst. ed. X. p. 1221. 1377. n. 1161; 1763. Sp. ed. II. p. 1269; 1764. Gen. ed. VI. p. 437. n. 974; 1767. Syst. ed. XII. p. 561: g. Syngenes. Polygam. Superfl. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 641; 1784. Syst. p. 771. — Reich. 1778. Gen. p. 427. n. 1046. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 563. n. 1305. — Gmel. 1791. Syst. p. 1246. — Pers. 1797. Syst. p. 812; 1807. Ench. II. p. 458. n. 1871. — Willd. 1803. Sp. III. 3. p. 2139. n. 1509; 1809. En. p. 901. — Nutt. 1818. Gen. II. p. 166. — Roxb. 1832. Ind. III. p. 435.
 B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Corymbiferar. — Par. Juss. 1789. Gen. p. 188. — Vent. 1799. Tabl. II. p. 529. — Batsch 1802. Tab. p. 254. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 415. — Link 1822. En. II. p. 340.

Zinnia Linn. cont.

- Adans. 1763. Fam. II. p. 130: g. Bidentium. Linn. 1764. Ord. nat.: g. Oppositifoliar. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 540.
 Gled. 1764. Syst. p. 257. n. 10666: g. Petalostemonum. — Simil. Mönch 1794. Meth. p. 608.
 Scop. 1777. Intr. p. 132: g. Flosculosar.
 Neck. 1770. El. I. p. 19. n. 33: g. Actinophytor.
 Gärtn. 1791. Fr. II. p. 459. t. 172: g. Radiatar. — Par. Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 564; 1826. Syst. III. p. 578. n. 2798; 1831. Gen. II. p. 633. n. 3158.
 Schrank 1815. Denkschr. Regensb. Ges. I. p. 145. Char. emend.
 HBK. 1820. Nov. gen. IV. p. 250: g. Helianthear. — Par. Kunth 1823. Syn. II. p. 489. — Cass. 1825. Dict. v. 38. p. 17. (Archetypar.) — Rchb. 1828. Consp. p. 110. n. 2645. (genuinar.) — Dumort. 1829. Anal. fam. p. 31. — Bartl. 1830. Ord. p. 142. — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 137. (verar.) — Brongn. 1843. En. genr. p. 42.
 Cass. 1829. Dict. v. 59. p. 139. 315; 1830. v. 60. p. 576: g. Verbesinear.
 Link 1829. Hdb. I. p. 775: g. Coreopsidear. — Par. Less. 1830. Linnaea V. p. 156.
 D. Don 1830. Linn. Trans. XVI. 2. p. 155. Less. 1832. Syn. p. 221: g. Wedeliar.
 DC. 1836. Pr. V. p. 534: g. Helioptidear. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2493. p. 405; 1841. Ench. p. 238. Sect.: Euzinnia, Pseudozinnia, Calozinnia. — Meisn. 1839. Gen. p. 201 (131). — Nutt. 1841. Amer. phil. trans. n. ser. VII. p. 348. — Torr. & Gray 1841. North-Am. II. p. 298. — Rchb. 1841. Nom. p. 82. n. 3123. Sect. ut Endl. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 711.
 A. Gray 1852. Pl. Wright. I. p. 105. Diplothrixem DC. injungit. Sect.: Zinnia, Diplothrix, Heterogyne. Cf. Müll. Ann. bot. V. p. 216.
 Synon. Lepia Hill; Lejica Hill; Crassina Sccep.
Zinziber Maregr. 1648. Brasil. p. 17 c. ic.
 P. Browne 1756. Jamaic. p. 119: g. Diand. Monogyn.
 = Zingiber Gärtn.?
Zippea Corda 1845. Fl. d. Vorw. p. 76. t. 26: nov. g. Protopteridear. (Z. disticha.)
 Brongn. 1849 in Orb. Dict. XIII. p. 84: g. Caulopteridear.
*Zippelia**) Blume 1830 in Schult. f. Syst. VII. p. 1614. 1651. n. 1320^a: nov. g. Saururear. (Z. begoniacfolia.)
 Endl. 1837. Gen. p. 265. n. 1821; 1841. Ench. p. 149. n. 1823₁: g. Piperacear. — Par. Kunth 1839. Linnaea XIII. p. 562. — Spach 1842. Vég. phan. XI. p. 11.
 Benn. 1848 in Horsf. pl. jav. rar. p. 76. t. 16. (Z. lappacea.)
 Miquel 1839. Bull. Néerl.; 1840. Ann. sc. nat. 2e sér. XIV. p. 172; 1840. Comm. phyt. II. p. 41: g. Zippeliar. — Par. Meisn. 1841. Gen. p. 335 (247).

*) Dicat. Gottfr. Zinn, prof. Gotting.

*) Dicat. Zippelio, botanico batavo.

Zippelia Blume cont.

- Miq. 1841. Ann. sc. nat. 2e sér. XV. p. 288: g. Zippeliar.
 Rehb. 1841. Nom. p. 68. n. 2576: g. Pipe-rear. genuinar.
 Miq. 1844. Syst. Piper. II. p. 548: g. Zippelinar. Cf. Bot. Zeit. 1844. p. 604. — Par. Endl. 1847. Spl. IV. p. 18. n. 1823/14.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 518: g. Piperidar.
 Zippelia Rehb. 1837. Handb. p. 164: g. Rafflesiar.
 = Brugmansia Blume.

Zippeliae Miquel 1841. Ann. sc. nat. 2e sér. XV. p. 288: vid. Zippeliaceae Miq.

Zippeliaceae Miquel 1839. Bull. Néerl. Livr. 6; 1840. Ann. sc. nat. 2e sér. XIV. p. 169; 1840. Comm. phyt. II. p. 33. 41: trib. Piperacear. Gen.: Zippelia, Serronia. Cf. Isis 1840. p. 498. — Par. Meisn. 1841. Gen. p. 335 (247). Gen.: Zippelia, Ottonia.

Zippelinae Miquel 1843. Syst. Piperac. I. p. 46; 1844. II. p. 535: cohors Piperacear. Gen.: Ottonia, Zippelia. Cf. Bot. Zeit. 1844. p. 604. — Par. Endl. 1847. Spl. IV. p. 18. Gen. ead.

Zizania *) „Gronov.“ Linn. 1742. Gen. ed. II. p. 455. n. 863; 1753. Sp. II. p. 991; 1759. Syst. ed. X. p. 1269. n. 942; 1763. Sp. ed. II. p. 1408; 1764. Gen. ed. VI. p. 491. n. 1062; 1767. Syst. ed. XII. p. 627: g. Monoëc. Hexandr. — Par. Gron. 1743. Fl. Virg. II. p. 189. — Murr. 1774. Syst. p. 714; 1784. Syst. p. 855. — Reich. 1778. Gen. p. 488. n. 1159. — Schreb. 1791. Gen. II. p. 639. n. 1433. — Pers. 1797. Syst. p. 899; 1807. Ench. II. p. 561. n. 2077. — Willd. 1805. Sp. IV. p. 394. n. 1675. — Nutt. 1818. Gen. II. p. 210. — Trin. 1820. Fund. p. 206.

Gled. 1749. Berl. V. p. 123; 1764. Syst. p. 77. n. 322: g. Thalamostemonum.

Linn. 1751. Phil. bot. p. 28; 1764. Ord. nat.: g. Graminur. — Par. Scop. 1777. Intr. p. 78. (spurior.) — Gis. 1792. Prael. p. 135. — Michx. 1803. Fl. am. I. p. 74. — Link 1822. En. II. p. 391.

B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Graminear. — Par. Juss. 1789. Gen. p. 33. — Batsch 1802. Tab. p. 156. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 87. — Palis. 1812. Agrost. p. 124. — Spreng. 1825. Syst. II. p. 136. n. 1330; 1830. Gen. I. p. 282. n. 1459. — Poir. 1829. Dict. v. 59. p. 343.

Neck. 1790. El. III. p. 231. n. 1617: g. Achyrophytor.

Gmel. 1791. Syst. p. 579: g. Hexandr. Digyn.

Kunth 1815. Mém. Mus. II. p. 75: g. Olyreur. (An Oryzeis affiniór?)

Spreng. 1817. Anl. II. I. p. 182: g. Oryzeur. — Par. Agdh. 1823. Aphor. p. 152. — Rehb. 1828. Consp. p. 52. n. 959; 1841. Notn. p. 36. n. 1253. — Bartl. 1830. Ord. p. 31. — Kunth 1830. Gram. p. 7; 1833.

Zizania Gron. cont.

- Agrost. p. 9. — Endl. 1836. Gen. n. 732. p. 78; 1841. Ench. p. 56. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 130. 231. — Meisn. 1843. Gen. p. 414 (317). — Brongn. 1843. En. genr. p. 11. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 115. — Stend. 1854. Glum. I. p. 4.
 Link 1827. Hort. I. p. 251: g. Diclinar.
 Dumort. 1829. Anal. fam. p. 64: g. Oryzaccar.
 Trin. 1839. Mém. Ac. Pet. 6e sér. III. Bot. p. 182: g. Oryzeor.

Synon. Elymus Mitch.; Fartis Adans.

Zizia *) Koch 1824. Nov. Act. Leop. XII. I. p. 128: nov. g. Ammincar. (Smyrniur aureum L.) — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 143. n. 3727; 1837. Hdb. p. 219; 1841. Nom. p. 139. n. 5376. (genuinar.) — DC. 1830. Pr. IV. p. 99. — G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 276. — Tausch 1834. Flora I. p. 354. — Meisn. 1838. Gen. p. 142 (104). — Endl. 1839. Gen. n. 4392. p. 769; 1841. Ench. p. 378. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 583; II. p. 940. — Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 138. — Torr. & Gray 1840. North-Am. I. p. 614. Sect.: Euzizia, Taenidia. — Brongn. 1843. En. genr. p. 111.

Bartl. 1830. Ord. p. 236: g. Umbelliferar. genuinar.

Lindl. 1847. Veg. kd. p. 778: g. Amminidar. Synon. Smyrniur Ell.; Smyrniur et Thaspium Nutt.

Zizia Roth . . .

= Petrocallis R. Brown.

Zizifora Adans. vid. seq.

Ziziphora Linn. 1737. Hort. Cliff. p. 305: g. Didynam. Gymnosperm. (Ziziphorum Moris., Acinus sp. Moris.)

Linn. 1737. Cliff. p. 502; 1737. Coroll. p. 1. n. 936; 1740. Syst. p. 17; 1742. Gen. ed. II. p. 13. n. 28; 1748. Ups. p. 9; 1753. Sp. I. p. 21; 1759. Syst. ed. X. p. 853. n. 33; 1762. Sp. ed. II. p. 31; 1764. Gen. ed. VI. p. 16. n. 36; 1767. Syst. ed. XII. p. 64: g. Diandr. Monogyn. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 63; 1784. Syst. p. 67. — Reich. 1778. Gen. p. 17. n. 39. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 21. n. 47. — Lour. 1790. Coch. I. p. 27. — Gmel. 1791. Syst. p. 43. — Pers. 1797. Syst. p. 68. — Willd. 1797. Sp. I. p. 123. n. 60; 1809. En. p. 31. — Vahl 1805. Enum. I. p. 216. n. 53. — MBieb. 1808. Taur. cauc. I. p. 17; 1819. III. p. 20.

Gled. 1749. Berl. V. p. 129; 1764. Ord. nat.: g. Verticillatar. — Par. Scop. 1777. Intr. p. 164. — Gis. 1792. Prael. p. 495. — Batsch 1802. Tab. p. 190.

B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Labiatar. — Par. Adans. 1763. Fam. II. p. 189. 504 (Zizifora). — Juss. 1789. Gen. p. 111. — Vent. 1799. Tabl. II. p. 328. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 255. — Hedw. 1806. Gen. p. 15. 350. — Pers. 1807. Ench. II. p. 129. n. 1403. — Röm. & Schult. 1817. Syst. I. p. 57. 208. n. 93. — Link 1821. En. I. p. 17; 1829. Hdb. I. p. 498.

*) *Ζίζανιον* apud solos evangelistas in novo testamento. (Beckmann.)

*) Dicot. J. B. Ziz.

Ziziphora Linn. cont.

- Spreng. 1825. Syst. I. p. 55. n. 92; 1830. Gen. I. p. 18. n. 67. — Blume 1826. Bijdr. Nr. 14. p. 822. — Poir. 1829. Dict. v. 59. p. 345. — Bunge 1829 in Ledeb. Alt. I. p. 20. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 32. 96.
- Hill 1769. Ht. kew. p. 248: g. Monopetalar. irregular.
- Gärtn. 1788. Fr. I. p. 316. t. 66 f. 3 (capitata).
- Neck. 1790. El. I. p. 300. n. 469: g. Corythophytor.
- Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 430: g. Salviar. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 182.
- Rehb. 1828. Consp. p. 115. n. 2838: g. Nepetar.
- Benth. 1835. Labiat. p. 727: g. Monardear. — Par. G. Don 1837. Gen. syst. IV. p. 760. — Brongn. 1843. Én. genr. p. 68. — Ledeb. 1849. Ross. III. p. 368.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 188: g. Origanear.
- Endl. 1838. Gen. n. 3602. p. 616; 1841. Ench. p. 307: g. Rosmarinear. — Par. Walp. 1845. Rep. III. p. 684.
- Synon.* Hedyosmos Mitch.?, Faldermania (Fladermannia?) Bunge?; Ziziphora Dumort.
- Ziziphus Tourn. 1700. Inst. p. 627. t. 403: g. pl. class. XXI.
- Rupp. 1718. Fl. jen. p. 122. Ed. Hall. 1745. p. 136: g. pl. class. V.
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Rhamnor. — Par. Juss. 1789. Gen. p. 380.
- Vent. 1799. Tabl. III. p. 470: g. Rhamnoidear.
- Mönch 1802. Meth. Suppl. p. 100: g. Thalamostemonis.
- St. Hil. 1805. Expos. II. p. 270: g. Rhamnear. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 183. n. 755. — Poir. 1822. Dict. v. 24. p. 257 (*Jubier*). — Blume 1826. Bijdr. Nr. 17. p. 1141.
- Roxb. 1824. Ind. ed. Wall. II. p. 333; ed. 1832. I. p. 606: g. Pentandr. Monogyn.
- Synon.* Zizyphus Auct.; Nabea Fr. Alp.; Jujuba Burm.; Mansana Gmel.; Rhamni sp. Linn.; Paliuri sp. Vahl.
- Zizyphæae* Brongn. 1843. Énum. genr. p. 122: trib. Rhamnear. Gen.: Karwinskia, Rhamnus, Berchemia, Condalia, Zizyphus, Paliurus. — Par. A. Rich. 1845. Pl. vasc. Cub. p. 354. Gen.: Zizyphus.
- Zizyphi* Adans. 1763. Fam. II. p. 297: fam. 42 plant. Gen. §. 1: Tsiem-tani, Chloroxyllum, Maurocena, Staphylæa, Evonymus, Celastrus, Paliurus, Zizyphus, Alaternoides, Byttneria. §. 2. Frangula, Alaternus, Rhamnus, Guidonia, Icaco, Prunus, Cerasus, Amygdalus, Sasali. §. 3: Tribulus, Guaiacón, Fagonia, Fabago, Iripa, Agialid, Jambolana, Carambola.
- Zizyphora Dumort. 1829. Anal. fam. p. 22: g. Catariear.
- Benth. 1835. Labiat. p. 320; 1848 in DC. Pr. XII. p. 364: g. Monardear. — Par. Spach 1840. Vég. phan. IX. p. 163. — Rehb. 1841. Nom. p. 104. n. 4067. — Griseb. 1844. Rumel. II. p. 114. — Miq. 1857. Ind. bat. II. p. 970.

Zizyphora Dumort. cont.

- Meisn. 1840. Gen. p. 284 (192): g. Rosmarinear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 661: g. Rosmarinidar.
- = Ziziphora Linn.
- Zizyphus *) Adans. 1763. Fam. II. p. 304: g. Zizyphor.
- Scop. 1777. Intr. p. 208: g. Dumosar.
- Gärtn. 1788. Fr. I. p. 202. t. 43. f. 4 (sativa).
- Medic. 1789. Phil. Bot. I. p. 151. (Rhamnus Zizyphus L.)
- Willd. 1797. Sp. I. p. 1102. n. 406; 1809. En. p. 250: g. Pentandr. Monogyn. — Par. Nutt. 1818. Gen. I. p. 153.
- Cram. 1803. Disp. p. 62. 67 in Pentandr. Trigyn.
- Pers. 1805. Ench. I. p. 241: sect. Rhamni.
- DC. 1805. Franç. IV. p. 625: g. Frangulacnear. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 146. n. 3817.
- Mirb. 1815. Élém. II. p. 902: g. Rhamnear. — Par. Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 659; 1825. Syst. I. p. 770. n. 838; 1830. Gen. I. p. 181. n. 916. — Röm. & Schult. 1819. Syst. V. p. XXVII. 334. n. 963. — DC. 1825. Pr. II. p. 19. — HBK. 1825. Nov. gen. VII. p. 56. — Kunth 1825. Syn. IV. p. 177. — Brongn. 1827. Ann. sc. nat. X. p. 354. — Bartl. 1830. Ord. p. 376. — Link 1831. Hdb. II. p. 219. — Rehb. 1832. Fl. exc. p. 486. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 23. — Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 161. — Spach 1834. Vég. phan. II. p. 441. — Koch 1836. Syn. p. 147. Ed. II. p. 161. — Meisn. 1837. Gen. p. 71 (51). — Dietr. 1839. Syn. I. p. 573. 808. — Griseb. 1843. Rumel. I. p. 149. — (Gren. & Godr. 1848. France I. p. 334. — Duch. 1849 in Orb. Dict. VII. p. 159 (*Jubier*). — Tulasne 1857. Ann. sc. nat. 4^e sér. VIII. p. 118.
- Link 1821. En. I. p. 229: g. Rhamnoidear.
- D. Don 1825. Nepal. p. 189: g. Rhamnear.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 41: g. Rhamni-dear.
- Endl. 1840. Gen. n. 5717. p. 1096; 1841. Ench. p. 581: g. Frangulear. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 144. n. 5588. (genuinar.) — Ledeb. 1842. Ross. I. p. 501. — Miq. 1855. Ind. bat. I. p. 741.
- Brongn. 1843. Én. genr. p. 122: g. Zizyphear. — Par. A. Rich. 1845. Pl. vasc. Cub. p. 354.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 582: g. Rhamnear.
- = Ziziphus Tourn.
- Zoëgaea Linn. 1770 vid. seq.
- Zoëgaea **) Linn. 1767. Mantissa p. 15. n. 1271; 1767. Syst. ed. XII. p. 571; 1770. Mant. p. 117 (*Zoëgaea*): g. Syngenes. Polygam. Frustran. — Par. Murr. 1774. Syst. p. 652; 1784. Syst. p. 784. — Reich. 1778. Gen. p. 437. n. 1065. — Schreb. 1791.

*) Arbor apud Palladium.

**) Dicat. Zoega, Linnaei discipulo.

Zoëgea Linn. cont.

- Gen. II. p. 578. n. 1331. — Gmel. 1791. Syst. p. 1263. — Pers. 1797. Syst. p. 826; 1807. Ench. II. p. 481. n. 1928. — Willd. 1803. Sp. III. 3. p. 2276. n. 1547.
- Seop. 1777. Intr. p. 135: g. Flosculosar.
- Juss. 1789. Gen. p. 174: g. Cinarocephalar. (verar.) — Par. Vent. 1799. Tabl. II. p. 503. — St. Hil. 1805. Expos. I. p. 386.
- Neck. 1790. El. I. p. 17. n. 29: g. Actinophytor.
- Gis. 1792. Prael. p. 538: g. Capitatar.
- DC. 1810. Ann. Mus. XVI. p. 158: sect. Cyani.
- Link 1822. En. II. p. 355: g. Acarnacear.
- Spreng. 1826. Syst. III. p. 408. n. 2662; 1831. Gen. II. p. 608. n. 3000: g. Cynarear.
- Cass. 1826. Dict. v. 44. p. 36; 1827. v. 50. p. 247; 1830. v. 60. p. 560 (*Zyëgëe*): g. Jaccinear. verar.
- Rehb. 1828. Consp. p. 111. n. 2692: g. Centaurear.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 32: g. Centaurear. — Par. Less. 1832. Syn. p. 7. — DC. 1837. Pr. VI. p. 562. — Endl. 1838. Gen. n. 2866. p. 471; 1841. Ench. p. 246. — Meisn. 1839. Gen. p. 226 (140). — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 11. 64. — Brongn. 1843. Èn. genr. p. 36. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 714.
- Bartl. 1830. Ord. p. 145: g. Centaureacar.
- Rehb. 1841. Nom. p. 93. n. 3650: g. Zoëgear.
- Zoëgeae* Rehb. 1841. Nomencl. p. 93: div. Amphiclonianthar. Gen.: Amberboa, Zoëgen, Microlonchus, Tricholepis, Tomanthea.
- Zollernia *) Nees 1827. Nov. Act. Leop. XIII. 2. Praef. p. XIII. t. C. D; 1829. Flora II. p. 414: nov. g. Swartziear. Cf. Linnaea III. Litt. p. 45. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 156. n. 4158; 1841. Nom. p. 156. n. 6109. — Bartl. 1830. Ord. p. 413. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 389. — Spach 1834. Vég. phan. I. p. 146. — Meisn. 1837. Gen. p. 95 (68). — Vogel 1837. Linnaea XI. p. 166. — Benth. 1840 in Hook. Journ. bot. II. p. 73. — Endl. 1841. Gen. n. 6813. p. 1322; 1841. Ench. p. 681. — Walp. 1842. Rep. I. p. 841. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 555.
- Tul 1854. Arch. Mus. IV. p. 190: g. Caesalpiniear.
- Synon* Acidandra Mart.; Coquebertia Brongn.
- Zollikoferia „Nees“ Endl. Gen. p. 499: vid. *Zollikoferia* Nees.
- Zollikoferia **) Nees 1825 in Bluff & Fing. Comp. II. p. 305: g. Cichornear, a Cl. Zollikofer (Nees) nomine *Pelidii* propositum. (*Crepis spargioides* W.) — Par. Gaud. 1829. Helv. V. p. 2. 142.
- Willemetia Neck.
- Zollikoferia DC. 1838. Prodr. VII. 1. p. 138: nov. g. Lactucear. (*Sonchus chondriloides* Desf.) — Par. Meisn. 1839. Gen. p. 237 (145). — Endl. 1841. Spl. I. n. 3002₁. p. 1388; 1841. Ench. p. 250. — Spach 1841. Vég. phan. X. p. 5. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 715.
- Rehb. 1841. Nom. p. 95. n. 3720 (*Zollikoferia*): g. Crepilear.
- Rhabdotheea Cass.
- Zollikoferia Rehb. vid. *Zollikoferia* DC.
- Zollingeria Schultz Bip. 1854. Flora p. 273: nov. g. Artemisiear., Artemisiae aff. (*Z. scandens*). Cf. Müll. Ann. bot. V. p. 246.
- Zomicarpa *) Schott 1856. Syn. Aroid. I. p. 33: nov. g. Zomicarpear. (*Arisarum Pythonium* Blume.)
- Zomicarpeae* Schott 1856. Syn. Aroid. I. p. 33: trib. Aroidear. efilamentatar. stenozeugmaticar. anatropoocar. Gen.: Zomicarpa.
- Zonaria Rouss. 1806. Fl. Calvad. teste Desv. 1813. Journ. bot. III. p. 143.
- Thelephora Ehrh.
- Zonaria Drap. (1801. Disc. s. l. moeurs des pl.?)
- Agdh. 1817. Syn. Alg. p. XX. 40: g. Ulvoidear. Cf. Leman 1829. Dict. v. 59. p. 352 et Mont. 1849 in Orb. Dict. XIII. p. 361.
- Lyngb. 1819. Hydroph. dan. p. 19: g. Phycoïdator.
- Agdh. 1821. Sp. Alg. I. 1. p. 124; 1821. Aphor. p. 101: g. Fucoidear.
- Gray 1821. Brit. pl. I. p. 340: g. Dietyotidear.
- Agdh. 1824. Syst. Alg. p. XXXVII. 263: g. Laminariear.
- Fries 1825. Pl. homon. p. 328: sect. Dietyotae. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 28. n. 508 a.
- Spreng. 1827. Syst. IV. p. 326. n. 3391; 1831. Gen. II. p. 749. n. 3791: g. Phycoïdear.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 76: g. Dietyotacear.
- Endl. 1836. Gen. n. 105. p. 9; 1841. Ench. p. 7: g. Fucoear. Sect.: *Padina*, Dietyota, Halyseris.
- Trevis. 1849. Linnaea XXII. p. 462: g. Eudietyotear (*Synon. Padina Lam., Trattinickia Web. & M.*)
- Zonaria Link 1820 in Nees Hor. phys. Berol. p. 6: nov. g. Ulvar (*Ulva Pavonia* L.) Cf. Flora 1821. II. p. 512.
- Link 1826. Abh. Berl. Ak. f. 1824. p. 192: g. Ulvaeear.
- Ulvae Lamx. pars.
- Zonaria J Agardh 1841. Linnaea XV. p. 444; 1842. Alg. medit. p. 38; 1848. Sp. Fuc. p. 106: g. emend. Dietyotear. — Par. Deane 1842. Ann. sc. nat. 2e sér. XVII. p. 330 (Flora 1843. p. 93.) — Endl. 1843. Spl. III. p. 25 n. 91. — Kütz. 1843. Linnaea XVII. p. 97; 1843. Phyc. gener. p. 341; 1845. Phyc. germ. p. 273; 1849. Sp. Alg. p. 565. n. 371. — Sonder 1846 in

*) Dical. real. Boruss. Friederico Guillelmo III.
 **) Dical. Cl. Zollikofer ab Altenklingen. 81. Gall.

*) *Zonaria*, subligaculum. (2)

- Zonaria J. Agardh cont.
 Lehm. Pl. Preiss. II. p. 155. — Mont. 1849 in Orb. Dict. X. p. 56.
 Menegh. 1841. Alg. ital. p. 232.
 Zanard. 1843. Class. Fic. p. 10: g. Zonariar.
 Lindl. 1847. Veg. kd. p. 22: g. Dictyotidar.
 Harv. 1852. Ner. bor. am. I. p. 105; 1855 in Hook. f. N. Zeal. II. p. 218: g. Dictyotacear.
 Aresch. 1855. Nov. Act. Ups. ser. tert. I. p. 362: g. Phacosporar.
Synon. Pterigosperrum Targ.; Cora Fries 1825.
- Zonariaceae Nägeli 1847. Neuere Alg. Syst. p. . . .: ordo 12 Algar. Trib.: Chantransiaceae, Padineae, Fucoaceae.
- Zonariideae Gray 1821. Arr. brit. pl. I. p. 318 (div. Thalassiophytar.): vid. Dictyotideae Gray.
- Zonariaceae Post. & Rupr. 1840. Illustr. Alg. p. . . .: trib. Algar. Gen.: Padina, Coralina.
- Zanard. 1843. Classif. Fic. p. 10: trib. Ectogymnosporar. Gen.: Zonaria, Aglaozonia.
- Zonarites Sternb. 1838. Vers. II. p. 34: g. Fucoiditum.
- Unger 1843 in Endl. Spl. III. p. 54. n. 122₉₆: g. Algar. foss. — Par. Brongn. 1849 in Orb. Dict. XIII. p. 60.
- Unger 1845. Syn. pl. foss. p. 6; 1846. Chlor. prot. p. XXVI: g. Phycear. foss. — Par. Mont. 1849 in Orb. Dict. X. p. 57.
- Zonarius Örsted 1843 in Cons. nat. cur. Scand. Jul. (cf. Bot. Zeit. 1844. p. 623): nov. g. Algar., Elachistae aff.
- Zonotrichia *) J. Agardh 1842. Alg. medit. p. 9: nov. g. Rivulariar. (Z. hemisphaerica.) — Par. Decne 1842. Ann. sc. nat. 2e sér. XVII. p. 326. (Flora 1843. p. 92.) — Endl. 1843. Spl. III. p. 13. n. 18. — Rabenh. 1847. Krypt. II. 2. p. 91. — Mont. 1849 in Orb. Dict. X. p. 52. — Bréb. 1849 in Orb. Dict. XIII. p. 362.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 18: g. Rivularidar. = Euactis Kütz. sp.
- Zoocarpa **) Bory 1827. Dict. class. XVI. p. 724: g. Zoocarpear. = Conferva Agdh.
- Zoocarpea Nees 1823. Nov. Act. Leop. XI. 2. p. 517: sect. Hydronematear. Gen.: Anthophysa, Tiresias, Cadmus.
- Zoocarpeae Bory 1827. Dict. class. XVI. p. 724: quarta tribus Arthrodiar. Gen.: Anthophysis, Tiresias, Cadmus. — Par. Leman 1829. Dict. v. 59. p. 355.
- Zoogalactina Sette 1824. Mémoire in 8. Paus. 1827 in Schweigg. Jahrb. II. p. 396. = Protococcus Agdh.? (Endl. Gen. p. 3.)
- Zoogloea Cohn 1854. Nov. Act. Leop. XXIV. 1. p. 123. t. 15. f. 9: nov. g. Mycophycear. (Palmella infusionum Ehr.) Cf. A. Braun 1855. Alg. unicell. p. 14.
- Zoopthalmum P. Browne 1756. Jamaic. p. 295. t. 31: nov. g. Diadelph. Decandr. DC. 1825. Pr. II. p. 405: sect. Mucunae. —
- Zoopthalmum P. Browne cont.
 Par. Rehb. 1828. Consp. p. 150. n. 3949 a. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 363. — Spach 1834. Vég. phan. I. p. 337. — Endl. 1841. Gen. n. 6665 a. p. 1295; 1841. Ench. p. 671.
- Zoopsis Hook. f. & Tayl. 1845. Fl. antarct. p. 167. t. 66. f. 6: nov. g. Hepaticar. (Z. argentea.) — Par. Mitten 1858 in Hook. f. N. Zeal. II. p. 164. (frondosar.)
 Nees 1845. Syn. Hepat. p. 473: g. Codoniar. — Par. Lehm. 1846. Pl. Preiss. II. p. 129. Mont. 1849 in Orb. Dict. VI. p. 549: g. Frondosor.
- Zoospermeae J. Agardh 1842. Alg. medit. p. 1: div. Algar. Trib.: Rivulariaceae, Oscillatoriae, Confervae, Ulvaceae, Siphonaceae, Cf. Bot. Zeit. 1843. p. 466.
 Mont. 1849 in Orb. Dict. X. p. 52: fam. I. Phycear. Trib.: Palmelleae, Nostochineae, Leptothriceae, Rivulariaceae, Oscillariaceae, Hydrodictyae, Zygnemeae, Confervae, Draparnaldiae, Caulerpeae, Acetabulariaceae, Halimedeae, Lemaniae, Ulvaceae.
- Zoosporeae Decaisne 1841. Arch. Mus. II. p. 115; 1842. Ann. sc. nat. 2e sér. XVII. p. 305. 306. 326 (Flora 1843. p. 87. 92): div. Algar. Trib.: Nostochineae, Rivulariaceae, Oscillatoriaceae, Palmelleae, Ulvaceae, Confervaceae, Hydrodictyaceae, Chaetophoroidae, Lemaneeae, Halymedeae, Caulerpeae, Acetabulariaceae, Siphonaceae. Cf. Mont. 1849 in Orb. Dict. XIII. p. 376. — Par. Thuret 1850. Ann. sc. nat. 3e sér. XIV. p. 216. Sect.: Chlorosporeae, Phacosporae.
- Brongn. 1843. En. genr. p. XI. 1: ordo Algar. Fam.: Oscillatoriaceae, Nostochineae, Confervaceae, Ulvaceae, Caulerpeae.
- Zopoa Walpers 1846. Repert. V. p. 843: sect. Pozoae.
Synon. Eupozoa Fenzl.
- Zornia *) Gmel. 1791. Syst. p. 1096: nov. g. Diadelph. Decandr. (Walt. Fl. carol. p. 181.) — Par. Rich. 1803 in Michx. Fl. bor. am. II. p. 46. t. 41. — Pers. 1807. Ench. II. p. 318. n. 1739. — Nutt. 1818. Gen. II. p. 110.
 St. Hil. 1805. Expos. II. p. 238; 1813 in Desv. Journ. bot. III. p. 61: g. Leguminosar. — Par. Desv. 1813. Journ. bot. III. p. 124. — Spreng. 1825. Syst. III. p. 311. n. 2596; 1831. Gen. II. p. 549. n. 2934. — Poir. 1830. Dict. v. 60. p. 550.
 St. Hil. 1812. Bull. soc. philom. p. 192. Char. emend.
 Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 759: g. Coronillar. — Par. Bronn 1822. Diss. p. 134.
 HBK. 1823. Nov. gen. VI. p. 513: g. Papiionacear. — Par. Kunth 1825. Syn. IV. p. 131.
 DC. 1825. Pr. II. p. 316: g. Euhedysarear. — Par. Cham. & Schldt. 1830. Linnæa V. p. 582. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 279. — Wight & Arn. 1834. Prodr. I. p. 217. — Meisn. 1837. Gen. p. 91 (64). — Endl. 1841. Gen. n. 6599. p. 1282;

*) ζῳνν, cingulum.

**) ζῳον, animal.

*) Dicat. Joh. Zorn, pharmacopolaee, Kemptensi.

Zornia Gmel. cont.

1841. Ench. p. 670. — Rich. 1845. Pl. vasc. Cub. p. 422. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 554. — Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 533.
- Rehb. 1828. Consp. p. 152. n. 3990; 1841. Nom. p. 153. n. 5977; g. Onobrychear. — Par. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 40. — Bartl. 1830. Ord. p. 411. — Spach 1834. Vég. phan. I. p. 155.
- Vogel 1838. Linnaea XII. p. 58; g. Hedysarear. — Par. Torr. & Gray 1840. North-Am. I. p. 353. — Miq. 1855. Ind. bat. I. p. 278.
- Synon.* Anonymos Walt. n. 279; Hedy-sari sp. Linn.
- Zornia Münch 1794. Meth. p. 410; 1802. Suppl. p. 139; nov. g. Petalostemonis. (Dracoecephalus canescens L., etc.)
= Lallemantia Fisch. & Meyer.
- Zosima *) Hoffm. 1814. Umbell. I. p. 145; nov. g. Umbelliferar. (Heracleum absinthifolium Vent.) Cf. Leman 1830. Dict. v. 60. p. 555 (Zozima).
- Smith ... in Rees Cyclop. v. 29.
- Synon.* Zosinia MB.; Zozimia DC.
- Zosimia Marsch.-Bieb. 1819. Fl. taur. cauc. III. p. 229; g. Pentandr. Digyn.
- Link 1821. Enum. I. p. 274; g. Umbelliferar. — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 235.
- Koch 1824. Nov. Act. Leop. XII. I. p. 88; g. Selinear. — Par. Link 1829. Hdb. I. p. 355.
- Rehb. 1828. Consp. p. 142. n. 3683; 1837. Hdb. p. 220; g. Peneceaeear. — Par. Ledeb. 1845. Ross. II. p. 329.
- C. Koch 1842. Linnaea XVI. p. 362; g. Tor-dyliacear.
= Zosima Hoffm.
- Zostera **) Linn. 1747. Amoen. ac. I. Ed. 1749. p. 138; nov. g. plant.
- Linn. 1751. Phil. bot. p. 32; g. Inundatar. — Par. Batsch 1802. Tab. p. 161.
- Linn. 1753. Sp. II. p. 968; 1759. Syst. ed. X. p. 1252. n. 919; 1763. Sp. ed. II. p. 1374; 1764. Gen. ed. VI. p. 472. n. 1032; 1767. Syst. ed. XII. p. 605; g. Gynandr. Polyandr. — Par. Scop. 1772. Carn. II. p. 211. — Murr. 1774. Syst. p. 691; 1784. Syst. p. 829. — Reich. 1778. Gen. p. 467. n. 1123. — Pers. 1797. Syst. p. 874.
- B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Graminear.
- Linn. 1764. Ord. nat.: g. Piperitar. — Par. Gis. 1792. Prael. p. 123.
- Gled. 1764. Syst. p. 128. n. 527; g. Thalamostetnonnin.
- Scop. 1777. Intr. p. 67; g. Spadicear.
- Thunb. 1784. Fl. jap. p. 232; g. Polyandr. Polygyn. — Par. Gmel. 1791. Syst. p. 863.
- Gärtn. 1788. Fr. I. p. 76. t. 19. f. 5 (maritima).
- Juss. 1789. Gen. p. 24; g. Aroidear. — Par. St. Hil. 1805. Expos. I. p. 56. — DC. 1805. Franç. III. p. 154. — Röm. & Schult. 1817. Syst. I. p. 6. 42. n. 33. — Orb. 1820.

*) Dicit. nomini fratrum Zosinadum, Anastasi, Nicolai et Zosae.

**) ζωστήρ, cingulum, balteus.

Zostera Linn. cont.

- Mém. Mus. VI. p. 188. — Wahlenb. 1826. Suec. II. p. 574. — Lois. 1830. Dict. v. 60. p. 552.
- Neck. 1790. El. III. p. 295. n. 1692; g. Em-proophytor.
- Schreb. 1791. Gen. II. p. 615. n. 1390; g. Monoc. Monandr. — Par. Willd. 1805. Sp. IV. p. 179. n. 1622. — Pers. 1807. Ench. II. p. 529. n. 2015. — Nutt. 1818. Gen. II. p. 201.
- Vent. 1799. Tabl. II. p. 82; g. Fluvialium. — Par. Rich. 1815. Mém. Mus. I. p. 365.
- Cram. 1803. Disp. p. 3; g. Monandr. Monogyn. — Par. Vahl 1805. Enum. I. p. 14. n. 12. — Schrad. 1806. Fl. germ. I. p. 3. — Mert. & Koch 1823. Deutschl. Fl. I. p. 280.
- Rich. 1808. Anal. d. fr. Ed. Voigt p. 46; g. Potamophilar.
- R. Brown 1810. Prodr. I. p. 338. Ed. Nees p. 194; g. Aroideis aff.
- Spreng. 1817. Anl. II. I. p. 116; 1825. Syst. I. p. 20. n. 38; 1830. Gen. I. p. 13. n. 48; g. Najadum. — Par. Ritg. 1831. Marb. II. p. 111.
- Gray 1821. Brit. pl. II. p. 37; g. Fluvialium.
- Agdh. 1822. Aphor. p. 124; g. Najadear. — Par. Link 1829. Hdb. I. p. 820. — Bartl. 1830. Ord. p. 72. — Koch 1837. Syn. p. 680. Ed. II. p. 783. — Endl. 1837. Gen. n. 1659. p. 230; 1841. Ench. p. 125. — Unger 1843. Chlor. prot. p. 63. — Duch. 1849 in Orb. Dict. XIII. p. 378. — Ledeb. 1853. Ross. IV. p. 20. — Miq. 1856. Ind. bat. III. p. 225.
- Dumort. 1827. Belg. p. 163; g. Zosterear. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 43. n. 754. — Kunth 1841. Enum. III. p. 115. — Meisn. 1842. Gen. p. 364 (272). — Griseb. 1844. Rumel. II. p. 478. — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 14.
- Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. XX; g. Potamo-gear.
- Link 1829. Hdb. I. p. 287; g. Hydrogetonum.
- Rehb. 1830. Fl. exc. p. 6; g. Potamogetonear.
- Dumort. 1829. Anal. fam. p. 66; g. Zosteracear. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 31. n. 1070. — Fries 1846. Summ. veg. Scand. I. p. 68. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 145. — Gren. (& Godr.) 1856. France III. p. 325.
- Math. 1853. Belg. I. p. 511; g. Potamear.
Synon. Alga Tourn.; Ruppia Möhr.; Phucagrostis Cavol. pt.
- Zostera Caulin. 1772. Zosteraceae oceanicae arthroic. Neap. (cf. König Ann. of bot. II. p. 77 et Usteri n. Ann. III. p. 57); g. Hexandr. Monogyn. (Calamariar.)
= Posidonia König.
- Zosteraceae Dumort. 1829. Anal. fam. p. 65. 66; fam. Arariar. Gen.: Zostera, Posidonia, Caulinia.
- Rehb. 1841. Nom. p. 31; fam. Limnobiar. Gen. end. et Nains, Cymodoceen, Thalussia, Phyllospadix, Halophila, Barkania
- Fries 1846. Summ. veg. Scand. I. p. 68; div. Potamogetoneur. Gen.: Zostera.

Zosteraceae Dumort. cont.

- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 145: ordo Hydralium. Gen.: Cymodocea, Amphibolis, Thalassia, Zostera, Posidonia.
- A. Juss. 1849 in Orb. Dict. XII. p. 416: fam. Aperispermear.
- Zosteraceae* Dumort. 1827. Fl. belg. p. 163: trib. Potamogetonear. Gen.: Zostera, Cavinolia.
- Rehb. 1828. Consp. p. 43: div. Potamogetonear. Gen.: Zostera, Thalassia, Phucagrostis?, Posidonia, Halophila, Barkania.
- Schulz 1832. Nat. Syst. (Isis 1834. p. 524): fam. Homorganor. floriferor.
- Rehb. 1837. Hdb. p. 141: fam. Limnobiar. Gen.: Zostera, Thalassia, Phucagrostis?
- Kunth 1841. Enum. p. 115: trib. Fluvialium. Gen.: Zostera, Cymodocea.
- Meisn. 1842. Gen. p. 364 (272): trib. Najadear. Gen.: Posidonia, Ruppia, Zostera, Phyllospadix, Thalassia. — Par. Griseb. 1844. Rumel. II. p. 477. Gen.: Posidonia, Zostera. — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 14. Gen. ut Kunth. — Duch. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 565. Gen. ead.
- Zosterites Brongn. 1828. Dict. v. 57. p. 117; 1828. Prodr. p. 114 (1823. Mém. soc. h. n. Par. I. p. 317): g. Nayadum foss. — Par. Unger 1842. Chlor. prot. p. 46. 63. t. 16 (1846. p. LXVIII); 1845. Syn. p. 175. — Brongn. 1849 in Orb. Dict. XIII. p. 135.
- Synon.* Amphibolis Agdh.; Potamophylites Nilss.
- Zosterosperrum „Palis. mss.“ Lestib. 1819. Ess. Cypér. (Flora 1821. I. p. 20 et Schult. Mant. II. p. 4): nov. g. Cyperear. — Par. Rehb. 1828. Consp. 56. n. 1080.
- Hamilt. 1825. Ind. occ. p. 14: g. Cyperacear. — Par. Kunth 1837. Cyper. p. 536 (obscurem).
- Bartl. 1830. Ord. p. 33: g. Cyperinar.
- Nees 1834. Linnaea IX. p. 297: g. Rhynchosporoar. — Par. Meisn. 1842. Gen. p. 412 (315). — Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 146. — Steud. 1855. Glum. II. p. 151.
- Endl. 1837. Gen. n. 976 a. p. 114; 1841. Ench. p. 64: sect. Dichromenae. — Par. Rehb. 1841. Nom. p. 40. n. 1458. 1.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 119: g. Schoenidar. *Synon.* Echinoshoenus Nees?; Schoeni et Rhynchosporae sp. Auct.
- Zosterostylis Blume 1825. Bijdr. Nr. 8. p. 418: nov. g. Orchidear.
- Lindl. 1840. Orchid. p. 446; 1847. Veg. kd. p. 182: g. Cranichidar. — Par. Endl. 1841. Ench. n. 1548/1. p. 113; 1842. Spl. II. p. 18. — Miq. 1858. Ind. bat. III. p. 720.
- Meisn. 1842. Gen. p. 384 (288): g. Cranichidear.
- Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 181: g. Neottiear.
- Zoydia Pers., Hedw. vid. *Zoysia* Willd.
- Zoysia* *) Willd. 1801. Neue Schr. nat. Fr. Berl. III. p. 440: nov. g. Triandr. Digyn. — Par. Pers. 1805. Ench. I. p. 73. n. 144 (*Zoydia*). — Hedw. 1806. Gen. p. 41. n. 193 (*Zoydia*). — Trin. 1820. Fund. p. 98.

Zoysia Willd. cont.

- R. Brown 1810. Prodr. I. p. 208. Ed. Nees p. 64: g. Graminear. — Par. Palis. 1812. Agrost. p. 1. t. 4. f. 1. — Röm. & Schult. 1817. Syst. II. p. 11. 265. n. 207. — Spreng. 1825. Syst. I. p. 239. n. 245; 1830. Gen. I. p. 55. n. 265. — Hook. f. 1853. N. Zeal. I. p. 312.
- Kunth 1815. Mém. Mus. II. p. 74: g. Hordeacear. — Par. Spreng. 1817. Anl. II. 1. p. 176.
- Link 1827. Hort. I. p. 8: g. Zoysinar.
- Rehb. 1828. Consp. p. 49. n. 881: g. Paspalacear.
- Bartl. 1830. Ord. p. 30: g. Panicear.
- Kunth 1830. Gram. p. 156: g. Andropoginear.
- Kunth 1833. Agrost. p. 471: g. Andropogonear. — Par. Endl. 1837. Gen. n. 935. p. 106; 1841. Ench. p. 60. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 141. 398. — Rehb. 1841. Nom. p. 38. n. 1340. — Meisn. 1843. Gen. p. 427 (323). — Spach 1846. Vég. phan. XIII. p. 166. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 116. — Steud. 1854. Glum. I. p. 414.
- Trin. 1835. Mém. Ac. Pet. 6e sér. IV. (1838.) p. 95: g. Andropoginear.
- Miq. 1857. Ind. bat. III. p. 478: g. Zoysiear. *Synon.* Matrella Pers.; Osterdamia Neck.
- Zoysieae* Miquel 1857. Fl. Ind. bat. III. p. 365: cohors Saccharear. Gen.: *Zoysia*, *Petrosis*, *Didactylon*, *Asthenochloa*.
- Zoysinae* Link 1827. Hort. Berol. I. p. 8: fam. Graminear. Gen.: *Zoysia*.
- Zozimia* Leman vid. *Zosima* Hoffm.
- Zozimia* DC. 1830. Prodr. IV. p. 195: g. Peucedanear. — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 344. — Tausch 1834. Flora I. p. 347. — Meisn. 1838. Gen. p. 147 (106). — Endl. 1839. Gen. n. 4478. p. 782; 1841. Ench. p. 379; 1850. Spl. V. p. 10. — Dietr. 1839. Syn. I. p. 585; II. p. 973. — Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 136. — Rehb. 1841. Nom. p. 141. n. 5478. — Brongn. 1843. En. genr. p. 112.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 778: g. Pencedanidar. = *Zosima* Hoffm.
- Zucca* „Commers.“ Juss. 1789. Gen. p. 308. *Cf.* Juss. 1830. Dict. v. 60. p. 556 et Planch. 1854. Ann. sc. nat. 4e sér. II. p. 257.
- Poir. 1817. Suppl. V. p. 526.
- St. Hil. 1823. Mém. Mus. IX. p. 190: g. Cucurbitacear.? — Par. Bartl. 1830. Ord. p. 275.
- Juss. 1825. Dict. v. 38. p. 50: g. Passiflorear.?
- Seringe 1825. Mém. Genèv. III. 1. p. 25: g. Cucurbitaceis aff. — Par. DC. 1828. Fr. III. p. 319. — G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 43. — Römer 1846. Fam. nat. II. p. 21. 110.
- Rehb. 1828. Consp. p. 113. n. 2766; 1841. Nom. p. 101. n. 3969: g. Cucurbitear.? — Par. Meisn. 1838. Gen. p. 126 (91). — Spach 1838. Vég. phan. VI. p. 188.
- Endl. 1839. Gen. n. 5194. p. 940; 1841. Ench. p. 491: g. Sicyoidear. penitus dubium.

*) Dicat. dom. de Zoys, Labacensi.

- Zuccagnia* *) Thunb. 1798. Nov. gen. IX. p. 27 (*Zuccagnia*); 1800. Prodr. fl. cap. II. p. 184; 1818. Fl. cap. II. p. 321: g. Hexandr. Monogyn. (*Lachenalia viridis* Thunb.) — Par. Willd. 1809. En. p. 378. n. 421.
- Pers. 1805. Ench. I. p. 375 (*Zuccagnia*): sect. Hyacinthi.
- Hedw. 1806. Gen. p. 238. n. 963 (*Zuccagnia*): g. Asphodelear.
- Link 1821. En. I. p. 332: g. Liliacear. = *Uropetalum* Ker.
- Zuccagnia* Cavan. 1799. Icon. V. p. 2. t. 403: nov. g. Decandr. Monogyn. (*Z. punctata*.)
- Pers. 1805. Ench. I. p. 461. n. 1021: g. Leguminosar. — Par. Hedw. 1806. Gen. p. 306. n. 1211. — Spreng. 1825. Syst. II. p. 328. n. 1603; 1830. Gen. I. p. 353. n. 1782. — Poir. 1830. Dict. v. 60. p. 556. — Dietr. 1840. Syn. II. p. 1374. 1426.
- Bronn 1822. Diss. p. 130: g. Cassiear. — Par. DC. 1825. Pr. II. p. 486. — G. Don 1832. Gen. syst. II. p. 435. — Meisn. 1837. Gen. p. 98 (70).
- Rehb. 1828. Consp. p. 156. n. 4139; 1841. Nom. p. 155. n. 6075: g. Caesalpiniear. — Par. Spach 1834. Vég. phan. I. p. 88. (verar.) — Endl. 1841. Gen. n. 6773. p. 1314; 1841. Ench. p. 674. — Vogel 1843. Nov. Act. Leop. XIX. Spl. I. p. 38.
- Bartl. 1830. Ord. p. 415: g. Caesalpiniear.
- Benth. 1840 in Hook. Journ. bot. II. p. 72: g. Leptolobiear. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 555.
- Zuccagnia* Thunb., Pers., Hedw. vid. *Zuccagnia* Thunb.
- Zuccarinia* **) Märklin 1811. Ann. Wett. Ges. II. 2. p. 252: novum gen. Verbenae et Büchnerae aff. (*Z. verbenacea*.)
- Zuccarinia* ***) Blume 1826. Bijdr. Nr. 16. p. 1006: nov. g. Rubiacear. — Par. Poir. 1830. Dict. v. 60. p. 557.
- A. Rich. 1830. Mém. soc. h. n. Par. V. p. 262: g. Gardeniar.
- DC. 1830. Pr. IV. p. 368: g. Sarcocéphalear. — Par. G. Don 1834. Gen. syst. III. p. 487. — Meisn. 1838. Gen. p. 161 (115). — Endl. 1838. Gen. n. 3282. p. 558; 1841. Ench. p. 274. — Rehb. 1841. Nom. p. 78. n. 2937.
- Spach 1839. Vég. phan. VIII. p. 372: g. Gardeniear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 765: g. Gardenidar.
- Miq. 1856. Ind. bot. II. p. 197: g. Randiear.
- Zuccarinia* Spreng. 1827. Syst. Cur. post. p. 50; 1830. Gen. I. p. 169. n. 851: nov. g. Pentandr. Monogyn. (*Jackia ornata* Wull.) — Par. Dietr. 1839. Syn. I p. 570. 759. = *Jackia* Wall.
- Zuechellia* Decaisne 1844 in DC. Prodr. VIII. p. 492: nov. g. Periplocear. — Par. Lindl. 1847. Veg. kd. p. 626.
- Zuckertia* Baillon 1858. Ét. Euphorb. p. 495: nov. g. Dysopsidaear. (*Z. cordata*.)
- Zuelania* A. Rich. 1842. Pl. vasc. Cub. I. p. 88. t. 12: nov. g. Flacurtianiear. (*Z. laetioides*.)
- Endl. 1842. Spl. II. p. 108. n. 5072½: g. Prockiear. (An satis a *Thiodia* Benn. diversum?) — Par. Walp. 1842. Rep. I. p. 204.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 328: g. Prockiear.
- Clos 1855. Ann. sc. nat. 4e sér. IV. p. 364; 1857. ibid. VIII. p. 241: g. Laetiear.
- Zulatia* Necker 1790. Elem. bot. II. p. 117. n. 791: nov. g. Plyrontophytor., e speciebus Melastomatidis Aubl. formatum.
- Zurloa* „Tenore in Duchartre Rev. bot. II. p. 127“ Walp. 1848. Ann. bot. I. p. 135: nov. g. Meliacear. (*Azelia splendens* II. Cels.) — Par. Endl. 1850. Spl. V. p. 75. n. 5545½ (dubium). — Tenore 1854. Ind. sem. h. Neap. (Ann. sc. nat. 4e sér. II. p. 377.) — Müll. 1857. Ann. bot. IV. p. 390.
- Zuxine* Wight vid. *Zeuzine* Lindl.
- Zuzygium* „P. Browne“ Auct. in synonym. *Calyptranthis*: vid. *Suzygiium* P. Browne.
- Zwaardekronia* Korthals 1851. Nederl. kruidk. Arch. IV. p. 252: nov. g. Rubiacear. (*Psychotria lurida* Blume.) Cf. Flora 1851. p. 538.
- Walp. 1852. Ann. bot. II. p. 747: g. Cofeear.
- Zwackhia* *) Körber 1855. Syst. Lich. Germ. p. 285: nov. g. Opegraphiear. (*Opegrapha siderella* Ach.)
- Zwingera* **) Hofer . . . Act. Helvet. V. p. 267. t. 1.
- Neck. 1790. El. III. p. 385. n. 1827: g. Arceuthophytor. = *Nolana* Linn.
- Zwingera* Schreb. 1791. Gen. II. p. 802. n. 1752: g. Decandr. Monogyn. — Par. Willd. 1799. Sp. II. p. 569. n. 850.
- Batsch 1802. Tab. p. 67: g. Terebinthinear.
- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 812; 1825. Syst. II. p. 319. n. 1579: g. Ochnear. = *Simaba* Aubl.
- Zycas* Ritgen vid. *Cycas*.
- Zygadenus* Endl. 1837. Gen. n. 1068. p. 135; 1841. Ench. p. 79: g. Veratrear. — Par. Meisn. 1842. Gen. p. 404 (309). — Kunth 1843. Enum. IV. p. 194. — Spach 1846. Vég. phan. XII. p. 247. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 199.
- Rehb. 1841. Nom. p. 47. n. 1700: g. Melanthear. = *Zigadenus* Rich.
- Zygantheraeae* Rehb. 1841. Nomencl. p. 101: sect. *Cucurbitear. genuinar. Subsect.: Cyclantherene, Bryoniene, Embothiene.*
- Zygia* ***) P. Browne 1756. Jamaica. p. 279. t. 22. f. 3: nov. g. Monadelph. sect. 4.

*) Dleat. A. Zuccagni, hortl Florentini directori.

**) Dleat. prof. Zuccarini, hortl Heidelb. directori.

***) Dleat. J. G. Zuccarini, prof. Monac.

*) Dleat. equiti de Zwackh, Heideberg.

**) Dleat. Theod. Zwinger, prof. Basil.

***) *Zygée*, Jugum.

Zygia P. Browne cont.

- Juss. 1789. Gen. p. 366; g. Leguminosif aff. — Par. St. Hil. 1805. Expos. II. p. 246.
- Batsch 1802. Tab. p. 98: g. Lomentaccar.
- Juss. & Poir. 1830. Dict. v. 60. p. 624: g. Leguminosar. dubium.
- E. Meyer 1835. Comm. pl. Afr. I. p. 164: g. Acaciar. — Par. Endl. 1841. Gen. n. 6836. p. 1326; 1841. Ench. p. 683. — Rchb. 1841. Nom. p. 156. n. 6133. — Benth. 1844. Lond. Journ. bot. III. p. 92. — Walp. 1846. Rep. V. p. 598. — Lindl. 1847. Veg. kd. p. 556.
- Meisn. 1837. Gen. p. 96 (68): g. Mimosear.
- Zygis *) Pers. 1807. Ench. II. p. 131: sect. Thymi. — Par. Rchb. 1828. Consp. p. 115. n. 2819 a.
- Desv. 1825 in Hamilt. Ind. occ. p. 46: g. Didynam. Gymnosperm. (Z. aromatica.) = Piperella Presl.
- Zygnema Agardh 1817. Syn. Alg. p. XXXII. 98; 1821. Aphor. p. 98: nov. g. Confervoidear. Cf. Leman 1830. Dict. v. 60. p. 624. — Par. Wahlenb. 1826. Succ. II. p. 910.
- Lyngh. 1819. Hydroph. dan. p. 170: g. Siphonogonator.
- Gray 1821. Brit. pl. I. p. 296: g. Conjugatidear.
- Dumort. 1822. Comm. bot. p. 71: g. Conjugatear.
- Nees 1823. Nov. Act. Leop. XI. 2. p. 521: g. Hydronematear.
- Spreng. 1827. Syst. IV. p. 360. n. 3422; 1831. Gen. II. p. 753. n. 3824: g. Confervinar. — Par. Ritg. 1831. Marb. II. p. 85.
- Rchb. 1828. Consp. p. 27. n. 466; 1841. Nom. p. 19. n. 664: g. Zygnemear. Sect. (1828): Globulina, Spirogyra, Conjugata.
- Rudolphi 1829. Flora I. p. 367: g. Conjugatar.
- Wallr. 1833. Fl. crypt. II. p. 47: g. Gryphonematum.
- Endl. 1836. Gen. n. 54. p. 5; 1841. Ench. p. 4: g. Confervear. Sect.: Serpentinaria, Stellulina, Spirogyra.
- Synon.* Conjugata Vauch.
- Zygnema Bory 1822. Dict. class. I. p. 595: g. Conjugatar. = Mougeotia Agdh.
- Zygnema Agardh 1824. Syn. Alg. p. XXVI. 77: g. emendat. Confervear. — Par. Harv. 1838. Gen. South-Afr. pl. p. 405; 1841. Brit. Alg. p. 142. — Mont. 1840 in Webb Canar. IV. p. 187.
- Fries 1825. Pl. homon. p. 339: g. Ulvacear.
- Link 1826. Abb. Beri. Ak. f. 1824. p. 190: g. Conjugatar. — Par. Dumort. 1829. Anal. fam. p. 78.
- Menegh. 1838. Cenni p. 33: g. Zygnemear. — Par. Trevis. 1842. Prosp. fl. Eugan. (Flora 1843. p. 466). — Endl. 1843. Spl. III. p. 14. n. 31. — Fries 1846. Summ.

Zygnema Agardh cont.

- veg. Scand. I. p. 133. — Mont. 1849 in Orb. Dict. X. p. 52. — Math. 1853. Belg. II. p. 505. Sect.: Salmacis, Tentaridea, Mougeautia.
- Decne 1842. Ann. sc. nat. 2e sér. XVII. p. 328 (Flora 1843. p. 93): g. Synsporear.
- Hass. 1845. Brit. freshw. Alg. p. . . . (Bot. Zeit. 1847. p. 112): g. Conjugatear.
- Lindl. 1847. Veg. kd. p. 18: g. Zygnemidar.
- Nägeli 1847. Alg. Syst. p. . . : g. Zygnemacear.
- Synon.* Globulina et Stellulina Link; Lucernaria Rouss.; Tendaridea et Ledae sp. Bory; Conjugatae sect. II. Vauch. Cf. *Zeugnema* Link.
- Zygnema Kütz. 1843. Linnaea XVII. p. 92; 1843. Phycol. gener. p. 280: g. restrict. Zygnemear. — Par. Römer 1845. Alg. Deutschl. p. 13. — Rabenh. 1847. Krypt. II. 2. p. 121. — Bréb. 1849 in Orb. Dict. XIII. p. 381.
- Kütz. 1845. Phyc. germ. p. 224; 1849. Sp. Alg. p. 444. n. 277: g. Zygnemacear.
- Synon.* Tendaridea Bory pt.
- Zygnemaceae Kütz. 1845. Phycol. germ. p. 221; 1849. Sp. Alg. p. 433: fam. Confervinar. Gen.: Mougeotia, Sirogonium, Mesocarpus, Staurospermum, Spirogyra, Rhynchonema, Zygnema, Zyogonium, Thwaitesia.
- Nägeli 1847. Alg. Syst. p. . . : ordo 5 Algar. Gen.: Zygnemae Auct., Oedogonium, Bulbochaete et Rhizoconium.
- Harv. 1858. Ner. bor. am. III. p. 92: ordo Chlorospermear.
- Zygnemateae Rudolphi 1829. Flora I. p. 366: vid. *Conjugatae* Rud.
- Zygnemae Fries 1825. Pl. homon. p. 340: trib. Ulvacear. Gen.: Zygnema, Leda, Hydrodictyon, Tiresias. — Simil. Rchb. 1828. Consp. p. 27. Gen. ead. et Mougeotia.
- Rchb. 1837. Hdb. p. 135: 1841. Nom. p. 19: div. Confervear. Gen.: Spirogyra, Zygnema, Tyndaridea, Mougeotia.
- Menegh. 1838. Cenni p. 33: fam. Algar. Gen.: Spirogyra, Zygnema, Mougeotia.
- Trevis. 1842. Prosp. fl. Eugan. (Flora 1843. p. 466): subtrib. Confervear. Gen.: Mougeotia, Spirogyra, Zygnema.
- Zanard. 1843. Classif. Fic. Tab.: trib. Goniophycear.
- Endl. 1843. Spl. III. p. 14: trib. Confervoidear. Gen. ut Trevis.
- Kütz. 1843. Linnaea XVII. p. 92; 1843. Phyc. gener. p. 274: fam. Dermatosiphacear. Gen.: Mougeotia, Sirogonium, Staurospermum, Spirogyra, Zygnema, Zyogonium. — Par. Römer 1845. Alg. Deutschl. p. 13 (entospermear.). Gen. ead.
- Fries 1846. Summ. veg. Scand. I. p. 132: div. Ulvacear. Seirogonimicear. Gen.: Hydrodictyon, Mougeotia, Tyndaridea, Zygnema.
- Rabenh. 1847. Krypt. II. 2. p. 119: sect. Confervear. Gen. ut Trevis. et Staurospermum, Zyogonium.

*) Nomen ex Apulejo et Dioscoride.

Zygnemaeae Fries cont.

- Travis. 1848. *Alge coccot.* p. 100: trib. *Confervinar.*
 Mont. 1849 in *Orb. Dict. X.* p. 52: trib. *Zoospermear.* Gen.: *Mougeotia*, *Sirogonium*, *Staurospermum*, *Mesocarpus*, *Tyndaridea*, *Thwaitesia*, *Zygnema.*
 Bréb. 1849 in *Orb. Dict. XIII.* p. 382: fam. *Phycear.* Gen. ut *Kütz. et Hydrodictyon.*
 Math. 1853. *Belg. II.* p. 505: trib. 17 *Algar.* Gen.: *Zygnema*, *Rhynchonema*, *Mesocarpus.*
Zygnemidae Lindl. 1847. *Veg. kingd.* p. 18: trib. *Confervear.* Gen.: *Mougeotia*, *Zygnema*, *Spirogyra.*
Zygodacpnos Rehb. 1841. *Nomencl. gen.* p. 184. n. 7057. 3: sect. *Corydalidis.*
 = *Leonticoides* DC.
Zygoceros Ehrenb. 1840. *Kreideth.*; 1840. *Ber. Ak. Berl.* p. 218: g. *Bacillarior.*
Kütz. 1844. *Bacill.* p. 138; 1845. *Phyc. germ.* p. 117; 1849. *Sp. Alg.* p. 139. n. 96: g. *Biddulphiar.*
 Rabenh. 1847. *Krypt. II.* 2. p. 50: g. *Schizophycear.?*
 Travis. 1848. *Alge coccot.* p. 96: g. *Eubidulphiar.*
 Bréb. 1849 in *Orb. Dict. XIII.* p. 383: g. *Diatomear.*
Zygodasmus Corda 1837. *Icon. Fung. I.* p. 11. t. 2. f. 164. 165; 1840. *IV.* p. 26: nov. g. *Sporotrichacear.* (*Z. hypochnoides et ochraceus.*)
 Rehb. 1841. *Nom.* p. 4. n. 129: g. *Sporotrichear.* — Par. Rabenh. 1844. *Krypt. I.* p. 84.
 Corda 1842. *Icon. Fung. V.* p. 8; 1842. *Mycol.* p. 30: g. *Cephalocladior.* — Par. Preuss 1851. *Linnaea XXIV.* p. 109.
 Lindl. 1847. *Veg. kd.* p. 43: g. *Sepedonieor.*
 Fries 1849. *Summ. veg. Scand. II.* p. 494: g. *Mucedinum.*
 Lév. 1849 in *Orb. Dict. VIII.* p. 494: g. *Botrytideoar.*
 Bonord. 1851. *Hdb.* p. 93: g. *Pleurosporioar.*
Zygodon Hook. & Tayl. 1818. *Muse. brit.* p. 70: nov. g. *Muscor.* — Par. Gray 1821. *Brit. pl. I.* p. 744. — Schwägr. 1824. *Suppl. II. vol. I. 2.* p. 138. — Desv. 1825. *Mém. soc. Linn. Par. III.* p. 226. — Spreng. 1827. *Syst. IV.* p. 184. n. 3325; 1831. *Gen. II.* p. 733. n. 3719. (*frondosor.*) — Wallr. 1831. *Fl. crypt. I.* p. 205. (*odontostomor.*) — Math. 1853. *Belg. II.* p. 45.
 Brid. 1826. *Bryol. I.* p. 590: g. *Acrocarpor. peristomor.* (1827. *ibid. II.* p. XLIV *Orthotrichoideis aff.*)
 Arnott 1827. *Mém. soc. Linn. Par. V.* p. 233: g. *Orthotrichoidear.*
 Rehb. 1828. *Consp. p.* 35. n. 626: g. *Orthotrichear.*
 Dumort. 1829. *Anal. fam.* p. 69: g. *Orthotrichear.* — Par. Wils. 1855 in *Hook. f. N. Zeal. II.* p. 80.
 Fűrnr. 1829. *Flora II. Erg. Bl.* p. 59: g. *Zygodontoidear.*

Zygodon Hook. cont.

- Ritg. 1831. *Marb. II.* p. 108: g. *Orthobryor.*
 Hüb. 1833. *Muse. germ.* p. 385: g. *Diploperistomor.*
 Endl. 1836. *Gen. n.* 514. p. 50; 1841. *Ench. p.* 31: g. *Bryacear.*
 Genth 1836. *Nass. I.* p. 229: g. *Bryoideoar.*
 Rehb. 1841. *Nom. p.* 25. n. 892: g. *Calyptribryor.*
 C. Müll. 1844. *Linnaea XVIII.* p. 670: sect. *Zygodontis.*
 Bruch, Schimp. & Gümb. . . . *Bryol. eur. Fasc. IV.* g. *Zygodontear.* — Par. Angstr. 1846 in *Fries Summ. veg. Scand. I.* p. 91. — Mont. 1849 in *Orb. Dict. VIII.* p. 401; 1849. *ibid. XIII.* p. 382. — Bayrh. 1849. *Tann. p.* 46.
 Rabenh. 1848. *Krypt. II.* 3. p. 174: g. *Orthotrichacear.*
 Bruch, Schimp. . . . *Bryol. eur. III.* p. III: g. *Zygodontacear.*
Synon. *Amphidium* Nees; *Gagea* Raddi; *Euzygodon* C. Müll.
Zygodon C. Müll. 1844. *Linnaea XVIII.* p. 668; 1849. *Syn. Muse. I.* p. 666: g. emend. *Orthotrichear.* Sect. 1844: *Ulozygodon*, *Amphidium*, *Codonoblepharon*, *Zygodon*, Sect. 1849: *Amphidium*, *Codonoblepharon*, *Euzygodon*, *Ulozygodon*, *Anoetangium.*
Zygodontaceae Bruch & Schimp. . . . *Bryol. eur. III.* p. III: fam. *Muscor. Gen.: Amphidium, Zygodon.*
Zygodontaeae Bruch & Schimp. . . . *Bryol. eur. Fasc. IV.* g. fam. *Muscor. Gen.: Zygodon.*
 Angstr. 1846 in *Fries Summ. veg. Scand. I.* p. 91: div. *Bryacear. Gen. id.*
 Mont. 1849 in *Orb. Dict. VIII.* p. 401: trib. *Acrocarpor. Gen. id. et Codonoblepharum.*
 Bayrh. 1849. *Tann. p.* 16: fam. *Muscor. frondosor. Gen.: Zygodon.*
Zygodontoideae Fűrnrrohr 1829. *Flora II. Erg. Bl.* p. 59: fam. 8 *Muscor. Gen.: Hymenostylium, Zygodon, Codonoblepharum.*
Zygodlossum Reinwardt 1823. *Catal. h. Buitenz. ex Flora 1825. I.* p. 102: nov. g. *Gyandra.*
 Reinw. 1825. *Syll. Rutish. II.* p. 4: g. *Orchidear. (descript.)*
 Lindl. 1826. *Orch. seel. p.* 17 (*Linnaea II.* p. 531): g. *Malaxidear.?* — Par. Rehb. 1828. *Consp. p.* 70. n. 1574.
 = *Cirrhoptalum* Lindl.
Zyogonium Kütz. 1843. *Linnaea XVII.* p. 92; 1843. *Phycol. gener. p.* 280: nov. g. *Zygnemear.* — Par. Römer 1845. *Alg. Deutschl. p.* 13. — Rabenh. 1847. *Krypt. II.* 2. p. 122. — Bréb. 1849 in *Orb. Dict. XIII.* p. 383.
 Huss. 1845. *Brit. freshw. Alg. (Bot. Zeit. 1847. p.* 112): g. *Conjugatent.*
 Kütz. 1845. *Phyc. germ. p.* 224; 1849. *Sp. Alg. p.* 445. n. 278; g. *Zygnemear.*
Synon. *Leda* Bory; *Tendaridea* Bory pt.
Zygolepia Turezan 1848. *Pull. soc. Mosc. XXI.* 1. p. 573: nov. g. *Aphanie et Ma-*

Zygolepis Turczan. cont.
 taybae aff. (*Z. rufescens.*) Cf. Flora 1848.
 II. p. 708.

Walp. 1851. Ann. bot. II. p. 211: g. Sapindae.

Zygomenes Salisb. 1812. Trans. hort. soc. I. p. 271: nov. g. Commelinear. (*Tradescantia axillaris* L.)
 = *Cyanotis* Don.

Zygoomeris Fl. mexic.
 = *Amicia* Kunth.

Zygopeltis „Fenzl mss.“ Endl. 1842. Gen. Suppl. II. p. 107. n. 4888₁: nov. g. Thlaspidae. — Par. Meisn. 1843. Comm. p. 340.
 = *Heldreichia* Boiss.

Zygotetalon Rehb. 1828. Consp. p. 69. n. 1505: g. Vandear.

Bartl. 1830. Ord. p. 57: g. Epidendreae.

Rehb. f. 1852. Bot. Zeit. p. 668. Char. emend. Sect.: *Enzygotetalon*, *Zygosepalon*.
 = *Zygotetalum* Hook.

Zygotetalum Hook. . . . Bot. Mag. t. 2748; 1838. *ibid.* n. 3674: nov. g. Orchidae.

Lindl. 1833. Orchid. p. 187; 1836. Bot. Regist. XXII. t. 1857: g. Vandear. — Par. Endl. 1837. Gen. n. 1443. p. 201; 1841. Ench. p. 111. — Rehb. 1841. Nom. p. 54. n. 2048. — Meisn. 1842. Gen. p. 378 (283). — Brongn. 1843. *En. genr.* p. 27. — Spach 1846. *Vég. phan.* XII. p. 178.

Lindl. 1847. *Veg. kd.* p. 182: g. Maxillariidae.

Conf. *Zygotetalon* Rehb.

Zygophylloaceae Lindl. 1836. Nat. syst. ed. II. p. 133; 1847. *Veg. kingd.* p. 478: ordo Rutalium. Trib.: *Tribuleae*, *Zygophylleae*.

Torr. & Gray 1838. North-Am. I. p. 212: ordo Dicotyledonum. (Trib.: *Tribuleae*.)

„Fisch.“ Ledeb. 1842. Ross. I. p. 483: ordo 30 Thalamiflorar. Trib.: *Zygophylleae*, *Tribuleae*.

A. Juss. 1849 in *Orb. Dict.* XI. p. 274. Trib. ead.

Conf. *Zygophylleae* R. Brown.

Zygophylleae R. Brown 1814. *Flind. voy.* II. App. 3. p. 545 (*Verm. bot. Schr.* I. p. 34): novus ordo plantar., primam sectionem Rutacear. Juss. amplectens. Cf. Juss. 1830. *Dict. v.* 60. p. 629.

DC. 1822. *Mém. Mus.* IX. p. 139; 1824. *Pr.* I. p. 703: ordo (50) Thalamiflorar. Divis.: *verae* (gen.: *Tribulus*, *Fagonia*, *Larrea*, *Zygophyllum*, *Guajacum*, *Porlieria*), *spuriae* (gen.: *Chitonia*, *Biebersteinia*?, *Melianthus*, *Balanites*?). — Par. Lindl. 1830. *Nat. syst. ed. I.* *Clav. (syncarpar.)* — G. Don 1831. *Gen. syst. I.* p. 768. Divis. ut DC. (Accedunt ad div. 1: *Ehrenbergia*, *Röpera*, ad div. 2: *Trichanthera*, *Anatropa*.)

A. Juss. 1825. *Mém. Mus.* XII. p. 394. 450: trib. Rutacear. Gen.: *Tribulus*, *Fagonia*, *Röpera*, *Zygophyllum*, *Larrea*, *Porlieria*, *Guajacum*. *Affinia*: *Biebersteinia*, *Melianthus*.

Agdh. 1825. *Cl. pl.* p. 15; 1826. *Isis* p. 589: ordo Gynobasear.

Zygophylleae R. Brown cont.

Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. LXI: div. Rutacear. Gen. ut Juss. excepto *Meliantho*.

Dumort. 1829. *Anal. fam.* p. 42. 45: fam. Geranariear. Trib.: *Meliantheae*, *Fagonieae*, *Balaniteae*, *Tribuleae*.

Bartl. 1830. Ord. p. 390: ordo (231) Terebinthinar. Divis.: *Tribuleae*, *genuinae* (gen.: *Fagonia*, *Seezenia*, *Röpera*, *Zygophyllum*, *Larrea*, *Porlieria*, *Guajacum*). *Affinia*: *Chitonia*, *Melianthus*.

Link 1831. *Hdb.* II. p. 228: ordo 6 Anastemonum. Gen.: *Tribulus*, *Fagonia*, *Zygophyllum*, *Guajacum*.

Lindl. 1833. *Nix.* p. 16: ordo Rutalium.

Spach 1834. *Vég. phan.* II. p. 304: fam. (16) Terebinthinear. Trib. ut Bartl.

Meisn. 1837. Gen. p. 69 (43): ordo Rutacear. Gen. ut A. Juss. et Kallströmia, *Ehrenbergia*, *Seezenia*, *Plectrocarpa*, *Anatropa*, *Trichanthera*, *Chitonia*?, *Balanites*?

Harv. 1838. *Gen. South-Afr. pl.* p. 46. Trib.: *Enzygophylleae*, *Aitonieae*, *Meliantheae*.

Endl. 1840. Gen. p. 1161; 1841. *Ench.* p. 615: ordo (253) Terebinthinear. Trib.: *Tribuleae*, *verae* (gen.: *Chitonia*, *Juliana*, *Fagonia*, *Röpera*, *Zygophyllum*, *Trichanthera*, *Larrea*, *Porlieria*, *Plectrocarpa*, *Guajacum*. Accedunt 1843 [*Suppl.* III. p. 100] *Sarcozygium* et 1850 [*Sp. V.* p. 104] *Milanthus*, *Bulnesia*, *Pintoa*, *Jürgensenia*?)

Brongn. 1843. *En. genr.* p. 82: fam. Geranioidear. Gen. ex Endl.

Corda 1845. *Fl. Vorw.* p. 47. Gen. foss.: *Lillia*.

Lindl. 1847. *Veg. kd.* p. 479: trib. *Zygophylloacear.* Gen. *Zygophyllear. verar.* Endl. et *Peganum*, *Malacocarpus*, *Enrynema*, *Seezenia*, *Melianthus*. — Par. A. Juss. 1849 in *Orb. Dict.* XI. p. 275. Gen. fere ut Endl.

Zygophylleae Rehb. 1828. Consp. p. 199; 1832. *Fl. exc.* p. 768: div. Sapindacear. Subdivis.: *Tribuleae*, *Guajaceae*, *Hippocastaneae*. — Par. Rehb. 1837. *Hdb.* p. 285; 1841. *Nom.* p. 198. Subdivis.: *Tribuleae*, *Guajaceae*, *Staphylaceae*.

Zygophyllum *) Linn. 1737. Gen. p. 126. n. 352; 1737. *Cliff.* p. 160; 1740. *Syst.* p. 23; 1748. *Ups.* p. 103; 1753. *Sp. I.* p. 385; 1759. *Syst. ed. X.* p. 1020. n. 474; 1762. *Sp. ed. II.* p. 551; 1764. *Gen. ed. VI.* p. 212. n. 530; 1767. *Syst. ed. XII.* p. 295. n. 624: g. Decandr. Monogyn. — Par. Murr. 1774. *Syst.* p. 333; 1784. *Syst.* p. 400. — Reich. 1778. Gen. p. 218. n. 577. — Schreb. 1789. Gen. I. p. 288. n. 730. — Gmel. 1791. *Syst.* p. 681. — Pers. 1797. *Syst.* p. 427. — Willd. 1799. *Sp. II.* p. 560. n. 846; 1809. *En.* p. 448. — Haw. 1812. *Syn. succ.* p. 100 (Ed. Schrank 1819. p. 109); 1821. *Revis.* p. 59.
 Gled. 1749. *Berl.* V. p. 125; 1764. *Syst.* p. 97. n. 400: g. *Thalamostemonum*.

*) „Nomen Fabaginis permuto cum *Zygophyllo*, cum *folia* conjugata sint, ut *boves* sub *jugo*.“ (Ht. Cliff.)

- Zygophyllum* Linn. cont.
Linn. 1751. Phil. bot. p. 32: g. Succulentar.
B. Juss. 1759 in Ht. Trian.: g. Rutar.
Linn. 1764. Ord. nat.: g. Gruinalium. — Par.
Gis. 1792. Prael. p. 320.
Gmel. 1769. Sibir. IV. p. 176: g. Diplosan-
therar.
Hill 1769. Ht. kew. p. 200: g. Pentapetalar.
Scop. 1777. Intr. p. 277: g. Icosandrar.
Medic. 1789. Vorles. IV. 1. p. 316. Cf. *Fa-
bago Medic.*
Juss. 1789. Gen. p. 296: g. Rutacear. — Par.
Vent. 1799. Tabl. III. p. 226. — Batsch
1802. Tab. p. 155. — St. III. 1805. Expos.
II. p. 103. — Pers. 1805. Ench. I. p. 463.
n. 1036. — Hedw. 1806. Gen. p. 308. n.
1219. — Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 675;
1825. Syst. II. p. 322. n. 1586; 1830. Gen.
I. p. 349. n. 1763. — Lois. 1820. Dict. v.
16. p. 95 (*Fabagelle*). — Link 1821. En.
I. p. 399. — Dietr. 1840. Syn. II. p. 1373.
1419.
Neck. 1790. El. II. p. 227. n. 966: g. Ere-
dophytor. Sejungitur Agrophyllum.
Gärtner. 1791. Fr. II. p. 144.
Cram. 1803. Disp. p. 92: in Octandr. Mo-
nogyn.
HBK. 1823. Nov. gen. VI. p. 10: g. Zygop-
hyllar. — Par. Kunth 1824. Syn. III.
p. 331. — DC. 1824. Pr. I. p. 705. —
A. Juss. 1825. Mém. Mus. XII. p. 455. —
Rehb. 1827 ap. Mössl. I. p. LXI. — Cham.
1830. Linnaea V. p. 44. — Bartl. 1830.
Ord. p. 392. — Ledeb. 1830. Alt. II. p.
101; 1842. Ross. I. p. 484. — G. Don
1831. Gen. syst. I. p. 771. — Link 1831. Hdb.
II. p. 228. — Spach 1834. Vég. phan. II.
p. 306. (varar.) — Webb 1836. Canar. I.
p. 16. — Meisn. 1837. Gen. p. 59 (43). —
Endl. 1840. Gen. n. 6036. p. 1163; 1841.
Ench. p. 616. Sect.: *Fabago*, *Agrophyllum*.
— Brongn. 1843. En. genr. p. 82. — Miq.
1844 in Lehm. Pl. Preiss. I. p. 164. —
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 479: — Müll.
1857. Ann. bot. IV. p. 405.
Rehb. 1828. Consp. p. 200. n. 5197; 1841.
Nom. p. 198. n. 7551: g. Guajacear. Sect.
(1841): *Zygophyllum*, *Agrophyllum*.
Dumort. 1829. Anal. fam. p. 45: g. Fago-
niar.
Leman 1849 in Orb. Dict. V. p. 548 (*Faba-
gelle*): g. *Zygophyllacear.* — Par. Bunge
1854. Ac. Pet. Mém. sav. étr. VII. p. 235.
Synon. *Fabago* Tourne.; *Agrophyllum*
Neck.
Zygopteris Corda 1845. Beitr. Fl. Vorw. p.
81: g. *Phthoropteridum*. (*Tubicaulis* pri-
marius Cotta.)
Brongn. 1849 in Orb. Dict. XIII. p. 85: g.
Rachiopteridear.
Zygocephalon Rehb. f. 1852. Bot. Zeit. p.
668: sect. *Zygopetali*. An genus?
— seq.
Zygocephalum Rehb. f. 1857 in Vriese Kruidk.
Arch. (Müll. Ann. bot. VI. p. 665): g.
Vandear.
Conf. praeced.
- Zygospermum* „Thwait. mss.“ Baillon 1858.
Ét. Euphorb. p. 620: nov. g. *Phyllanthi-
dear.* (*Z. zeylanicum*.)
Zygosporium Montagne 1842. Ann. sc. nat.
2e sér. XVII. p. 120 (Pl. cell. Cub. p.
303): nov. g. *Hyphomycetum*.
Corda 1842. Mycol. p. 189: g. *Psiloniacear.*
— Par. Zobel 1854 in Corda Ic. Fung.
VI. p. 9.
Fries 1849. Snmm. veg. Scand. II. p. 501: g.
Dematiacear.
Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 393: g.
Crateromyceor.?
Bonord. 1851. Hdb. p. 114: g. *Basidio-
phoror.*
Zygostates Lindl. 1837. Bot. Regist. XXIII.
t. 1927 (1852. Fol. Orchid. 14 Oct.): nov.
g. *Vandear.* (*Z. cornuta* et *lunata*.) — Par.
Endl. 1837. Gen. n. 1419. p. 198; 1841.
Ench. p. 111. — Rehb. 1841. Nom. p. 53.
n. 2024. — Meisn. 1842. Gen. p. 374
(281). — Spach 1846. Vég. phan. XII. p.
177.
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 182: g. *Notylidar.*
Synon. *Dactylostylis* Scheidw.
Zygot stigma Griseb. 1839. Gen. et spec.
Gentian. p. 150: nov. g. *Erythraeacear.* (*Saba-
taria australis* Cham.) — Par. Meisn. 1839.
Gen. p. 260 (169). — Spach 1840. Vég.
phan. IX. p. 5.
Endl. 1841. Spl. I. n. 3543 $\frac{1}{2}$. p. 1399; 1841.
Ench. p. 302: g. *Chironiicar.*
Rehb. 1841. Nom. p. 132. n. 5091: g. *Ery-
thraeariar.*
Griseb. 1845 in DC. Pr. IX. p. 51: g. *Saba-
tiatear.*
Lindl. 1847. Veg. kd. p. 614: g. *Gentianear.*
Synon. *Erythraeae* sp. Hook.
Zygotrichia Brid. 1826. Bryol. un. I. p. 520:
nov. g. *Aerocarpor* peristomor. (*Barbula*
leucostoma R. Br.) Cf. Leman 1830. Dict.
v. 60. p. 630. (*Conf. Leucoloma* Brid.)
Brid. 1827. Bryol. II. p. XLIV: g. *Trichosto-
moideis* aff.
Brid. 1827. Bryol. univ. II. p. 271: sect. *Cli-
macii*. — Par. Rehb. 1828. Consp. p. 32.
n. 557 a; 1841. Nom. p. 26. n. 963. 2. —
Endl. 1836. Gen. n. 585 b. p. 56; 1841.
Ench. p. 32.
Rehb. 1828. Consp. p. 35. n. 634: g. *Tricho-
stomor.*
Füernr. 1829. Flora II. Erg. Bl. p. 58: g. *Desma-
todontoidear.*?
= *Barbulae* sp. (Müll.)
Zygoxanthium Ehrenb. 1840. Ber. Ak. Berl.
p. 218: nov. g. *Bacillarior.* (*Xanthidium*
Echinus Ehrenb.)
Kütz. 1849. Sp. Alg. p. 178. n. 131: g.
Desmidear.
Zymum *) „Noronh. mss.“ Petit-Thouars
1807. Vég. II. Afr. Livr. IV. p. 69: nov.
g. *Mulpighiar.*
Juss. 1811. Ann. Mus. XVIII. p. 482; 1823.
Dict. v. 28. p. 456: g. *Malpighiacear.*

*) ζύμη, fermentum. (1)

Zymum Noronh. cont.

- Spreng. 1818. Anl. II. 2. p. 692; 1825. Syst. II. p. 329. n. 1607; 1830. Gen. I. p. 354. n. 1790: g. Malpighiear. — Par. Dietr. 1840. Syn. II. p. 1374. 1429.
 = Tristellateia Petit-Thouars.
- Zyrphelis Cassini 1829. Ann. sc. nat. XVII. p. 420; 1830. v. 60. p. 582. 597: nov. g. Asterear. (Archetypar.) — Par. Spach 1841. Vég. phan. X. p. 30. (verar.)
- Less. 1832. Syn. p. 183: subg. Elphegeae.
- Nees 1833. Aster. p. 250: g. Asterum plumigeror.
- DC. 1836. Pr. V. p. 217: sect. Mairiae. — Par. Endl. 1838. Gen. n. 2296 b. p. 372; 1841. Euch. p. 233. — Rchb. 1841. Nom. p. 85. n. 3289. 2.
- Zythia *) Fries 1825. Pl. homon. p. 118: nov. g. Cytisporior. (Sphaeronematis sp. Fr.)

*) ζύθος, cerevisia. (?)

Zythia Fries cont.

- Rchb. 1828. Consp. p. 11. n. 249: g. Phomaceor.
- Leman 1830. Dict. v. 60. p. 630: g. Pyrenomycetum.
- Fries 1835. Fl. Scan.; 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 407: g. Myxothecior.
- Corda 1842. Ic. Fung. V. p. 31; 1842. Mycol. p. 127: g. Sphaeronemear.
- Lév. 1849 in Orb. Dict. VIII. p. 492: g. Sphaeronaemear.
- Zythinia Fries 1849. Summ. veg. Scand. II. p. 400: sect. Sphaeronematis. (S. subulatum, rufum, aciculare.)
- Zyzygites Agardh 1821. Aphor. p. 80: g. Mucedinum.
- Brongn. 1824. Dict. v. 33. p. 533: g. Mucorear.
 = Syzygites Ehrenb.
- Zyzygium Brongn. vid. *Syzygium* Gärtn.

Addenda.

- Labiariaeae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 19: ordo Torocoronar. Fam.: Labiatae; Verbenaceae, Myoporineae, Selagineae, Pedalinaceae.
- Labiatae* B. Juss. 1759.
Agdh. 1825. Cl. pl. p. 15: ordo Tetraspermar.
Dum. 1829. An. p. 19. 22: fam. Labiariaear.
Trib.: Teucriene, Salviae, Melittideae, Stachydeae, Leonureae, Nepetcae, Ocymeae, Mentheae.
- Lablab Adans. 1763.
Dum. 1829. An. p. 40: Phaseolear.
- Lachenalia Jacq. 1782.
Dum. 1829. An. p. 60: Hyacinthear. — Par. Endl. 1837 . . .
- Lachnaea Linn. 1742.
Dum. 1829. An. p. 18: Thymelinear.
- Lachnagrostis Trin. 1820.
Trin. 1824. Gram. unifl. (Isis 1825. p. 677): Calamagrostideor.
- Lachnanthes Ell. 1817.
Synon. (add.) Heriteria Dumort.?; Camderia Ej.?
- Lachryma Jobi Burm. vid. *Lachryma Job Tourn.*
Lachryma Job Tourn. 1700.
Burm. 1737. Thes. zeyl. p. 137 (*Lachryma Jobi*).
- Lactuca Tourn. 1700.
Dum. 1829. An. p. 30: Lactucear.
- Lactuceae* Cass. 1816.
Dum. 1829. An. p. 30: subtrib. Cichoricar.
Gen.: Prenanthes, Chondrilla, Lactuca, Sonchus, Picridium, Urospermum.
- Lactia Löff. 1758.
Dum. 1829. An. p. 50: Bixacear. — Par. Juss. 1842. . . .
- Lagerströmia Willd. 1799.
Dum. 1829. An. p. 39: Lagerströmicar.
- Lagerströmicae* DC. 1826.
Dum. 1829. An. p. 39: trib. Lythriaricear.
Gen.: Lagerströmia.
- Lagoecia Linn. 1737.
Dum. 1829. An. p. 24: Lagoecicar.
- Lagoeciae* Rehb. 1828.
Dum. 1829. An. p. 34: trib. Monospermar.
Gen. id.
- Lagunea Pers. 1807.
Dum. 1829. An. p. 46: Sidacear.
- Lagurus Linn. 1737.
Trin. 1824. Gram. unifl. (Isis 1825. p. 677): Calamagrostideor.
Dum. 1829. An. p. 64: Alopecurear.
Dr. L. Pfeiffer, Nomenclator botan. II.
- Lambertia Smith 1789.
Dum. 1829. An. p. 18: Banksiear.
- Laminaria Lamx. 1813.
Dum. 1829. An. p. 77: Laminariacear.
- Laminariaceae* Rehb. 1828.
Dum. 1829. An. p. 77: fam. Ulvariear.
Gen.: Laminaria, Desmaretia, Agarum.
- Laminariiae* Bory 1822.
Agdh. (1824. Syst.) 1825. Cl. pl. p. 5; 1826. Isis p. 583: div. . . .
- Lamium Tourn. 1700.
Dum. 1829. An. p. 22: Galeopsiear.
- Lamourouxia HBK. 1817.
Dum. 1829. An. p. 23: Melampyracear.
- Lanaria Ait. 1789.
Dum. 1829. An. p. 58: Haemodoracear. — Par. Bartl. 1830 . . .
- Langsdorfia Agdh. 1825.
Dum. 1829. An. p. 69: Balanophorear. — Par. Spreng. 1831 . . .
- Lantana Linn. 1737.
Dum. 1829. An. p. 22: Verbencar.
- Lapeyrousia Pourr. 1788.
Dum. 1829. An. p. 58: Gladiolear.
- Lappa Tourn. 1700.
Dum. 1829. An. p. 32: Carduinear.
- Lappago Schreb. 1789.
Trin. 1824. Gram. unifl. (Isis 1825. p. 671): Vilfaccor.
- Lappula Riv., Rupp. 1718.
Dum. 1829. An. p. 24: Cynoglossear.
- Lapsana Scop. 1777.
Dum. 1829. An. p. 30: Lapsuncar.
- Lapsanaeae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 30: subtrib. Cichoriear. Gen.: Rhagadiolus, Kölpinin, Lapsana.
- Larbraea Dumort. vid. *Larbraea Ser.*
Larbraea Seringe 1824.
Dum. 1829. An. p. 49 (*Larbraea*): Alsincar.
- Lardizabala Ruiz & Pav. 1794.
Dum. 1829. An. p. 50: Lardizabalear.
- Lardizabaleae* DC. 1824.
Dum. 1829. An. p. 50: trib. Menispermidear.
Gen.: Lardizabala.
- Larix Tourn. 1700.
Dum. 1829. An. p. 11: Abietinear. — Par. Link . . .
- Laserpitium Tourn. 1700.
Dum. 1829. An. p. 35: Thapsiear.
- Esiandra* DC. 1828.
Dum. 1829. An. p. 38: Osbeckiear.

- Lasianthera* Palis. 1805.
 Dum. 1829. An. p. 27: Leeacear.
Lasiobotrys Kunze 1823.
 Dum. 1829. An. p. 74: Sclerotidear.
Lasiopetalae Dumort. 1829. Anal. fam. p. 46:
 trib. Hermanniacear. Gen.: *Stringia*, *Lasiopetalum*, *Thomasia*.
Lasiopetaleae Gay 1821.
 Agdh. 1825. Cl. pl. p. 14; 1826. Isis p. 588:
 div. Büttneriacear.
Lasiopetalum Smith 1798.
 Dum. 1829. An. p. 46: Lasiopetalar.
Lasiorrhiza Lagasca 1811.
 Dum. 1829. An. p. 31 (*Lasiorrhiza*): Nassau-
 viear.
Lasiopora Cass. 1822.
 Dum. 1829. An. p. 30: Scorzonerear.
Latania Comm., Juss. 1789.
 Dum. 1829. An. p. 55: Borassear.
Lathraea Linn. 1740.
 Dum. 1829. An. p. 23: Orobanchear.
 Wight 1849. Ic. pl. Ind. IV. 3. p. 3: La-
 thraear.
Lathraeaceae Wight 1849. Ic. pl. Ind. IV. 3.
 p. 3: subtrib. Orobanchacear. Gen.: *Lathraea*,
Phillipaea, *Epiphegus*.
Lathyrus Linn. 1737.
 Dum. 1829. An. p. 40: Vicicar.
Laugeria Linn. 1764.
 Dum. 1829. An. p. 32: Psathurear.
Lauraceae Lindl. 1847.
 Wight 1852. Ic. pl. Ind. V. 2. p. 10. Trib.
 Laurinar. Nees.
Laurelia Juss. 1809.
 Dum. 1829. An. p. 16: Atherospermear.
Laurinae Vent. 1799.
 Agdh. (1825. Aphor.) 1825. Cl. pl. p. 10;
 1826. Isis p. 586: ordo . . .
Laurineae Juss. 1805.
 Dum. 1829. An. p. 14. 16: fam. Laurrainear.
 Trib.: *genuinae* (gen.: *Laurus*, *Cinnamo-*
mum, *Persea*, *Eudiandra*, *Litsea*, *Ocotea*),
Cassythaceae.
Laurrainiæ Dumort. 1829. Anal. fam. p.
 14: ordo Torosepalar. Fam.: *Laurineae*,
Hernandiaceae, *Myristiceae*.
Laurus Tourn. 1700.
 Dum. 1829. An. p. 16: Laurinear. genuinar.
Lavandula Linn. 1740.
 Dum. 1829. An. p. 79: Sideritidear.
Lavatera Tourn. 1706.
 Dum. 1829. An. p. 46: Malvear. — Par.
 Bartl. . . .
Lavoisiera DC. 1828.
 Dum. 1829. An. p. 38: Lavoisierear.
Lavoisiereae DC. 1828.
 Dum. 1829. An. p. 38: trib. Melastomacear.
 Gen.: *Meriania*, *Lavoisiera*.
Lawia *) Wight 1846. Ic. pl. Ind. III. 4. p.
 5. t. 1070: nov. g. Hameliar. — Par.
 Walp. . . .
Lawsonia Linn. 1737.
 Dum. 1829. An. p. 39: Lythrear.
Laxmannia R. Brown 1810.
 Dum. 1829. An. p. 61: Alliacear.
Leandra Raddi 1820.
 Dum. 1829. An. p. 39: Miconiear.
Leangium Link 1809.
 Dum. 1829. An. p. 74: Trichiacear.
Lebeckia Thunb. 1800.
 Dum. 1829. An. p. 40: Genistear.
Lebretonia Schrank 1819.
 Dum. 1826. An. p. 46: Malvear. — Par.
 Bartl. 1830. . . .
Lecanora Achar. 1810.
 Dum. 1829. An. p. 71: Lecanorear. — Par.
 Körb. 1846. . . .
Lecanoreae „Fée“ Dumort. 1829. Anal. fam.
 p. 71: trib. Lichenum. Gen.: *Urceolaria*,
Lecidea, *Lecanora*.
Lechea Linn. 1751.
 Dum. 1829. An. p. 50: Cistinear.
Lechenaultia R. Brown 1810.
 Dum. 1829. An. p. 30: Goodeniear. — Par.
 Spreng. 1830. . . .
Lecidea Achar. 1803.
 Dum. 1829. An. p. 71: Lecanorear.
Lecythideae Rich., Kunth 1824.
 Dum. 1829. An. p. 38: trib. Myrtinear. Gen.:
Lecythis, *Eschweilera*, *Couroupita*.
Lecythis Löff. 1758.
 Dum. 1829. An. p. 38: Lecythidear.
Ledum Rupp. 1718.
 Dum. 1829. An. p. 27: Rhodoracear.
Leea Linn. 1767.
 Dum. 1829. An. p. 27: Leeacear.
Leeaceae DC. 1824.
 Dum. 1829. An. p. 27: fam. Jasminariear.
 Gen. ead.
Leersia Soland., Swartz 1788.
 Trin. 1824. Gram. unifi. (Isis 1825. p. 72):
 Vilfacear.
 Dum. 1829. An. p. 64: Oryzacear.
Leguminosae Hall. 1742.
 Agdh. 1825. Cl. pl. p. 20; 1826. Isis p. 592:
 class. Phanerocotyledonear. completar. perigy-
 ninar. Ordines: *Papilionaceae*, *Cassieae*,
Mimosaeae.
 Dum. 1829. An. p. 36. 40: fam. Rosariear.
 Trib.: *Detarieae*, *Cassieae*, *Geoffreae*, *Aca-*
cieae, *Swartzieae*, *Dalbergieae*, *Phaseoleae*,
Vicieae, *Hedysareae*, *Loteae*, *Sophoreae*.
Leimanthium Willd. 1808.
 Dum. 1829. An. p. 61: Veratrinear.
Leiorreuma Eschw. Cf. Isis 1825. p. 553.
Lejeunia Libert 1820.
 Dum. 1829. An. p. 69; 1835. Obs. Jung. p.
 11: *Lejeuniacear*.
Lejeuniaceae Dumort. 1822.
 Dum. 1829. An. p. 69: trib. *Jungermannia-*
cear. Gen.: *Codonia*, *Madotheca*, *Lejeunia*.
 Dum. 1835. Obs. Jung. p. 11: trib. *Junger-*
manniotypar. Gen.: *Fossombronia*, *Mado-*
theca, *Lejeunia*, *Colura*.
Lemanea Bory 1808.
 Dum. 1829. An. p. 78: Confervacear.
Lemna Linn. 1737.
 Dum. 1829. An. p. 61: Lemnacear.
Lemnaceae Dumort. 1827.
 Dum. 1829. An. p. 59. 61: fam. *Nayariear*.
 Gen.: *Lemna*.
Lentago Rafin. 1820.
 Dum. 1829. An. p. 33: *Viburnidear*.
Lentibulariæ R. Brown 1810.
 Agdh. 1825. Cl. pl. p. 11; 1825. Isis p. 587:
 ordo *Tubiflorar*.

*) Dicat. J. S. Law, Bombay. *

- Leonotis* Pers. 1807.
 Dum. 1829. An. p. 22: Marrubiear.
Leontice Linn. 1737.
 Dum. 1829. An. p. 50: Epimediear.
Leontodon Linn. 1737.
 Dum. 1829. An. p. 30: Scorzonerear.
Leontophthalmum Willd. 1807.
 Dum. 1829. An. p. 31: Heleniear.
Leontopodium Pers. 1807.
 Dum. 1829. An. p. 31: Gnaphaliear.
Leonureae Dumort. 1827. Fl. belg. p. 46:
 trib. Labiatear. Subtrib.: Marrubieae, Clinopodeae.
 Dum. 1829. An. p. 22: trib. Labiatar. Subtrib. eaed.
Leonurus Linn. 1737.
 Dum. 1829. An. p. 22: Marrubiear.
Leopoldinia Mart. 1824.
 Dum. 1829. An. p. 56: Areciear. — Par. Spach 1846 . . .
Leoptoda Dumort. vid. *Leptopoda* Nutt.
Leotia Hill 1751.
 Dum. 1829. An. p. 74: Helvellacear. — Par. Corda 1838 . . .
Leparis Wight 1851. Ic. pl. Ind. V. 1. p. 4: err. pro *Liparis*.
Lepechina Dumort. vid. *Lepechinia* Willd.
Lepechinia Willd. 1806.
 Dum. 1829. An. p. 22 (*Lepechina*): Melissear.
Lepicolea Dumort. 1835. Obs. Jung. p. 20: nov. g. Tricholear. (Jung. Scolopendra.) = *Sendtnerae* sect. *Schisma* Nees.
Lepidagathis Willd. 1803.
 Dum. 1829. An. p. 23: Ruelliear.
Lepidium R. Brown 1812.
 Dum. 1829. An. p. 51: Biscutellear.
Lepidocaryae Dumort. 1829. Anal. fam. p. 55: trib. Palmar. Gen.: *Lepidocaryum*, *Mauritia*, *Sagus*, *Calamus*, *Nipa*.
Lepidocaryum Mart. 1824.
 Dum. 1829. An. p. 55: *Lepidocaryear*.
Lepidolaena Dumort. 1835. Obs. Jung. p. 13: nov. g. Jubulear. (Jung. *clavigera*, *palpebrifoli*, *Menziesii*.)
Synon. *Polyotus* Gottsche.
Lepidozia Dumort. 1831.
 Dum. 1835. Obs. Jung. p. 19: *Pleuroschismear*.
Lepironia Rich. 1805.
 Dum. 1829. An. p. 64: *Chrysitricear*.
Leprosae Agardh (1821. Aphor.) 1825. Cl. pl. p. 5; 1826. Isis p. 583: div. *Crustacear*.
Leptandra Nutt. 1818.
 Dum. 1829. An. p. 23: *Veronicear*.
Leptantheae Dumort. 1829. Anal. fam. p. 61: trib. *Pontederiacear*. Gen.: *Leptanthus*.
Leptanthus Rich. 1803.
 Dum. 1829. An. p. 61: *Leptanthear*.
Leptanthus Dum. An. p. 62 (*Restionear*) err. pro *Leptocarpus*.
Leptocarpaea DC. 1821.
 Dum. 1829. An. p. 51: *Cardaminear*.
Leptocarpus R. Brown 1810.
 Dum. 1829. An. p. 80 (err. p. 61 *Leptanthus*): *Restionear*.
Leptochloa Palis. 1812.
 Dum. 1829. An. p. 65: *Eleusinear*. — Par. Miq. 1857 . . .
Leptolaena Petit-Thouars 1807
 Dum. 1829. An. p. 47: *Chlenucear*.
- Leptomera* R. Brown 1810.
 Dum. 1829. An. p. 13: *Santalear*.
Leptomiteae Agardh (1824. Syst.) 1825. Class. pl. p. 5; 1826. Isis p. 583: div. . . .
Leptonychia Turczan. 1858. Bull. soc. Mosc. XXXI. 1. p. 222: nov. g. *Büttneriacear*., *Trochetiae* et *Kydiae* aff. (*L. glabra*.) Cf. Müll. Ann. bot. VII. p. 449.
Leptopoda Nutt. 1818.
 Dum. 1829. An. p. 31 (*Leoptoda*): *Heleniear*.
Leptospermeae DC. 1826.
 Dum. 1829. An. p. 38: trib. *Myrtinear*. Subtrib.: *Melaleuceae*, *Eucalyptae*.
Leptospermum Forst. 1776.
 Dum. 1829. An. p. 38: *Melaleucear*.
Leptostroma Fries 1815.
 Dum. 1829. An. p. 75: *Xylomatear*.
Lepturus R. Brown 1810.
 Dum. 1829. An. p. 64: *Ophinrear*.
Lepyrodia R. Brown 1810.
 Dum. 1829. An. p. 62: *Restionear*.
Leria DC. 1812.
 Dum. 1829. An. p. 31: *Mutisiear*.
Leskea Hedw. 1801.
 Dum. 1829. An. p. 80: *Hypnear*.
Lespedeza Rich. 1803.
 Dum. 1829. An. p. 40: *Onobrychear*.
Lessertia DC. 1802.
 Dum. 1829. An. p. 40: *Galegear*.
Lettsomia Dumort. vid. *Lettsomia* R. & P.
Lettsomia Ruiz & Pav. 1794.
 Dum. 1829. An. p. 47 (*Lettsomia*): *Ternstromiear*.
Lettsomia Roxb. 1824.
 Wight 1848. Ic. pl. Ind. IV. 2. p. 12. t. 1359. 1360: *Argyreiear*.
Leucadendron Herm. 1691.
 Dum. 1829. An. p. 18: g. *Protear*. — Par. Brongn. . . .
Leucas Burm. 1737. Thes. zeyl. p. 140. t. 63. f. 1.
 Dum. 1829. An. p. 22: *Marrubiear*.
Leucodon Schwägr. 1816.
 Dum. 1829. An. p. 68: *Hypnear*. — Par. Mont. 1840 . . .
Leucoideae Dumort. 1822.
 Dum. 1829. An. p. 57. 58: fam. *Narcissariar*. Gen.: *Leucoium*, *Galanthus*, *Strumaria*.
Leucoium Rupp. 1718.
 Dum. (1822. Comm.) 1827. Belg. p. 136; 1829. An. p. 58: *Leucoidear*.
Leucopogon R. Brown 1810.
 Dum. 1829. An. p. 28: *Stenantherear*.
Leucosia Petit-Thouars 1809.
 Dum. 1829. An. p. 41: *Chuilletiear*.
Leucospermum R. Brown 1809.
 Dum. 1829. An. p. 18: *Protear*. — Par. Brongn. 1843 . . .
Leuzea DC. 1805.
 Dum. 1829. An. p. 32: *Carduinear*.
Levenhookia R. Brown 1810.
 Dum. 1829. An. p. 30: *Stylydiear*.
Levisticum Riv. Rupp. 1718
 Dum. 1829. An. p. 35: *Angelicar*.
Leyssera Batsch 1802.
 Dum. 1829. An. p. 31: *Gnaphaliear*. — Par. Spach . . .

- Liabeae* Cass. 1828.
 Dum. 1829. An. p. 31: subtrib. Vernonia-
 ceae. Gen.: Liabum, Cacosmia. — Par.
 Less. . . .
- Liabum* Adans. 1763.
 Dum. 1829. An. p. 31: Liabear.
- Liatrideae* Rich. 1801.
 Dum. 1829. An. p. 31: subtrib. Eupatoriaceae.
 Gen.: *Liatris*, *Suprago*, *Kuhnia*.
- Liatris* Cass. 1823.
 Dum. 1829. An. p. 31: Liatrideae.
- Libanotis* Riv., Hall. 1742.
 Dum. 1829. An. p. 34: Seselinear.
- Libertia* Dumort. (1822. Comm.) 1829. An.
 p. 60: Hemerocallideae.
- Licea* Schrad. 1797.
 Dum. 1829. An. p. 74: Trichiaceae.
- Lichenariaceae* Dumort. 1829. Anal. fam. p.
 71: ordo Peltosporar. Fam.: Endocarpeae,
 Lichenes, Graphideae, Baemyceae.
- Lichenes* Hoffm. 1795.
 Agdh. (1821. Aphor.) 1825. Cl. pl. p. 5; 1826.
 Isis p. 583: class. II. Acotyledonear. Or-
 dines: Crustaceae, . . .
- Dum. 1829. An. p. 71: fam. Lichenariaceae.
 (restricta). Trib.: Cenomyceae, Sphaeropho-
 reae, Usneaceae, Corniculariaceae, Ramalinaeae,
 Peltigeraeae, Umbilicariaeae, Collemataeae,
 Parmeliaceae, Squamariaeae, Lecanoreae,
 Variolariaeae, Coniocarpeae.
- Lichinora* Wight 1851. Ic. pl. Ind. V. 1. p.
 18. t. 1738: nov. g. Malaxidear. (*L. Jerdo-
 niana*.)
- Licuala* Rumph. 1741.
 Dum. 1829. An. p. 55: Sabalinear. — Par.
 Duch. 1849 . . .
- Lidmodorum* Dumort. vid. *Limodorum* Tourn.
- Ligfootia* Dumort. vid. *Lightfootia* L'Her.
- Lightfootia* L'Herit. 1788.
 Dum. 1829. An. p. 30 (*Ligfootia*): Campa-
 nular.
- Ligularia* Cass. 1816.
 Dum. 1829. An. p. 31: Adenostylear.
- Ligusticum* Koch 1824.
 Dum. 1829. An. p. 34: Seselinear.
- Ligustrum* Tourn. 1700.
 Dum. 1829. An. p. 26: Oleinear.
- Ligustrum* Burm. 1737. Thes. zeyl. p. 141.
 t. 64.
 ? = *Ophioxylon* Linn.
- Lilac* Tourn. 1700.
 Dum. 1829. An. p. 26: Lilacinear.
- Lilacineae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 26:
 trib. Jasminidear. Gen.: *Lilac*, *Chionan-
 thus*, *Ornus*, *Fraxinus*, *Fontanesia*.
 Spach 1839 . . .
- Lilaea* Humb. & Bonpl. 1808.
 Dum. 1829. An. p. 65: Lilacariear.
- Lilacarieae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 62.
 65: fam. Graminariaceae. Gen.: *Lilaea*.
- Liliaceae* Hall. 1742.
 Dum. 1829. An. p. 59. 60: fam. Liliariaceae.
 Trib.: Tulipaceae, Liliaceae, Asphodeleae,
 Hemerocallideae, Hyacintheae; Agapantheae,
 Alliaceae.
- Liliariaceae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 59:
 ordo Torochlamydar. Fam: Asparagineae,
 Flagellariaceae, Liliaceae, Xiphidiaceae, Pon-
 tederiaceae.
- Lilieae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 60: trib.
 Liliacear. Gen.: *Lilium*, *Fritillaria*, *Ery-
 thronium*.
 Ritg. 1831 . . .
- Liliiflorae* Agardh (1823. Aphor.) 1825. Cl.
 pl. p. 8; 1826. Isis p. 584: class. Crypto-
 cotyledonear. Ordines: . . .
- Lilio-Narcissus* Tourn. 1700.
 Burm. 1737. Thes. zeyl. p. 142.
- Lilium* Tourn. 1700.
 Dum. 1829. An. p. 60: Liliacear. — Par. Ritg.
 1831 . . .
- Limbarada* Adans. 1763.
 Dum. 1829. An. p. 31: Inulear.
- Limnanthes* Stokes, Gray 1821.
 Dum. 1829. An. p. 25: Menyanthidear.
- Limnas* Trin. 1820.
 Trin. 1824. Gram. unifl. (Isis 1825. p. 673):
 Vilfaceor.
- Limnia* Linn. 1746.
 Dum. 1829. An. p. 23: Montiacear.
- Limnobiaceae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 54:
 trib. Hydrocharidear. Gen.: *Hydrocharis*,
Limnobium, *Ottelia*.
- Limnobium* Rich. 1811.
 Dum. 1829. An. p. 54: Limnobiacear.
- Limnocharis* Humb. & Bonpl. 1808.
 Dum. 1829. An. p. 55: Butomear.
- Limodoreae* Dumort. 1835. Nouv. Mém.
 Brux. IX. p. 6: trib. Chondrorchidear.
 Subtrib.: Neottieae, Arethuseae.
- Limodorum* Tourn. 1700.
 Dum. 1829. An. p. 56 (*Lidmodorum*): Are-
 thusear.
- Limonia* Linn. 1762.
 Dum. 1829. An. p. 48: Aurantiacear.
- Limosella* Linn. 1737.
 Dum. 1827. Belg. p. 32; 1829. An. p. 23:
 Limosellear. — Par. Rchb. 1831 . . .
- Limoselleae* Dumort. 1827. Fl. belg. p. 32;
 1829. Anal. fam. p. 23: trib. Rhinanthidear.
 Gen.: *Limosella*, *Lindernia*.
 Rchb. 1831 . . .
- Linanthe* Dumort. vid. *Lissanthe* R. Brown.
- Linaria* Tourn. 1700.
 Dum. 1829. An. p. 24: Antirrhinear.
- Lindernia* Allion. 1755.
 Dum. 1829. An. p. 23: Limosellear.
- Lindsaea* Smith 1791.
 Dum. 1829. An. p. 67: Aspleniar.
- Lindsaya* Kaulf. 1824.
 Presl 1825. Rel. Hänk. I. p. 59: Polypodiacear.
- Lineae* DC. 1813.
 Agdh. 1825. Cl. pl. p. 12; 1826. Isis p. 587:
 ordo Centrisporar.
- Linideae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 43. 46:
 fam. Geranariacear. Gen.: *Linum*, *Reinwardtia*,
Radiola.
- Linnaea* Gron., Linn. 1737.
 Dum. 1829. An. p. 33 (*Linnaea*): Linnaeae-
 ceae. — Par. Rchb. 1841 . . .
- Linnaeaceae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 33:
 trib. Caprifoliacear. Gen.: *Linnaea*, *Abelia*.
 Rchb. 1841 . . .
- Linociera* Swartz 1791.
 Dum. 1829. An. p. 26: Oleinear. — Par.
 Bartl. 1830 . . .
- Linum* Rupp. 1718.
 Dum. 1829. An. p. 46: Linidear.

- Liparia* Linn. 1771.
Dum. 1829. An. p. 40: Genistear.
- Liparis* Rich. 1818.
Dum. 1829. An. p. 57: Malaxidear.
- Liperanthus* Dumort. vid. *Lyperanthus* R. Br.
- Lippia* Linn. 1737.
Dum. 1829. An. p. 22: Verbenear.
- Liquidambar* Bauh., Linn. 1737.
Dum. 1829. An. p. 12: Liquidambrear.
- Liriodendron* Linn. 1753.
Dum. 1829. An. p. 50: Magnoliear.
- Lissanthe* R. Brown.
Dum. 1829. An. p. 28 (*Linanthe*): Stenanthear.
- Lissochilus* R. Brown 1810.
Dum. 1829. An. p. 57: Vandear.
- Listera* R. Brown 1813.
Dum. 1829. An. p. 56: Neottiear.
- Lithospermeae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 24: trib. Boraginear. Subtrib.: Cynoglosseae, Anchuseae, Pulmonariae.
Don 1832 . . .
- Lithospermum* Tourn. 1700.
Dum. 1829. An. p. 24: Pulmonariar.
- Litsea* Lam. 1789.
Dum. 1829. An. p. 16: Laurinear. genuinar.
- Littaea* Tagl.
Dum. 1829. An. p. 58 (*Littlea*): Agaveacear.
- Littlea* Dumort. vid. *Littaea* Tagl.
- Littorella* Berg., Linn. 1771.
Dum. 1829. An. p. 25: Littorellear. — Par. Rehb. 1837 . . .
- Littorelleae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 25: trib. Plantaginear. Gen.: Littorella.
Rehb. 1837 . . .
- Livistona* R. Brown 1810.
Dum. 1829. An. p. 55: Coryphinear. — Par. Spach 1846 . . .
- Loasa* Adans. 1763.
Dum. 1829. An. p. 42: Loasacear.
- Loasaceae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 37. 42: fam. Cactariear. Gen.: Bartonina, Loasa, Blumenbachia.
= Loaseae Juss.
- Loaseae* Juss. 1804.
Agdh. 1825. Cl. pl. p. 20; 1826. Isis p. 592: ordo Peponiferar. — Par. . . .
- Lobelia* Linn. 1737.
Dum. 1829. An. p. 30: Lobeliacear.
- Lobeliaceae* Juss. 1811.
Agdh. 1825. Cl. pl. p. 17; 1826. Isis p. 590: div. Campanulacear.
Dum. 1829. An. p. 28. 30: fam. Campanariear. Gen.: Lobelia, Monopsis, Isotoma, Cyphia.
- Lobliatae* Agardh (1821. Aphor.) 1825. Cl. pl. p. 4; 1826. Isis p. 583: ordo Lichenum.
- Loddigesia* Sims 1808.
Dum. 1829. An. p. 40: Genistear.
- Lodoicea* Comm., St. Hil. 1805.
Dum. 1829. An. p. 55: Borasacear.
- Loblingia* Linn. 1753.
Dum. 1829. An. p. 80: Spergulear.
- Logania* R. Brown 1810.
Dum. 1829. An. p. 26: Loganiacear. — Par. G. Don 1837 . . .
- Loganiaceae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 21. 26: fam. Asclepiariear. Gen.: Logania, Usteria, Gärtnera, Pegamaea, Geniostoma, Anaster.
Lindl. 1830 . . .
- Loiseleuria* Desv. 1813.
Dum. 1829. An. p. 27: Rhodoreacar.
- Loliaceae* Link 1827.
Dum. 1829. An. p. 65: subtrib. Triticear. Gen.: Agropyron, Brachypodium, Lolium, Desmazeria.
- Lolium* Linn. 1737.
Dum. 1829. An. p. 65: Loliacear.
- Lomaria* Willd. 1809.
Presl 1825. Rel. Hänk. I. p. 51: Polypodiacear.
Dum. 1829. An. p. 67 (*Lomoria*): Asplenear. — Par. Brongn. 1849 . . .
- Lomatophyllum* Dumort. vid. *Lomatophyllum* W.
- Lomatia* R. Brown 1809.
Dum. 1829. An. p. 18: Banksiear.
- Lomatophyllum* Willd. 1811.
Dum. 1829. An. p. 60 (*Lomatophyllum*): Asparagear.
- Lomentaria* Lyngb. 1819.
Dum. 1829. An. p. 76: Sphaerococcear.
- Lomoria* Dumort. vid. *Lomaria* Willd.
- Lonas* Adans. 1763.
Dum. 1829. An. p. 31: Anthemidear.
- Lonchitis* Tourn. 1700.
Dum. 1829. An. p. 67: Asplenear.
- Lonchocarpus* HBK. 1823.
Dum. 1829. An. p. 40: Galegear.
- Lonicera* Neck. 1790.
Dum. 1829. An. p. 33: Caprifoliar.
- Lopezia* Cavan. 1791.
Dum. 1829. An. p. 39: Circaeear.
- Lophocolea* Dumort. 1831.
Dum. 1835. Obs. Jung. p. 17: Aploziear.
- Lophopetalum* Wight 1839. Ic. pl. Ind. 1. 9. t. 162: g. Celastrinear. (L. Wightianum Arn.) — Par. Arnott . . .
- Lophospermum* Don 1827.
Dum. 1829. An. p. 24: Antirrhinear.
- Lophozia* Dumort. 1831.
Dum. 1835. Obs. Jung. p. 17: Aploziear.
- Lophozonia* Turczan. 1858. Bull. soc. Mose. XXXI. 1. p. 396: nov. g. Tripterocarpo Meisn. aff.? (L. heterocarpa.)
- Loranthariae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 33: ordo Gynopetalar. Fam.: Loranthideae, Rhizophoreae.
- Loranthae* Juss. 1808.
Agdh. 1825. Cl. pl. p. 16; 1826. Isis p. 590: ordo Hypodicarpar.
- Loranthideae* Gray 1821.
Dum. 1829. An. p. 33. 34: fam. Loranthariear. Gen.: Loranthus, Schöpfia, Spirostyles, Viscum.
- Loranthus* Linn. 1740.
Dum. 1829. An. p. 34: Loranthidear.
- Loroglossum* Rich. 1818.
Dum. 1829. An. p. 56: Ophrydear. — Par. Math. . . .
- Loteae* DC 1825.
Dum. 1829. An. p. 40: trib. Leguminosar. Subtrib. ut DC.

- Lotus* Seringe 1825.
 Dum. 1829. An. p. 40: Trifoliar.
Lourea Neck. 1790.
 Dum. 1829. An. p. 40: Onobrychear.
Lubinia Comm., Vent. 1800.
 Dum. 1829. An. p. 27: Anagallidear.
Luculia Sweet.
 Dum. 1829. An. p. 32: Gardeniacear.
Lucuma Juss. 1789.
 Dum. 1829. An. p. 27: Sapotacear. — Par. G. Don . . .
Ludia Comm., Juss. 1789.
 Dum. 1829. An. p. 50: Bixacear. — Par. A. Juss. 1842 . . .
Ludwigia Linn. 1737.
 Dum. 1829. An. p. 39: Jussienear.
Luffa Tourn. 1706.
 Dum. 1829. An. p. 29: Cucurbitacear.
Lunaria Tourn. 1700.
 Dum. 1829. An. p. 51: Lunarier.
Lunariæ Dumort. (1827. Fl. belg.) 1829. Anal. fam. p. 51: trib. Sileniosar. Gen.: *Camelina*, *Cochlearia*, *Draba*, *Erophila*, *Subularia*, *Alyssum*, *Berteroa*, *Lunaria*, *Ricotia*, *Clypeola*, *Farsetia*, *Aubrietia*, *Vesicaria*, *Meniocus*, *Peltaria*, *Vella*, *Carichtera*.
Lunularia Mich. 1729.
 Dum. (1822. Comm.) 1829. An. p. 69: Cephalothecear.
Lupinus Tourn. 1700.
 Dum. 1829. An. p. 40: Phaseolear.
Lussacia Spreng. 1825.
 Dum. 1829. An. p. 29: Vaccinidear.
Luxemburgia St. Hil. 1822.
 Dum. 1829. An. p. 49: Frankeniacear.
Luzula DC. 1805.
 Dum. 1829. An. p. 62: Juncnear.
Lychnanthus Gmel. 1806. Fl. Bad. II. p. 195. 249: Decandr. Trigyn. (antea *Lychnanthos*.)
Lychnis Linn. 1737.
 Dum. 1829. An. p. 49: Silenear. — Par. Bartl. 1830 . . .
Lycium Linn. 1737.
 Dum. 1829. An. p. 24: Cestrinear.
Lycogala Mich. 1729.
 Dum. 1829. An. p. 74: Trichiacear.
Lycoperdariae Dumort. 1829. Anal. fam. p. 72: ordo Sarcosporar. Fam.: Lycoperdineae, Trichiaceae, Spumariaceae.
Lycoperdeae Gray 1821.
 Dum. 1829. An. p. 74: trib. Lycoperdinear. Gen.: *Lycoperdon*, *Bovista*, *Actinodermium*, *Gastrum*, *Tulostoma*.
Lycoperdineae Brongn. 1824. (non 1834.)
 Dum. 1829. An. p. 72. 74: fam. Lycoperdariae. Trib.: Sclerodermeae, Lycoperdeae.
Lycoperdon Tourn. 1700.
 Dum. 1829. An. p. 74: Lycoperdear.
Lycopersicum Hill 1769.
 Dum. 1829. An. p. 74: Solanear.
Lycopodariae Dumort. 1829. Anal. fam. p. 67: ordo Dermogynar. Fam.: Isoëtineae, Lycopodineae.
Lycopodineae Swartz 1806.
 Agdh. (1822. Aphor.) 1825. Cl. pl. p. 7; 1826. Isis p. 583: ordo Tetradidymar.
 Dum. 1829. An. p. 67. 68: fam. Lycopodiacear. Gen. ut R. Br.
- Lycopodium* Rupp. 1718.
 Burm. 1737. Thes. Zeyl. p. 144. t. 66.
 Presl 1825. Rel. Hänk. I. p. 77: Lycopodiacear.
 Dum. 1829. An. p. 68: Lycopodinear.
Lycoposis Linn. 1737.
 Dum. 1829. An. p. 24: Pulmonariar.
Lycopus Tourn. 1700.
 Dum. 1827. Belg. p. 49; 1829. An. p. 22: Menthear. — Par. Rchb. 1831 . . .
Lygeum Löff. 1758.
 Dum. 1829. An. p. 64: Alopecurear.
Lyginia R. Brown 1810.
 Dum. 1829. An. p. 62 (*Lygnia*): Restionear.
Lyginia Dumort. vid. *Lyginia* R. Brown.
Lygodium Swartz 1800.
 Presl 1825. Rel. Hänk. I. p. 72: Osmundacear. — Par. Dum. 1829. An. p. 67.
Lyngbya Agardh 1821.
 Dum. 1829. An. p. 78: Oscillariacear. — Par. Mont. . . .
Lyonia Nutt. 1818.
 Dum. 1829. An. p. 28: Ericacear.
Lyonsia R. Brown 1809.
 Dum. 1829. An. p. 26: Echitear.
Lyperanthus R. Brown 1810.
 Dum. 1829. An. p. 56 (*Liperanthus*): Arctusear.
Lysimachia Burm. 1737. Thes. zeyl. p. 145. t. 67.
 = *Chironia* Linn., etc.
Lysimachia Mönch 1794.
 Dum. 1829. An. p. 27: Anagallidear.
Lysinema R. Brown 1810.
 Dum. 1829. An. p. 28: Epacrear. — Par. Endl. 1839 . . .
Lythriaceae Dumort. 1829. Anal. fam. p. 36. 39: fam. Myrtariacear. Trib.: Lagerströmiaceae, Lythreae.
Lythraeae Rchb. 1827.
 Dum. 1829. An. p. 39: trib. Lythriacear. Gen.: *Lythrum*, *Ammannia*, *Cuphea*, *Diplosudon*, *Grislea*, *Nesaea*, *Lawsonia*, *Acisanthera*, *Peplis*, *Suffrenia*.
Lythrum Linn. 1737.
 Dum. 1829. An. p. 39: Lythrear.
Maba Forst. 1776.
 Dum. 1829. An. p. 27: Ebenacear.
Maburnia Petit-Thouars 1809.
 Dum. 1829. An. p. 55: Tripterellear.
Maclellandia *) Wight 1853. Ic. pl. Ind. VI. p. 14. t. 1996: nov. g. Salicariacear. (M. Griffithiana.)
Machaonia Humb. & Bonpl. 1808.
 Dum. 1829. An. p. 33: Machaoniar.
Machaoniæ Dumort. 1829. Anal. fam. p. 33: trib. Rubiacear. Gen.: *Nauclea*, *Disodia*, *Chimarrhis*, *Machaonia*.
Macradenia R. Brown 1822.
 Dum. 1829. An. p. 57: Vandear.
Macraea Wight 1852. Ic. pl. Ind. V. 2. p. 27. t. 1901. 1902: nov. g. Phyllanthear. (*Niruri Rheede* X. 27.)
Madacarpus Wight 1846. Ic. pl. Ind. III. 4. p. 14. t. 1152: nov. g. Senecionidear. (M. Belgaumensis.)

*) Dicat. John McClelland.

- Madia Molin. 1782.
 Dum. 1829. An. p. 79: Calendulear.
- Madothea Dumort. (1822. Comm.) 1829.
 Anal. fam. p. 69; 1835. Obs. Jung. p. 11:
 Lejeuniacear.
- Maelenia Dumort. 1834.
 Dum. 1835. Nouv. Mém. Ac. Brux. IX. p.
 13; 1836. Flora I. p. 52: g. Epidendrinear.
 (M. paradoxa c. tab.)
- Maesa Forsk. 1775.
 Dum. 1829. An. p. 27: Ardisiacear.
- Magallana Cavan. 1797.
 Dum. 1829. An. p. 41: Tropaeolinear.
- Magnolia Linn. 1737.
 Dum. 1829. An. p. 50: Magnoliear.
- Magnoliaceae St. Hil. 1805.
 Dum. 1829. An. p. 44. 50: fam. Ranuncula-
 riar. Trib. ut DC. 1824.
- Magnolieae DC. 1824.
 Dum. 1829. An. p. 50: trib. Magnoliacear.
 Gen.: Michelia, Magnolia, Liriodendron.
- Mahernia Linn. 1767.
 Dum. 1829. An. p. 46: Hermanniear.
- Mahonia Nutt. 1818.
 Dum. 1829. An. p. 50: Mahoniear.
- Mahonieae Dumort. 1829. Anal. fam. p. 50:
 trib. Berberidear. Gen.: Berberis, Mahonia,
 Nandina.
- Maianthemeae Dumort. 1829. Anal. fam. p.
 60: trib. Asparaginear. Gen.: Maianthem-
 um, Smilacina, Drymophila, Dianella.
- Maianthemum Wigg. 1780.
 Dum. 1829. An. p. 60: Maianthemear.
- Majorana Tourn. 1700.
 Dum. 1829. An. p. 22: Origanear. — Par.
 Rchb. 1837 . . .
- Malachodendron Mitch. 1748.
 Dum. 1829. An. p. 47: Ternstromiear.
- Malachra Jacq. 1762.
 Dum. 1829. An. p. 46: Malvear.
- Malaxideae Lindl. 1826.
 Dum. 1829. An. p. 57: trib. Orchidear. Gen.:
 Angraecum, Dendrobium, Coelogyne, Mala-
 xis, Liparis, Calypso, Microstylis, Stelis,
 Pleurothallis, Eria, Anisopetalum, Tribachia.
- Dum. 1835. Nouv. Mém. Ac. Brux. IX. p. 7;
 1836. Flora I. p. 52: trib. Cerorhidear.
- Malaxis Soland., Swartz 1788.
 Dum. 1829. An. p. 57: Malaxidear.
- Maleomia R. Brown 1802.
 Dum. 1829. An. p. 51: Cardaminear.
- Malesherbia Ruiz & Pav. 1794.
 Dum. 1829. An. p. 42: Malesherbiear.
- Malesherbieae DC. 1828.
 Dum. 1829. An. p. 42: trib. Passifloracear.
 Gen. id.
- Malope Linn. 1737.
 Dum. 1829. An. p. 46: Malvear. — Par.
 Bartl. . . .
- Malpighia Linn. 1737.
 Dum. 1829. An. p. 48: Malpighiear.
- Malpighiaceae Vent. 1799.
 Dum. 1829. An. p. 43. 48: fam. Sapinda-
 riar. Trib.: Banisterine, Hyptagene, Mal-
 pighieae, Hyppocastaneae.
- Malpighieae DC. 1824.
 Dum. 1829. An. p. 48 (Malpighieae): trib.
 Malpighiacear. Gen.: Bunchosia, Byronima,
 Malpighia.
- Malva Tourn. 1700.
 Dum. 1829. An. p. 46: Malvear. — Par.
 Bartl. . . .
- Malvaceae Adans. 1761.
 Dum. 1829. An. p. 43. 46: fam. Malvariear.
 Trib.: Malveae, Sidaceae.
- Malvarieae Dumort. 1829. Anal. fam. p. 43:
 ordo Toropetalar. Fam.: Malvaceae, Bom-
 baceae, Hermanniaceae, Tiliaceae, Elaeo-
 carpeae, Tremandraceae.
- Malvaviscus Dill. 1732.
 Dum. 1829. An. p. 46: Malvear. — Par.
 Spach . . .
- Malveae Dumort. 1829. Anal. fam. p. 46:
 trib. Malveacear. Gen.: Malope, Malva, Ki-
 taibelia, Althea, Lavatera, Malachra, Urena,
 Pavonia, Malvaviscus, Achania (p. 79),
 Lebretonia, Hibiscus, Gossypium.
- Malvinda Burm. 1737. Thes. zeyl. p. 149.
 t. 68.
 = Waltheria Linn.
- Mamillaria Rchb. 1827.
 Dum. 1829. An. p. 42: Opuntieacear.
- Mammea Linn. 1737.
 Dum. 1829. An. p. 47: Calophyllear.
- Mandragora Tourn. 1700.
 Dum. 1829. An. p. 24: Solanear.
- Mangifera (Burm. 1737. Thes. zeyl. p. 152?)
 Linn. 1747 . . .
 Dum. 1829. An. p. 41: Anacardiear.
- Manisuris Linn. 1771.
 Dum. 1829. An. p. 64: Tripsacear.
- Mantisia Curt.
 Dum. 1829. An. p. 56: Cureumacear.
- Manulea Linn. 1767.
 Dum. 1829. An. p. 24: Erinear.
- Maranta Plum. 1703.
 Dum. 1829. An. p. 56 (Marantha): Cannae-
 cear.
- Maratharieae Dumort. 1829. Anal. fam. p.
 60: ordo Torochlamydar. Fam. unica: Ma-
 rathrineae.
- Marathraeae Dumort. 1829. Anal. fam. p.
 62: trib. Marathrinear. Gen.: Marathrum.
 Corda 1835 . . .
- Marathrineae Dumort. 1829. Anal. fam. p.
 60. 62: fam. Marathrariear. Trib.: Podo-
 stemoneae, Marathraeae.
- Marathrum Humb. & Bonpl. 1808.
 Dum. 1829. An. p. 62: Marathrear. — Par.
 Corda 1835 . . .
- Marattia Swartz 1788.
 Dum. 1829. An. p. 67: Marattieacear.
- Marattiaceae Kaulf. 1824.
 Dum. 1829. An. p. 67: trib. Filicium. Gen.:
 Marattia, Danaea.
- Marcgravia Plum. 1703.
 Dum. 1829. An. p. 47: Marcgraviear.
- Marcgraviaceae Juss. 1809.
 Agdh. 1825. Cl. pl. p. 13; 1826. Isis p. 587:
 ordo Brevistylar.
- Dum. 1829. An. p. 43. 47: fam. Hypericie-
 riar. Trib.: Marcgraviene, Norantheae.
- Marcgraviene Choisy 1824.
 Dum. 1829. An. p. 47: trib. Marcgraviacear.
 Gen. end — Par. Spach . . .
- Marchantia Wigg. 1780.
 Dum. 1822. Comm.; 1829. An. p. 69; 1831.
 Syll. p. 7: Cephalothecear.

- Marica Schreb. 1789.
 Dum. 1829. An. p. 58: Moraeacear.
 Marodenia Dumort. vid. *Marsdenia R. Brown*.
Marrubieae Dumort. 1829. Anal. fam. p. 12: subtrib. Leonurear. Gen.: Leonurus, Mollucella, Chaiturus, Marrubium, Ballota, Phlomis, Leucas, Leonotis.
 Rchb. 1837 . . .
 Marrubium Tourn. 1700.
 Burm. 1737. Thes. zeyl. p. 153. t. 71. f. 1.
 Dum. 1829. An. p. 22: Marrubiear. — Par. Rchb. 1837 . . .
 Marsdenia R. Brown 1810.
 Dum. 1829. An. p. 26 (*Marodenia*): Pergulariear. — Par. Spach 1839 . . .
 Marsilea Linn. 1737.
 Presl 1825. Rel. Hänk. I. p. 84: Marsileacear.
 Dum. 1829. An. p. 67 (*Marsilaea*): Pilulariacear.
 Marsupella Dumort. 1822.
 Dum. 1829. An. p. 69 (*Mursupella*): Jungermanniear.
 Dum. 1835. Obs. Jung. p. 23: Mesophyllear.
 Martinezia Ruiz & Pav. 1794.
 Dum. 1829. An. p. 56: Coccoinear. — Par. Spach 1846 . . .
 Martynia Linn. 1737.
 Dum. 1829. An. p. 22: Sesamear.
 Massonia Linn. f. 1781.
 Dum. 1829. An. p. 60: Hyacinthear. — Par. Endl. 1837 . . .
 Matayba Aubl. 1775.
 Dum. 1829. An. p. 48: Sapindear.
 Matelea Aubl. 1775.
 Dum. 1829. An. p. 26: Gonolobear.
 Mathiola Scop. 1777.
 Dum. 1829. An. p. 32: Psathurear.
 Mathiola R. Brown 1812.
 Dum. 1829. An. p. 51: Cardaminear.
 Matricaria Tourn. 1700.
 Dum. 1829. An. p. 31: Anthemidear.
 Mattia Schult. 1809.
 Dum. 1829. An. p. 24: Cynoglossear. — Par. Rchb. 1837 . . .
 Maurandia Ort. 1797.
 Dum. 1829. An. p. 24: Antirrhinear.
 Mauritia Linn. f. 1781.
 Dum. 1829. An. p. 55: Lepidocaryear.
 Maxillaria Ruiz & Pav. 1794.
 Dum. 1829. An. p. 57: Vandear.
Maydeae Dumort. 1823. Agrost. Belg.; 1827. Belg. p. 148; 1829. Anal. fam. p. 64: trib. Calliflorar. Gen.: Mays, Coix.
 Mays Tourn. 1700.
 Dum. 1827. Belg. p. 148; 1829. An. p. 64: Maydear. — Par. Math. 1853 . . .
 Maytenus Juss. 1789.
 Dum. 1829. An. p. 41: Evonymear.
 Mazus Lour. 1790.
 Dum. 1829. An. p. 24: Antirrhinear.
 Meconopsis DC. 1821.
 Dum. 1829. An. p. 52: Papaverear.
 Medicago Linn. 1737.
 Dum. 1829. An. p. 40: Trifoliear.
 Megacarpaea DC. 1821.
 Dum. 1829. An. p. 51: Biscutellear. — Par. Rchb. 1837 . . .
 Megaclinium Lindl. 1826.
 Dum. 1829. An. p. 57: Vaudear.
 Melaleuca Linn. 1767.
 Dum. 1829. An. p. 38: Melaleucear.
Melaleuceae DC. 1828.
 Dum. 1829. An. p. 38: subtrib. Leptospermear. Gen. ut DC. exceptis primo et ultimo.
 Melampodium Linn. 1737.
 Dum. 1829. An. p. 31: Milleriear.
Melampyraceae Dumort. (1827. Belg.) 1829. Anal. fam. p. 23: trib. Rhinanthidear. Gen.: Orthocarpus, Melampyrum, Alectorolophus, Rhinanthus, Pedicularis, Tozzia, Euchroma, Castilleja, Odontites, Euphrasia, Bartsia, Lamourouxia, Campyleia.
 Melampyrum Tourn. 1700.
 Dum. 1829. An. p. 23: Melampyracear.
 Melanconium Link 1809.
 Dum. 1829. An. p. 75: Tuberculariacear.
 Melanoselinum Hoffm. 1814.
 Dum. 1829. An. p. 35 (*Melanoselinum*): Thapsiear.
 Melanoselinum Dum. vid. *Melanoselinum Hoffm.*
 Melanthium Gron., Linn. 1742.
 Dum. 1829. An. p. 61: Veratrinear.
 Melastoma Burm. 1737. Thes. zeyl. p. 154. t. 72. 73. (Quoad characterem ad Linn. Gen. p. 127 refert.)
 Dum. 1829. An. p. 38: Osbeckiear.
Melastomaceae R. Brown 1818.
 Dum. 1829. An. p. 36. 38: fam. Myrtariear. Trib.: Lavoisiereae, Rhexieae, Osbeckieae, Miconieae; Chariantheae.
 Melhania Forsk. 1775.
 Dum. 1829. An. p. 46: Dombeyacear.
 Melia Linn. 1737.
 Dum. 1829. An. p. 48: Meliear.
Meliaceae Vent. 1799.
 Dum. 1829. An. p. 43. 48: fam. Citrariear. Trib. ut DC. 1824.
Meliantheae Rchb. 1827.
 Dum. 1829. An. p. 45: trib. Zygophyllear. Gen. id. — Par. Harv. 1838 . . .
 Melianthus Tourn. 1700.
 Dum. 1829. An. p. 45: Melianthear.
 Melica Linn. 1737.
 Dum. 1829. An. p. 63: Poëar. — Par. Griseb. 1853 . . .
 Melichrus R. Brown 1810.
 Dum. 1829. An. p. 28: Stenantherear.
 Melicocca Juss. 1817.
 Dum. 1829. An. p. 48: Sapindear.
 Melicope Forst. 1776.
 Dum. 1829. An. p. 45: Diosmear.
 Melicytus Forst. 1776.
 Dum. 1829. An. p. 49: Kiggelariear.
Melieae DC. 1824.
 Dum. 1829. An. p. 48: trib. Meliacear. Gen.: Turraea, Quivisia, Sandoricum, Melia.
 Melilotus Tourn. 1700.
 Dum. 1829. An. p. 40: Trifoliear.
 Melinis Falis. 1812.
 Dum. 1829. An. p. 64 (*Menilis*): Panicear. (genuinar.) — Par. Bartl. 1830 . . .
 Melissa Linn. 1737.
 Dum. 1829. An. p. 22: g. Melissear.

- Melisseae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 22: subtrib. Nepeteae. Gen.: Dracocephalum, Lepechina, Melissa, Thymus, Acinos, Calamintha, Thymbra, Prostanthera, Rosmarinus.
- Melittideae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 22: trib. Labiatar. Subtrib.: Scutellariae, Prunelleae, Sideritideae.
- Melittis* Linn. 1737.
Dum. 1827. Belg. p. 44; 1829. An. p. 22: Prunelleae.
- Melocactus* Link 1822.
Dum. 1829. An. p. 42: Opuntiaceae.
- Melochia* Dill. 1732.
Dum. 1829. An. p. 46: Hermannieae.
- Meloseira* Agdh. 1824.
Dum. 1829. An. p. 78: Diatomeae.
- Melothria* Linn. 1737.
Dum. 1829. An. p. 29: Cucurbitaceae.
- Memecyleae* DC. 1828.
Dum. 1829. An. p. 36. 38: fam. Myrtarieae. Gen.: Memecylon, Mouriria.
- Memecylon* Linn. 1747.
Dum. 1829. An. p. 38: Memecyleae.
- Menais* Löff. 1758.
Dum. 1829. An. p. 25: Cordieae. — Par. Rehb. 1841 . . .
- Menalis* Dumort. vid. *Melinis Palis*.
- Meniocus* Desv. 1813.
Dum. 1829. An. p. 51: Lunarieae.
- Menisium* Schreb. 1791.
Dum. 1829. An. p. 67: Polyopdeae. — Par. Lindl. 1847 . . .
- Menispermeae* DC. 1824.
Dum. 1829. An. p. 50: trib. Menispermideae. Gen.: Menispermum, Cocculus, Coscinium, Cissampelos, Wenlandia.
- Menispermideae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 50 (p. 44 *Menispermaceae*): fam. Ranuncularieae. Trib. Menispermaceae. DC.
- Menispermum* Tourn. 1705.
Dum. 1829. An. p. 50: Menispermear.
- Menonvillea* R. Brown, DC. 1821.
Dum. 1829. An. p. 51: Biscutellaeae. — Par. Rehb. 1837 . . .
- Mentha* Tourn. 1700.
Burm. 1737. Thes. zeyl. p. 157, t. 70. f. 2.
Dum. 1829. An. p. 22: Menthear. (restrict.)
- Mentheae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 22: trib. Labiatar. Gen.: Mentha, Pulegium, Lycopus, Perilla, Isanthus.
Rehb. 1831 . . .
- Menyanthes* Tourn. 1700.
Dum. 1829. An. p. 25: Menyanthideae. — Par. Griseb. 1836 . . .
- Menyanthideae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 20. 25: fam. Aeclepiarieae. Gen.: Menyanthes, Linnanthus, Villarsia.
Griseb. 1836 . . .
- Menziesia* Smith 1791.
Dum. 1829. An. p. 28: Ericaceae.
- Mesophylleae* Dumort. vid. *Mesophylleae*.
- Mephrodium* Dumort. vid. *Nephrodium Rich*.
- Mercurialis* Tourn. 1700.
Dum. 1829. An. p. 45: Aenylpheae.
- Merendera* Ramond 1798.
Dum. 1829. An. p. 61: Colchicineae.
- Mermania* Swartz 1800.
Dum. 1829. An. p. 38: Lavoisiereae.
- Merisma* Pers. 1797.
Dum. 1829. A. p. 74: Tremellaceae.
- Mertensia* Willd. 1804.
Dum. 1829. An. p. 67: Gleichenieae.
- Merulieae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 73: trib. Agaricineae. Gen.: Daedalea, Merulius, Steerbeckia.
- Merulius* Hall. 1742.
Dum. 1829. An. p. 73: Merulieae.
- Mesembryneae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 37. 41: fam. Portularieae. Gen.: Mesembryum, Tetragonia, Sesuvium, Aizoon, Orygia et (p. 79) trib.: Glincae.
- Mesembryum* Adans. 1763.
Dum. 1829. An. p. 41: Mesembryneae.
- Mesogloia* Agdh. 1817.
Dum. 1829. An. p. 78: Nostocineae.
- Mesogloieae* Agardh 1841. Linnæa XV. p. 453. = Mesogloieaceae Agdh.
- Mesophylla* Dumort. 1822.
Dum. 1829. An. p. 69 (*Mesophylla*): Jungermannieae.
- Dum. 1835. Obs. Jung. p. 24: Mesophylleae.
- Mesophylleae* Dumort. 1831.
Dum. 1835. Obs. Jung. p. 23 (sph. *Meophylleae*): trib. Jungermanniotypar. Gen.: Marsupella, Mesophylla.
- Mespilaeae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 39: subtrib. Pomaceae. Gen.: Crataegus, Mespilus, Osteomeles, Cotoneaster.
- Mespilus* Rupp. 1718.
Dum. 1827. Belg. p. 92; 1829. An. p. 39: Mespilaeae.
- Messerschmidia* B. Juss. 1759.
Dum. 1829. An. p. 25: Ebretieae.
- Metaplexis* R. Brown 1809.
Dum. 1829. An. p. 26: Cynancheae.
- Metastelma* R. Brown 1809.
Dum. 1829. An. p. 26: Astephaeae.
- Methonica* Herm. 1687.
Burm. 1737. Thes. zeyl. p. 158.
- Methoniceae* Rehb. 1828.
Dum. 1829. An. p. 60: trib. Flagellarieae. Gen. Gloriosa.
- Metrosideros* Banks, Gärtn. 1788.
Dum. 1829. An. p. 38: Eucalyptaeae.
- Metzgeria* Raddi 1820.
Dum. 1835. Obs. Jung. p. 26: Pellieae. Cf. *Acrostolia Dumort*.
- Meum* Tourn. 1700.
Dum. 1829. An. p. 34: Seselineae.
- Mibora* Adans. 1763.
Dum. 1829. An. p. 64: Alopecureae.
- Michauxia* L'Herit. 1788, Lam.
Dum. 1829. An. p. 30: Campanuleae.
- Michelaria* Dumort. 1823.
Dumort. 1827. Belg. p. 155: Bromaceae. (M. bromoidea.)
Dum. 1829. An. p. 63: Bromaeae. — Par. Bartl. 1830 . . .
- Michelia* Linn. 1737.
Dum. 1829. An. p. 50: Magnolieae.
- Miconia* Ruiz & Pav. 1794.
Dum. 1829. An. p. 39: Miconieae.
- Miconieae* DC. 1828.
Dum. 1829. p. 39: trib. Melastomaceae. Gen. ex DC.
- Micranthera* Choisy 1823.
Dum. 1829. An. p. 47: Garcinieae.
- Micrococcos* Burm. vid. *Mircoccos* Burm.

- Microcoleus* Desmaz. 1823.
Dum. 1829. An. p. 78: Oscillariar. — Par. Menegh. 1838 . . .
- Microcos* Burm. 1737. Thes. zeyl. p. 159 (in tab. 74 *Microcos*).
? = *Microcos* Linn.
- Microdon* Choisy 1823.
Dum. 1829. An. p. 22: Selaginear.
- Microlicia* Don 1823.
Dum. 1829. An. p. 38: Rhexiear.
- Microloma* R. Brown 1809.
Dum. 1829. An. p. 26: Astephanear.
- Micropus* Linn. 1737.
Dum. 1829. An. p. 31: Gnaphaliear.
- Microrhynchus* Less. 1832.
Wight 1846. Ic. pl. Ind. III. 4. p. 13 (*Microrhynchus*). t. 1145: Cichoracear.
- Microrhynchus* Wight vid. *Microrhynchus* Less.
- Microstylis* Nutt. 1818.
Dum. 1829. An. p. 57: Malaxidear.
- Microtis* R. Brown 1810.
Dum. 1829. An. p. 56: Arthusear.
- Microtropis* Wall. 1831.
Wight 1846. Ic. pl. Ind. III. 4. p. 2. t. 1052: Euonymear.
- Mikania* Willd. 1803.
Dum. 1829. An. p. 31: Eupatoriear.
- Miliaceae* Dumort. 1823. Agrost. Belg.; 1827. Fl. Belg. p. 150; 1829. Anal. fam. p. 64: subtrib. Panicear. Gen. 1827: Mibora, Digitaria, Panicum, Milium; 1829: Paspalum, Axopus, Ceresia, Milium.
- Milium* Linn. 1737.
Dum. 1827. Belg. p. 150; 1829. An. p. 64: Miliacear.
- Millea* Willd. 1799.
Dum. 1829. An. p. 60: Hyacinthear.
- Millieria* Cass. 1824.
Dum. 1829. An. p. 31: Milleriear.
- Millerieae* Cass. 1821.
Dum. 1829. An. p. 31: subtrib. Helianthidear. Gen.: Sigisbeckia, Unxia, Sclerocarpus, Polymnia, Millieria, Flaveria, Melampodium, Brotera.
- Millingtonia* Linn. f. 1781.
Dum. 1829. An. p. 23: Bignoniacear.
- Mimetes* Salisb., R. Brown 1809.
Dum. 1829. An. p. 18: Protear.
- Mimosa* Adans. 1763.
Dum. 1829. An. p. 40: Acaciear.
- Mimuleae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 23: trib. Rinanthidear. Gen.: Mimulus, Uvedalia.
- Mimulus* Linn. 1741.
Dum. 1829. An. p. 23: Mimulear.
- Mimusops* Linn. 1747.
Dum. 1829. An. p. 27: Sapotacear. — Par. G. Don 1837 . . .
- Mitchella* Linn. 1751.
Dum. 1829. An. p. 32: Vangueriear.
- Mitella* Tourn. 1700.
Dum. 1829. An. p. 30: Saxifragear.
- Mitrasachme* Wight vid. *Mitrasacme* Labill.
- Mitrasacme* Labill. 1804.
Wight 1850. Ic. pl. Ind. IV. 4. p. 15 (*Mitrasacme*). t. 1601: Spigeliar.
- Mitrasphaera* Dumort. 1822.
Dum. 1829. An. p. 74 (*Mitrosphaera*): Stigma-spherar.
- Mitrogynae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 9. 68: class. Cryptanthar. Ord.: Hypnarieae, Jungermannarieae, Ricciarieae.
- Mitrosphaera* Dumort. vid. *Mitrasphaera* Ej.
- Mitrulea* Fries 1821.
Dum. 1829. An. p. 73 (*Mitrulea*): Clavariacear.
- Mitrulea* Dumort. vid. *Mitrulea* Fries.
- Mniarum* Forst. 1776.
Dum. 1829. An. p. 19: Scleranthear.
- Mniopsis* Dumort. vid. *Mniopsis* Ej.
- Mniopsis* Mart. 1822.
Wight 1852. Ic. pl. Ind. V. 2. p. 34. t. 1918: Podostemacear.
- Mniopsis* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 69 (*Mniopsis*, corr. in Ind.): Jungermannear.
- Dum. (1831. Syll. Jung. p. 75) 1835. Obs. Jung. p. 22: Acolear.
- Moedecca* Lam. 1797.
Dum. 1829. An. p. 42: Passiflorear.
- Möhringia* Linn. 1740.
Dum. 1829. An. p. 49: Alsinear.
- Mönchia* Ehrh. 1788.
Dum. 1829. An. p. 49: Alsinear.
- Molgosphaera* Dumort. 1822.
Dum. 1829. An. p. 75: Astomospherar.
- Molinaea* Comm., Juss. 1789.
Dum. 1829. An. p. 48: Sapindear.
- Molkia* Dumort. vid. *Moltkia* Lehm.
- Mollia* Willd. 1806.
Dum. 1829. An. p. 49: Spergulear. — Par. Bartl. 1830 . . .
- Mollugo* Linn. 1737.
Burm. 1737. Thes. zeyl. p. 161. t. 71. f. 2.
Dum. 1829. An. p. 49: Alsinear. — Par. G. Don 1831 . . .
- Molopospermum* Koch 1824.
Dum. 1829. An. p. 34 (*Molopospermum*): Pimpinellear.
- Molopospermum* Dumort. vid. *Molopospermum* Koch.
- Moltkia* Lehm. 1817.
Dum. 1829. An. p. 24 (*Molkia*): Pulmonariar.
- Molucella* B. Juss. 1759.
Dum. 1829. An. p. 22: Marrubiear.
- Momordica* Tourn. 1700.
Burm. 1737. Thes. zeyl. p. 160.
Dum. 1829. An. p. 29: Cucurbitacear.
- Monachme* Dumort. vid. *Monachne* Palis.
- Monachne* Palis. 1812.
Dum. 1829. An. p. 64 (*Monachme*): Panicear. genuinar.
- Monarda* Linn. 1737.
Dum. 1829. An. p. 22: Clinopodear.
- Monerma* Palis. 1812.
Dum. 1829. An. p. 64: Ophiurear.
- Monilia* Hill 1751.
Dum. 1829. An. p. 75: Moniliacear.
- Moniliaceae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 73. 75: fam. Byssariear. Gen.: Monilia, Torula, Hormiscium, Alternaria.
- Monimia* Petit-Th. 1805.
Dum. 1829. An. p. 16: Monimiacear. — Par. Lindl. . . .
- Monimiaceae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 16 (p. 14 *Monimieae*): fam. Monimiariear. Gen.: Monimia, Ambora, Ruizia. Lindl. 1836 . . .

- Monimariaceae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 14: ordo Torosepalar. Fam.: Atherospermeae, Monimiaceae.
- Monniera* Juss. 1789.
Dum. 1829. An. p. 45: Diosmear.
- Monnina* Rniz & Pav. 1798.
Dum. 1829. An. p. 23: Polygalaceae. — Par. Presl 1831 . . .
- Monoclea* Hook. 1820.
Dum. 1829. An. p. 70: Targioniaceae.
- Monodora* Dunal 1817.
Dum. 1829. An. p. 50: Anonaceae.
- Monogramma* Comm., Schkuhr 1809.
Dum. 1829. An. p. 67: Aspleniear.
- Monopsis* Salish.
Dum. 1829. An. p. 30: Lobeliaceae. — Par. G. Don . . .
- Monospermae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 34: series Umbellatar. Trib. unica: Lagoeceae.
- Monotoca* R. Brown 1810.
Dum. 1829. An. p. 28: Stenantherear.
- Monotropa* Linn. 1737.
Dum. 1829. An. p. 47: Monotropear.
- Monotropeae* Nutt. 1818.
Dum. 1829. An. p. 47: trib. Pyrolaceae. (p. 79 fam. Hypericariear.) Gen.: Monotropa.
- Monoxora* Wight 1842. Ic. pl. Ind. II. 3. p. 1. t. 524: g. Myrtear. (serius 1843 in *Er-ratis ad Rhodamniae* Jack reductum.)
- Monsonia* Linn. 1767.
Dum. 1829. An. p. 46: Geraniear.
- Montia* Mich. 1729.
Dum. 1829. An. p. 23: Montiacear.
- Montiaceae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 19. 23: fam. Pinguiculariear. Gen.: *Montia*, *Limnia*.
- Montinia* Thunb. 1781.
Dum. 1829. An. p. 39: Montiniear.
- Montinieae* DC. 1828.
Dum. 1829. An. p. 39: trib. Onagracear. Gen.: *Montinia*.
- Moraea* Mill. 1731, Linn.
Dum. 1829. An. p. 58: Moraeacear. — Par. Spach . . .
- Moraeaceae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 58: trib. Iridear. Gen.: *Iris*, *Moraea*, *Marica*, *Bobartia*, *Pardanthus*, *Tinantia*, *Homeria*, *Renealmia*. — Par. Spach 1846 . . .
- Morehella* Dill. 1719.
Dum. 1829. An. p. 74: Helvellacear. — Par. Corda 1842 . . .
- Morenia* Ruiz & Pav. 1794.
Dum. 1829. An. p. 55: Coryphinear.
- Moricandia* DC. 1821.
Dum. 1829. An. p. 51: Brassicear.
- Moridaeae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 17: trib. Urticear. Gen.: *Morus*, *Brousso-netia*.
- Morina* Tourn. 1703.
Dum. 1829. An. p. 32: Morinacear.
- Morinaceae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 32: trib. Dipsacear. Gen.: *Morina*.
- Morinda* Vaill. 1722.
Dum. 1829. An. p. 33: Psychotricar.
- Moringa* Burm. 1737. Thes. zeyl. p. 162. t. 75.
Dum. 1829. An. p. 48: Moringacear. — Par. Lindl. 1836 . . .
- Moringaceae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 43. 48: fam. Sapindariear. Gen.: *Moringa*. Lindl. 1836 . . .
- Morus* Tourn. 1700.
Dum. 1829. An. p. 17: Moridear.
- Moschosma* Rehb. 1828.
Dum. 1829. An. p. 22: Ocynear.
- Mosophylla* Dumort. vid. *Mesophylla* Ej.
- Mouriria* Juss. 1789.
Dum. 1829. An. p. 38: Memecylear.
- Mucedinarieae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 73: ordo Hyphosporar. Fam.: Cephalosporaeae, Mucedineae.
- Mucedineae* Gray 1821.
Dum. 1829. An. p. 73. 75: fam. Mucedinariear. Trib.: Gonocladeae, Gonosporeae, Trichocladeae.
- Mucedines* Link 1809.
Agdh. (1821. Aphor.) 1825. Cl. pl. p. 6; 1826. Isis . . .
- Mucor* Mich. 1729.
Dum. 1829. An. p. 75: Mucorinear.
- Mucorarieae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 73: ordo Hyphosporar. Fam. unica: Mucorineae.
- Mucorineae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 73. 75: fam. Mucorariear. Gen.: *Eurotium*, *Aseophora*, *Thamnidium*, *Mucor*, *Hydrophora*, *Szyzgytes*, *Didymocrater*, *Stilbum*. Schulz 1832 . . .
- Mucuna* Maregr. 1648.
Dum. 1829. An. p. 40: Phaseolear.
- Mühlenbergia* Schreb. 1779.
Dum. 1829. An. p. 63 (*Muhlenbergia*): Agrostidear.
- Muhlenbergia* Dumort. vid. *Mühlenbergia* Schreb.
- Munniekia* Blume, Rehb. 1828.
Dum. 1829. An. p. 14: Aristolochiear.
- Munronia* *) Wight 1839. Ic. pl. Ind. I. 5. t. 91: nov. g. Meliacear. (*Melia pumila* Moon catal.)
- Muntingia* Plum. 1703.
Dum. 1829. An. p. 46: Tiliacear.
- Muraltia* Neek. 1790.
Dum. 1829. An. p. 23: Polygalacear. — Par. Lindl. 1847 . . .
- Murraya* Kön., Linn. 1774.
Dum. 1829. An. p. 48: Aurantiacear.
- Mursupella* Dumort. vid. *Marsupella* Ej.
- Murucnia* Pis. 1648, Tourn. 1700.
Dum. 1829. An. p. 42: Passiflorear.
- Musa* Plum. 1703.
Dum. 1829. An. p. 56: Musacear.
- Musaceae* Muss. 1804.
Dum. 1829. An. p. 56: fam. Cannariear. Gen. ut St. Hil.
- Muscari* Tourn. 1700.
Dum. 1829. An. p. 60: Hyacinthear. — Par. Endl. 1837 . . .
- Musci* Brid. 1797.
Dum. 1829. An. p. 68: fam. Hypnariear. Series: *Endopogoni*, *Hymenopogoni*, *Dichopogoni*, *Aplopogoni*, *Apogoni*, *Astomati*.

*) Dicat. Lieut. Munro.

- Mussaenda* Burm. 1737. *Thes. zeyl.* p. 175. t. 76.
Linn. 1747.
Dum. 1829. An. p. 32: Cinchonear.
- Musschia* Dumort. 1822.
Dum. 1829. An. p. 30: Campanular. — Par. A. DC. . . .
- Mutisia* Linn. f. 1781.
Dum. 1829. An. p. 31: Mutisiear.
- Mutisieae* Cass. 1817.
Dum. 1829. An. p. 31: subtrib. Chaenanthar. Gen.: *Gerbera*, *Chaptalia*, *Perdium*, *Leria*, *Onoseris*, *Mutisia*, *Chaenantha*, *Flotovia*, *Proustia*, *Bardanesia*.
- Myagram* Tourn. 1700.
Dum. 1829. An. p. 51: Isatidear.
- Mycoderma* Pers. 1822.
Dum. 1829. An. p. 78: Diatomear.
- Mycosporae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 72: class. Dermosporar. Series: Hymenosporeae, Sarcosporae, Hyphosporae.
- Myginda* Jacq. 1763.
Dum. 1829. An. p. 27: Ilicear.
- Mylitta* Fries 1825.
Dum. 1829. An. p. 74: Sclerotidear.
- Mylocaryum* Willd. 1809.
Dum. 1829. An. p. 28: Ericacear.
- Myoporinae* R. Brown 1810.
Agdh. 1825. Cl. pl. p. 15: ordo Tetraspermar.
- Myoporineae* DC. 1819.
Dum. 1829. An. p. 19. 22: fam. Labiaricar. Gen.: *Myoporum*, *Stenochilus*, *Bontia*, *Avicenia*.
- Myoporum* Banks & Sol., Forst. 1786.
Dum. 1829. An. p. 22: Myoporinear.
- Myosanthus* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 49: g. *Alsinear.*, inter *Larbraeam* et *Alsinem collocatum.* (Nomen.)
- Myosotis* Rupp. 1718.
Dum. 1829. An. p. 24: Anchusear. — Par. G. Don 1837 . . .
- Myosurus* Linn. 1737.
Dum. 1829. An. p. 50: Ranuncular.
- Myrcia* DC. 1826.
Dum. 1829. An. p. 38: Myrtear.
- Myrianthus* Palis. 1805.
Dum. 1829. An. p. 29: Zanoniacar.
- Myrica* Linn. 1737.
Dum. 1829. An. p. 12: Myricear. (restrict.)
- Myricaria* Desv. 1825.
Dum. 1829. An. p. 41: Tamariscinear.
- Myriceae* Rich. 1808.
Dum. 1829. An. p. 11. 12: fam. Populariar. Gen.: *Myrica*, *Gale*.
- Myriodactylon* Desv. 1809.
Dum. 1829. An. p. 78: Nostocinear.
- Myriophyllum* Linn. 1737.
Dum. 1829. An. p. 39: Haloragidear.
- Myriothecha* Dumort. Anal. in Ind. p. 95: err. pro *Myrothecium*.
- Myristica* Linn. 1742.
Dum. 1829. An. p. 16: Myristicear.
- Myristiceae* R. Brown 1810.
Dum. 1829. An. p. 14. 16: fam. Laurrainear. Gen.: *Myristica*, *Knema*, *Virola*.
- Myrobalanus* Gärtn. 1791.
Dum. 1829. An. p. 13 (*Myrobalanus*): Myrobalanear.
- Myrobalanae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 13: fam. Santalaricar. Gen.: *Bucida*, *Myrobalanus*, *Terminalia*, *Agathisanthes*, *Pentaptera*.
- Myrodia* Swartz 1788.
Dum. 1829. An. p. 46: Bombacear.
- Myrospermum* Jacq. 1763.
Dum. 1829. An. p. 40: Sophorear.
- Myrothecium* Tode 1790.
Dum. 1829. An. p. 74: Spumariacear.
- Myrrhis* Scop. 1772.
Dum. 1829. An. p. 35: Scandicicar.
- Myrsine* Linn. 1737.
Dum. 1829. An. p. 27: Ardisiacear.
- Myrsiphyllum* Willd. 1808.
Dum. 1829. An. p. 60: Smilacinear.
- Myrtarieae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 36: ordo Calypetalar. Fam.: *Granatae*, *Myrtineae*, *Mecemyleae*, *Melastomaceae*, *Lythraceae*.
- Myrteae* DC. 1826.
Dum. 1829. An. p. 38: trib. Myrtinear. Gen.: *Psidium*, *Jossinia*, *Myrtus*, *Myrcia*, *Calyptranthes*, *Syzygium*, *Caryophyllus*, *Acmena*, *Eugenia*, *Jambosa*.
- Myrtineae* DC. 1813.
Dum. 1829. An. p. 36. 38: fam. Myrtariar. Trib.: *Chamaelancieae*, *Leptospermeae*, *Myrteae*, *Barringtonieae*, *Lecythideae*.
- Myrtus* Tourn. 1700.
Dum. 1829. An. p. 38: Myrtear.
- Myscolus* Cass. 1818.
Dum. 1829. An. p. 30: Scolymear.
- Nacibea* Dubl. 1775.
Dum. 1829. An. p. 32: Cinchonear.
- Nama* Linn. 1747.
Dum. 1829. An. p. 25: Hydrolaeacear.
- Nandina* Thunb. 1781.
Dum. 1829. An. p. 50: Mahoniar.
- Napoleona* Palis. 1805.
Dum. 1829. An. p. 29: Napoleonacear.
- Napoleonaceae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 28. 29: fam. Cucurbaricar. Gen.: *Napoleona*, *Asteranthos*.
- Naravelia* DC. 1818.
Dum. 1829. An. p. 50: Clematidear.
- Narcissarieae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 59: ordo Gynochlamydar. Fam.: *Narcissineae*, *Leucoideae*, *Agavineae*.
- Narcisseae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 58: trib. *Narcissinear.* Gen.: *Narcissus*.
- Narcissineae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 57. 58: fam. *Narcissariar.* Trib.: *Amaryllideae*, *Pancreatiae*, *Narcisseae*.
- Narcissus* Tourn. 1700.
Dum. 1829. An. p. 58: *Narcissear.*
- Nardostachys* DC. 1829.
Dum. 1829. An. p. 32: Fediear.
- Nardus* Linn. 1737.
Dum. 1829. An. p. 64: Ophiurear.
- Nassauvia* Comm., Juss. 1789.
Dum. 1829. An. p. 31: *Nassauviar.*
- Nassauvieae* Cass. 1817.
Dum. 1829. An. p. 31: subtrib. Chaenanthar. Gen.: *Nassauvia*, *Triptilium*, *Panpalea*, *Homoianthus*, *Clarionea*, *Trixis*, *Lasiorrhiza*, *Jungia*, *Dumerilia*.
- Nasturium* Dumort. vid. *Nasturtium* R. Brown.

- Nasturtium* R. Brown 1812.
Dum. 1829. An. p. 51 (*Nasturtium*): Cardaminear.
- Nastus* Juss. 1789.
Dum. 1829. An. p. 63: Bambusacear.
- Nauclea* Linn. 1762.
Dum. 1829. An. p. 33: Machaoniear.
- Naumburgia* Mönch 1802.
Dum. 1829. An. p. 27: Anagallidear. — Par. Rchb. 1837 . . .
- Nayadeae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 59 (p. 61 *Naiadeae*): fam. Nayariear. Trib.: Ceratophylleae, Nayaee.
- Nayarieae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 59: ordo Trochlamydar. Fam.: Nayadeae, Lemnaceae, Pistiaceae.
- Nayas* Neck. 1790.
Dum. 1829. An. p. 61: Nayaear.
- Nayaee* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 61: trib. Nayadear. Gen.: Nayas, Hyas.
- Neckera* Roth 1788.
Dum. 1829. An. p. 68: Hypnear.
- Negundo* Mönch 1794.
Dum. 1829. An. p. 48: Acerinear.
- Nelsonia* R. Brown 1810.
Dum. 1829. An. p. 53: Elytrariear. — Par. Rchb. 1837 . . .
- Nelumbo* Tourn. 1700.
Dum. 1829. An. p. 53: Nelumbonear.
- Nelumboneae* DC. 1821.
Dum. 1829. An. p. 53: fam. Nymphaeariear. Gen.: Nelumbo.
- Nemaspora* Lübn. 1809.
Dum. 1829. An. p. 75: Tuberculariacear.
- Nemesia* Vent. 1803.
Dum. 1829. An. p. 24: Antirrhinear.
- Nemopantes* Rafin. 1819.
Dum. 1829. An. p. 27: Ulicear.
- Nemophila* Bart. 1818.
Dum. 1829. An. p. 25: Hydrophyllar.
- Neottia* Ehrh. 1780.
Dum. 1829. An. p. 56: Neottiear.
- Neottieae* Lindl. 1826.
Dum. 1829. An. p. 56: trib. Orchidear. Gen. ex Lindl. 1826 et Gyrostachys.
Dum. 1835. Nouv. Mém. Ac. Brux. IX. p. 6: subtrib. Limodorear.
- Nepentharieae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 14: ordo Torosepalar. Fam. unica: Nepenthideae.
- Nepenthideae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 14. 16: fam. Nepenthariear. Gen.: Nepenthes.
- Nepeta* Linn. 1737.
Dum. 1829. An. p. 22: Catariear.
- Nepeteae* Spreng. 1817.
Dum. 1829. An. p. 22: trib. Labiatar. Subtrib.: Catarieae, Melisseae, Origanene.
- Nephrodium* Rich. 1803.
Presl 1825. Rel. Hänk. I. p. 30. t. 5: Polypodiacear.
Dum. 1829. An. p. 67 (sph. *Mephrodium*): Aspleniear.
- Nerine* Herb. 1821.
Dum. 1829. An. p. 58: Amaryllidear.
- Nerium* Linn. 1737.
Burn. 1737. Thes. zeyl. p. 166. t. 77. 78.
Nerium R. Brown 1809.
Dum. 1829. An. p. 26: Echitear.
- Nesaea* Comm., Juss. 1789.
Dum. 1829. An. p. 39: Lythrear.
- Neslia* Desv. 1813.
Dum. 1829. An. p. 51: Buniadear. — Par. Link 1831 . . .
- Neurada* Linn. 1742.
Dum. 1829. An. p. 39: Agrimoniacear.
- Neurocalyx* Hook. 1837.
Wight 1838. Ic. pl. Ind. I. t. 52: Rubiacear.
- Neurocarpum* Desv. 1813.
Dum. 1829. An. p. 40: Clitoriear. — Par. Bartl. 1830 . . .
- Nicandra* Adans. 1763.
Dum. 1829. An. p. 24: Solanear.
- Nicotiana* Tourn. 1700.
Dum. 1829. An. p. 24: Nicotianeer. — Par. G. Don 1837 . . .
- Nicotianeae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 24: trib. Solanidear. Gen.: Nicotiana, Petunia, Scopolia, Hyoscyamus. G. Don 1837 . . .
- Nidularia* Fries 1818.
Dum. 1829. An. p. 74: Nidulariacear.
- Nidulariaceae* Fries 1823.
Dum. 1829. An. p. 72. 74: fam. Nidulariear. Gen.: Cyathus, Nidularia, Polyangium.
- Nidularieae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 72: ordo Sarcosporar. Fam.: Nidulariaceae, Carpoboleae.
- Nieuburgia* DC. 1824.
Dum. 1829. An. p. 51: Capparear.
- Nigella* Tourn. 1700.
Dum. 1829. An. p. 50: Helleborear.
- Nigritella* Rich. 1818.
Dum. 1829. An. p. 56: Ophrydear.
- Nipa* Rumph., Thunb. 1782.
Dum. 1829. An. p. 55: Lepidocaryear.
- Nissolia* Jacq. 1763.
Dum. 1829. An. p. 40: Galegear.
- Nitella* Agdh. 1824.
Dum. 1829. An. p. 76: Characear.
- Nivenia* R. Brown 1809.
Dum. 1829. An. p. 18: Protear.
- Noccaea* Willd. 1803.
Dum. 1829. An. p. 31 (*Noccea*): Rolandrear.
- Noccea* Dumort. vid. *Noccaea* Willd.
- Noisettea* Dumort. vid. *Noisettia* Kunth.
- Noisettia* HBK. 1821.
Dum. 1829. An. p. 49 (*Noisettea*): Violeear.
- Nolana* Linn. 1762.
Dum. 1829. An. p. 24: Nolanacear. — Par. Endl. 1839 . . .
- Nolanaceae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 20. 24: fam. Boraginariear. Gen.: Nolana. Lindl. 1833 . . .
- Nolina* Rich. 1803.
Dum. 1829. An. p. 61: Veratrinear.
- Nomochloa* Palis., Lestib. 1819.
Dum. 1829. An. p. 65: Schoeneear.
- Nonatelia* Aubl. 1775.
Dum. 1829. An. p. 32: Vungueriear.
- Nonea* Medic. 1789.
Dum. 1829. An. p. 79: Pulmonariar. (loco *Batschia*.)
- Noranthea* Aubl. 1775.
Dum. 1829. An. p. 47 (*Noranthea*): Norantheear.
- Noranthea* Dumort. vid. *Noranthea* Aubl.

- Norantheae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 47 :
trib. Marcgraviacear. Gen.: Noranthea,
Rnyschia.
- Norysca* Spach 1836.
Wight 1838. Ic. pl. Ind. I. t. 56: Hyperic-
cinear.
- Nostoc* Vauch. 1803.
Dum. 1829. An. p. 78: Nostocinear.
- Nostochariaceae* Dumort. 1829. Anal. fam. p.
77: ordo Thallosporar. Fam.: Batracho-
spermeae, Nostocineae, Oscillariaceae.
- Nostocineae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 77.
78: fam. Nostocharier. Gen.: Chaetophora,
Nostoc, Myriodactylon, Mesogloia, Rivula-
ria, Palmella.
- Notelaea* Vent. 1803.
Dum. 1829. An. p. 26: Oleinear.
- Notholaena* R. Brown 1810.
Presl 1825. Rel. Hänk. I. p. 18. t. 1: Poly-
podiacear.
- Dum. 1829. An. p. 67: Polypodear.
- Notocheras* R. Brown 1812.
Dum. 1829. An. p. 51: Erysimear.
- Nuphar* Smith 1806.*
Dum. 1829. An. p. 53: Nympheacear.
- Nyctaginarieae* Dumort. 1829. Anal. fam.
p. 19: ordo Torocoronar. Fam. unica:
Nyctagineae.
- Nyctagineae* Vent. 1799.
Dum. 1829. An. p. 19. 21: fam. Nyctagina-
riear. Gen.: Oxybaphus, Nyctago, Abronia,
Allionia, Boerhaavia, Pisonia, Boldoa.
- Nyctago* Juss. 1789.
Dum. 1829. An. p. 21: Nyctaginear.
- Nyctanthes* Linn. 1737.
Dum. 1829. An. p. 26: Jasminear.
- Nycterisition* Ruiz & Pav. 1794.
Dum. 1829. An. p. 27: Sapotacear. — Par.
G. Don 1837 . . .
- Nycterium* Vent. 1803.
Dum. 1829. An. p. 24: Solanear.
- Nylandtia* Dumort. 1822.
Dum. 1829. An. p. 23: Polygalacear.
- Nymphaea* Smith 1806.
Dum. 1829. An. p. 53: Nympheacear.
- Nymphaeerieae* Dumort. 1829. Anal. fam.
p. 53: ordo Torotepalar. Fam.: Sarrace-
nieae, Nympheaceae, Nelumboneae, Hydro-
peltideae.
- Nympheaceae* Dumort. 1829. Anal. fam. p.
53: fam. Nymphaerier. Gen.: Nuphar,
Nymphaea, Euryale.
- Nyssa* Gron., Linn. 1737.
Dum. 1829. An. p. 13: Nyssacear. — Par.
Endl. 1838 . . .
- Nyssaceae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 13:
fam. Santalariar. Gen.: Nyssa.
Endl. 1838 . . .
- Nyssanthes* R. Brown 1810.
Dum. 1829. An. p. 18: Gomphrenear.
- Obesia* Haw. 1812.
Dum. 1829. An. p. 26: Stapeliar. — Par.
G. Don 1837 . . .
- Obione* Gärtn. 1791.
Dum. 1829. An. p. 17: Atriplicear. — Par.
Moq.-Tand. 1840 . . .
- Ochna* Schreb. 1789.
Dum. 1829. An. p. 45: Ochnacear.
- Ochnaceae* DC. 1811.
Dum. 1829. An. p. 42. 45: fam. Rutariar.
Gen. ut DC. (exclusis affinis).
- Ochroma* Swartz 1788.
Dum. 1829. An. p. 46 (*Ochrosma*): Bomba-
cear.
- Ochrosia* Juss. 1789.
Dum. 1829. An. p. 26: Carissacear.
- Ochrosma* Dumort. vid. *Ochroma* Swartz.
- Ocotea* Aubl. 1775.
Dum. 1829. An. p. 16: Laurinear. genuinar.
- Octomeria* R. Brown 1813.
Dum. 1829. An. p. 57: Vandear.
- Ocymene* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 22:
trib. Labiatar. Gen.: Ocymum, Plectranthus,
Hyptis, Glechon, Moschosma, Pycnostachys.
- Ocymum* Linn. 1737.
Burm. 1737.*Thes. zeyl. p. 174. t. 80.
Dum. 1829. An. p. 22: Ocymear.
- Odontites* Riv., Rupp. 1718.
Dum. 1829. An. p. 23: Melampyracear.
- Odontoschisma* Dumort. 1831.
Dum. 1835. Obs. Jung. p. 19: g. Pleuroschis-
mear.
Synon. Sphagnoecetis Nees.
- Oedera* Linn. 1771.
Dum. 1829. An. p. 31: Gnaphaliar.
- Oenanthe* Tourn. 1700.
Dum. 1829. An. p. 34 (*Aenanthe*): Seselinear.
- Oenocarpus* Mart. 1823.
Dum. 1829. An. p. 56: Arecinear. — Par.
Brongn. 1843 . . .
- Oenothera* Linn. 1737.
Dum. 1829. An. p. 39: Onagrear. (restrict.)
- Olacineae* Mirb. 1813.
Dum. 1829. An. p. 43. 47: fam. Citrariar.
Trib.: Fissilieae, Heisterieae.
- Olax* Linn. 1747.
Dum. 1829. An. p. 47: Fissiliar.
- Oldenlandia* Plum. 1703.
Dum. 1829. An. p. 32: Cinchonear.
- Olea* Tourn. 1700.
Dum. 1829. An. p. 26: Oleinear.
- Oleineae* DC. 1819.
Dum. 1829. An. p. 26: trib. Jasminidear.
Gen.: Olea, Ligustrum, Notelaea, Lino-
ciera.
- Olfersia* Raddi 1819.
Presl 1825. Rel. Hänk. I. p. 14: Polypodia-
cear.
- Oligolepis* Cass. 1827.
Wight 1846. Ic. pl. Ind. III. 4. p. 13. t.
1149: Asteroidear.
- Oligostemon* Turczan. 1858. Bull. soc. Mosc.
XXXI. 1. p. 447: nov. g. Simarubaceis
aff. (*O. Schlimii*.)
- Olyra* Linn. 1759.
Dum. 1829. An. p. 64: Oryzacear.
- Omphalea* Linn. 1759.
Dum. 1829. An. p. 45: Huracear.
- Omphalobium* Gärtn. 1788.
Dum. 1829. An. p. 40: Connarinear.
- Omphalodes* Tourn. 1700.
Dum. 1829. An. p. 24: Cynoglossear. — Par.
G. Don 1837 . . .
- Onagra* Gärtn. 1788.
Dum. 1829. An. p. 39: Onagrear. — Par.
Rchb. 1837 . . .

- Onagraceae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 36.
39: fam. Onagrariear. Trib.: Montinieae,
Fuchsiaceae, Circaeae, Onagreae, Gaureae,
Jussieneae.
Lindl. 1836 . . .
- Onagrarieae* Dnmort. 1829. Anal. fam. p.
36: ordo Calypetalar. Fam.: Onagraceae,
Haloragideae, Trapaceae, Combretideae.
- Onagreae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 39:
trib. Onagracear. Gen.: Oenothera, Onagra,
Epilobium, Clarkia.
- Onocidium* Swartz 1800.
Dum. 1829. An. p. 58: Vandear.
- Onobrycheae* Rehb. 1827.
Dum. 1829. An. p. 40: subtrib. Hedysarear.
Gen.: Ebenus, Lespedeza, Onobrychis, He-
dysarum, Desmodium, Uraria, Lourea,
Smithia, Aeschynomene, Adesmia, Stylo-
santes, Zornia.
- Onobrychis* Tourn. 1700.
Dum. 1829. An. p. 40: Onobrychear.
- Onobrychis* Burm. 1737. Thes. zeyl. p. 176.
t. 81.
= *Desmodii* DC. sp.
- Onoclea* Linn. 1751.
Dum. 1829. An. p. 67: Aspleniear.
- Ononis* Linn. 1737.
Dum. 1829. An. p. 40: Genistear.
- Onopordon* Vaill. 1718.
Dum. 1829. An. p. 32: Carduinear. — Par.
Less. 1832 . . .
- Onoseris* DC. 1812.
Dum. 1829. An. p. 31: Mutisiear. — Par. Rehb.
1841 . . .
- Onosma* Linn. 1762.
Dum. 1829. An. p. 24: Pulmonariar.
- Onosmidium* Dumort. vid. *Oonosmodium* Rich.
- Onosmodium* Rich. 1803.
Dum. 1829. An. p. 24 (*Onosmidium*): Pulmo-
nariar.
- Onygena* Pers. 1798.
Dum. 1829. An. p. 74: Sclerotidear.
- Opegrapha* Pers. 1794.
Dum. 1829. An. p. 71: Graphidear.
- Opercularia* Rehb. 1828.
Dum. 1829. An. p. 32: Operculariacear.
- Operculariaceae* Dumort. 1829. Anal. fam.
p. 29. 32: fam. Rubiariar. Gen.: Opercu-
laria, Pomax.
- Ophioglossae* R. Brown 1810.
Presl 1825. Rel. Hänk. I. p. 76: trib. Fili-
cum. Gen.: Botrychium, Botryopteris.
- Ophioglossineae* Dumort. 1829. Anal. fam.
p. 67: fam. Filicariar. Gen.: Ophioglossum,
Helminthostachys, Botrychium.
- Ophioglossum* Tourn. 1700.
Dum. 1829. An. p. 67: Ophioglossinear.
- Ophioxylon* Linn. 1751.
Synon. *Ligustrum* Burm.?
- Ophispermum* Lour. 1790.
Dum. 1829. An. p. 18 (*Ophispermum*): Aqvi-
lariacear. — Par. Lindl. 1847 . . .
- Ophiureae* Rehb. 1828.
Dum. 1829. An. p. 64: trib. Calliflorar. Gen.:
Ophiurus, Rottbölia, Lepturus, Psilurus,
Monerma, Nardus
- Ophiurus* R. Brown 1810.
Dum. 1829. An. p. 64: Ophiurear.
- Ophrydeae* Lindl. 1826.
Dum. 1829. An. p. 56: trib. Orchidear. Gen.
fere ut Lindl. 1826.
Dum. 1835. Nouv. Mém. Ac. Brux. IX. p.
5: trib. Elatorchidear.
- Ophrys* Rupp. 1718.
Dum. 1829. An. p. 56: Ophrydear.
- Oplismenus* Palis. 1807.
Dum. 1829. An. p. 64: Panicear. genuinar.
- Opopanax* Koch 1824.
Dum. 1829. An. p. 35 (*Oppopanax*): Peucedanear.
- Oppopanax* Dumort. vid. *Opopanax* Koch.
- Opulus* Tourn. 1700.
Dum. 1829. An. p. 33: Viburnidear.
- Opuntia* Tourn. 1700.
Dum. 1829. An. p. 42: Opuntiacear.
- Opuntiaceae* DC. 1828.
Dum. 1829. An. p. 42: trib. Cactidear. Gen. ead.
- Orbea* Haw. 1812.
Dum. 1829. An. fam. p. 26: Stapeliar. — Par.
G. Don 1837 . . .
- Orchideae* Hall. 1742.
Dum. 1829. An. p. 56: fam. Orchidiariar.
Trib.: Ophrydeae, Gastrodieae, Arethuseae,
Neottieae, Vandaeae, Epidendreae, Malaxideae,
Cyripedieae.
Dum. 1835. Nouv. Mém. Ac. Brux. IX. p. 4;
1836. Flora p. 52. Divis.:
Wight 1851. Ic. pl. Ind. V. Pt. 1. Trib. Or-
chidacear. Lindl.
- Orchis* R. Brown 1813.
Dum. 1829. An. p. 56: Ophrydear.
- Origaneae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 22:
subtrib. Nepetear. Gen.: Origanum, Amara-
cus, Majorana.
Rehb. 1837 . . .
- Origanum* Tourn.
Dum. 1829. An. p. 22: Origanear. — Par.
Rehb. 1837 . . .
- Orites* R. Brown 1809.
Dum. 1829. An. p. 18: Banksiear
- Orlaya* Hoffm. 1814.
Dum. 1829. An. p. 35: Caucalidear. — Par.
Tausch 1834 . . .
- Orleana* Herm. 1687. Hort. Lugd. Bat. cat.
p. 464.
= *Bixa* Linn.
- Ormocarpum* Wight vid. *Ormocarpum* Palis.
Ormocarpum Palis. 1805.
Wight 1840. Ic. pl. Ind. I. 15. t. 297 (*Orma-
carpum* in explicacione tabulae): Hedysarear.
- Ornithidium* Salisb. 1812.
Dum. 1829. An. p. 57: Vandear.
- Ornithocephalus* Hook. 1825.
Dum. 1829. An. p. 57: Vandear.
- Ornithogalum* Salisb. 1806.
Dum. 1829. An. p. 60: Asphodelear. — Par.
Koch 1837 . . .
- Ornithoglossum* Salisb. 1806.
Dum. 1829. An. p. 61: Veratrinear.
- Ornithopus* Desv. 1813.
Dum. 1829. An. p. 40: Coronillear.
- Ornus* Neck. 1790.
Dum. 1829. An. p. 26: Lilacinear.
- Orobanchaeae* Lindl. 1836.
Wight 1849. Ic. pl. Ind. IV. 3. p. 2 Subor-
dines: Orobanchaeae, Aeginetieae, Lathraeae,
Hyobancheae

- Orobanche Tourn. 1700.
 Dum. 1829. An. p. 23: Orobanchear.
- Orobanche C. A. Meyer 1830.
 Wight 1849. Ic. pl. Ind. IV. 3. p. 3: Orobanchear.
- Orobancheae* Juss. 1804.
 Dum. 1829. An. p. 23: trib. Orobanchidear.
 Gen.: Orobanche, Phelipaea, Hyobanche, Lathraea, Epiphegus.
- Orobancheae* Wight 1849. Ic. pl. Ind. IV. 3. p. 3: subordo Orobanchacear. Gen.: Orobanche, Cystanche, Conopholis, Anoplantus.
- Orobanchideae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 20. 23: fam. Rhinanthariear. Trib.: Orobancheae, Aeginetieae.
- Orobis Tourn. 1700.
 Dum. 1829. An. p. 40: Viciear.
- Orobis Burm. 1737. Thes. zeyl. p. 177.
 = Abrus Prosp. Alp.
- Orontieae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 66: trib. Aridear. Gen.: Orontium, Dracontium, Pothos.
- Orontium Linn. 1751.
 Dnm. 1829. An. p. 66: Orontiear. — Par. Schott 1832 . . .
- Ortegia Löffl. 1758.
 Dum. 1829. An. p. 49: Alsinear. (nec non in Sperguleis.)
- Orthocarpus Nutt. 1818.
 Dum. 1829. An. p. 23: Melampyracear.
- Orthoceras R. Brown 1810.
 Dum. 1829. An. p. 56: Neottiear.
- Orthopogon R. Brown 1810.
 Dum. 1829. An. p. 64: Panicear. genuinar.
- Orthotricheae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 69: trib. Dichopogonor. Gen.: Orthotrichum, Zygodon, Calymperes, Aplotrichum. Hampe 1839 . . .
- Orthotrichum Hedw. 1789.
 Dum. 1829. An. p. 69: Orthotrichear. — Par. Hampe 1839 . . .
- Orygia Forsk. 1775.
 Dum. 1829. An. p. 41: Mesembrynear.
- Oryza Tourn. 1700.
 Dum. 1829. An. p. 64 (*Oriza*): Oryzacear.
- Oryzaceae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 64: trib. Calliflorar. Gen.: Oriza, Leersia, Trochera, Ehrharta, Potamophila, Zizania, Hydrochloa.
- Osbeckia Linn. 1753.
 Dum. 1829. An. p. 38: Osbeckiear.
 Wight 1845. Ic. pl. Ind. III. 3. p. 10 (*Osbeckia*). t. 936—998: Melastomear.
- Osbeckieae* Rehb. 1828.
 Dum. 1829. An. p. 38: trib. Melastomacear. Gen.: Lasiandra, Chaetogastra, Arthrostemma, Aciotis, Osbeckia, Melastoma, Pleroma.
- Osbeckia Wight vid. *Osbeckia* Linn.
- Oscillaria Bosc, Bory 1822.
 Dum. 1829. An. p. 78: Oscillariear. — Par. Menegh. 1838 . . .
- Oscillarieae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 77. 78: fam. Nostochariear. Gen.: Oscillaria, Lyngbya, Anabaina, Microcoleus, Scytomena.
 Menegh. 1838 . . .
- Osiridyae* Dumort. vid. *Osyrideae* Ej.
- Osmunda Tourn. 1700.
 Dum. 1829. An. p. 67: Osmundacear.
- Osmundaceae* R. Brown 1810.
 Presl 1825. Rel. Hänk. I. p. 72: trib. Filicum.
 Gen.: Lygodium, Anemia. — Par. Dum. 1829. An. p. 67. Gen. ut. R. Brown et Todea, Anemia.
- Osmundaria Lamx. 1813.
 Dum. 1829. An. p. 76: Fucinear.
- Osteomeles Lindl. 1821.
 Dum. 1829. An. p. 39: Mespillear.
- Osteospermum Linn. 1737.
 Dum. 1829. An. p. 32: Calendulear. — Par. Brongn. . . .
- Ostericum Hoffm. 1816.
 Dum. 1829. An. p. 35: Angelicear.
- Ostrya Mich. 1729.
 Dum. 1829. An. p. 12: Corylacear. — Par. Lindl. . . .
- Osyrideae* Dumort. (1822. Comm.) 1829. Anal. fam. p. 13 (sph. *Osiridyae*): trib. Santalinear. Gen.: Osyris.
- Osyris Linn. 1737.
 Dum. 1829. An. p. 13: Osyridear.
- Othonna Linn. 1737.
 Dum. 1829. An. p. 32: Calendulear.
- Ottelia Pers. 1805.
 Dum. 1829. An. p. 54: Limnobiear.
- Outarda Dumort. 1829. Anal. fam. p. 32: Cinchonear. (Nomen. An pro *Coutarea* Aubl.?)
- Ontea Aubl. 1775.
 Dum. 1829. An. p. 40: Cassiear.
- Ouviandra Dumort. vid. *Owivandra* Pet.-Th.
- Oviandreae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 66: trib. Saururear. Gen.: Oviandra.
- Ouvirandra Pet.-Thouars 1809.
 Dum. 1829. An. p. 66 (*Oviandra*): Ouvian-drear.
- Oxalideae* R. Brown 1818.
 Dum. 1829. An. p. 43. 45: fam. Geranariear.
 Gen. ut R. Brown et Biophytum.
- Oxalis Linn. 1737.
 Dum. 1829. An. p. 45: Oxalidear.
- Oxyanthus DC. 1807.
 Dum. 1829. An. p. 32: Gardeniacear.
- Oxybaphus L'Herit., Willd. 1797.
 Dum. 1829. An. p. 21: Nyctaginear.
- Oxycoccus Tourn. 1700.
 Dum. 1829. An. p. 29: Vaccinidear.
- Oxylobium Andr. 1809.
 Dum. 1829. An. p. 40: Sophorear.
- Oxypetalum R. Brown 1809.
 Dum. 1829. An. p. 26: Cynanchear.
- Oxyria Hill 1769.
 Dum. 1829. An. p. 18: Rhear.
- Oxys Tourn. 1700.
 Burm. 1737. Thes. zeyl. p. 178.
- Oxysepala Wight 1851. Ic. pl. Ind. V. 1. p. 17. t. 1736: nov. g. Malaxidear., Cochliae aff. (*O. ovalifolia*.)
- Oxystema R. Brown 1809.
 Vid. *Exitelma* Dnmort.
- Oxytropis DC. 1802.
 Dum. 1829. An. p. 40: Astragalear.
- Ozonium Link 1809.
 Dum. 1829. An. p. 75: Byssinear.
- Pachydendron Dumort. 1829. Anal. fam. p. 60: Hyacinthear.
 Endl. 1841. . . .
- Pachysandra Michx. 1803.
 Dum. 1829. An. p. 45: Buxinear.

- Paederota* Linn. 1737.
 Dum. 1829. An. p. 23: Veronicar.
Paenoe Rheede 1683.
 Rheede l. c. (*Paenu* in tab.)
Paeonia Tourn. 1700.
 Dum. 1829. An. p. 50: Paeoniaceae.
Paeoniaceae DC. 1824.
 Dum. 1829. An. p. 50: trib. Ranunculaceae.
 Gen.: *Actea*, *Cimicifuga*, *Xanthorhiza*,
Paeonia.
Pagamea Aubl. 1775.
 Dum. 1829. An. p. 26 (*Pegamea*): Loga-
 niaceae. — Par. G. Don 1837 . . .
Palavia Schreb. 1791.
 Dum. 1829. An. p. 46: Sidaceae.
Paleolaria Cass. 1816.
 Dum. 1829. An. p. 31: Adenostylear.
Paliurus Tourn. 1700.
 Dum. 1829. An. p. 41: Rhamnidear.
Palmae Linn. 1737.
 Dum. 1829. An. p. 54. 55: fam. Palmaricar.
 Trib.: Sabalineae, Coryphineae, Lepido-
 curyeae, Borasseae, Arcineae, Coccoineae.
Palmarieae Dumort. 1829. Anal. fam. p.
 54: ordo Calytpalar. Fam. unica: Palmae.
Palmella Lyngb. 1819.
 Dum. 1829. An. p. 78: Nostocinear.
Panax Linn. 1740.
 Dum. 1829. An. p. 35: Araliacear.
Pancratiaceae Dumort. 1829. Anal. fam. p.
 58: trib. Narcissinear. Gen.: *Pancreatum*,
Calostema, *Cearia*, *Ismene*, *Chrysiphiala*.
 Kunth 1850 . . .
Pancreatum Dill. 1732.
 Dum. 1829. An. p. 58: Pancratiar.
Pandaneae R. Brown 1810.
 Dum. 1829. An. p. 65. 66: fam. Typhariear.
 Gen.: *Pandanus*, *Phytelephas*, *Freycinetia*.
Pandanus Linn. f. 1781.
 Dum. 1829. An. p. 66: Pandancar.
Panicaceae R. Brown 1814.
 Dum. 1829. An. p. 64: trib. Calliflorar. Sub-
 trib.: *Miliaceae*, *genuinae* (gen.: *Panicum*,
Digitaria, *Oplismenus*, *Echinochloa*, *Ortho-*
pogon, *Isachne*, *Monachme*, *Menilis*, *Para-*
ctaeum, *Athenantia*, *Hymenachne*), *Set-*
ariae, *Tripsaceae*, *Cenchraceae*.
Panicum Linn. 1737.
 Dum. 1829. An. p. 64: Panicar. genninar.
Panphalea Lag. 1811.
 Dum. 1829. An. p. 31: Nassauviear.
Papaver Tourn. 1700.
 Dum. 1829. An. p. 52: Papavercar.
Papaverarieae Dumort. 1829. Anal. fam. p.
 44: ordo Toroptalar. Fam.: *Fumariaceae*,
Papaverineae.
Papavereae Spreng. 1818.
 Dum. 1829. An. p. 52: trib. Papaverinear.
 Gen.: *Meconopsis*, *Argemone*, *Papaver*.
Papaverineae Dumort. 1829. Anal. fam. p.
 44 (*Papavereae*). 51: fam. Papavercar.
 Trib.: *Hypecoëae*, *Chelidonieneae*, *Papavereae*.
Papaya Tourn. 1700.
 Burm. 1737. Thes. zeyl. p. 184.
Pappophoreae Dumort. 1829. Anal. fam. p.
 63: trib. Bromacear. Gen.: *Pappophorum*,
Enneapogon, *Echinaria*.
 Kunth 1830 . . .
 Dr. L. Pfeiffer, Nomenclator botan. II.
- Pappophorum* Schreb. 1791.
 Dum. 1829. An. p. 63: Pappophorear. —
 Par. Kunth 1830 . . .
Papyrus Willd. 1812.
 Dum. 1829. An. p. 65: Cyperinear.
Paractacemum Dumort. vid. seq.
Paractaenum Palis. 1812.
 Dum. 1829. An. p. 64 (*Paractaenum*): Pani-
 car. genninar.
Pardanthus Bell.-Gawl. 1805.
 Dum. 1829. An. p. 58: Moraeacear.
Pariana Aubl. 1775.
 Dum. 1829. An. p. 64: Tripsacear.
Paridarieae Dumort. 1829. Anal. fam. p.
 53: ordo Torotepalar. Fam.: *Parideae*,
Calocorthineae, *Phyllesiaceae*.
Parideae Dumort. 1829. Anal. fam. p. 53:
 fam. Paridaricar. Gen.: *Paris*, *Trillium*,
Gyronia.
Parietaria Tourn. 1700.
 Dum. 1829. An. p. 17: Urticcar.
Paris Rupp. 1718.
 Dum. 1829. An. p. 53: Paridear. — Par.
 Link 1829 . . .
Parkinsonia Plum. 1703.
 Dum. 1829. An. p. 40: Cassiear.
Parmelia Achar. 1803.
 Dum. 1829. An. p. 71: Parmeliacear.
Parmeliaceae Eschw. 1824.
 Dum. 1829. An. p. 71: trib. Lichenum.
 Gen.: *Parmelia*, *Sticta*.
Parnassia Tourn. 1700.
 Dum. 1829. An. p. 49: Parnassiacear.
Parnassiaceae Dumort. 1829. Anal. fam. p.
 44. 49: fam. Resedariar. Gen.: *Parnassia*.
Paronychia Tourn. 1700.
 Dum. 1829. An. p. 18: Illecebrinear.
Paropsia Nor., Pet.-Th. 1807.
 Dum. 1829. An. p. 42: Paropsiacear.
Paropsiaceae Dumort. 1829. An. p. 37. 42:
 fam. Turnerariar. Gen.: *Paropsia*, *Smeath-*
mannia.
Parsonia R. Brown 1809.
 Dum. 1829. An. p. 26: Echitear.
Parthenium Linn. 1737.
 Dum. 1829. An. p. 31: Coreopsidear.
Paspalum Linn. 1759.
 Dum. 1829. An. p. 64: Miliacear.
Passerina Trag., Rupp. 1718.
 Dum. 1829. An. p. 18: Thymelinear.
Passiflora Linn. 1737.
 Dum. 1829. An. p. 42: Passiflorear.
Passifloraceae Dumort. 1829. Anal. fam. p.
 37. 42: fam. Passifloricar. Trib.: *Passi-*
floreae, *Malesherbieneae*.
Passiflorarieae Dumort. 1829. Anal. fam.
 p. 37: ordo Cnlyptalar. Fam.: *Caricaceae*,
Passifloraceae.
Passifloreae Juss. 1805.
 Dum. 1829. An. p. 42: trib. Passifloracar.
 Gen. ut Juss. 1805 et Decinma.
Pastinaca Tourn. 1700.
 Dum. 1829. An. p. 79: Peucedanear.
Patagonula Linn. 1737.
 Dum. 1829. An. p. 25: Cordiear.
Patellaria Esenb., Gray 1821.
 Dum. 1829. An. p. 73 (*Petellaria*): Pezizcar.
 An huc?

- Patersonia* R. Brown 1810.
 Dum. 1829. An. p. 57: Ferrariear.
Patrinia Juss. 1807.
 Dum. 1829. An. p. 32: Fediear.
Patrisia Rich. 1792.
 Dum. 1829. An. p. 49: Patrisiear.
Patrisieae DC. 1824.
 Dum. 1829. An. p. 49: trib. Flacurtiacear.
 Gen. ead.
Pattonia *) Wight 1851. Ic. pl. Ind. V. 1.
 p. 20. t. 1750: nov. g. Malaxidear. (P.
 macrantha.)
Paullinia Linn. 1737.
 Dum. 1829. An. p. 48: Paulliniear.
Paullinieae DC. 1824.
 Dum. 1829. An. p. 48: trib. Sapindacear.
 Gen. ut DC. (excepta Urvillea.)
Pavetta Linn. 1747.
 Dum. 1829. An. p. 23: Pavettear. — Par.
 Miq. 1856 . . .
Pavetteae Dumort. 1829. Anal. fam. p. 33:
 trib. Rubiacear. Gen.: Siderodendron, Te-
 tramerium, Scolosanthus, Pavetta, IXora,
 Baconia, Ernodea.
 Miq. 1856 . . .
Pavia Boerh. 1720.
 Dum. 1829. An. p. 48: Hypocastanear.
Pavonia Cavan. 1786.
 Dum. 1829. An. p. 46: Malvear.
Pectinaria Haw. 1819.
 Dum. 1829. An. p. 26: Stapeliear. — Par.
 G. Don 1837 . . .
Pectis Linn. 1759.
 Dum. 1829. An. p. 31: Tagetinear.
Pedalieae Dumort. 1829. Anal. fam. p. 22:
 trib. Pedalinear. Gen.: Pedalium, Josephina.
 Meisn. 1840 . . .
Pedalineae Dumort. 1829. Anal. fam. p. 18.
 22: fam. Labiariar. Trib.: Pedalieae, Se-
 sameae.
Pedalium Roy., Linn. 1759.
 Dum. 1829. An. p. 22: Pedaliear. — Par.
 Meisn. 1840 . . .
Pedicularis Tourn. 1700.
 Dum. 1829. An. p. 23: Melampyracear.
Pedilanthus Neck. 1790.
 Dum. 1829. An. p. 45: Euphorbiear.
Pegamaea Dumort. vid. *Pugamea* Aubl.
Peganum Linn. 1737.
 Dum. 1829. An. p. 45: Rutear.
Pegia Colebr. 1827.
 Wight 1839. Ic. pl. Ind. I. 12. t. 236: Ana-
 cardiear.
Pela Rheedee 1682. Hort. Malab. III. p. 31.
 t. 34.
 = *Psidium* Linn.
Pelargonieae Sweet 1820.
 Dum. 1829. An. p. 46: trib. Geraniacear.
 Gen.: Pelargonium, Jenkinsonia, Ciconium.
Pelargonium L'Herit. 1787.
 Dum. 1829. An. p. 46: Pelargoniear.
Pelexia Poit., Rich. 1818.
 Dum. 1829. An. p. 56: Neottiear.
Pellia Raddi 1820.
 Dum. 1835. Obs. Jung. p. 27: Pelliear.
Pellieae Dumort. 1835. Obs. Jung. p. 26:
 trib. Blasiacear. Gen.: Metzgeria, Acrostol-
 ia, Aneura, Pellia.
Peltandra Wight 1852. Ic. pl. Ind. V. 2. p.
 24. t. 1891. 1892: nov. g. Phyllanthear.
 (P. longipes et parvifolia.)
Peltaria Jacq. 1762.
 Dum. 1829. An. p. 51: Lunariear.
Peltideae Achar. 1798.
 Dum. 1829. An. p. 71: Peltigerear.
Peltigereae Dumort. 1829. Anal. fam. p. 71:
 trib. Lichenum. Gen.: Solorina, Peltideae.
 Mont. 1849. . . .
Peltophorus Desv., Palis. 1812.
 Dum. 1829. An. p. 64: Tripsacear.
Peltosporae Dumort. 1829. Anal. fam. p. 71:
 class. Dermosporar. Ordo unicus: Liche-
 narieae.
Pemphidia Dumort. 1829. Anal. fam. p. 76:
 g. Ceramidear., inter Ectocarpum et Bul-
 bochactem locatum. (Nomen.) Quid?
Penaea Linn. 1737.
 Dum. 1829. An. p. 18: Penaeacear.
Penaeaceae R. Brown 1820.
 Dum. 1829. An. p. 15. 18: fam. Proteariear.
 Gen.: Penaea.
Penicillaria Willd. 1809.
 Dum. 1829. An. p. 64: Setariear.
Penicillium Link 1809.
 Dum. 1829. An. p. 75 (*Penicillium*): Gono-
 cladear.
Pennisetum Rich. 1805.
 Dum. 1829. An. p. 64: Setariear.
Pentadesma Don 1831.
 Dum. 1829. An. p. 47: Calophyllear.
Pentapetes Linn. 1747.
 Dum. 1829. An. p. 46: Dombeyacear.
Pentaptera Roxb. 1814.
 Dum. 1829. An. p. 13: Myrobolanear.
Pentstemon Dumort. vid. *Pentstemon* L'Her.
Penthorum Gron., Linn. 1737.
 Dum. 1829. An. p. 79: Sempervivear.
Pentstemon L'Herit., Schreb. 1791.
 Dum. 1829. An. p. 79 (*Pentstemon*): Digma-
 lidear.
Peperomia Ruiz & Pav. 1794.
 Dum. 1829. An. p. 66 (*Pepronia*): Piperitear.
Peplis Linn. 1737.
 Dum. 1829. An. p. 39: Lythrear.
Pepronia Dumort. vid. *Peperomia* R. & P.
Perdicium Lag. 1811.
 Dum. 1829. An. p. 31: Mutisiear.
Perebea Aubl. 1775.
 Dum. 1829. An. p. 17 (*Peribeae*): Artocar-
 pear.
Pereskia Plum. 1703.
 Dum. 1829. An. p. 42: Opuntiacear.
Pergularia Linn. 1767.
 Dum. 1829. An. p. 26: Pergulariear.
Pergularieae Dumort. 1829. Anal. fam. p.
 26: subtrib. Cynanchear. Gen.: Hoya,
 Pergularia, Tylophora, Dischidia, Maro-
 denia, Gymnema, Sarcobolus.
 Endl. 1838 . . .
Peribeae Dumort. vid. *Perebea* Aubl.
Perichaena Fries 1825.
 Dum. 1829. An. p. 74: Trichiacear.
Periclymenum Tourn. 1700.
 Burm. 1737. Thes. zeyl. p. 186.

*) Dicat. dominae Walker e gente Patton.

Perilla Linn. 1764.
 Dum. 1829. An. p. 22: Menthear. — Par.
 Rehb. 1837 . . .

Periola Fries 1823.
 Dum. 1829. An. p. 74: Sclerotidear.

Periploca Tourn. 1700.
 Burm. 1737. Thes. zeyl. p. 187. t. 83. f. 1.
 Dum. 1829. An. p. 26: Periplocear.

Periploceae R. Brown 1809.
 Dum. 1829. An. p. 26: trib. Asclepiadear.
 Gen.: Secamone, Periploca, Hemidemus,
 Gymnanthera, Cryptostegia.

Perisporium Fries 1821.
 Dum. 1829. An. p. 74: Sclerotidear.

Peristylis Wight 1851. Ic. pl. Ind. V. 1. p.
 12 (quinques) pro *Peristylus* Blume.

Peritoma DC. 1824.
 Dum. 1829. An. p. 51: Cleomear.

Pernna Dumort. vid. *Prenna* Linn.

Perotis Ait. 1789.
 Dum. 1829. An. p. 94: Saccharinear.

Persea Plum. 1703.
 Dum. 1829. An. p. 16: Laurinear. genuinar.

Persicarieae Dumort. 1829. Anal. fam. p.
 18: trib. Polygonear. Gen.: Polygonum,
 Fagopyrum, Königia, Calligonum.
 Rehb. 1837 . . .

Persoonia Smith 1798.
 Dum. 1829. An. p. 18: Banksiear.

Pervinea Tourn. 1700.
 Dum. 1829. An. p. 26: Vinclear. (Sejungit-
 tur Vinca = *Lochnera* Rehb.)

Petalanthae Dumort. 1829. Anal. fam. p.
 33: subdiv. Endoxylar. Class.: Gynopetalae,
 Calypetalae, Toropetalae.

Petalostemon Pers. 1807.
 Dum. 1829. An. p. 40: Galegear. — Par.
 Torr. & Gray 1840 . . .

Petasites Tourn. 1700.
 Dum. 1829. An. p. 31: Tussilaginear.

Petellaria Dumort. vid. *Putellaria* Gray.

Peterospermum Wight vid. *Pterospermum*
Schreb

Petiveria Plum. 1703.
 Dum. 1829. An. p. 17: Chenopodear.

Petraea B. Juss. 1759.
 Dum. 1829. An. p. 22: Verbenear. — Par.
 Spreng. 1831 . . .

Petrocalis Dumort. vid. *seg.*

Petrocallis R. Brown 1812.
 Dum. 1829. An. p. 80 (*Petrocalis*): Luna-
 riar.

Petrophila R. Brown 1809.
 Dum. 1829. An. p. 18: Protear.

Petroselinum Hoffm. 1814.
 Dum. 1829. An. p. 34: Pimpinellcar.

Petunia Juss. 1803.
 Dum. 1829. An. p. 24: Nicotianear. — Par.
 G. Don 1837 . . .

Peucedaneae Rehb. 1827.
 Dum. 1829. An. p. 35: trib. Homalospermar.
 Gen.: Imperatoria, Peucedanum, Cervaria,
 Thymelinum, Anethum, Ferula, Oppoponax,
 Heracleum, Galbanum

Peucedanum Gärtn. 1788.
 Dum. 1829. An. p. 35: Peucedanear.

Peziza Dill. 1719
 Dum. 1829. An. p. 73: Pezizear.

Pezizaceae Dumort. 1829. Anal. fam. p. 72,
 73: fam. Fungariear. Trib.: Stictideae.
 Pezizeae.

Pezizeae Fries 1823.
 Dum. 1829. An. p. 73: trib. Pezizacear.
 Gen.: *Peziza*, *Ascobolus*, *Bulgaria*, *Ditiola*,
Tympanis, *Cenangium*, *Petellaria*, *Helotium*.

Phaca Linn. 1737.
 Dum. 1829. An. p. 40: Astragalear.

Phacelia Juss. 1789.
 Dum. 1829. An. p. 25: Hydrophyllcar.

Phacidium Fries 1815.
 Dum. 1829. An. p. 75: Hysterinear.

Phaenix Dumort. vid. *Phoenix* Linn.

Phalacroloma Cass. 1826.
 Dum. 1829. An. p. 31: Asterear. — Par.
 Less. 1832 . . .

Phalangium Tourn. 1700.
 Dum. 1829. An. p. 60: Asphodelecar.

Phalarideae Link 1827.
 Dum. 1829. An. p. 64: trib. Calliflorar.
 Subtrib.: Alopecureae, *genuinae* (gen.:
Phalaris, *Baldingera*).

Phalaris Münch 1794.
 Dum. 1829. An. p. 64: Phalaridear. genuinar.

Phallus Dill. 1719.
 Dum. 1829. An. p. 74: Clathridear.

Phaloë Dumort. 1827.
 Dum. 1829. An. p. 49: Alsinear.

Phalona Dumort. vid. *Falona* Adans.

Pharus P. Browne 1756.
 Dum. 1829. An. p. 64: Andropoginear.

Phascaeae Dumort. 1822.
 Dum. 1829. An. p. 69: trib. unica Astoma-
 tor. Gen.: Phascum, *Bruchia*, *Voitia*.

Phascum Linn. 1751.
 Dum. (1822. Comm.) 1829. An. p. 69: Phas-
 cear. — Par. Angstr. . . .

Phaseoleae Bronn 1822.
 Dum. 1829. An. p. 40: trib. Leguminosar.
 Gen.: *Rudolphia*, *Erythrina*, *Lupinus*, *Ca-
 jannus*, *Mucuna*, *Canavalia*, *Lablab*, *Dolichos*,
Soja, *Phaseolus*, *Apios*, *Thyrsanthus*, *Fa-
 gelia*, *Rhynchosia*, *Kennedyia*, *Abrus*.

Phaseolus Tourn. 1700.
 Dum. 1829. An. p. 40: Phaseolear.

Phaylopsis Willd. 1800.
 Dum. 1829. An. p. 23: Ruelliear.

Phebalium Vent. 1804.
 Dum. 1829. An. p. 45: Diosnear.

Philipaea Desv. 1800.
 Dum. 1829. An. p. 23: Orobanchear.

Phellandrium Tourn. 1700.
 Dum. 1829. An. p. 34: Seseliear.

Phialisphaera Dumort. 1822.
 Dum. 1829. An. p. 75: Dryinospherar.

Philadelphineae Dumort. 1829. Anal. fam.
 p. 38 (p. 36 *Phyladelphideae*): fam.
Saxifragariear. Gen.: *Philadelphus*, *Decu-
 maria*.

Philadelphus Riv. Rupp 1718.
 Dum. 1829. An. p. 38: *Philadelphinear*.

Philesia Comm. Juss. 1789
 Dum. 1829. An. p. 54 (*Phylesia*): *Phylesia*-
 cear.

Phillyrea Tourn. 1700.
 Dum. 1829. An. p. 79: Oleinear.

Philoxerus R. Brown 1810.
 Dum. 1829. An. p. 18: Gomphrenear.

- Phlebia* Fries 1821.
 Dum. 1829. An. p. 73: Thelephorae.
Phlebocarya R. Brown 1810.
 Dum. 1829. An. p. 58: Hemodoraceae.
Phleum Linn. 1737.
 Dum. 1829. An. p. 61: Alopecurcae. — Par.
 Fries 1846 . . .
Phlocideae Dumort. 1829. Anal. fam. p. 25:
 trib. Polemonidear. Gen.: Phlox.
Phlomis Tourn. 1700.
 Dum. 1829. An. p. 22: Marrubiear.
Phlox Linn. 1737.
 Dum. 1829. An. p. 25: Phlocidear.
Phoenix Linn. 1737.
 Dum. 1829. An. p. 55 (*Phaenix*): Coryphí-
 near. — Par. Brongn. 1843 . . .
Pholidota Lindl. 1825.
 Dum. 1829. An. p. 57: Vandear.
Phoma Fries 1816.
 Dum. 1829. An. p. 75: Xylomatear.
Phormium Forst. 1776.
 Dum. 1829. An. p. 60: Hyacinthear.
Photinia Lindl. 1821.
 Dum. 1829. An. p. 39: Pyreear.
Phragmicoma Dumort. 1822.
 Dum. 1829. An. p. 69: Jungermanniear.
 Dum. (1831. Syll.) 1835. Obs. Jung. p. 13:
 Jubulear.
Phryma Linn. 1751.
 Dum. 1829. An. p. 22: Prunellear.
Phrynium Willd. 1797.
 Dum. 1829. An. p. 56: Cannacear.
Phycella Lindl. 1825.
 Dum. 1829. An. p. 58: Amaryllidear.
Phyladelphideae Dumort. vid. *Philadelphide-*
nae.
Phylanthaeae Dumort. vid. *Phyllanthaeae*
Blume.
Phylesia Dumort. vid. *Philesia* Comm.
Phylesiaceae Dumort. 1829. Anal. fam. p.
 53: fam. Paridariear. Gen.: Phylesia, Cal-
 lixene.
Phylica Linn. 1740.
 Dum. 1829. An. p. 41: Rhamnidear.
Phylidrarieae Dumort. 1829. Anal. fam. p.
 62: ordo Achnospathar. Fam.: Devauxia-
 ceae, Phylidrineae.
Phylidrineae Dumort. 1829. Anal. fam. p.
 62. 63: fam. Phylidrariear. Gen.: Phy-
 lidrum.
Phylidrum Vahl 1805.
 Dum. 1829. An. p. 63: Phylidrinear.
Phyllanthaeae Blume 1825.
 Dum. 1829. An. p. 45 (*Phylanthaeae*): trib.
 Euphorbiacear. Gen.: Xylophylla, Phyllan-
 thus, Chytia, Kirganellia, Cicca, Andrachne,
 Briedelia.
Phyllanthus Linn. 1737.
 Dum. 1829. An. p. 45: Phylanthear.
Phyllis Linn. 1737.
 Dum. 1829. An. p. 33: Galiear.
Phyllocladeae Dumort. 1829. Anal. fam. p.
 12: trib. Taxinear. Gen.: Phyllocladus,
 Taxus, Ginkgo.
Phyllocladus Rich. 1826.
 Dum. 1829. An. p. 12: Phyllocladear.
Phyllosphaera Dumort. 1822.
 Dum. 1829. An. p. 75: Astomospherar.
Physalis Linn. 1737.
 Dum. 1829. An. p. 24: Solanear.
Physarum Pers. 1795.
 Dum. 1829. An. p. 74: Trichiacear.
Physiotium Nees 1838 . . .
 = Pleurozia Dumort.
Physospermae Dumort. 1829. Anal. fam. p.
 34: series Umbellatar. Trib. unica: Astran-
 tiaeae.
Phytelephas Ruiz & Pav. 1798.
 Dum. 1829. An. p. 66: Pandanear.
Phyteuma Linn. 1737.
 Dum. 1829. An. p. 30: Phyteumear.
Phyteumeae Rchb. 1828.
 Dum. 1829. An. p. 30: trib. Campanulacear.
 Gen.: Trachelium, Phyteuma.
Phytolacca Tourn. 1700.
 Dum. 1829. An. p. 17: Phytolaccear.
Phytolacceae R. Brown 1818.
 Dum. 1829. An. p. 15. 17: fam. Cheno-
 podariear. restricta. Gen.: Phytolacca, Ga-
 lenia.
Piarranthus R. Brown 1809.
 Dum. 1829. An. p. 26 (*Priarranthus*): Stape-
 liear.
Picea Dumort. 1829. Anal. fam. p. 11: Abie-
 tinear. — Par. Link
Picridium Desfont. 1799.
 Dum. 1829. An. p. 30: Lactucear.
Picris Linn. 1737.
 Dum. 1829. An. p. 30: Crepidear.
Picrophleus Dumort. vid. *seq.*
Picrophloeus Blume 1826.
 Dum. 1829. An. p. 26 (*Picrophleus*): Strych-
 near.
Pilobolus Tode 1782.
 Dum. (1822. Comm.) 1829. An. p. 74: Car-
 pobolear.
Pilocarpus Vahl 1796.
 Dum. 1829. An. p. 45: Diosmear.
Pilularia Vaill. 1727.
 Dum. 1829. An. p. 67: Pilulariacear.
Pilulariaceae Dumort. 1829. Anal. fam. p.
 67: fam. Pilulariear. Gen.: Pilularia, Mar-
 silaca.
Pilularieae Dumort. 1829. Anal. fam. p. 67:
 ordo Dermogynar. Fam.: Pilulariaceae, Sal-
 viniaceae.
Pimelea Banks & Sol., Gärtn. 1788.
 Dum. 1829. An. p. 18: Thymelinear.
Pimpinella Linn. 1737.
 Dum. 1829. An. p. 34: Pimpinellear.
Pimpinelleae Spreng. 1818.
 Dum. 1829. An. p. 34: trib. Pleurospermar.
 Gen.: Smyrnum, Conium, Echinophora,
 Cicuta, Sium, Berula, Heloscia, Prionitis,
 Ammi, Sison, Carum, Trinia, Aegopodium,
 Bunium, Pimpinella, Apium, Petroselinum,
 Ptechotis, Moloppoospermum, Conopodium,
 Cuminum.
Pinarieae Dumort. 1829. Anal. fam. p. 11:
 ordo Julosepalar. Fam.: Coniferae, Taxineae.
Pinckeneya Dumort. vid. *seq.*

- Pinckneya Rich. 1803.
Dum. 1829. An. p. 32 (*Pinckneya*): Cinchonae.
- Pinguicula Tourn. 1700.
Dum. 1829. An. p. 23: Pinguiculaceae.
- Pinguiculaceae Dumort. 1829. Anal. fam. p. 23: fam. Pinguiculariæ. Gen.: Pinguicula, Brandonia.
- Pinguiculariæ Dumort. 1829. Anal. fam. p. 19: ordo Torocoronar. Fam.: Pinguiculaceae, Utriculariaceae, Montiaceae.
- Pinus Dumort. 1829. Anal. fam. p. 11: g. Abietinæ. valde restrict. — Simil. Link 1830
- Piper Linn. 1737.
Dum. 1829. An. p. 66: Piperitæ.
- Piperariæ Dumort. 1829. Anal. fam. p. 65: ordo Spadicatæ. Fam.: Piperitæ, Saurureæ.
- Piperitæ DC. 1819.
Dum. 1829. An. p. 65. 66: fam. Piperariæ. Gen.: Piper, Peperonia, Chloranthus.
- Piptatherum Palis. 1812.
Dum. 1829. An. p. 64: Stipacæ. — Par. Kunth . . .
- Piqueria Cavan. 1794.
Dum. 1829. An. p. 31: Eupatoriæ.
- Piriqueta Aubl. 1775.
Dum. 1829. An. p. 42: Turneracæ.
- Pisonia Plum. 1703.
Dum. 1829. An. p. 21: Nyctagineæ.
- Pistacia Linn. 1737.
Dum. 1829. An. p. 41: Anacardiæ.
- Pistia Linn. 1737.
Dum. 1829. An. p. 62: Pistiacæ.
- Pistiaceæ HBK. 1815.
Dum. 1829. An. p. 59. 62: fam. Naryariæ. Gen.: Pistia.
- Pistillaria Fries 1821.
Dum. 1829. An. p. 73: Clavariacæ. — Par. Corda 1838 . . .
- Pistorina Dumort. vid. seq.
- Pistorinia DC. 1828.
Dum. 1829. An. p. 38 (*Pistorina*): Cotyledonear. — Par. Rehb. 1841 . . .
- Pisum Tourn. 1700.
Dum. 1829. An. p. 40: Viciear.
- Pitcairnia L'Herit. 1788.
Dum. 1829. An. p. 55 (*Pitcairnia*): Tillandsiæ. — Par. Rehb. 1841 . . .
- Pittosporæ R. Brown 1814.
Dum. 1829. An. p. 43. 48: fam. Citrariæ. Gen.: Billardiera, Pittosporum, Bursaria, Senecia.
- Pittosporum Banks, Gärtn. 1788.
Dum. 1829. An. p. 48: Pittosporæ.
- Placodium Hill, Wigg. 1780.
Dum. 1829. An. p. 71: Squamariæ.
- Plagiochila Dumort. 1831.
Dum. 1835. Obs. Jung. p. 14: Radiclear.
- Planera Gmel. 1791.
Dum. 1829. An. p. 17: Ulmidear.
- Plantagineæ Vent. 1799.
Dum. 1829. An. p. 20. 25: fam. Convolvulariæ. Trib.: *Plantagineæ* (gen.: *Plantago*), Littorellæ.
- Plantago Linn. 1737.
Dum. 1829. An. p. 25: Plantaginear.
- Plantaneæ* Lestib. 1825.
Dum. 1829. An. p. 11. 12: fam. Populariæ. Trib.: *genuinæ* (gen.: *Platanus*), Liquidambreæ, Comptoniæ.
- Platanthera Rich. 1818.
Dum. 1829. An. p. 56: Opbrydear.
- Platanus Tourn. 1700.
Dum. 1829. An. p. 12: *Platanæ*. genuinar.
- Platysphaera Dumort. 1822.
Dum. 1829. An. p. 75: *Platispheræ*.
- Platispheræ* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 75: trib. *Trichiæ*. Gen.: *Platisphaera*.
- Platyceerium Desv. 1827.
Dum. 1829. An. p. 67: Polypodear. — Par. Lindl. 1847 . . .
- Platylobium Smith 1794.
Dum. 1829. An. p. 40: Genistæ.
- Platzoma R. Brown 1810.
Dum. 1829. An. p. 67: *Gleichniæ*.
- Plectranthus L'Herit. 1785.
Dum. 1829. An. p. 22: *Ocymæ*.
- Pleroma Don 1823.
Dum. 1829. An. p. 38: *Osbeckiæ*.
- Pleurandra Labill. 1806.
Dum. 1829. An. p. 50: *Dilleniæ*. — Par. Dietr. 1843 . . .
- Pleuroschisma Dumort. 1835. Obs. Jung. p. 19: g. *Pleuroschismæ*. restrict. (*Pleuroschismatypus* Dum. 1831.)
Synon. *Mastigobryum* Nees.
- Pleuroschismæ* Dumort. 1835. Obs. Jung. p. 18: trib. *Jungermanniotypæ*. Gen.: *Chiloscyphus*, *Odontoschisma*, *Lepidozia*, *Pleuroschisma*.
- Pleurosperruæ* Dumort. Anal. fam. p. 34: series *Umbellatæ*. Trib.: *Bolacineæ*, *Buplepreæ*, *Pimpinelleæ*, *Seselineæ*.
- Pleurothallis R. Brown 1813.
Dum. 1829. An. p. 57: *Malaxidear*.
- Pleurozia Dumort. 1835. Obs. Jung. p. 15: nov. g. *Aploziæ*. (*Jung. cochleariformis*, *sphagnoides*.)
Synon. *Physiotium* Nees.
- Plocama Ait. 1789.
Dum. 1829. An. p. 33: *Psychotriæ*.
- Plocamium Lamx. 1813.
Dum. 1829. An. p. 76: *Sphaerococcear*. — Par. Fries 1846 . . .
- Plocaria Ness 1820.
Dum. 1829. An. p. 76: *Sphaerococcear*.
- Pluchea Cassini 1817.
Dum. 1829. An. p. 31: *Pluchæ*.
- Pluchææ* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 31: subtrib. *Vernoniæ*. Gen.: *Pluchea*, *Tes-saria*.
- Plukenetia* Plum. 1703.
Dum. 1829. An. p. 45: *Acalyphæ*. — Par. Meisn. 1841 . . .
- Plumbagææ* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 27: trib. *Plumbaginear*. Gen.: *Plumbago*, *Vogelia*.
- Plumbagineæ* Vent. 1799.
Dum. 1829. An. p. 21. 27: fam. *Primulariæ*. Trib.: *Armeriaceæ*, *Plumbagææ*.
- Plumbago Tourn. 1700.
Dum. 1829. An. p. 27: *Plumbagæar*. — Par. Meisn. 1840

- Plumeria* Tourn. 1700.
 Dum. 1829. An. p. 26: Vincear.
Poa Linn. 1737.
 Dum. 1829. An. p. 63: Počar. — Par. Fries
 1846 . . .
Poaceae R. Brown 1814.
 Dum. 1829. An. p. 63: trib. Scobiflorar.
 Subtrib.: Počae, Eleusineae.
Podalyria Willd. 1799.
 Dum. 1829. An. p. 40: Sophorear.
Podanthes Haw. 1812.
 Dum. 1829. An. p. 26: Stapeliear. — Par.
 G. Don 1837 . . .
Podisoma Link 1809.
 Dum. 1829. An. p. 75: Uredinear.
Podisonia Dumort. vid. *Posidonia* Kön.
Podocarpeae Dumort. 1829. Anal. fam. p. 12:
 trib. Taxinear. Gen.: Podocarpus, Dacry-
 dium.
 Rehb. 1837 . . .
Podocarpus L'Herit. 1788.
 Dum. 1829. An. p. 12: Podocarpear. — Par.
 Rehb. 1837 . . .
Podolobium R. Brown 1811.
 Dum. 1829. An. p. 40: Sophorear.
Podophyllarieae Dumort. 1829. Anal. fam.
 p. 45: ordo Toropetalar. Fam. unica: Po-
 dophylleae.
Podophylleae DC. 1821.
 Dum. 1829. An. p. 45. 52: fam. Podophyl-
 lariaear. Gen.: Podophyllum, Jeffersonia.
Podophyllum Linn. 1737.
 Dum. 1829. An. p. 52: Podophyllear.
Podopterus Humb. & Bonpl. 1809.
 Dum. 1829. An. p. 18: Rumicear.
Podospermum DC. 1805.
 Dum. 1829. An. p. 30: Scorzonerear.
Podostemon Michx. 1803.
 Dum. 1829. An. p. 62: Podostemonear.
Podostemoneae Rehb. 1828.
 Dum. 1829. An. p. 62: trib. Marathrinear.
 Gen.: Podostemon, Crenias.
Podostigma Elliott 1817.
 Dum. 1829. An. p. 26: Cynanchear.
Poëae Dumort. 1829. Anal. fam. p. 63: sub-
 trib. Poacear. Gen.: Glyceria, Enodium,
 Melica, Centotheca, Triodia, Uralepis, Briza,
 Eragrostis, Poa, Uniola, Airopsis.
 Nees 1843 . . .
Pogonia Juss. 1789.
 Dum. 1829. An. p. 56: Arethusear.
Poinciana Tourn. 1700.
 Dum. 1829. An. p. 40: Cassiear.
Polanisia Rafin. 1819.
 Dum. 1829. An. p. 51: Cleomear.
Polemoneae Dumort. 1829. Anal. fam. p. 25:
 trib. Polemoniear. Gen.: Polemonium, Gilia,
 Ipomopsis, Caldasia, Collomia, et (p. 79)
 Cantua.
Polemonideae Pers. 1805.
 Dum. 1829. An. p. 20. 25: fam. Convolvula-
 riear. Trib.: Polemoneae, Phlocideae.
Polemonium Tourn. 1700.
 Dum. 1829. An. p. 25: Polemonear.
Pollichia Soland. 1789.
 Dum. 1829. An. p. 19: Pollichiear.
- Pollichiae* DC. 1828.
 Dum. 1829. An. p. 19: trib. Scleranthidear.
 Gen. id.
Polyactis Link 1809.
 Dum. 1829. An. p. 75: Gonocladear.
Polyangium Link 1809.
 Dum. 1829. An. p. 74: Nidulariacear.
Polyanthes Linn. 1737.
 Dum. 1829. An. p. 60: Hyacinthear.
Polybotrya Humb., Willd. 1810.
 Dum. 1829. An. p. 67: Polypodear.
Polycarpon Löffl., Linn. 1759.
 Dum. 1829. An. p. 49: Spergulear. — Par.
 Bartl. 1830 . . .
Polycentia Choisy 1823.
 Dum. 1829. An. p. 22: Selaginear.
Polycnemum Linn. 1742.
 Dum. 1829. An. p. 17: Salsolear.
Polygala Tourn. 1700.
 Dum. 1829. An. p. 23: Polygalacear. — Par.
 Rehb. 1831 . . .
Polygalaceae Dumort. 1829. Anal. fam. p.
 20. 23: fam. Polygalariaear. Gen.: Polygala,
 Comesperma, Badiera, Soulaemea, Muraltia,
 Nylandtia, Monnia, Securidaca.
 Lindl. 1836 . . .
Polygalarieae Dumort. 1829. Anal. fam. p.
 20: ordo Torocoronar. Fam.: Polygalaceae,
 Krameriaceae.
Polygaster Fries 1823.
 Dum. 1829. An. p. 74: Tuberacear.
Polygonarieae Dumort. 1829. Anal. fam. p.
 15: ordo Torosepalar. Fam.: Polygonaceae,
 Rumiceae.
Polygonatum Tourn. 1700.
 Dum. 1829. An. p. 60: Convallariaear. —
 Par. Endl. 1837 . . .
Polygoneae B. Juss. 1759.
 Dum. 1829. An. p. 15. 18: fam. Polygona-
 riear. Trib.: Coccolebeae, Persicariaeae.
Polygonella Michx. 1803.
 Dum. 1829. An. p. 18: Rumicear. — Par.
 Rehb. 1837 . . .
Polygonum Linn. 1753.
 Dum. 1829. An. p. 18: Persicariaear. — Par.
 Rehb. 1841 . . .
Polymnia Linn. 1751.
 Dum. 1829. An. p. 31: Milleriear. — Par.
 Spach 1841 . . .
Polyotus Gottsche 1845 . . .
 = *Lepidolaena* Dumort.
Polypodeae Dumort. 1829. Anal. fam. p. 67:
 subtrib. Polypodiear. Gen.: Acrostichum,
 Platycerium, Polybotrya, Hemionitis, Gym-
 nogramma, Taenitis, Notholaena, Grammitis,
 Ceterach, Meniscium, Cyclophorus, Polypodi-
 um.
Polypodieae Dumort. 1829. Anal. fam. p. 67:
 trib. Filicum. Subtrib.: Polypodeae, Asple-
 niciae, Cyatheae.
Polypodium Tourn. 1700.
 Dum. 1829. An. p. 67: Polypodear.
Polypogon Desfont. 1810.
 Dum. 1829. An. p. 64: Alopecurear.
Polyporus Fries 1815.
 Dum. 1829. An. p. 73: Boletear.

- Polypremum* Linn. 1741.
Dum. 1829. An. p. 32: Cinchonear.
- Polypteris* Nutt. 1818.
Dum. 1829. An. p. 31: Heleniear.
- Polysaccum* DC. 1815.
Dum. 1829. An. p. 74: Sclerodermeear.
- Polysiphonia* Grev. 1824.
Synon. (add.) Grammalia Dumort.; Syenema Spreng. pt.
- Polyspora* Sweet.
Dum. 1829. An. p. 47: Ternstromiear.
- Polystachya* Hook.
Dum. 1829. An. p. 57: Vandear.
- Polytricheae* Dumort. 1822.
Dum. 1829. An. p. 68: trib. unica Hymenopogonor. Gen.: Polytrichum, Catharinaea.
- Polytrichum* Dill. 1719.
Dum. (1822. Comm.) 1829. An. p. 68: Polytrichear.
- Pomaceae* Juss. 1789.
Dum. 1829. An. p. 39: trib. Rosacear. Subtrib.: Mespilaeae, Pyreae.
- Pomaderris* Labill. 1804.
Dum. 1829. An. p. 41: Rhamnidear.
- Pomax* Soland., Gärtn. 1788.
Dum. 1829. An. p. 32: Opereculariacear.
- Pombalia* Vand. 1771.
Dum. 1829. An. p. 49: Violare.
- Pommerulla* Linn. f. 1781.
Dum. 1829. An. p. 63: Avenacear.
- Ponceletia* R. Brown 1810.
Dum. 1829. An. p. 28: Epacrear. — Par. DC. 1839 . . .
- Pontederia* Linn. 1737.
Dum. 1829. An. p. 61: Pontederiear.
- Pontederiaceae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 59. 61: fam. Liliariear. Trib.: Pontederieae, Leptantheae.
Meisn. 1842 . . .
- Pontederieae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 61: trib. Pontederiear. Gen.: Pontederia, Heteranthera.
- Ponthieva* R. Brown 1813.
Dum. 1829. An. p. 56: Neottiear.
- Popularieae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 11: ordo Julosepalar. Fam.: Plataneeae, Salicineae, Myriceneae, Betulaceae.
- Populus* Tourn. 1700.
Dum. 1829. An. p. 12: Salicinear.
- Porana* Burm. 1768.
Dum. 1829. An. p. 25: Convolvulinear.
- Porcellites* Cassini 1822.
Dum. 1829. An. p. 30: Scorzonerear.
- Porina* Achar. 1810.
Dum. 1829. An. p. 71: Verrucariear.
- Porosphaera* Dumort. 1822.
Dum. 1829. An. p. 74: Stigmaspherar.
- Portlandia* P. Browne. 1756.
Dum. 1829. An. p. 32: Cinchonear.
- Portulaca* Tourn. 1700.
Dum. 1829. An. p. 41: Portulacear.
- Portulacaceae* Juss. 1789.
Dum. 1829. An. p. 37. 41: fam. Portulariear. Gen.: Portulaca, Trianthema, Anacampseros.
- Portularieae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 37: ordo Calypetalar. Fam.: Portulaceneae, Mesembryeneae.
- Posidonia* Kön. 1806.
Dum. 1829. An. p. 66 (*Podisonia*): Zosteracear. — Par. Rchb. 1841 . . .
- Potalia* Anbl. 1775.
Dum. 1829. An. p. 26: Potaliacear. — Par. G. Don 1837 . . .
- Potaliaceae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 21. 26: fam. Jasminariear. Gen.: Potalia, Fagraea, Anthocleista.
Lindl. 1830 . . .
- Potamogetarieae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 59: ordo Torochlamydar. Fam.: Potamogetoneae, Zannichelliaceae.
- Potamogeton* Tourn. 1700.
Dum. 1829. An. p. 61: Potamogetonear. — Par. Rchb. 1830 . . .
- Potamogetoneae* Rchb. 1828.
Dum. 1829. An. p. 59. 61: fam. Potamogetariear. Gen.: Potamogeton, Ruppia.
- Potamophila* R. Brown 1810.
Dum. 1829. An. p. 64: Oryzacear.
- Potentilla* Linn. 1737.
Dum. 1829. An. p. 39: Fragariacear.
- Poteriae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 19: trib. Sanguisorbear. Gen.: Poterium, Sanguisorba.
- Poterium* Linn. 1737.
Dum. 1829. An. p. 19: Poteriar.
- Pothos* Linn. 1747.
Dum. 1829. An. p. 66: Orontiear. — Par. Spach 1846 . . .
- Pourouma* Aubl. 1775.
Dum. 1829. An. p. 17: Artocarpear.
- Pourretia* Ruiz & Pav. 1794.
Dum. 1829. An. p. 55: Tillandsiear.
- Prasium* Linn. 1737.
Dum. 1829. An. p. 22: Prunellear.
- Prasophyllum* R. Brown 1810.
Dum. 1829. An. p. 56: Neottiear.
- Premna* Linn. 1771.
Dum. 1829. An. p. 22 (sph. *Pernna*): Viticear. — Par. Bartl. 1830 . . .
- Prenanthes* Vaill. 1721.
Dum. 1829. An. p. 30: Lactuecar.
- Prescotia* Lindl. 1825.
Dum. 1829. An. p. 56: Gastrodiear.
- Prestonia* R. Brown 1809.
Dum. 1829. An. p. 26: Echitear.
- Priaranthus* Dumort. vid. *Piaranthus* R. Brown.
- Primula* Dodon., Rupp. 1718.
Dum. 1829. An. p. 27: Primulear.
- Primulaceae* Vent. 1799.
Dum. 1829. An. p. 21. 27: fam. Primulariear. Trib.: Glaucideae, Anagallideae, Primuleae, Cyclamineneae, Corideneae.
- Primularieae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 21: ordo Torocoronar. Fam.: Ardisiaceae, Primulaceae, Plumbagineneae.
- Primuleae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 27: trib. Primulacear. Gen.: Androsace, Aretia, Primula, Cortusa, Soldanella, Hottonia.
- Prinos* Linn. 1737.
Dum. 1829. An. p. 27: Ilicear.
- Prionitis* Adams. 1763.
Dum. 1829. An. p. 34: Pimpinellear.
- Prismatocarpus* L'Herit. 1788.
Dum. 1829. An. p. 30: Campanulear.

- Priva* Adans. 1763.
 Dum. 1829. An. p. 22: Verbencar.
Prockia P. Browne, Linn. 1759.
 Dum. 1829. An. p. 50: Bixacear.
Prostanthera Labill. 1806.
 Dum. 1829. An. p. 22: Melissear.
Protea Dumort. 1829. Anal. fam. p. 18: trib.
 Proteacear. Gen.: *Protea*, *Leucadendron*,
Isopogon, *Nivenia*, *Leucospermum*, *Petro-*
phila, *Mimetes*, *Serruria*, *Adenanthos*, *So-*
roccephalus, *Spatalla*, *Conospermum*, *Syna-*
phea, *Simsia*, *Aulax*, *Brabeium*.
Protonema Agardh 1824.
 Dum. 1829. An. p. 75: Byssinear.
Proustia Lag. 1811.
 Dum. 1829. An. p. 31: Mutisear.
Prunella Moris. 1680.
 Dum. 1829. An. p. 22: Prunellar. — Par.
 Rchb. 1837 . . .
- Prunelleae* Dumort. 1829. Anal. fam. p. 22:
 subtrib. Melittidear. Gen.: *Cleonia*, *Prunella*,
Melittis, *Prasium*, *Horminum*, *Phryma*,
Trixago.
 Rchb. 1837 . . .
Prunus Tourn. 1700.
 Dum. 1829. An. p. 40: Amygdalear.
Pterospermac Dumort. 1829. Anal. fam. p.
 35: series Umbellatar. Trib.: *Thapsicae*,
Angeliceae.
Rhizoctonia DC. 1815.
 Leman 1817. Diet. v. 8. p. 6 (*Rhizoctonum*):
 g. *Sarcocarpor*.
Rhizoctonum Leman vid. *Rhizoctonia* DC.
Rixea *) Ch. Morren 1845. Ann. soc. agric.
 et bot. de Gand. I. p. 225. t. 22: nov. g.
Tropaeolar.

*) Diet. Jos. Rixe, Gandaviensi, in Americam (Quito) tritici inventori.

Appendix

ex Dumortier Florula belgica 1827.

- * *Labiatae* 42 fam. Thalamitubiae. Trib.:
 Teucriae; Salviae, Melittideae, Stachydeae;
 Leonureae, Nepeteae; Mentheae.
 Laburnum 98 sect. Cytisi.
 Lactuca 60 g. Lactucear. Archetypar. Sect.:
 Apate, Lactucaria.
 * Lactucaria 60 sect. Lactucar. (sativa, viro-
 sa, etc.)
Lactuceae 59 tribus Trichostylear. Subtrib.:
 Archetypae (gen.: Sonchus, Lactuca, My-
 celis), Crepideae, Hieracidae, Scorzonereae.
 Ladanium 45 sect. Galeopsidis.
 Lagopus 100 sect. Trifolii.
 Lagurus 151 g. Phleacear.
 Lamiuni 45 g. Galeopsidae. Sect.: Lamiopsis,
 Lamiotypus, Orvala.
 Lampsana 60 g. Crepidae.
 Lapathum 17 sect. Rumicis. Subsect.: Oreo-
 lapathum, Hydrolapathum, Nemolapathum,
 Blepharolapathum.
 Lappa 73 g. Serratular.
 Lappula 40 g. Cynoglossear.
 Larbraea 109 g. Arenariear. (aquatica,
 crassifolia.)
 Larix 10 sect. Abietis.
 Laserpitium 82 g. Thapsiear.
 * Lasioecystis 148 sect. Dichostachydis. (Carex
 hirta, filiformis.)
 Lathraea 33 g. Orobanchear. Sect.: Squa-
 maria, Clandestina.
 * Lathyris 87 sect. Euphorbiae.
 * Lathyrotypus 102 sect. Lathyr. (sativus, etc.)
 Lathyrus 103 g. Viciear. Sect.: Aphaea,
 Nissolia, Lathyrotypus.
 Ledum 53 g. Rhodorear.
Leguminosae 98 fam. Calicunguliae. Trib.:
 Genisteae, Trifolieae, Galegeae, Astraga-
 leae, Hedysareae, Viciae, Phascolae.
 * Leionema 29 sect. Lysimachiae. Subsect.:
 Lerouxia, Steironema, Eulysimachia, Naun-
 burgia.
 * Leiosstipa 151 sect. Stipae. (capillata.)
 Lemna 265 g. Lemnacear. Sect.: Hydro-
 phylla, Hydrophace.
Le mucosae 147 fam. Glumacinae. Gen.:
 Lemna.
 Lentago 54 sect. Viburni.
Lentibulariaceae 31 fam. Thalamitubinae. Trib.:
 Utriculariae, Pinguiculae.
- Leontodon 63 g. Scorzonerear. Sect.: Thrin-
 cia, Apargia, Scorzoneroidea.
 * Leontorrhinum 34 sect. Linariae. (arven-
 sis, vulgaris, etc.)
 Leonurus 46 g. Marrubiear. Sect.: Cardiaca,
 Chaiturus.
 Lepia 119 sect. Lepidii.
 * Lepidiotypus 119 sect. Lepidii. (latifolium,
 graminifolium.)
 Lepidium 118 g. Biscutellae. Sect.: Carda-
 ria, Lepidiotypus, Deleptium, Cardamon,
 Lepia.
 * Lepiureae (1823) 149 trib. Calliflorar. Gen.:
 Lepiurus, Nardus.
 * Lepiurus 149 g. Lepiurear. (incurvatus et
 strigosus.)
 = Lepturus R. Brown.
 * Leprophyllum 21 sect. Chenopodii. (foetid-
 um, viride, Botrys, etc.)
 Lepteranthus 73 sect. Centaureae.
 * Leptotrix (1823) 152 sect. Elymi. (euro-
 paeus.)
 Lerouxia 29 subsect. Leionemae.
 Leucoglochin 146 sect. Caricotypi. (Carex
 pauciflora.)
 * Leucoideae 136 fam. Fructantiae. Gen.:
 Galanthus, Lencium.
 Lencosinapis 122 sect. Sinapios.
 Levisticum 82 g. Angelicear.
 * Libanotideae 79 subtrib. Seselinear. Gen.:
 Seseli, Bubon.
 Ligusticum 79 g. Foeniculae.
 Ligustrum 52 g. Oleinear.
 Liliac 52 g. Liliacear.
 * Liliaceae 52 trib. Jasminear. Gen.: Lilac.
Liliaceae 139 fam. Liliifloriae. Gen.: Lili-
 um, Fritillaria, Tulipa.
 * Liliiflora 138 subordo Thalamauliae. Fam.:
 Asparagineae, Hemerocallideae, Liliaceae,
 Asphodelaeae, Colchicene, Melanthisideae,
 Triglochineae, Juncineae.
 Liliun 139 g. Liliacear.
 Limbaria 68 g. Inulear. Archetypar.
 Limnanthemum 52 g. Menianthear.
 Limnochloa 143 sect. Clavulae. (Scirpus mul-
 ticulmis.)
 Limodorum 134 g. Aretusear. (abortivum.)
 Limonium 27 g. Plumbaginear. (vulgare,
 bellidifolium.)

- Linaria 34 g. Antirrhinear. Sect.: Chaenor-
rhinum, Leontorrhinum, Lycorrhinum, Cym-
balaria.
- * *Linideae* 111 fam. Thalamunguliac. Gen.:
Linum, Radiola.
- Linnaea 55 g. Linneacear.
- * *Linneaceae* 55 trib. Caprifoliacear. Gen.:
Linnaea.
- Linum 111 g. Linidear.
- Listera 133 g. Neottiar.
- Lithospermeae* 39 trib. Boraginear. Sub-
trib.: Cynoglosseae, Anchuseae, Pulmonariaceae,
Echieae.
- * *Lithospermotypus* 41 sect. Lithospermi.
(officinale.)
- Lithospermum 41 g. Pulmonariacear. Sect.:
Trachyspermum, Lithospermotypus.
- Littorella 28 g. Plantaginear.
- Lobelia 59 g. Lobeliacear.
- Lobeliaceae* 59 fam. Fructitubiae. Gen.: Lo-
belia.
- Lobularia 119 sect. Alyssi.
- Logfia 68 g. Filaginear.
- * *Loliaceae* (1823) 159 subtrib. Triticear. Gen.:
Lolium, Brachypodium, Agropyron.
- Lolium 159 g. Loliacear. Sect.: Ctenium,
Dolathera, Crepalia.
- Lomaspora 125 sect. Arabidis.
- Lonicera 55 g. Caprifoliacear. Sect.: Caprifo-
lium, Periclymenum.
- Loranthaeae* 16 fam. Fructitegmiae. Gen.:
Viscum.
- * *Loroglossotypus* 132 sect. Loroglossi. (hir-
cinum.)
- Loroglossum 132 g. Ophrydear. Sect.: Ace-
ras, Loroglossotypus.
- Lotus 101 g. Trifoliear.
- Lunaria 119 g. Lunariacear.
- * *Lunariaceae* 119 trib. Cruciferae. Gen.: Luna-
ria, Berteroa, Alyssum, Subularia, Erophila,
Draba, Cochlearia, Camelina.
- * *Lupulina* 101 sect. Trifolii.
- Luteola 116 sect. Resedae.
- Luzula 142 g. Juncinear.
- Lychnis 108 g. Silenear. Sect.: Viscaria,
Coccyganthos.
- Lycium 39 g. Capsicear.
- Lycoctonum 129 sect. Aconiti.
- * *Lycopodium* 41 sect. Anchusae. (arvensis.)
- * *Lycorrhinum* 34 sect. Linariae. (purpurea,
triphyllo, etc.)
- Lysimachia 29 g. Anagallidear. Sect.:
Adenema, Leionema.
- Lythraeae* 90 fam. Calicunguliac. Gen.:
Peplis, Lythrum.
- * *Lythrotypus* 91 sect. Lythri.
- Lythrum 91 (*Lythrum*) g. Lythriacear. Sect.:
Lythrotypus, Salicaria.
- * *Madocarpus* 25 sect. Ulmi.
- Malazideae* 134 trib. Cerosorchar. Gen.:
Malaxis, Paliris.
- Malaxis 134 g. Malaxidear. (paludosa.)
- Malcomia 124 g. Cardaminear.
- Malus 92 sect. Pyri.
- Malva 116 g. Malvacear. Sect.: Bismalva,
Malvotypus.
- Malvoaceae* 114 fam. Thalamunguliac. Gen.:
Malva, Althaea.
- * *Malvotypus* 116 sect. Malvae. (sylvestris,
rotundifolia.)
- * *Mariceae* 137 trib. Iridae. Gen.: Iris.
- * *Marrubieae* 46 subtrib. Leonurear. Gen.:
Leonurus, Marrubium, Ballota, Phlomis.
- Marrubium 46 g. Marrubiear.
- Marsippospermum 142 sect. Junci.
- Maruta 69 g. Anthemear.
- Mathiola 124 g. Cardaminear.
- Matricaria 70 g. Chrysanthemear.
- Mayantheum 138 g. Asparagear.
- Medica 99 sect. Medicaginis.
- Medicago 99 g. Trifoliear. Sect.: Medica,
Spirocarpos.
- Medium 58 sect. Campanulae.
- Megastachya 157 sect. Poae. (megastachya,
pilosa.)
- * *Melampyraceae* 32 trib. Rhinanthidear. Sub-
trib.: Euphrasieae, Melampyreae.
- * *Melampyreae* 32 subtrib. Melampyreacear.
Gen.: Pedicularis, Alectorolophus, Melam-
pyrum.
- Melandrium 108 g. Silenear.
- Melanium 116 sect. Violaee.
- Melanosinapis 123 sect. Sinapios.
- * *Melanthideae* 141 fam. Lilifloriae. Gen.:
Veratrum.
- Melica 157 g. Poacear. Sect.: Melicium,
Dalycum.
- * *Melicium* (1823) 157 sect. Meliceae. (uniflora,
nutans.)
- Melilotus 103 g. Trifoliear. Sect.: Coeloru-
tis, Plagiorutis.
- Melissa 47 g. Melissear.
- Melisseae* 47 subtrib. Nepetear. Gen.: Me-
lissa, Thymus.
- * *Melittideae* 43 trib. Labiatear. Subtrib.:
Scutellariaeae, Prunelleae, Sideritideae.
- Melo 54 sect. Cucumeris.
- * *Meniantheae* 52 trib. Gentianeae. Gen.:
Menianthes, Limnanthemum.
- Menianthes 52 g. Meniantheae.
- Mentha 48 g. Menthear. Sect.: Mentha, Pu-
legium.
- Menthaeae* 48 trib. Labiatear. Gen.: Mentha,
Lycopus.
- * *Meotypus* 79 sect. Mei. (*Meum Koch.*)
- Mercurialis 87 g. Euphorbiacear.
- Mertensia (Roth) 40 g. Cynoglossear.
- * *Mespilaeae* 92 subtrib. Pomacear. Gen.: Cra-
taegus, Mespilus, Cotoneaster.
- Meum (Gärtn.) 79 g. Foeniculear. Sect.:
Meotypus, Foeniculum.
- Mibora 150 g. Miliacear.
- Micropus 68 g. Filaginear.
- Millefolium 69 sect. Achilleae
- Mönchia 109 g. Cerastiear.
- Moly 140 subsect. Schoenoprasii.
- * *Monachne* (1823) 159 sect. Vulpiae. (uni-
glumis.)
- * *Monococcum* (1823) 161 sect. Tritici. (mono-
coccum.)
- Monotropa 105 g. Monotropear.
- Monotropeae* 105 fam. Thalamunguliac.
Gen.: Monotropa.
- Montia 86 g. Montiacear.
- * *Montiaceae* 86 trib. Portulacear. Gen.:
Montia.
- * *Morella* 39 sect. Solani. (nigrum.)

- Moricandia 123 g. Brassicæar.
- * Morio 132 sect. Orchidis. (mascula, Morio, etc.)
Morus 24 g. Artocarpear.
Muscari 141 g. Hyacinthear.
Myagrum 121 g. Isatidear.
Mycelis 60 g. Lactucear. Archetypar.
Mygalurus (1823) 159 sect. Vulpiae.
Myosanthus „Desv.“ 109 g. Arenariæar. (aquaticus Desv.)
Myosotis 40 g. Anchusear. Sect.: Myosotypus, Scorpioides.
* Myosotypus 40 sect. Myosotidis. (versicolor, sylvatica, etc.)
Myosurus 127 g. Ranuncular.
Myricæe 10 trib. Amentacear. Gen.: Gale.
Myriophyllum 90 g. Cereoidiar.
Myrrhis 80 g. Scandiear.
Myrtaceæ 88 fam. Calicungulias. Gen.: Philadelphus.
* Myrtillus 53 sect. Vaccinii.
* Naiadogeton 164 sect. Potamogetonis. (densus.)
Narcisseæ 136 fam. Fructaulias. Gen.: Narcissus.
* Narcissotypus 136 sect. Narcissi. (poeticus.)
Narcissus 136 g. Narcissear. Sect.: Narcissotypus, Ajax.
Nardosmia 65 g. Tussilaginear.
Nardus 149 g. Lepinrear.
Nasturtiolum 118 sect. Senebieræ.
Nasturtium 124 g. Cardaminear. Sect. ex DC.
Natrix 99 sect. Ononidis.
Nanburgia 30 subsect. Leionemæ.
Nayadeæ 164 fam. Glumacias. Trib.: Nayeæ, Ceratophylleæ.
* Nayadotypus 164 sect. Nayadis. (monosperma.)
Nayas 164 g. Nayeæ. Sect.: Ilyas, Nayadotypus.
* Nayeæ 164 trib. Nayadeæ. Gen.: Nayas.
Nemolapathum 17 subsect. Lapathi.
Neottia 133 g. Neottiear. (nidus avis.)
Neottieæ 133 trib. Chondrosorchar. Gen.: Neottia, Listera, Gyrostachys.
Nepeta 47 g. Catariear.
Nepeteæ 47 trib. Labiatear. Subtrib.: Catarieæ, Melisseæ, Origaneæ.
Neslia 121 g. Buniadeæ.
* Nicotia 38 sect. Nicotianæ. (rustica.)
Nicotiana 38 g. Nicotianeæ. Sect.: Nicotia, Tabacum.
Nicotianeæ 38 trib. Solaneæ. Gen.: Hyoscyamus, Nicotiana, Datura.
Nigella 129 g. Helleborear. Sect.: Nigellotypus, Erobatos.
* Nigellotypus 129 sect. Nigellæ. = Nigellaria DC.
Nissolia 103 sect. Lathyri.
Nomisma 119 sect. Thlaspios.
Nomochoa 145 sect. Schoeni.
* Northa 125 sect. Sisymbrii. = Northa Adams.
* Nuculaceæ 15 fam. Julitegmiæ. Gen.: Juglans.
Nummularia 29 subsect. Adenemæ. (Lysim. nummularia)
Nuphar 131 g. Nymphaeæar.
Nymphaea 131 g. Nymphaeæar.
- Nymphaeaceæ 131 fam. Thalamiflorias.
Gen.: Nuphar, Nymphaea.
* Nymphaeogeton 163 sect. Potamogetonis. (natans, heterophyllum, etc.)
Obaejaca 65 sect. Senecionis.
* Odontea 75 sect. Buplevri. (tenuissima = *Odontites Spreng.*)
Odontites 32 g. Euphrasiear.
Oenanthe 79 g. Oenantheæ. Sect.: Phellandrium, Oenanthotypus.
* Oenantheæ 79 trib. Umbellatar. Gen.: Oenanthe, Aetusa, Coriandrum.
* Oenanthotypus 80 sect. Oenantes.
Oenothera 89 g. Onagrear. Sect.: Onagra, Oenotherotypus.
* Oenotherotypus 89 sect. Oenotheræ.
Oglifa 68 g. Filaginear.
Oleineæ 52 trib. Jasmineæ. Gen.: Ligustrum.
* Olus 57 sect. Valerianellæ. (olitoria, carinata.)
Omphalodes 40 g. Cynoglossear.
Onagra 89 sect. Oenotheræ.
* Onagreæ 89 trib. Onagridear. Gen.: Epilobium, Oenothera.
* Onagrideæ 88 fam. Calicungulias. Trib.: Circaeæ, Onagreæ, Jussideæ.
Onobrycheæ 102 subtrib. Hedysear. Gen.: Onobrychis.
Onobrychis 102 g. Onobrychear.
Ononis 99 g. Genistear. Sect. ex DC.
Onopordon 73 g. Carduear.
Onotrophe 74 sect. Cirsii.
Ophrydeæ 131 trib. Elatosorchar. Gen.: Serapias, Ioroglossum, Anacamptis, Orchis, Ophrys, Gymnadenia, Platanthera, Chamorchis, Herminium.
Ophrys 132 g. Ophrydear.
Oplismenus 150 g. Sctariear.
Opulus 24 sect. Viburni.
Orchideæ 131 fam. Fructiflorias. Series: Elatosorcheæ, Chondrosorcheæ, Cerosorcheæ.
Orchis 132 g. Ophrydear. Sect.: Salepia, Morio, Huraglia.
* Oreolapathum 17 subsect. Lapathi. (Rumex alpinus)
Origaneæ 48 subtrib. Nepeteæ. Gen.: Origanium.
Origanum 48 g. Origaneæ.
Orlaya 81 g. Daucineæ.
Ormenis 69 g. Anthemear.
* Ornithogalotypus 139 sect. Ornithogali. (umbellatum.)
Ornithogalum (Sal.) 139 g. Alliæar. Sect.: Ornithogalotypus, Raphelgingia.
Ornithopus 102 g. Coronilleæ.
Ornus 113 g. Fraxineæ.
Orobanchæ 33 g. Orobancheæ. Sect.: Ospreleon, Trionychon.
* Orobancheæ 33 trib. Rhinanthidear. Gen.: Lathraea, Orobanche.
Orbus 104 g. Viciear.
Orontiucae 162 trib. Aridear. Gen.: Acorus.
* Orthocerastium 108 sect. Cerastii. (tomentosum, arvense.)
Orvala 45 sect. Lamiæ.
Oryzæ 150 trib. Calliflorar. Gen.: Asprella.
Osprelean 33 sect. Orobanchæ.
Otiæ 107 sect. Silenes.

- Oxalideae* 111 fam. Thalamunguliae. Gen.:
Oxalis.
- * *Oxalidotypus* 111 sect. Oxalidis. (Acetosella.)
Oxalis 111 g. Oxalidear. Sect.: Oxalidotypus,
Ceratoxalis.
- * *Oxycedrus* 9 sect. Juniperi.
Oxycoccus 53 g. Vacciniar.
Oxytropis 102 g. Astragalear.
- * *Ozophyllum* 142 sect. Junci. (sylvaticus,
acutiflorus, etc.)
Padus 91 sect. Pruni.
- * *Paeoniae* 126 trib. Ranunculacear. Gen.:
Actaea.
- * *Paliris* 134 nov. g. Malaxidear. (Liparis
Löselii Rich.)
Synon. *Sturmia* Rchb. 1828.
- Panicaceae* (1823) 149 trib. Calliflorar. Sub-
trib.: Cenchræae, Setarieae, Miliaceae.
Panicum (Beauv.) 150 g. Miliacear. (milia-
ceum, capillare.)
Papaver 130 g. Papaverear. Sect.: Rhoegria,
Rhoeas.
- Papaveraceae* 130 fam. Thalamunguliae.
Trib.: Hypecoeae, Chelidoniae, Papavereae.
Papavereae 130 trib. Papaverear. Gen.:
Papaver.
- * *Paralias* 87 sect. Euphorbiae. (E. Paralias.)
- * *Parideae* 131 fam. Thalamifloriae. Gen.: Paris.
Parietaria 24 g. Urticear.
Paris 131 g. Paridear.
Parnassia 117 g. Parnassidear.
- * *Parnassideae* 117 trib. Droseracear. Gen.:
Parnassia.
- Paronychieae* 86 trib. Illecebrear. Gen.:
Honkenya, Polycarpon, Herniaria, Ille-
cebrum.
- Passerina* 26 g. Thymelear.
Pastinaca 83 g. Peucedanear.
Pedicularis 32 g. Melampyrear.
Peplis 90 g. Lythraricar.
Pepo 54 sect. Cucumeris.
Perilymenum 55 sect. Lonicerae.
Persica 92 sect. Amygdali.
Persicaria 18 sect. Polygoni.
- * *Persicariae* 18 trib. Polygonear. Gen.: Fa-
gopyron, Bilderdykia, Polygonum.
- Petasites* 64 g. Tussilaginear.
- * *Petota* 39 sect. Solani. (tuberosum.)
Petrorhagia 107 sect. Gypsophilae.
Petroselinum 78 sect. Apii.
- Peucedanae* 82 trib. Umbellatar. Gen.:
Imperatoria, Peucedanum, Anethum, Pa-
stinaca, Heracleum.
- * *Peucedanotypus* 81 sect. Peucedani. (Car-
vifolia, officinale.)
Peucedanum 83 g. Peucedanear. Sect.:
Cervaria, Thysselinum, Peucedanotypus.
- * *Phacocystis* 146 sect. Dichostachydis. (Carex
saxatilis, cespitosa, etc.)
Phaenacium 61 sect. Crepidis.
- * *Phaetoglochin* 146 sect. Caricotypi. (Ca-
rex vulpina, remota, etc.)
Phalacrologia 67 g. Asterear. Archetypar.
Phalangium (T.) 139 g. Alliear. (Liliago,
ramosum.)
Phalaris 152 g. Phleacear. Sect.: Phalaro-
typus, Heterachne.
- * *Phalarotypus* 52 sect. Phalaridis. (canari-
ensis, aquatica.)
- * *Phaloë* 110 nov. g. Arenariear. (Spergula
subulata, saginoides, nodosa.)
- * *Phalona* (1823) 156 g. Cynosurear. (echinata.)
Phaseoleae 104 trib. Leguminosar. Gen.:
Phaseolus.
- Phaseolus* 104 g. Phaseolear.
Phellandrium 79 sect. Oenanthes.
Philadelphus 88 g. Myrtacear.
- * *Phleaceae* (1823) 151 trib. Calliflorar. Gen.:
Lagurus, Polygogon, Alopecurus, Phleum,
Phalaris, Baldingera.
- Phleastrum* 100 sect. Trifolii.
- * *Phleotypus* 151 sect. Phlei. (pratense.)
Phleum 151 g. Phleacear. Sect.: Phleotypus,
Chilochloa.
- Phlomis* 46 g. Marrubiear.
Physalis 38 g. Capsicear.
Physoglochin „Neck.“ 145 sect. Caricotypi.
(Carex dioica, pulicaris.)
Phyteuma 59 g. Phyteumear.
- * *Phyteumeae* 59 trib. Campanulacear. Gen.:
Phyteuma.
- Picris* 61 g. Crepidear.
Pimpinella 78 g. Amminear.
Pimpinelleae 76 trib. Umbellatar. Subtrib.:
Smyrnieae, Cicutaeae, Ammineae.
Pinaster 9 sect. Pini.
Pinguicula 38 g. Pinguiclear.
- * *Pinguiculae* 38 trib. Lentibularicar. Gen.:
Pinguicula.
- Pinus* 9 g. Abietinear. Sect.: Pinaster, Strobis.
Pisum 103 g. Viciear.
Plagiorutis 100 sect. Meliloti.
Plantagineae 27 fam. Thalamitubiae. Gen.:
Plantago, Littorella.
- Plantago* 27 g. Plantaginear. Sect.: Pysl-
ium, Coronopodium, Plantagotypus, Arno-
glossum.
- Plantagotypus* 28 sect. Plantaginis. (lauce-
olata, media, etc.)
- * *Plantynia* 159 sect. Schedonori. (Bromus
giganteus.)
Plataneae 10 trib. Amentacear. Gen.: Pla-
tanus.
- Platanthera* 133 g. Ophrydear.
Platanus 10 g. Platanear.
Platycapnos 117 sect. Fumariae.
- Plumbagineae* 27 fam. Thalamitubiae. Gen.:
Limonium, Statice.
- * *Pneumonantheae* 50 trib. Gentianear. Gen.:
Svertzia, Gentiana.
- * *Pnigma* (1823) 155 sect. Bromi. (inermis,
erectus.)
Poa 156 g. Poacear. Sect.: Homalopoa, Spi-
zopoa, Megastachya.
- Poaceae* (1823) 156 trib. Scobiflorear. Gen.:
Poa, Briza, Triodia, Melica, Enodium,
Glyceria.
- * *Pocilla* 35 sect. Veronicæ. (agrestis, hederi-
folia, etc.)
Podospermum 64 g. Scorzonerear.
- * *Pogonanthus* 37 sect. Digitalis. (ferruginea.)
- * *Pogoniris* 137 sect. Iridis. (germanica, sam-
bucina, etc.)
Polemonaceae 50 fam. Thalamitubiae. Gen.:
Polemonium.
- Polemonium* 50 g. Polemonacear.
Polium 42 sect. Teucrii.
Polycarpon 86 g. Paronychiear.

- * *Polycnemeae* 22 subtrib. Salsolar. Gen.: Salsola, Polycnemum, Corispermum.
Polycnemum 23 g. Polycnemear.
Polygala 31 g. Polygalae. Sect.: Chamaebuxus, Polygalotypus.
- Polygaleae* 31 fam. Thalamitubiae. Gen.: Polygala.
- * *Polygalotypus* 31 sect. Polygalae.
Polygonatum 138 g. Convallariear.
Polygoneae 17 fam. Thalamitegmiae. Trib.: Rumiceae, Persicarieae.
- * *Polygonotypus* 18 sect. Polygoni. (maritimum, aviculare, etc.)
Polygonum 18 g. Persicariear. Sect.: Polygonotypus, Persicaria, Bistorta.
Polypogon 151 g. Phleacear.
- Pomaceae* 92 trib. Rosacear. Subtrib.: Mespialeae, Pyreae.
- * *Popularia* 14 sect. Populi. (nigra, etc.)
Populus 14 g. Salicear. Sect.: Popularia, Tremularia.
Porcellites 63 sect. Hypochaeridis.
- * *Porocystis* 147 sect. Dichostachydis. (Carex glauca, panicea, etc.)
Portulaca 86 g. Portulear.
Portulacaceae 86 fam. Calicunguliae. Trib.: Montiaceae, Portuleae.
- * *Portuleae* 86 trib. Portulacae. Gen.: Portulaca.
Potamogeteae 163 trib. Potamogetonear. Gen.: Potamogeton, Ruppia.
Potamogeton 163 g. Potamogetear. Sect.: Nymphaeogeton, Potamogetotypus, Naiadogeton, Sirenogeton.
- * *Potamogetoneae* 163 fam. Glumaciae. Trib.: Zostereae, Potamogeteae, Zannichellieae.
- * *Potamogetotypus* 163 sect. Potamogetonis. (perfoliatus, crispus, etc.)
Potamogeton 111 sect. Elatines. (alsinastrum.)
Potentilla 96 g. Drydear. Sect.: Fragariastrum, Potentillotypus, Tormentilla.
- * *Potentillotypus* 96 sect. Potentillae.
- * *Poterieae* 26 trib. Sanguisorbear. Gen.: Poterium, Sanguisorba.
Poterium 29 g. Poteriear.
Prenanthes 62 g. Hieraciar.
Primula 30 g. Primular.
Primulaceae 28 fam. Thalamitubiae. Trib.: Glancineae, Anagallideae, Primuleae, Cyclamineae.
Primuleae 30 trib. Primulacear. Gen.: Androsace, Primula, Hottonia.
Prionitis 77 g. Cicutear.
Prismatocarpus 58 g. Campanular.
Prunella 43 g. Prunellae.
- * *Prunelleae* 43 subtrib. Melittidear. Gen.: Prunella, Melittis, Trixago.
- * *Prunotypus* 91 sect. Pruni. (spinosa, insititia.)
Prunus 91 g. Amygdalae. Sect.: Padus, Cerasotypus, Prunotypus
Pseudolinum 120 (sph. Pseudulinum) sect. Camelinae.
Psyllium 27 sect. Plantaginis.
Ptarmica 69 sect. Achilleae.
Pterotropis 119 sect. Thlaapios.
Pulegium 49 sect. Menthae.
Pulicaria 67 g. Inulcar. Archetypar.
Pulmonaria 41 g. Pulmonariear.
- Pulmonarieae* 41 subtrib. Lithospermear. Gen.: Lithospermum, Pulmonaria.
Pulsatilla 127 sect. Anemones.
Pycereus 145 sect. Cyperi.
- * *Pyrachne* (1823) 161 sect. Tritici. (polonicum.)
- * *Pyreae* 92 subtrib. Pomacear. Gen.: Aronia, Pyrus, Cydonia, Sorbus.
- * *Pyrethrotypus* 70 sect. Pyrethri. (parthenifolium, Parthenium.)
- * *Pyrethrum* (Hall., Gärt.) 70 g. Chrysanthemear. Sect.: Conoclinium, Pyrethrotypus.
Pyrola 105 g. Pyrolacear. Sect.: Pyrolotypus, Pyrolopsis, Pyrolastrum.
Pyrolaceae 105 fam. Thalamunguliae. Gen.: Pyrola.
- * *Pyrolastrum* 106 sect. Pyrolae. (uniflora.)
- * *Pyrolopsis* 106 sect. Pyrolae. (minor, secunda.)
- * *Pyrolotypus* 105 sect. Pyrolae. (rotundifolia, media)
- * *Pyrotypus* 92 sect. Pyri. (communis, Bollweria.)
Pyrus 92 g. Pyreear. Sect.: Pyrotypus, Malus.
Quercineae 15 trib. Cupuliferear. Gen.: Quercus.
Quercus 15 g. Quercinear. Sect.: Robur, Cerris.
Radiola 111 g. Linidear.
Ranunculaceae 126 fam. Thalamunguliae. Trib. ut DC. (Paeonieae loco spuriarum.)
Ranunculeae 127 trib. Ranunculacear. Gen.: Myosurus, Batrachium, Ranunculus, Ficaria.
- * *Ranunculotypus* 128 sect. Ranunculi. = Ranunculastrum DC.
Ranunculus 128 g. Ranuncular. Sect.: Hecatonia, Echinella, Ranunculotypus.
- * *Raphanistreae* 121 trib. Siliquastrear. Gen.: Rapistrum, Cakile, Raphanus.
Raphanistrum 122 sect. Raphani.
- * *Raphanotypus* 122 sect. Raphani.
Raphanus 122 g. Raphanistrear. Sect.: Raphanistrum, Raphanotypus.
- * *Rapheligeria* 139 sect. Ornithogali. (untans.)
Rapistrum 121 g. Raphanistrear.
Ranunculus 58 sect. Campanulae.
Reseda 116 g. Resedacear. Sect.: Luteola, Resedotypus.
- Resedaceae* 116 fam. Thalamunguliae. Gen.: Reseda.
- * *Resedotypus* 116 sect. Resedae. (lutea, odorata.)
- * *Rhamnaceae* 102 fam. Calicunguliae. Gen.: Rhamnus.
- * *Rhamnotypus* 102 sect. Rhamni. (catharticus.)
Rhamnus 102 g. Rhamnacear. Sect.: Rhamnotypus, Frangula
- * *Rhinanthideae* 32 fam. Thalamitubiae. Trib.: Limosellene, Melampyraceae, Orobancheae, Antirrhineae, Scrophulariae.
- * *Rhodoreae* 53 trib. Ericinear. Gen.: Ledum
- * *Rhoeagraia* 130 sect. Papaveris. (hybridum, Argemone.)
- * *Rhoeas* 130 sect. Papaveris.
- * *Rhynchocystis* 147 sect. Dichostachydis. (Carex maxima)
- Rhynchospora 145 sect. Schoeni.

- Ribes* 88 g. Grossulacear. Sect.: Grossularia, Botrycarpum, Ribotypus.
 * *Ribotypus* 88 sect. Ribis. (rubrum, alpinum.)
Robinia 101 g. Galegear.
 * *Robur* 15 sect. Quercus.
Rorella 115 sect. Droserae. (rotundifolia, anglica.)
Rosa 93 g. Rosear. Sect.: Chamaerhodon, Cassiorhodon, Cynorhodon, Systylorhodon.
Rosaceae 91 fam. Calicunguliae. Trib.: Amygdaleae, Pomaceae, Roseae, Rubeae, Dryadeae, Agrimonideae, Spiraeaceae.
Roseae 93 trib. Rosacear. Gen.: Rosa.
 * *Roucela* 58 g. Campanular.
 * *Rubeae* 94 trib. Rosacear. Gen.: Rubus.
 * *Ruberta* 112 sect. Geranii. (Robertianum.)
Rubia 55 g. Rubiacear.
Rubiaceae 55 fam. Fructitubiae. Gen.: Rubia, Galium, Asperula, Crucianella, Sherardia.
Rubus 94 g. Rubear. Sect.: Batidea, Batotypus.
Rumex 17 g. Rumicear. Sect.: Lapathum, Acetosa.
 * *Rumiceae* 17 trib. Polygoncar. Gen.: Rumex.
 * *Rumicotypus* 18 subsect. Acetosae.
Ruppia 164 g. Potamogetear.
Ruscus 138 g. Asparagear.
Ruta 105 g. Rutacear.
Rutaceae 105 fam. Thalamunguliae. Gen.: Ruta.
Sabina 9 sect. Juniperi.
Saccharineae 149 trib. Calliflorar. Gen.: Imperata.
Sagina 110 g. Arenariear.
Sagittaria 135 g. Sagittariear.
 * *Sagittarieae* 135 trib. Alismacear. Gen.: Sagittaria.
 * *Salepia* 132 sect. Orchidis. (globosa, militaris, etc.)
Salicaria 91 sect. Lythri.
 * *Salicaster* 14 sect. Vitisalicis. (Salix pentandra.)
Saliceae 11 trib. Amentacear. Gen.: Salix, Populus.
Salicornia 23 g. Salicorniear.
 * *Salicornieae* 23 trib. Amaranthacear. Gen.: Salicornia.
Salix 11 g. Salicear. Series: Caprisalix, Vitisalix.
Salsola 22 g. Polycnemear. Sect.: Kali, Soda.
 * *Salsoleae* 22 trib. Amaranthacear. Subtrib.: Suaeadeae, Polycnemeae.
Salvia 43 g. Salviear. Sect.: Horminum, Salviotypus.
Salvieae 43 trib. Labiatear. Gen.: Sclarea, Salvia.
 * *Salviotypus* 43 sect. Salviae. (officinalis.)
Sambucus 54 g. Viburnacear.
 * *Samolineae* 55 fam. Fructitubiae. Gen.: Samolus.
Samolus 55 g. Samolincar.
Sanguisorba 27 g. Poteriear.
Sanguisorbeae 26 fam. Thalamitegmiae. Trib.: Alchemilleae, Poterieae.
Sanicula 76 g. Sanicular.
Saniculeae 76 trib. Umbellatar. Gen.: Sanicula, Astrantia.
Santalaceae 16 fam. Fructitegmiae. Gen.: Thesium.
- Santolineae* 70 sect. Anthemidear. Gen. Anacyclus.
 * *Sapinus* 10 sect. Abietis.
Saponaria 107 g. Silenear.
Satureia 47 g. Catariear.
Saxifraga 84 g. Saxifragear. Sect.: Hirculus, Dactylites, Saxifragotypus.
Saxifrageae 84 trib. Saxifragear. Gen.: Saxifraga.
 * *Saxifrageae* 84 fam. Calicunguliae. Trib.: Adoxineae, Chrysosplenieae, Saxifrageae.
 * *Saxifragotypus* 84 sect. Saxifrageae. (Aizoon.)
Scabiosa 75 g. Dipsacear.
Scandiceneae 80 trib. Umbellatar. Gen.: Scandix, Myrrhis, Chaerophyllum.
Scandix 80 g. Scandicinar.
 * *Schedonorotypus* 159 sect. Schedonori. (pratensis, arundinaceus.)
Schedonorus 159 g. Festucear. Sect.: Plan-
 tynia, Schedonorotypus.
Schelhammeria 145 g. Caricear.
Scheuchzeria 141 g. Triglochinear.
 * *Schoeneae* 145 trib. Cyperinear. Gen.: Cladium, Schoenus.
Schoenoprasum 140 sect. Allii. Subsect.: Euschoenoprasum, Moly.
 * *Schoenotypus* 145 sect. Schoeni. (nigricans.)
Schoenus 145 g. Schoenear. Sect.: Schoenotypus, Rhynchospora, Nomochloa.
Scilla 140 g. Alliear.
Scirpeae 143 trib. Cyperinear. Gen.: Clavula, Scirpus, Eriophorum.
 * *Scirpotypus* 144 sect. Scirpi. (maritimus, sylvaticus.)
Scirpus 143 g. Scirpear. Sect.: Isolepis, Heleogiton, Scirpotypus.
Sclarea 43 g. Salviear. Sect.: Glutinaria, Aethiops.
Scleranthae 23 fam. Thalamitegmiae. Gen.: Scleranthus.
Scleranthus 23 g. Scleranthear.
Sclerochloa 157 sect. Glyceriae. (rigida.)
 * *Scobifloreae* (1823) 153 series Graminear. Trib.: Arundinaceae, Avenaceae, Bromaceae, Cynosureae, Poaceae, Festuceae, Triticeae.
Scorodonia 42 g. Teucriear.
Scorodoprasum 140 subsect. Alliotypi.
Scorpioides 40 sect. Myosotidis. (palustris, etc.)
Scorpius (Mönch) 98 sect. Genistae.
Scorzonera 64 g. Scorzonear.
Scorzonereae 63 subtrib. Lactucear. Gen.: Hypochaeris, Hyoseris, Leontodon, Podospermum, Scorzonera, Tragopogon, Cichorium.
Scorzoneroides 63 sect. Leontodontis. (autumnale.)
Scrophularia 37 g. Digitalidear.
 * *Scrophularieae* 35 trib. Rhinanthidear. Subtrib.: Veroniceae, Digitalideae.
Scutellaria 43 g. Scutellariear.
 * *Scutellarieae* 43 subtrib. Melittidear. Gen.: Scutellaria.
Secale 161 g. Frumentacear.
 * *Sedotypus* 85 sect. Sedi. (rupestre, reflexum, etc.)

- Sedum 85 g. Sempervivear. Sect.: Cepaea. Vermicularia, Sedotypus.
- Selinum 82 g. Angelicar.
- Semperviveae* 85 trib. Crassulacear. Gen.: Sempervivum, Sedum.
- Sempervivum 85 g. Sempervivear.
- Senebiera 118 g. Biscutellar. Sect.: Carara, Nasturtium.
- Senecio 65 g. Senecionear. Sect.: Seneciotypus, Obaejaca, Jacobaea.
- Senecioneae* 65 subtrib. Jacobacear. Gen.: Cineraria, Senecio, Doronicum, Arnica.
- * Seneciotypus 65 sect. Senecionis. (vulgaris.)
- Serapias 131 g. Ophrydear.
- Serpyllum 47 sect. Thymi.
- Serratula 73 g. Serratular.
- Serratuleae* 73 sect. Carduinear. Gen.: Serratula, Lappa.
- Seseli 79 g. Libanotidear.
- Seselineae* 78 trib. Umbellatar. Subtrib.: Foenicicleae, Libanotidear.
- Sesleria 156 g. Cynosurear.
- Setaria 149 g. Setariear.
- * *Setarieae* 149 subtrib. Panicar. Gen.: Setaria, Oplismenus.
- Sherardia 57 g. Rubiacear.
- * *Sideritideae* 44 subtrib. Melittidear. Gen.: Hesiodia, Sideritis.
- Sideritis 44 g. Sideritidear.
- Silene 107 g. Silenear. Sect.: Behen, Otites, Conomorpha, Silenotypus.
- Sileneae* 106 trib. Stellariacear. Gen.: Dianthus, Saponaria, Gypsophila, Cucubalus, Silene, Lychnis, Agrostemma, Melandrium.
- * Silenotypus 107 sect. Silenes. (anglica, gallica, etc.)
- * *Siliquastreue* 121 series Cruciferar. Trib.: Isatideae, Buniadeae, Raphanistreae.
- Silybium 73 g. Carduear.
- * *Simplitegmia* 9 div. 1 Corticaliae. Ordines: Julitegmia, Fructitegmia, Thalamitegmia.
- Sinapis 122 g. Brassicear. Sect. ex DC.
- * Siotypus 22 sect. Sii.
= Sium Koch.
- * Sirenogeton 164 sect. Potamogetonis. (compressus, pectinatus, etc.)
- Sison (Spr.) 78 g. Amminear. Sect.: Aegopodium, Sisotypus, Bunium.
- * Sisotypus 78 sect. Sisonis. (Amomum.)
- Sisymbrium 124 g. Cardaminear. Sect.: Irio, Northa.
- Sium 77 g. Cicutear. Sect.: Siotypus, Berula.
- Smyrnieae* 77 subtrib. Pimpinellear. Gen.: Smyrnum, Conium.
- Smyrnum 77 g. Smyrniear.
- Solaneae* 38 fam. Thalamitubiae. Trib.: Nicotianeae, Capsiceae.
- Solanum 39 g. Capsicear. Sect.: Petota, Morella, Dulcamara
- Solidagineae* 67 sect. Asterear. Gen.: Solidago
- Solidago 67 g. Solidaginear.
- * *Solitegmia* 136 div. Decorticaliae. Ord.: Fructaulia, Thalamaulia.
- Sonchus 59 g. Lactucear. Archetypar.
- * Sorbaria (non Ser.) 93 sect. Sorbi. (Aucuparia, etc.)
- Sorbus 93 g. Pyrear. Sect.: Torminaria, Aria, Sorbaria
- Sparganium 162 g. Typhacear.
- * Spartopsis 99 sect. Cytisi. (scoparius.)
- * Spelta (1823) 161 sect. Tritici.
- Spergula 110 g. Spergular.
- Sperguleae* 110 subtrib. Alsinear. Gen.: Spergula, Delia, Buda.
- Sphaerocarpus 117 sect. Fumariae.
- Spinacia 21 g. Spinaciear.
- * *Spinacieae* 20 subtrib. Anserinear. Gen.: Halimus, Atriplex, Spinacia.
- Spiraea 98 g. Spiraeacear. Sect.: Spiraeotypus, Ulmaria.
- Spiraeaceae* 98 trib. Rosacear. Gen.: Spiraea.
- * Spiraeotypus 98 sect. Spiraeae.
- Spirocarpos 99 sect. Medicaginis.
- * Spizopoa (1823) 157 sect. Poae. (pratensis, annua, etc.)
- Squamaria 33 sect. Lathraeae.
- * *Stachydeae* 44 trib. Labiatear. Subtrib.: Betoniceae, Galeopsidae.
- Stachys 44 g. Betonicear. Sect.: Olisia, Stachydotypus, Eriostomum.
- * *Staminacia* 9 class. I. plantar. Subclass.: Corticalia s. Astrofibria, Decorticalia s. Vagifibria.
- Staphylea 105 g. Staphyleacear.
- Staphyleaceae* 105 trib. Celastrinear. Gen.: Staphylea.
- * Staphylium 81 sect. Torilidis. (nodosa.)
- Statice 27 g. Plumbaginear. (maritima, Armeria.)
- Steironema 30 subsect. Leionemue. (Lysimachia ciliata.)
- Stellaria 109 g. Arenariear.
- * *Stellariaceae* 106 fam. Thalamunguliae. Trib. Sileneae, Alsineae, Sperguleae.
- * Stenopoa (1823) 156 sect. Poae. (nemoralis, glauca, etc.)
- * Stephanocistrum 57 sect. Valerianellae. (coronata.)
- * Stephanocystis 57 sect. Valerianellae. (vesicaria.)
- * Stephanotos 57 sect. Valerianellae. (dentata, auricula.)
- Stipa 151 g. Stipacear. Sect.: Leiostipa, Eriostipa.
- Stipaceae* 151 trib. Calliflorar. Gen.: Strep-tachne, Stipa.
- * *Stratioteae* 135 trib. Hydrocharidear. Gen.: Stratiotes, Hydrocharis.
- Stratiotes 135 g. Stratiotear.
- Streptachne 151 g. Stipacear.
- * Strobilus 10 sect. Pini.
- Struthium 107 sect. Gypsophilae
- Sueda 22 g. Suedear. (Salsola frutescens L.)
- * *Suaedeae* 22 subtrib. Salsolear. Gen.: Suaeda, Kochia.
- Subularia 120 g. Lunariear.
- Succisa (Vaill.) 75 g. Dipsacear
- Swertia 50 (*Swertia*) g. Pneumonanthear.
- Symphytum 41 Anchusear.
- Synanthereae* 59 fam. Fructitubiae Series: Trichostyleae, Adenostigmene, Trichostigmene, Arthrostyleae
- * Systylorhodon 94 sect. Rosae. (arvensis)
- * Tabacum 38 sect. Nicotianeae. (Tabacum.)
- Tamariscinae* 91 fam. Calicunguliae. Gen.: Tamarix

- Tamarix 91 g. Tamariscinear.
 Tamus 137 g. Dioscoridear.
 Tanacetæe 70 sect. Anthemidear. Gen.:
 Tanacetum, Balsamita.
 Tanacetum 70 g. Tanacetear.
 Taraxacum 61 g. Crepidear.
 * *Taxineae* 10 fam. Julitegmiæ. Gen.: Taxus.
 Taxus 10 g. Taxinear.
 Teesdalia 118 g. Biscutellear.
 Tenageia 142 sect. Junci. (Tenageia, bufonius, etc.)
 Tetragnolobus 101 g. Trifoliar.
 Tetrahit 46 sect. Galeopsidis.
 * *Tetrorhiza* 51 subsect. Ericolæe. (Gentiana Cruciatæ.)
 * *Teucriæe* 42 trib. Labiatear. Gen.: Ajuga, Chamæpitys, Teucrium, Scorodonia.
 Teucrium 42 g. Teucriear. Sect.: Polium, Chamædrys.
 * *Thalamaulia* 138 ordo Solitegmiæ. Subord.: Liliifloria, Glumacia.
 * *Thalamifloria* 131 ordo Bitegmiæ. Fam.: Nymphaeaceæ, Parideæ.
 * *Thalamitegmiæ* 17 ordo Simplitegmiæ. Fam.: Polygonæe, Amaranthaceæ, Atripliceæ, Scleranthæe, Urticineæ, Ulmaceæ, Thymelæe, Sanguisorbeæ.
 * *Thalamitubia* 27 ordo Tubifloriæ. Fam.: Plumbagineæ, Globularineæ, Plantagineæ, Primulaceæ, Lentibulariæe, Polygaleæ, Rhinanthideæ, Verbascineæ, Solanæe, Boraginæe, Labiateæ, Verbenaceæ, Convolvulaceæ, Polemonaceæ, Gentianeæ, Apocynæe, Jasmineæ, Ericineæ.
 * *Thalamungulia* 105 ordo Ungulifloriæ. Fam.: Rutaceæ, Monotropeæ, Pyrolaceæ, Empetraceæ, Stellariaceæ, Linideæ, Oxalideæ, Balsamineæ, Geranideæ, Acerineæ, Hypericineæ, Malvaceæ, Tiliaceæ, Cistineæ, Droseraceæ, Resedaceæ, Violaceæ, Fumariaceæ, Cruciferae, Berberideæ, Ranunculaceæ, Papaveraceæ.
 * *Thalictrotypus* 126 sect. Thalictri.
 = Euthalictrum DC.
 Thalictrum 126 g. Anemonear. Sect.: Tripterium, Thalictrotypus.
Thapsiæe 82 trib. Umbellatar. Gen.: Laserpitium.
 * *Thapsus* 37 sect. Verbasci.
 * *Thelycrania* 83 sect. Corni. (sanguinea, alba.)
 Thesium 16 g. Santalacear.
 Thlaspi 119 g. Biscutellear. Sect.: Pterotropis, Nomisma.
 Thrinia 63 sect. Leontodontis. (hirtum, saxatile.)
Thymelæe 26 fam. Thalamitegmiæ. Gen.: Passerina, Daphne.
 Thymus 47 g. Melissear. Sect.: Calamintha, Serpyllum, Acinos.
 Thysselinum 43 sect. Peucedani.
 Tilia 114 g. Tiliacear.
Tiliaceæ 116 fam. Thalamungulieæ. Gen.: Tilia.
 Tillæe 85 g. Tillacear.
 * *Tillæeæ* 85 trib. Crassulacear. Gen.: Bulliarda, Tillæe.
Tordyliæe 82 trib. Umbellatar. Gen.: Tordylium,
- Tordylium 82 g. Tordyliear.
 * *Torileæe* 81 subtrib. Caucalear. Gen.: Causalis, Torilis, Turgenia.
 Torilis 81 g. Torilear. Sect.: Torilotypus, Staphylium.
 * *Torilotypus* 81 sect. Torilidis. (Anthriscus, arvensis.)
 Tormentilla 96 sect. Potentillæe.
 Torminaria 93 sect. Sorbi.
 Tozzetia 151 sect. Alopecuri.
 * *Trachyspermum* 41 sect. Lithospermi. (arvensis.)
 Tragopogon 64 g. Scorzonerear.
 Tragus 149 g. Cenchrear.
 Trapa 90 g. Trapacear.
 * *Trapaceæ* 90 trib. Haloragear. Gen.: Trapa.
 Tremularia 14 sect. Populi. (tremula, alba, etc.)
 Trichodium (Rich.) 152 sect. Agrostidis.
 * *Trichostachys* (1823) 161 sect. Hordei. (nodosum, murinum.)
 * *Trichostignæe* 65 series 3 Synantherear. Trib.: Jacobaceæ, Ambrosiæe, Helianthideæ.
 * *Trichostyleæe* 59 series 1 Synantherear. Trib.: Lactuceæ.
 Orientalis 30 g. Anagallidear.
 Trifoliastrum 101 sect. Trifolii.
Trifolieæe 99 trib. Leguminosar. Gen.: Medicago, Trigonella, Melilotus, Trifolium.
 Trifolium 100 g. Trifoliar. Sect.: Lagopus, Phleastrum, Triphyllotypus, Trifoliastrum, Vesicastrum, Lupulina.
 Triglochin 141 g. Triglochinear. Sect.: Triglochotypus, Hexaglochin.
 * *Triglochineæ* 141 fam. Liliifloriæ. Gen.: Scheuchzeria, Triglochin.
 * *Triglochotypus* 141 sect. Triglochinis. (palustre.)
 Trigonella 100 g. Trifoliar. Sect. ut Ser.
 Trimorphaea 67 g. Asterear. Archetypar.
 Trinia 78 g. Ammiear.
 Triodia 157 g. Poacear.
 Trionychon 34 g. Orobanchear.
 * *Triphyllotypus* 100 sect. Trifolii.
 = Eutrifolium Ser.
 Tripterium 126 sect. Thalictri.
 Trisetaria 154 sect. Triseti.
 Trisetum 154 g. Avenacear. Sect.: Avenula, Trisetaria, Discolops.
 * *Triticæe* (1823) 159 trib. Scobiflorear. Subtrib.: Loliaceæ, Frumentaceæ, Hordeaceæ.
 Triticum 161 g. Frumentacear. Sect.: Monococcon, Spelta, Frumentum, Pyrachne.
 Trixago 44 g. Prunellear.
 Trolius 129 g. Helleborear.
 * *Trygonium* 112 sect. Geranii. (columbinum, molle, etc.)
 Tuberaria 115 sect. Helianthemii.
 * *Tubifloria* 27 div. 2 Corticaliæe. Ord.: Thalamitubia, Fructitubia.
 Tulipa 139 g. Liliacear.
 Turgenia 81 g. Torilear.
 Turritis 125 g. Cardaminear.
Tussilagineæ 64 subtrib. Eupatoriear. Gen.: Petasites, Nardosmia, Tussilago.
 Tussilago 65 g. Tussilaginear.
 Typha 162 g. Typhacear.

- Typhaceae* 162 fam. Glumaciae. Gen.: Typha, Sparganium.
Tyrimnus 74 sect. Cardui.
Ulex 98 g. Genistear.
Ulmaceae 25 fam. Thalamitægmiæ. Trib.: Celtideæ, Ulmeæ.
Ulmaria 98 sect. Spiræeæ.
Ulmæe 25 trib. Ulmacear. Gen.: Ulmus.
Ulmus 25 g. Ulmear. Sect.: Blepharocarpus, Madocarpus.
Umbellatæ 76 fam. Fructunguliæ. Trib.: Saniculeæ, Hydrocotyleæ, Buplevreæ, Pimpinelleæ, Seselineæ, Oenantheæ, Scandiceneæ, Caucalideæ, Tordylieæ, Thapsiceæ, Angeliceæ, Peucedaneæ.
* *Unguliflora* 75 div. 3 Corticaliæ. Ord.: Fructungulia, Calicungulia, Thalamungulia.
* *Uranostachys* 35 sect. Veroniceæ. (Chamaedrys, officinalis, etc.)
Urtica 24 g. Urticear. Sect.: Cania, Eucnide.
Urticeæ 24 trib. Urticinear. Gen.: Parietaria, Urtica.
* *Urticineæ* 24 fam. Thalamitægmiæ. Trib.: Urticeæ, Cannabineæ, Artocarpeæ, Ficineæ.
Utricularia 31 g. Utriculariar.
* *Utriculariæe* 31 trib. Lentibulariar. Gen.: Utricularia.
Vaccaria (Dod.) 107 sect. Gypsophilæ. (Saponaria Vaccaria L.)
Vaccinieæ 53 fam. Fructitubiæ. Gen.: Vaccinium, Oxycoccus.
Vaccinium (Rupp.) 53 g. Vacciniear. Sect.: Myrtillus, Vitidæa.
Vagifibria 131 vid. *Decorticalia*.
Valeriana 57 g. Valerianear. Sect.: Valerianastrum, Valerianotypus.
Valerianaceæ 57 fam. Fructitubiæ. Trib.: Fedieæ, Valerianeæ.
Valerianastrum 57 sect. Valerianæ. (dioica)
Valerianeæ 57 trib. Valerianacear. Gen.: Valeriana, Centranthus.
Valerianella 57 g. Fediear. Sect.: Olus, Stephanotos, Stephancistrum, Stephanocystis.
* *Valerianotypus* 57 sect. Valerianæ.
Vallisneria 135 g. Vallisneriar.
* *Vallisneriæe* 135 trib. Hydrocharidear. Gen.: Vallisneria.
Velarum 124 sect. Erysimi.
Veratrum 141 g. Melanthidear.
* *Verbascineæ* 37 fam. Thalamitubiæ. Gen.: Verbascum.
Verbascum 37 g. Verbascinear. Sect.: Blatteria, Thapsus.
Verbena 49 g. Verbenacear.
Verbenaceæ 49 fam. Thalamitubiæ. Gen.: Verbena.
* *Vermicularia* 85 sect. Sedi. (S. saxatile, acre, etc.)
Veronica 35 g. Veronicear. Subgen.: Veronica (sect.: Pocilla, Berula, Beecabunga, Uranostachys), Hedystachys.
Veroniceæ 35 subtrib. Scrophulariar. Gen.: Veronica.
Vesicastrum 101 sect. Trifolii.
Vetrix 11 sect. Caprisalici.
* *Viburnaceæ* 54 fam. Fructitubiæ. Gen.: Viburnum, Sambucus.
Viburnum 54 g. Viburnacear. Sect.: Opulus, Lentago.
Vicia 103 g. Viciear. Sect.: Craeca, Viciotypus.
Vicieæ 102 trib. Leguminosar. Gen.: Faba, Vicia, Ervilia, Ervum, Pisum, Lathyrus, Orobus.
* *Viciotypus* 103 sect. Vicieæ. (sepium, etc.)
Vilfa 152 sect. Agrostidis.
* *Vimen* 12 sect. Caprisalici.
Vinca 52 g. Vincear.
* *Vinceæ* 52 trib. Apocynear. Gen.: Vinca.
Viola 116 g. Violacear. Sect.: Violotypus, Melanium.
Violaceæ 116 fam. Thalamunguliæ. Gen.: Viola.
* *Violotypus* 116 sect. Violæ. (odorata, palustris, etc.)
Viscaria 108 sect. Lychnidis.
Viscum 16 g. Loranthear.
Visnaga 79 g. Foeniculear.
Viticella 126 sect. Clematidis.
* *Vitidæa* 53 sect. Vaccinii.
* *Vitidæe* 113 fam. Thalamunguliæ. Gen.: Vitis.
Vitis 113 g. Vitidæar.
* *Vitalix* 13 series Salicis. Sect.: Amerina, Salicaster, Chamaetia.
Vulpia 159 g. Festucear. Sect.: Mygalurus, Monachæ.
* *Wilmetia* 22 sect. Kochiæ. = Kochia Roth.
Xanthium 71 g. Ambrosiear.
Xylosteon 55 g. Caprifoliear.
Zannichellia 164 g. Zannichelliear.
* *Zannichelliæe* 164 trib. Potamogetonear. Gen.: Zannichellia.
Zoeriton (1823) 161 sect. Hordei.

ERRATA.

- pag. 1. 1 lin. 21 leg. Dietr. 1839.
 15. 1 — 42 — Euseneconear.
 22. 1 — 50 — Agdh. 1823.
 26. 1 ** — oppositum est.
 29. 2 lin. 31 — g. Hymenioph.
 35. 1 — 16 — Canar.
 18 — Bory.
 46. 1 — 58 — Coniocarpicar.
 47. 2 — 3 — (Flora.
 58. 1 — 3 — Ann. sc. nat.
 70. 1 — 4 — Lepiscline, Lepidoel.
 36 — 827. n. 2219.
 71. 2 — 10 — Gmel. 1768
 76. 2 — 21 — Symb. I. p. 9. t. 5.
 84. 1 — 17 — Nematococcus.
 85. 2 — 26 — Phyllanthi.
 91. 1 — 1 — Brown cont.
 95. 1 — ult. — Hdb. I. p. 480.
 pag. 107. 2 lin. 15 ab ult. leg. 1841. Nom.
 111. 1 — 47 Del. 1843.
 147. 1 — 28 leg. Cyrtophyllum.
 177. 2 — 13 — Brongn. 1824.
 185. 2 — 17 ab ult. leg. 1827. v. 50.
- pag. 187. 2 — 11 leg. Sejungitur.
 190. 2 — 3 ab ult. leg. Lytogomphus.
 217. 2 — 36 leg. St. Hil. 1827.
 220. 2 — 8 — zeyl. p. 151. t. 70.
 228. 2 — 4 — Wiggers 1780.
 236. 2 — 7 ab ult. leg. Vég. phan.
 253. 2 — 16 leg. Mejonectes.
 313. 2 not. — *σηλη*.
 406. 1 lin. 2 ab ult. leg. Bartl.
 423. 2 not. leg. hortulano.
 470. 1 not. — pallidus.
 662. 1 lin. 2 leg. St. Hil. 1805.
 814. 2 — 1 — Bocagear. (Bocagea pis.
 967. 2 — 20 ab ult. leg. latum.
 pag. 1046. 2 lin. 35 leg. Nees 1839.
 1174. 1 — 47 — Willugbaeya.
 1213. 1 — 7 ab ult. leg. Delia Dumort.
 1368. 2 — 3 — — Brongn. 1843.
 1431. 2 — 38 leg. p. 8; 1838. II..
 1522. 2 — 25 — t. 3. f. 1.
 1563. 2 not. leg. Vellozo.
 1614. 2 lin. 21 leg. Rchb.



QK11 .P45 v.2 pt.2 gen

Pfeiffer, Ludwig Ge/Nomenclator botanicu



3 5185 00096 0508

